

Schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais

Evaluation d'incidences Natura 2000

Novembre 2011

A 63235/D



DREAL DU NORD-PAS-DE-CALAIS
Service Milieux et Ressources Naturelles
44, rue de Tournai
59019 LILLE Cedex

Présenté par :



Agence Nord-est - Implantation Lille
Environnement – Sites et sols pollués
Synergie Park - 5, Avenue Louis Néel
59260 LEZENNES
Tél : 03.20.43.25.55
Fax : 03.20.05.54.87

Sommaire

	Pages
1. INTRODUCTION	4
1.1. PRESENTATION DE LA MISSION	4
1.2. CONTENU DE L'ÉVALUATION	4
1.2.1. <i>Evaluation préliminaire</i>	4
1.2.2. <i>Compléments au dossier lorsqu'un site est susceptible d'être affecté</i>	5
1.2.3. <i>Mesures d'atténuation et de suppression des incidences</i>	5
2. PRESENTATION RESUMEE DU SCHEMA INTERDEPARTEMENTAL DES CARRIERES DU NORD-PAS-DE-CALAIS.....	6
2.1. OBJECTIFS DU SCHEMA INTERDEPARTEMENTAL DES CARRIERES DU NORD-PAS-DE-CALAIS	6
2.2. CONTENU DU SCHEMA DES CARRIERES DU NORD PAS DE CALAIS.....	7
2.2.1. <i>Organisation du schéma</i>	7
2.2.2. <i>Principales orientations du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais</i>	8
2.3. ARTICULATION AVEC D'AUTRES DOCUMENTS EN VIGUEUR.....	10
2.3.1. <i>Articulation avec le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) du bassin Artois-Picardie (Document approuvé le 20 novembre 2009)</i>	12
2.3.2. <i>Articulation avec les Schémas d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) concernés et disponibles sur le bassin Artois-Picardie</i>	17
2.3.3. <i>Articulation avec les chartes des Parcs Naturels régionaux (PNR) du Nord-Pas-de-Calais</i>	19
2.3.4. <i>Articulation avec le Plan Interdépartemental de gestion des déchets du BTP de la région Nord-Pas-de-Calais pour l'aspect ressources</i>	23
3. ETAT INITIAL DES SITES NATURA 2000.....	24
3.1. PRESENTATION DU RESEAU NATURA 2000.....	24
3.2. PRESENTATION DE L'AIRE D'ÉTUDE	24
3.3. NORD-PAS-DE-CALAIS	24
3.3.1. <i>Habitats</i>	25
3.3.2. <i>Espèces</i>	30
3.4. PRINCIPAUX TERRITOIRES IMPORTATEURS OU DESTINATAIRES D'EXPORTATIONS (PICARDIE, ÎLE-DE-FRANCE, BELGIQUE).....	32
3.4.1. <i>Picardie</i>	32
3.4.2. <i>Ile-de-France</i>	35
3.4.3. <i>Belgique</i>	37
4. EXPOSE SOMMAIRE DES RAISONS POUR LESQUELLES LE SCHEMA EST SUSCEPTIBLE D'AVOIR OU NON UNE INCIDENCE SUR UN OU PLUSIEURS SITES NATURA 2000.....	40
4.1. METHODOLOGIE	40
4.2. DETAILS DES IMPACTS POTENTIELS SUR LES ESPECES ET LES HABITATS	41
4.2.1. <i>Destruction d'espèces ou d'habitats ou morcellement d'habitats</i>	41
4.2.2. <i>Impact sur les espèces</i>	41
4.2.3. <i>Impact sur les habitats</i>	52
5. CONCLUSIONS	62

LISTE DES FIGURES

Figure 1 : Rappel des différents états d'avancement du SAGE (Source : <http://gesteaufrance.fr>) 17
 Figure 2 : Etat d'avancement des SAGE du bassin Artois-Picardie au 22 juin 2011 (Source : <http://gesteau.eaufrance.fr>) 18
 Figure 3 : Localisation des sites Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais 26
 Figure 4 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais 27
 Figure 5 : Localisation des zones Natura 2000 comprenant des habitats très sensibles ou sensibles du Nord-Pas-de-Calais 29
 Figure 6 : Localisation des zones Natura 2000 comprenant des espèces très sensibles ou sensibles du Nord-Pas-de-Calais 31
 Figure 7 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 de Picardie 34
 Figure 8 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 d'Ile de France 36
 Figure 9 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 de Belgique 39

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : Liste des 15 SAGE du Bassin Artois-Picardie..... 17
 Tableau 2 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais..... 25
 Tableau 3 : Répartition des espèces animales et végétales des sites Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais..... 30
 Tableau 4 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 de Picardie 32
 Tableau 5 : Répartition des espèces animales et végétales des sites Natura 2000 de Picardie 33
 Tableau 6 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 d'Ile-de-France 35
 Tableau 7 : Répartition des espèces animales et végétales des sites Natura 2000 d'Ile-de-France 37
 Tableau 8 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 de Belgique 37
 Tableau 9 : Répartition des espèces animales et végétales des sites Natura 2000 belges..... 38

LISTE DES ANNEXES

Annexe A. Détail de la répartition des habitats naturels présents dans les sites Natura 2000 de la région Nord-Pas-de-Calais
 Annexe B. Liste des habitats évalués comme très sensibles (A) ou sensibles (B) présents dans les différentes zones Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais.
 Annexe C. Détail de la répartition des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 de la région Nord-Pas-de-Calais
 Annexe D. Liste des espèces évaluées comme très sensibles (A) ou sensibles (B) présentes dans les différentes zones Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais
 Annexe E. Localisation des sites Natura 2000 présents en Picardie
 Annexe F. Détail de la répartition des habitats naturels des sites Natura 2000 en Picardie
 Annexe G. Détail de la répartition des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 de Picardie
 Annexe H. Localisation des sites Natura 2000 présents en Île-de-France
 Annexe I. Détail de la répartition des habitats naturels des sites Natura 2000 en Île-de-France
 Annexe J. Détail de la répartition des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 d'Île-de-France
 Annexe K. Localisation des sites Natura 2000 présents en Belgique
 Annexe L. Détail de la répartition des habitats naturels des sites Natura 2000 en Belgique
 Annexe M. Détail de la répartition des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 de Belgique

1. Introduction

1.1. Présentation de la mission

Le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais doit faire l'objet d'une évaluation environnementale conformément à la Directive européenne 2001/42/CE du 27 juin 2001 transposée en droit français par l'ordonnance 2004-489 du 3 juin 2004 (articles L. 122-4 à L. 122-11 du Code de l'Environnement) et le décret 2005-613 du 27 mai 2005 (articles R. 122-17 à R. 122-24 du Code de l'Environnement).

La DREAL du Nord-Pas-de-Calais a missionné Antea Group pour la réalisation de cette évaluation.

L'évaluation environnementale est une procédure qui vise à mieux apprécier les incidences des décisions du schéma sur l'environnement. Elle aboutit à l'élaboration d'un rapport qui présente les impacts du schéma sur l'environnement et les mesures qui ont été mises en place pour éviter, compenser ou réduire les incidences négatives.

La modification apportée par le Décret n° 2010-365 du 9 avril 2010 à l'Article R.414-19-I du Code de l'Environnement introduit la nécessité de réaliser une évaluation des incidences du schéma sur les sites Natura 2000.

1.2. Contenu de l'évaluation

L'article R. 414-23 du code de l'environnement décrit le contenu de l'évaluation. Celui-ci est variable en fonction de l'existence ou de l'absence d'incidence de l'activité proposée sur un site Natura 2000.

L'objet de l'évaluation des incidences Natura 2000 est de déterminer si l'activité envisagée portera atteinte aux objectifs de conservation des habitats et espèces végétales et animales ayant justifié la désignation du site. La détermination d'atteinte aux objectifs de conservation d'un site ne peut être envisagée qu'au cas par cas, au regard du projet d'activité.

1.2.1. Evaluation préliminaire

Le dossier doit, *a minima*, être composé d'une présentation simplifiée de l'activité, d'une carte situant le projet d'activité par rapport aux périmètres des sites Natura 2000 les plus proches et d'un exposé sommaire mais argumenté des incidences que le projet d'activité est ou non susceptible de causer à un ou plusieurs sites Natura 2000. Cet exposé argumenté intègre nécessairement une description des contraintes déjà présentes (autres activités humaines, enjeux écologiques, etc.) sur la zone où devrait se dérouler l'activité.

Pour une activité se situant à l'extérieur d'un site Natura 2000, si, par exemple, en raison de la distance importante avec le site Natura 2000 le plus proche, l'absence d'impact est évidente, l'évaluation est achevée.

Dans l'hypothèse où le projet d'activité se situe à l'intérieur d'un site et qu'il comporte des travaux, ouvrages ou aménagements, un plan de situation détaillé est ajouté au dossier préliminaire.

Si, à ce stade, l'évaluation des incidences conclut à l'absence d'atteinte aux objectifs de conservation des sites Natura 2000 et sous réserve de l'accord de l'autorité dont relève la décision, il ne peut être fait obstacle à l'activité au titre de Natura 2000.

1.2.2. Compléments au dossier lorsqu'un site est susceptible d'être affecté

S'il apparaît, en constituant le dossier préliminaire, que les objectifs de conservation d'un ou plusieurs sites sont susceptibles d'être affectés, le dossier est ainsi complété par le demandeur :

- l'exposé argumenté cité au 1 ci-dessus identifie le ou les sites Natura 2000 pouvant être affectés en fonction de la nature et de l'importance de l'activité, de la localisation de l'activité à l'intérieur d'un site ou à sa proximité, de la topographie, de l'hydrographie, du fonctionnement des écosystèmes, des caractéristiques des habitats et espèces des sites concernés, etc. ;
- une analyse des différents effets de l'activité sur le ou les sites : permanents et temporaires, directs et indirects, cumulés avec ceux d'autres activités portées par le demandeur.

Si, à ce deuxième stade, l'analyse démontre l'absence d'atteinte aux objectifs de conservation du ou des sites concernés, l'évaluation est terminée.

1.2.3. Mesures d'atténuation et de suppression des incidences

Lorsque les étapes décrites aux paragraphes 1.2.1 et 1.2.2 ci-dessus ont caractérisé un ou plusieurs effets significatifs certains ou probables sur un ou plusieurs sites Natura 2000, l'évaluation intègre des mesures de correction (déplacement du projet d'activité, réduction de son envergure, utilisation de méthodes alternatives, etc...) pour supprimer ou atténuer lesdits effets. Ces propositions de mesures engagent le porteur du projet d'activité pour son éventuelle réalisation.

A ce troisième stade, si les mesures envisagées permettent de conclure à l'absence d'atteinte aux objectifs de conservation d'un ou plusieurs sites Natura 2000, l'évaluation des incidences est achevée. Dans la négative, l'autorité décisionnaire a l'obligation de s'opposer à sa réalisation.

2. Présentation résumée du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais

Le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais a été réalisé par le BRGM, grâce aux apports de toutes les parties intéressées à partir des documents validés par la DREAL du Nord-Pas-de-Calais.

L'élaboration du schéma a bénéficié d'une large concertation grâce à la création de quatre groupes de travail, constitués autour des thèmes suivants :

- ✓ « Ressources », groupe de travail n°1, piloté par la DREAL du Nord-Pas-de-Calais
- ✓ « Besoins et modes d'approvisionnement », fusion des groupes de travail n° 2 et 3 lors de l'étude, piloté par l'UNICEM
- ✓ « Protection du milieu environnemental », groupe de travail n°4, piloté par la DREAL du Nord-Pas-de-Calais
- ✓ « Modalités de transport », groupe de travail n°5, piloté par l'UNICEM

Le schéma est actuellement en cours de finalisation. Le présent rapport prend donc en compte la dernière version communiquée du schéma (datée de Novembre 2011).

2.1. Objectifs du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais

Le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais « est avant tout l'occasion d'une réflexion approfondie et prospective, non seulement sur l'impact de l'activité des carrières sur l'environnement mais, à un degré plus large, sur la politique des matériaux dans le département. Il se place dans le cadre d'une stratégie environnementale durable et doit constituer un instrument d'aide à la décision du Préfet. Il doit conduire à assurer une gestion rationnelle et optimale des ressources et une meilleure protection de l'environnement. » (Page 18 du Tome 2 du Schéma des Carrières)

L'article 8 de la loi n° 93-3 du 4 janvier 1993, modifiant la loi n° 76-663 du 19 juillet 1976 prévoit que :

« Le schéma départemental des carrières définit les conditions générales d'implantation des carrières dans le département. Il prend en compte l'intérêt économique national, les ressources et les besoins en matériaux du département et des départements voisins, la protection des paysages, des sites et des milieux naturels sensibles, la nécessité d'une gestion équilibrée de l'espace, tout en favorisant une utilisation économe des matières premières. Il fixe les objectifs à atteindre en matière de remise en état et de réaménagement des sites. Le schéma départemental des carrières est élaboré par la

commission départementale des carrières et approuvé, après avis du conseil général, par le représentant de l'État dans le département. Il est rendu public dans des conditions fixées par décret. Les autorisations d'exploitation de carrières délivrées au titre de la présente loi doivent être compatibles avec ce schéma.»

2.2. Contenu du Schéma des Carrières du Nord pas de Calais

2.2.1. Organisation du schéma

Le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais traite des thèmes suivants :

- ✓ les ressources,
- ✓ les besoins,
- ✓ les modes d'approvisionnements,
- ✓ les modalités de transport,
- ✓ la protection du milieu environnemental.

Il est constitué d'une notice, d'un rapport et de documents graphiques :

- ✓ **La notice** présente et résume le schéma et permet à des non spécialistes de comprendre ses enjeux, ses orientations et ses objectifs,
- ✓ **Le rapport** intègre l'ensemble des éléments définis ci-dessus et présente :
 - a. une analyse de la situation existante concernant, d'une part, les besoins du département et ses approvisionnements en matériaux de carrières et, d'autre part, l'impact des carrières existantes sur l'environnement,
 - b. un inventaire des ressources connues en matériaux de carrières qui souligne éventuellement l'intérêt particulier de certains gisements,
 - c. une évaluation des besoins locaux en matériaux de carrières dans les années à venir, qui prend en compte éventuellement des besoins particuliers au niveau national,
 - d. les orientations prioritaires et les objectifs à atteindre dans les modes d'approvisionnement de matériaux, afin de réduire l'impact des extractions sur l'environnement et de favoriser une utilisation économe des matières premières,
 - e. un examen des modalités de transport des matériaux de carrières et les orientations à privilégier dans ce domaine,
 - f. les zones dont la protection, compte tenu de la qualité et de la fragilité de l'environnement, doit être privilégiée,
 - g. les orientations à privilégier dans le domaine du réaménagement des carrières,
- ✓ **Les documents graphiques** présentent de façon simplifiée, mais explicite, les principaux gisements connus en matériaux de carrières, les zones de protection définies au f) ci-dessus ainsi que l'implantation des carrières autorisées.

2.2.2. Principales orientations du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais

Les orientations et les recommandations du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais affichent l'objectif d'améliorer le respect de l'environnement et de favoriser le développement durable. Les principes adoptés visent notamment à encourager un usage économe, durable et à juste qualité des matériaux de carrières, à favoriser l'utilisation de transports à impact environnemental réduit pour répondre aux besoins régionaux et à utiliser les possibilités de développement de la biodiversité lors du réaménagement des carrières en fin d'exploitation.

2.2.2.1. Orientations visant à encourager une utilisation économe, durable et à juste qualité des matériaux

Ce paragraphe présente les orientations visant à favoriser une utilisation économe des matières premières dans les départements du Nord et du Pas-de-Calais.

Orientation A1 – L'autorité compétente pour approuver le schéma départemental des carrières s'assurera de la prise en compte effective des orientations et des recommandations du Schéma des Carrières lors de l'élaboration des plans départementaux de gestion des déchets du Bâtiment et Travaux Publics prévus à l'article L.541-14-1 du code de l'environnement.

Orientation A2 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prendra en compte dans sa décision les usages des matériaux de carrières extraits et notamment les utilisations dans le domaine de la construction écologique.

Orientation A3 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L.512-1 du code de l'environnement est invitée à vérifier que les Dossiers de Demande d'Autorisation d'Exploiter (D.D.A.E.) précisent l'utilisation envisagée des matériaux naturels.

2.2.2.2. Orientations visant à promouvoir l'approvisionnement à impact environnemental réduit (couple proximité – mode de transport) pour répondre aux besoins régionaux

Le présent paragraphe expose les orientations à privilégier dans le domaine des modalités de transport des matériaux de carrières dans les départements du Nord et du Pas-de-Calais.

Orientation B1 – L'autorité administrative chargée délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement s'assurera que les exploitants ont justifié avoir étudié différents modes de transports alternatifs dans les Dossiers de Demande d'Autorisation d'Exploiter (D.D.A.E.) qui lui sont soumis.

Orientation B2 – Afin de suivre et d'appréhender l'optimisation des transports jusqu'en 2020, l'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prescrira aux exploitants de carrière la transmission annuelle de l'indicateur « kilomètre parcouru pour une tonne de matériau extrait en carrière en distinguant chaque mode de transport utilisé ».

2.2.2.3. Orientations visant à la protection de l'environnement, tant en phase d'exploitation qu'en phase de réaménagement

Ce paragraphe présente les orientations dans les domaines du réaménagement des carrières et de la protection de l'environnement dans les départements du Nord et du Pas de Calais.

Orientation C1 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement veillera à ce que le projet d'ouverture de carrière prévoit un réaménagement progressif, concerté localement et prenant en compte l'ensemble des enjeux environnementaux.

Orientation C2 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prescrira, dans le cadre des législations en vigueur liées à la préservation de la biodiversité et des milieux naturels, les mesures d'évitement, réduction et le cas échéant compensatoires de façon à permettre l'exercice des polices administratives et pénales afférentes à cette préservation.

Orientation C3 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement vérifiera si le Dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter a considéré la possibilité de valorisation des eaux d'exhaure dans un périmètre adapté pendant l'exploitation, potentiellement en substitution d'une ressource existante, et sous réserve de prise en compte de l'impact sur les milieux en amont, en aval et au droit du site.

Orientation C4 – Lorsqu'une demande d'ouverture ou d'extension de carrière est faite dans le trame verte ou la trame bleue au sens des articles L.371-1-II et L.371-1-III du code de l'environnement, l'autorité administrative s'assure de la prise en compte du Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE), s'il existe, et vérifie si la demande précise les mesures permettant en toute priorité d'éviter, à défaut de réduire et, le cas échéant, de compenser les atteintes aux continuités écologiques que la mise en œuvre de l'ouverture ou de l'extension est susceptible d'entraîner.

2.2.2.4. Recommandations

D'après la Circulaire du 11 Janvier 1995 relative au schéma départemental des carrières, celui-ci « doit constituer un instrument d'aide à la décision du préfet lorsque celui-ci autorise les exploitations de carrières en application de la législation des installations classées. Ces autorisations doivent être en effet compatibles avec les orientations et objectifs définis par le schéma. » Ainsi, seules les orientations citées dans les paragraphes précédent sont obligatoires d'un point de vue réglementaire.

Néanmoins, le comité rédacteur du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais a fait le choix d'énoncer en complément des recommandations relatives à ces diverses orientations et objectifs. Celles-ci visent notamment à limiter les atteintes écologiques du schéma, à réduire les atteintes hydrauliques et hydrogéologiques ainsi qu'à réduire les nuisances dues aux poussières, aux projections, aux vibrations et au bruit.

2.3. Articulation avec d'autres documents en vigueur

Le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais doit être compatible ou doit prendre en considération des documents existants, et en particulier :

- le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) du bassin Artois-Picardie,
- les Schémas d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) concernés et disponibles sur le bassin Artois-Picardie (notamment Bassin Côtier du Boulonnais, Audomarois, Scarpe Aval, Delta de l'Aa et Lys),
- les chartes des Parcs Naturels Régionaux du Nord-Pas-de-Calais (les chartes 2010-2022 des PNR Scarpe-Escaut et Avesnois ont été adoptées en 2010 tandis que la charte du PNR Caps et Marais d'Opale est en cours de révision),
- le Plan interdépartemental de gestion des déchets du BTP de la région Nord-Pas-de-Calais pour l'aspect ressources,
- les documents d'urbanisme,
- tout autre document visé à l'article R. 122-17 du Code de l'Environnement en vigueur sur l'aire d'étude.

Les prochains paragraphes expliquent dans quelle mesure (via quelles orientations ou recommandations) le schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais est compatible avec les documents précédemment cités.

DREAL DU NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

Nota : L'examen est basé sur le document « Orientation et recommandations du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais » - version de Novembre 2011, rédigé par le BRGM.

2.3.1. Articulation avec le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) du bassin Artois-Picardie (Document approuvé le 20 novembre 2009)

N°	Thème de l'orientation du SDAGE à prendre en compte	Principales réponses apportées par le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
1	Continuer la réduction des apports ponctuels de matières polluantes classiques dans les milieux	<ul style="list-style-type: none"> - Recommandation générale à court terme : « une fois toutes les mesures d'évitement et de réduction d'impact prises, des impacts résiduels peuvent subsister. Les carrières sont alors amenés à mettre en œuvre des mesures compensatoires. Cette compensation [...] doit voir sa pérennité dans le temps garantie (en termes foncier, de gestion, voire de protection). » - Recommandation 6 : « Prendre en compte la protection du patrimoine existant ([...] hydraulique, hydrogéologie, [...]) - Recommandation 7 : « Recherche de l'évitement et la réduction des impacts, en adéquation avec l'installation d'espèces spontanée, et en s'adaptant au contexte local »
4	Adopter une gestion des sols et de l'espace agricole permettant de limiter les risques de ruissellement, d'érosion, et de transfert des polluants	<ul style="list-style-type: none"> - La diminution du risque d'érosion des sols en fonction de la création d'espaces verts (recommandations relatives à la limitation des atteintes écologiques).
7	Assurer la protection des aires d'alimentation des captages d'eau potable	<i>Reprise de cette orientation du SDAGE Artois-Picardie en page 26 du Tome 1 du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais</i>

N°	Thème de l'orientation du SDAGE à prendre en compte	Principales réponses apportées par le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
8	Anticiper et prévenir les situations de crise par la gestion équilibrée des ressources en eau	<ul style="list-style-type: none"> - L'orientation A1 prévoit de contrôler le développement des carrières, ce qui pourrait engendrer une diminution de l'eau consommée pour ces installations ; - L'orientation C3 prévoit d'étudier les possibilités de valorisation des eaux d'exhaure pour l'alimentation en eau potable. - Page 43 du Tome 1 du Schéma des carrières : « Les projets doivent ainsi [...] ne pas nuire à l'approvisionnement en eau des populations qui passe par la préservation de la ressource en eau »
9	Inciter aux économies d'eau	<ul style="list-style-type: none"> - L'orientation C3 prévoit d'étudier les possibilités de valorisation des eaux d'exhaure ; - Page 43 du Tome 1 du Schéma des carrières : « Les projets doivent ainsi [...] ne pas nuire à l'approvisionnement en eau des populations qui passe par la préservation de la ressource en eau »
12	Se protéger contre les crues	<ul style="list-style-type: none"> - L'orientation C3 prévoit d'étudier les possibilités de valorisation des eaux d'exhaure
13	Limiter le ruissellement en zones urbaines et en zones rurales pour réduire les risques d'inondation	
21	Préserver les milieux littoraux particuliers indispensables à l'équilibre des écosystèmes avec une forte ambition de protection au regard des pressions d'aménagement	<ul style="list-style-type: none"> - Orientation C2 : « L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières [...] prescrira, dans le cadre des législations en vigueur liées à la préservation de la biodiversité et des milieux naturels, les mesures d'évitement, réduction et le cas échéant compensatoires ». - Page 43 du Tome 1 du Schéma des carrières : « Les projets doivent ainsi intégrer dès l'amont la prise en compte et la préservation des milieux naturels [...] qui passe [...]

N°	Thème de l'orientation du SDAGE à prendre en compte	Principales réponses apportées par le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
22	Préserver la fonctionnalité des milieux aquatiques dans le cadre d'une gestion concertée	<p>par la protection des milieux »</p> <ul style="list-style-type: none"> - Orientation C4 : « Lorsqu'une demande d'ouverture ou d'extension de carrière est faite dans la trame verte ou la trame bleue [...], l'autorité administrative s'assure de la prise en compte du Schéma Régional de Cohérence Ecologique (SRCE), s'il existe, et vérifie si la demande précise les mesures permettant en toute priorité d'éviter, à défaut de réduire et, le cas échéant, de compenser les atteintes aux continuités écologiques que la mise en œuvre de l'ouverture et de l'extension est susceptible d'entraîner. » - Recommandation 3 : « Favoriser un réaménagement visant un retour à un état naturel en assurant de nouvelles continuités écologiques avec les milieux environnants. S'assurer de la pérennité des milieux ainsi recréés » - Recommandation 6 : « Prendre en compte la protection du patrimoine existant (faune, flore, habitats naturels, [...], hydraulique, hydrogéologie) »
23	Préserver et restaurer la dynamique des cours d'eau	<p><i>Reprise de cette orientation du SDAGE Artois-Picardie en page 25 du Tome 1 du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais (paragraphe 2.4.2).</i></p>

N°	Thème de l'orientation du SDAGE à prendre en compte	Principales réponses apportées par le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
24	Assurer la continuité écologique et une bonne gestion piscicole	<p><i>Reprise de cette orientation du SDAGE Artois-Picardie en page 26 du Tome 1 du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais (paragraphe 2.4.2).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Orientation C4 : « Lorsqu'une demande d'ouverture ou d'extension de carrière est faite dans la trame verte ou la trame bleue [...], l'autorité administrative s'assure de la prise en compte du Schéma Régional de Cohérence Ecologique (SRCE), s'il existe, et vérifie si la demande précise les mesures permettant en toute priorité d'éviter, ç défaut de réduire et, le cas échéant, de compenser les atteintes aux continuités écologiques que la mise en œuvre de l'ouverture et de l'extension est susceptible d'entraîner. » - Recommandation 3 : « Favoriser un réaménagement visant un retour à un état naturel en assurant de nouvelles continuités écologiques avec les milieux environnants. S'assurer de la pérennité des milieux ainsi recréés » - Recommandation 11 : « Proscrire l'ouverture de nouvelles carrières dans le lit mineur des cours d'eau et dans les plans d'eau traversés par des cours d'eau » - Recommandation 8 : « Compensation des impacts résiduels après les mesures d'évitement et de réduction : cette compensation peut avoir lieu avant ou pendant exploitation et présentera une garantie de pérennité. »
25	Stopper la disparition, la dégradation des zones humides et préserver, maintenir et protéger leur fonctionnalité	<p><i>Reprise de cette orientation du SDAGE Artois-Picardie en page 26 du Tome 1 du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais (paragraphe 2.4.2).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Recommandation 3 : « Favoriser la remise en état à vocation écologique en fonction des substrats (sableux, argileux, calcaires, etc...). »

Nota : L'Orientation 27 du SDAGE concerne particulièrement les exploitations de carrières. Elle précise que « les schémas départementaux des carrières devront tenir compte des ressources globales de granulats au niveau interrégional et orientent les extractions vers les milieux les moins sensibles en termes d'environnement. Les possibilités locales de recyclage et de substitution aux matériaux de carrière sont prises en compte de façon prioritaire. Les Maîtres d'Ouvrage veillent à l'inertie des matériaux de recyclage utilisés. » Cette orientation se décline en 3 dispositions citées ci-après :

- ✱ Disposition 46 : L'ouverture de nouvelles carrières et l'extension des carrières existantes sont soumises à certaines conditions visant la non dégradation de la ressource en eau et des milieux aquatiques associés :
 - L'ouverture de nouvelles carrières est proscrite dans les zones visées par la réglementation, le lit majeur des réservoirs biologiques et celui des rivières de première catégorie piscicole,
 - L'étude d'impact réalisée par les Maîtres d'Ouvrage doit en particulier s'assurer de la neutralité vis-à-vis de la prévention des inondations, de la production d'eau potable et de la préservation des eaux de surface et des milieux,
 - Le maintien de l'intérêt écologique global préexistant des milieux naturels devra être assuré. Le cas échéant, les mesures compensatoires garantiront le maintien ou la création de milieux d'intérêt écologique équivalents ou à forte valeur patrimoniale ,
 - Pour des carrières alluvionnaires, il doit être conservé un massif filtrant minimum en bordure des coteaux et des rivières pour limiter les risques de pollution.
- ✱ Disposition 47 : En application de l'article R.512-8-5 du Code de l'Environnement, les exploitants des sites d'extraction veillent à prévoir des conditions de remise en état du site après exploitation. La remise en état vise à créer ou restaurer et assurer l'entretien de long terme des zones humides là où les enjeux environnementaux le justifient. Les schémas départementaux des carrières doivent être compatibles avec ces dispositions.
- ✱ Disposition 48 : Les autorisations d'extraction des granulats et les schémas départementaux de carrière doivent être compatibles avec les principes suivants : les écosystèmes aquatiques, les zones de nurseries et la ressource halieutique doivent être préservés, tout particulièrement dans les trois premiers miles nautiques où ils sont concentrés. De plus, l'évolution naturelle du trait de côte ne doit pas être aggravée.

Cette orientation du SDAGE Artois-Picardie est reprise en page 26 du Tome 1 du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais (paragraphe 2.4.2).

2.3.2. Articulation avec les Schémas d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) concernés et disponibles sur le bassin Artois-Picardie

Le Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) est un document de planification de la gestion de l'eau à l'échelle d'une unité hydrographique cohérente (bassin versant, aquifère...). Il fixe des objectifs généraux d'utilisation, de mise en valeur, de protection quantitative et qualitative de la ressource en eau et il doit être compatible avec le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE)¹.

Quinze SAGE, à différents états d'avancements (Figure 1), sont présents dans la région Nord-Pas-de-Calais. Le Tableau 1 les répertorie et la Figure 2 les cartographie.

Figure 1 : Rappel des différents états d'avancement du SAGE
(Source : <http://gesteaufrance.fr>)



Tableau 1 : Liste des 15 SAGE du Bassin Artois-Picardie

Nom du SAGE	Code du SAGE	Etat d'avancement
Authie	SAGE01008	Élaboration
Audomarois	SAGE01002	Première révision
Yser	SAGE01014	Élaboration
Haute Somme	SAGE01012	Élaboration
Lys	SAGE01004	Mis en œuvre
Delta de l'Aa	SAGE01007	Mis en œuvre
Scarpe aval	SAGE01005	Mis en œuvre
Escaut	SAGE01011	Instruction
Sambre	SAGE01010	Élaboration
Bassin côtier du Boulonnais	SAGE01001	Première révision
Canche	SAGE01003	Élaboration
Marque Deûle	SAGE01013	Élaboration
Scarpe amont	SAGE01015	Instruction
Sensée	SAGE01009	Élaboration
Somme aval et Cours d'eau côtiers	SAGE01016	Instruction

¹ Source : <http://gesteau.eaufrance.fr>

DREAL DU NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

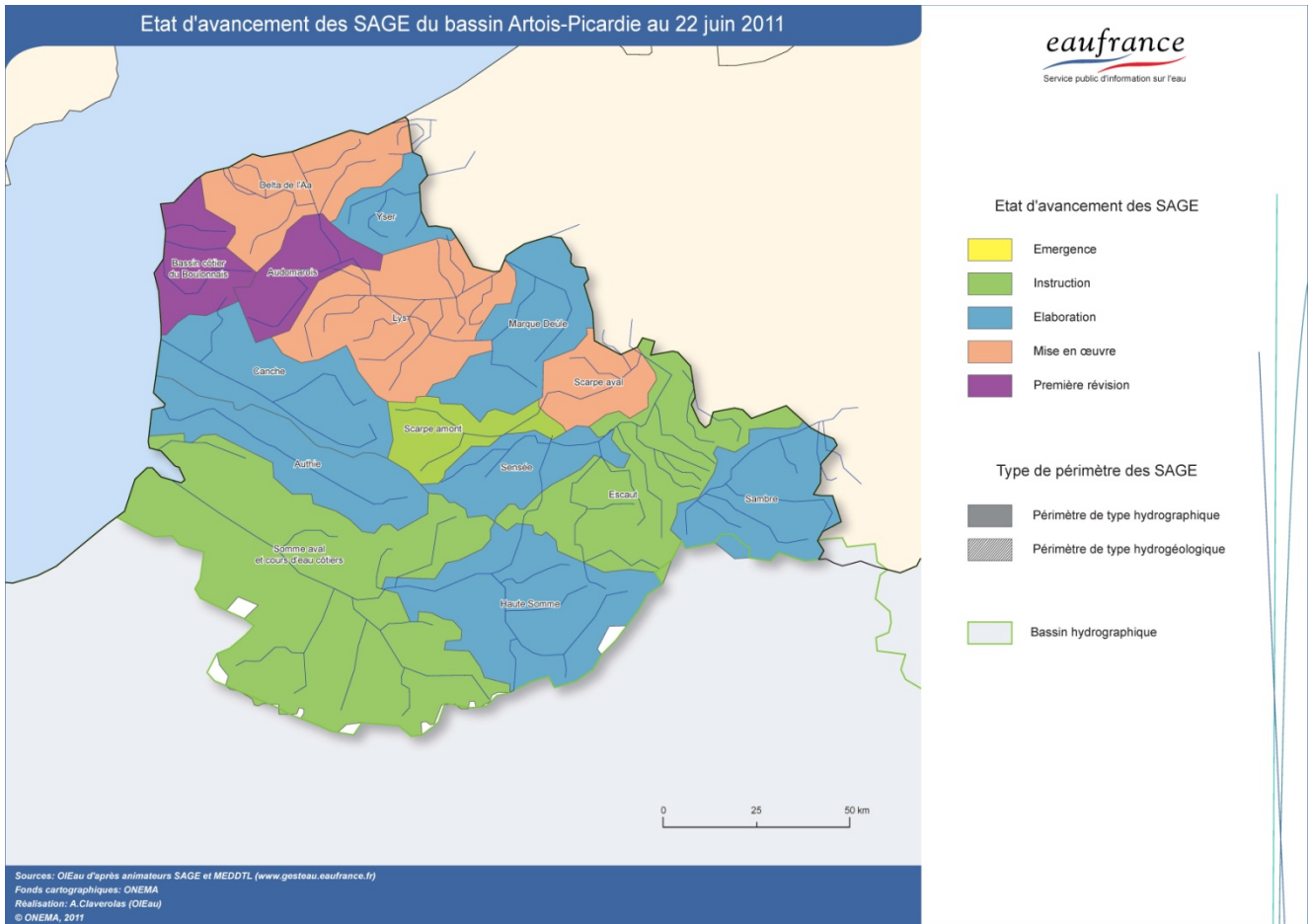


Figure 2 : Etat d'avancement des SAGE du bassin Artois-Picardie au 22 juin 2011
(Source : <http://gesteau.eaufrance.fr>)

Les SAGE étant des documents de planification à l'échelle locale, leur prise en compte au niveau du Schéma Interdépartemental des Carrières n'est pas pertinente, excepté pour des orientations ou recommandations qui auraient spécifiquement trait à des problématiques locales, ce qui n'est pas le cas dans le document établi pour le Nord-Pas-de-Calais. Ces cas exceptés, le SDAGE constitue le document pertinent à considérer en matière de planification et de gestion des eaux, puisqu'il porte, tout comme le Schéma des Carrières, sur une échelle plus globale.

2.3.3. Articulation avec les chartes des Parcs Naturels régionaux (PNR) du Nord-Pas-de-Calais

Selon le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais (page 47 du Tome 1 du Schéma des Carrières), « les carrières souhaitant ouvrir ou agrandir un site situé dans les Parcs Naturels Régionaux sont invités à consulter les chartes de ces parcs. »

La charte 2010-2022 du PNR Scarpe-Escaut est disponible sur le site Internet du Parc. Elle a été adoptée par décret du Premier Ministre du 30 août 2010 et comporte des orientations (OR) majeures (M), fortes (F) ou transversales (T). A ces orientations sont associées des mesures (Mes).

La charte 2010-2022 du PNR Avesnois est en ligne sur le site Internet du Parc. Elle a été adoptée par décret du premier ministre du 3 septembre 2010 et comprend des orientations (OR) et des mesures associées (Mes), ces dernières étant classées selon leur niveau de priorité².

La charte du PNR Caps et Marais d'Opale est en cours de révision. Le site Internet du Parc propose néanmoins déjà un document intitulé « Les principaux enjeux de la future charte du parc », qui définit trois thèmes fondateurs (ThF) et deux problématiques (Pbmatique). A ces éléments sont associés des objectifs (Obj).³

	PNR concerné	Thème de l'orientation du SDAGE à prendre en compte	Principales réponses du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
Gestion de l'espace	PNR Scarpe-Escaut	<p>Or 1 (M) : Adopter une nouvelle gestion de l'espace équilibrée et volontariste</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 3 : Préserver l'espace rural, agricole et naturel en maîtrisant mieux les usages 	<ul style="list-style-type: none"> - Recommandation 5 : « Etudier la possibilité de réaménagement de l'ancienne carrière en zone d'activité, zone d'urbanisation ou par remblaiement de matériaux inertes notamment si cette possibilité peut permettre de ne pas anthropiser une zone naturelle en périphérie d'une zone urbaine, dans le but de favoriser l'économie d'utilisation de terrain. » - Recommandation 6 : « il est recommandé aux carrières de prendre en compte [...] la protection du patrimoine existant (faune, flore, habitats naturels, géologie, hydraulique, hydrogéologie, bâti (dont le petit patrimoine rural) et les richesses archéologiques) » - Recommandations générales à court terme : « une fois toutes les mesures d'évitement et de réduction d'impact prises, des impacts résiduels peuvent subsister. Les carrières sont alors amenés à mettre en œuvre des mesures compensatoires. Cette compensation, pour laquelle le carrier peut mobiliser du foncier, doit correspondre aux milieux et espèces touchés par le projet. Elle doit voir sa pérennité dans le temps garantie (en termes foncier, de gestion, voire de protection). »
	PNR Avesnois	<p>Or 2 : Promouvoir une gestion globale et cohérente des espaces naturels ruraux.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 3 ** : Maîtriser l'artificialisation, l'eutrophisation et la dégradation des espaces ruraux 	
	PNR Caps et Marais d'Opale	<p>ThF 1 : Paysage</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obj 1 : Gérer de manière économe et équilibrée le foncier, en garantissant la pérennité de l'agriculture 	

²Classement des mesures de la charte 2010-2022 du PNR Avesnois :

***: Mesure prioritaire, dont la mise en œuvre est impérative pour atteindre les objectifs cibles de la charte et répondre à l'orientation.

** : Mesure dont la mise en œuvre est importante pour atteindre les objectifs cibles.

* : Mesure dont la mise en œuvre n'est pas indispensable mais plutôt complémentaire en terme de plus-value à l'orientation et aux objectifs cibles.

³ L'étude de ce document a été réalisée le 31 mars 2010 au cours de l'élaboration de l'évaluation environnementale du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais.

	PNR concerné	Thème de l'orientation du SDAGE à prendre en compte	Principales réponses du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
Espaces naturels	PNR Scarpe-Escout	<p>Or 4 (M) : Préserver et restaurer les réseaux écologiques</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 12 : Préserver et restaurer les sites d'intérêt régional, national, voire international (cœurs de biodiversité) • Mes 13 : Préserver et restaurer le réseau des milieux aquatiques et humides • Mes 14 : Préserver et restaurer le réseau des milieux forestiers • Mes 15 : Sauvegarder et restaurer le réseau des milieux agraires • Mes 16 : Sauvegarder et restaurer un réseau des sites en voie de recolonisation 	<ul style="list-style-type: none"> - Recommandations générales : « Les carriers sont invités à promouvoir la préservation de la biodiversité et du milieu naturel » - Recommandation 3 : « Favoriser un réaménagement visant à un retour à un état naturel en assurant de nouvelles continuités écologiques avec les milieux environnants. S'assurer de la pérennité des milieux ainsi recréés » - Recommandation 6 : « Prendre en compte le milieu environnant notamment lors de l'ouverture ou de l'extension de carrières via l'étude d'impact. » - Recommandations 7 et 8 : Limitation des atteintes écologiques - Recommandations 10 à 12 : Réduction des atteintes hydrauliques et hydrogéologiques - Spécifique à la Mesure 2 de la charte du PNR Avesnois : Recommandation 4 : « Sauvegarder l'expression de la géodiversité (inventaire du patrimoine géologique à pérenniser dans les carrières existantes ; favoriser la prise en compte du possible intérêt patrimonial géologique en amont ; maintien de coupes et fronts de taille à intérêt géologique lors de la fermeture des carrières). »
	PNR Avesnois	<p>Or 1 : Préserver et développer la quantité et la qualité des espaces naturels à haute valeur patrimoniale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 2 *** : Protéger et gérer les cœurs de nature et les sites géologiques remarquables <p>Or 3 : Préserver et renforcer la biodiversité remarquable</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 5 *** : Protéger les espèces, leurs habitats, les habitats d'intérêt patrimonial et assurer leur développement • Mes 6 *** : Mettre en place un programme d'actions concerté pour restaurer et développer la trame écologique de l'Avesnois 	
	PNR Caps et Marais d'Opale	<p>ThF 2 : Biodiversité</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obj 5 : Renforcer la biodiversité des cœurs de nature • Obj 6 : Décliner la trame verte régionale à l'échelle du territoire et mieux valoriser la « nature ordinaire » 	
Gestion de l'eau	PNR Scarpe-Escout	<p>Or 5 (M) : Renforcer la gestion globale de l'eau à l'échelle transfrontalière</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 18 : Préserver la ressource en eau souterraine • Mes 19 : Améliorer la qualité des eaux souterraines et de surface • Mes 20 : Améliorer la planification et la gestion de l'eau à l'échelle du bassin versant transfrontalier 	<ul style="list-style-type: none"> - Recommandations 10 à 12 : Réduction des atteintes hydrauliques et hydrogéologiques - Page 43 du Tome 1 du Schéma des carrières : « Les projets doivent ainsi [...] ne pas nuire à l'approvisionnement en eau des populations qui passe par la préservation de la ressource en eau »
	PNR Avesnois	<p>Or 9 : Préserver la ressource en eau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 19 *** : Favoriser les activités humaines respectueuses de la ressource en eau • Mes 20 ** : Adopter les principes de cohérence et de concertation dans la gestion de la ressource en eau 	
	PNR Caps et Marais d'Opale	<p>Pbmatique 1 : Eau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obj 9 : Maintenir une politique concertée de gestion de l'eau 	

	PNR concerné	Thème de l'orientation du SDAGE à prendre en compte	Principales réponses du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
Protection de l'air	PNR Scarpe-Escaut	RAS	-
	PNR Avesnois	<p>Or 10 : Participer à la lutte contre le changement climatique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 21 *** : Réduire les émissions des gaz à effet de serre : logement, transport, énergies renouvelables, ... 	Les orientations B1 et B2 peuvent conduire à une diminution des émissions de gaz à effet de serre par une prise de conscience sur les modes de transport alternatifs. Ainsi, les orientations pourraient avoir une incidence positive sur le changement climatique.
	PNR Caps et Marais d'Opale	RAS	-
Matériaux	PNR Scarpe-Escaut	RAS	-
	PNR Avesnois	<p>Or 14 : Développer la filière pierre</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 33 ** : Accompagner l'exploitation industrielle maîtrisée de la ressource en roches massives (carrières) • Mes 34 ** : Développer l'exploitation artisanale de la pierre bleue et son utilisation 	<p>L'ensemble des recommandations visant à préserver les milieux dans le Schéma Interdépartemental des Carrières contribue à une exploitation industrielle « maîtrisée » de la ressource en roche massive. On citera notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la recommandation 6 (il est recommandé aux carrières de prendre en compte le milieu environnant notamment lors de l'ouverture ou de l'extension d'une carrière via l'étude d'impact » - les recommandations 7 et 8 (limitation des atteintes écologiques) - les recommandations 10 à 12 (réduction des atteintes hydrauliques et hydrogéologiques) - les recommandations 13 à 21 (réduction des nuisances dues aux poussières et aux projections) - les recommandations 22 à 24 (réduction des projections dues aux tirs de mines) - les recommandations 25 à 32 (réduction des nuisances dues au bruit et aux vibrations) <p>Aucune recommandation ou orientation spécifique n'est liée à l'exploitation artisanale de la pierre bleue dans le Schéma Interdépartemental des Carrières. Toutefois, il est indiqué dans ce document que « la nécessité d'assouplir les règles pour les petites carrières permettant l'approvisionnement en pierre de taille, notamment pour la restauration des monuments historiques ou des bâtiments anciens, a déjà été prise en compte au niveau national. Depuis 2006, ces exploitations de carrières bénéficient du régime simplifié de la déclaration ». (paragraphe 3.3. - page 36 - Tome 1 du Schéma Interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais).</p>
	PNR Caps et Marais d'Opale	<p>ThF 3 : Patrimoine culturel et patrimoine bâti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obj 8 : Valoriser les identités locales pour mieux préserver les patrimoines 	<ul style="list-style-type: none"> - La recommandation aux exploitants de sauvegarder l'expression de la géodiversité dans le domaine de la réhabilitation de sites (recommandation 4) : <ul style="list-style-type: none"> • Inventaire du patrimoine géologique à pérenniser dans les carrières existantes ; • Favoriser la prise en compte du possible intérêt patrimonial géologique en amont ; • Maintien de coupes et de fronts de taille à intérêt géologique lors de la fermeture des carrières. - La prise en compte, lors de l'ouverture ou de l'extension d'une carrière, de la protection du patrimoine existant (faune, flore, habitats naturels, géologie, hydraulique, hydrogéologie, bâti dont le petit patrimoine rural et les richesses archéologiques) (recommandation 6).

	PNR concerné	Thème de l'orientation du SDAGE à prendre en compte	Principales réponses du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
Pratiques environnementales	PNR Scarpe-Escaut	<p>Or 9 (F) : Encourager le développement de pratiques respectueuses de l'environnement</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 35 : Amplifier et déployer une démarche d'amélioration environnementale auprès des acteurs économiques et collectivités territoriales 	<p>Les recommandations visant à améliorer l'environnement en cours d'exploitation encouragent au développement de pratiques respectueuses de l'environnement. On citera notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> - les recommandations 7 et 8 (limitation des atteintes écologiques) - les recommandations 13 à 21 (réduction des nuisances dues aux poussières et aux projections) - les recommandations 22 à 24 (réduction des projections dues aux tirs de mines) - les recommandations 25 à 32 (réduction des nuisances dues au bruit et aux vibrations)
	PNR Avesnois	<p>Or 7 : Planifier l'usage des sols et penser l'urbanisation dans le respect de l'environnement, de l'activité agricole et des espaces bâtis traditionnels</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 15 *** : Se doter d'une culture commune en matière d'aménagement et d'urbanisme pour une meilleure prise en compte de l'environnement et des patrimoines <p>Or 8 : Aménager et valoriser le territoire dans le respect de l'environnement et des patrimoines</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 17 *** : Améliorer la prise en compte de l'environnement, des paysages dans la conception et la gestion des projets d'aménagement publics et privés <p>Or 19 : Développer une économie durable</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mes 45 *** : Développer le management environnemental des entreprises et des zones d'activités 	<ul style="list-style-type: none"> - Recommandation 1 : « Prévoir un projet de réaménagement partagé avec un travail par anticipation avec les collectivités locales avant le dépôt du dossier de demande d'autorisation de création ou d'extension et permettre un réaménagement progressif » - Recommandation 5 : « Etudier la possibilité de réaménagement de l'ancienne carrière en zone d'activité, zone d'urbanisation ou par remblaiement de matériaux inertes notamment si cette possibilité peut permettre de ne pas anthropiser une zone naturelle en périphérie d'une zone urbaine, dans le but de favoriser l'économie d'utilisation de terrain. » - Recommandation 6 : « il est recommandé aux carriers de prendre en compte la protection du patrimoine existant (faune, flore, habitats naturels, géologie, hydraulique, hydrogéologie, bâti (dont le petit patrimoine rural) et les richesses archéologiques » - Recommandations générales à court terme: « une fois toutes les mesures d'évitement et de réduction d'impact prises, des impacts résiduels peuvent subsister. Les carriers sont alors amenés à mettre en œuvre des mesures compensatoires. Cette compensation, pour laquelle le carrier peut mobiliser du foncier, doit correspondre aux milieux et espèces touchés par le projet. Elle doit voir sa pérennité dans le temps garantie (en termes foncier, de gestion, voire de protection). »
	PNR Caps et Marais d'Opale	<p>ThF 1 : Paysage</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obj 4 : Anticiper l'intégration des grands projets, dans un souci d'exemplarité au regard des fondements de la charte 	<ul style="list-style-type: none"> - Recommandation 9 : « Créer un nouveau paysage en concertation avec les acteurs locaux » - Recommandation 1 : « Prévoir un projet de réaménagement partagé avec un travail par anticipation avec les collectivités locales avant le dépôt du dossier de demande d'autorisation de création ou d'extension et permettre un réaménagement progressif »

2.3.4. Articulation avec le Plan Interdépartemental de gestion des déchets du BTP de la région Nord-Pas-de-Calais pour l'aspect ressources

Le schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais, répond à cette question. En effet, l'orientation A1 et les recommandations associées sont spécialement dédiées à ce problème.

Orientation A1 : « L'autorité compétente pour approuver le schéma départemental des carrières s'assurera de la prise en compte effective des orientations et des recommandations du Schéma des Carrières lors de l'élaboration des plans départementaux de gestion des déchets du Bâtiment et Travaux Publics prévus à l'article L.541-14-1 du code de l'environnement. »

Le tableau suivant présente les autres réponses proposées par le Schéma Interdépartemental des Carrières sur ce thème.

N° de l'engagement	Thème de l'orientation du Plan Interdépartemental de gestion des déchets du BTP à prendre en compte	Principales réponses du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur ce thème
1	Réduire la quantité de déchets et leur nocivité <u>tout en optimisant le tri et le réemploi</u>	- Recommandation de la page 37 du Tome 1 du Schéma des Carrières : « Dans le cas où la charte des terriils serait révisée, les signataires sont invités à étudier la possibilité de mobiliser cette ressource de proximité pour satisfaire des besoins locaux ».
3	Favoriser les débouchés des produits recyclés ou des sous-produits industriels en privilégiant leur utilisation	
4	Privilégier l'emploi de matériaux recyclables ou faisant appel à une ressource renouvelable	
7	Privilégier, lorsque c'est techniquement possible et économiquement acceptable, le transport des déchets et des produits recyclés par voie d'eau ou voie ferrée	- Les orientations B1 et B2 sensibilisent aux modes de transports alternatifs - Page 38 du Tome 1 du Schéma des Carrières « Le fret ferroviaire ou fluvial, les transports maritimes et le développement de plates-formes multimodales doivent en conséquence être encouragés pour le transport des matériaux. »

3. Etat initial des sites Natura 2000

3.1. Présentation du réseau Natura 2000

Natura 2000 est un réseau de sites naturels ou semi-naturels de l'Union européenne ayant une grande valeur patrimoniale, par la faune et la flore exceptionnelles qu'ils contiennent. Deux types de sites interviennent dans le réseau Natura 2000 : les ZSC et les ZPS.

- Zone Spéciale de Conservation (ZSC) – Directive Habitats (1992) : Protection d'habitats particuliers ou d'éléments de paysage essentiels à la migration, à la distribution géographique et à l'échange génétique d'espèces sauvages ;
- Zone de Protection Spéciale (ZPS) - Directive Oiseaux (1979) : Protection d'habitats d'oiseaux menacés, vulnérables ou localement rares, ou de milieux terrestres ou marins utilisés par des espèces migratrices.

3.2. Présentation de l'aire d'étude

Le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais est susceptible d'impacter l'ensemble de la région, mais aussi les territoires qui fournissent des matériaux pour le Nord-Pas-de-Calais, et ceux qui reçoivent des matériaux produits dans la région. L'aire d'étude proposée pour la réalisation de l'état initial des sites Natura 2000 est donc la région du Nord-Pas-de-Calais dans son ensemble, avec un élargissement vers les principaux territoires importateurs ou destinataires d'exportations. Les régions concernées sont :

- pour les territoires importateurs : la Belgique et la Picardie (plus de 10% des importations),
- pour les territoires destinataires d'exportations : la Picardie et l'Île-de-France (plus de 10% des exportations).

L'intégralité des sites Natura 2000 de la zone d'étude a été identifiée.

3.3. Nord-Pas-de-Calais

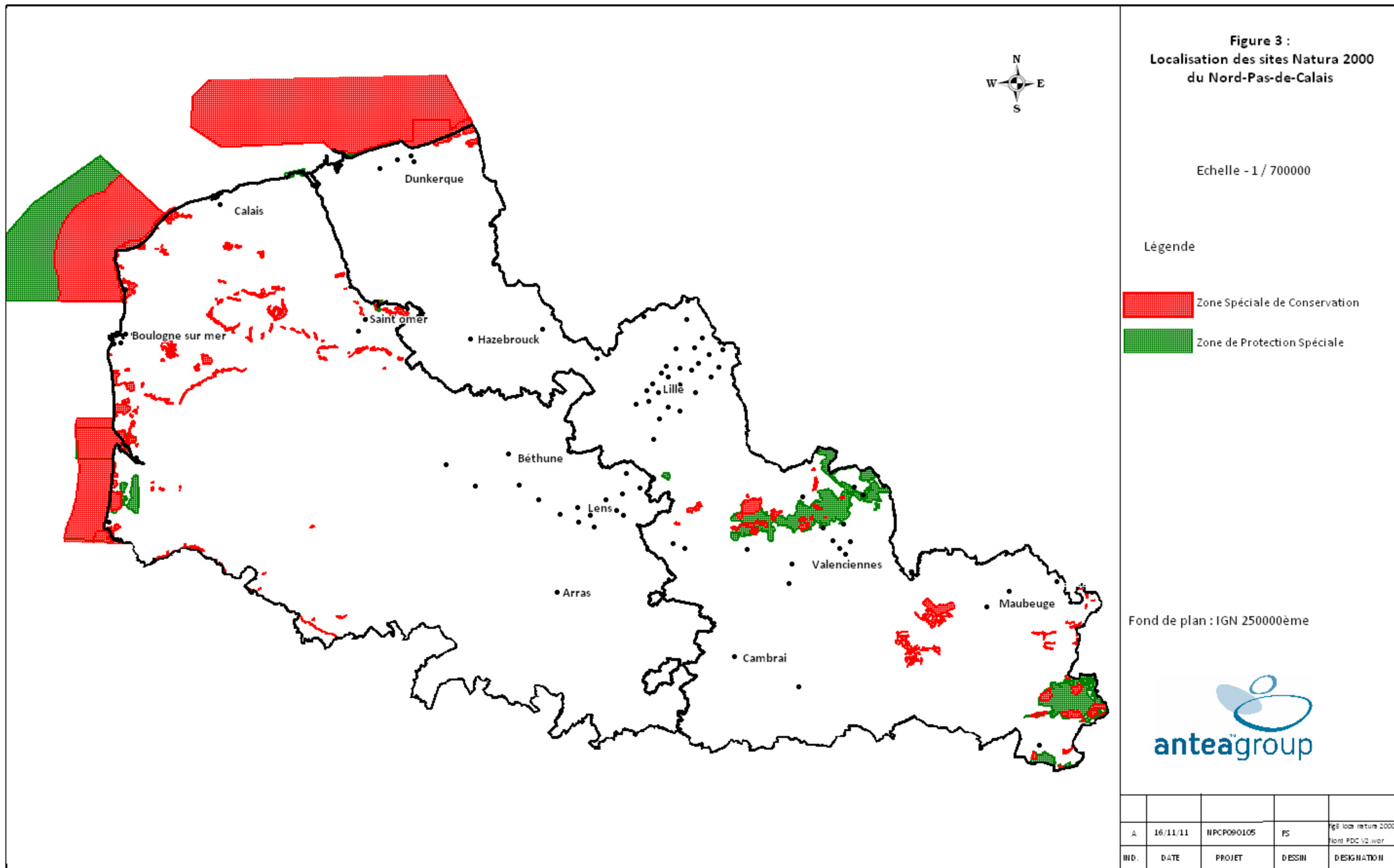
La région Nord-Pas-de-Calais compte 42 sites Natura 2000 dont 10 sites ZPS et 32 ZSC. La localisation des sites Natura 2000 de la région est présentée en Figure 3. On peut remarquer sur cette figure que certains sites s'étendent sur les deux départements. Les habitats et espèces ayant amené à leur classement en zone Natura 2000 sont décrits et classés par grandes familles dans les paragraphes qui suivent.

3.3.1. Habitats

Les zones Natura 2000 de la région Nord-Pas-de-Calais se composent de 19 habitats naturels différents pour une superficie d'environ 134 643 Ha soit 1 346,43 km². La répartition moyenne de ces habitats est présentée dans le Tableau 2 et la Figure 4. Le détail de cette distribution est, de plus, disponible en Annexe A.

Tableau 2 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais

Mer, Bras de Mer	96 715,63 Ha	71,83%
Forêts caducifoliées	17 936,95 Ha	13,32%
Prairies améliorées	2 608,06 Ha	1,94%
Dunes, Plages de sables, Machair	2 478,86 Ha	1,84%
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	2 454,09 Ha	1,82%
Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières	2 028,45 Ha	1,51%
Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes	1 839,77 Ha	1,36%
Autres terres arables	1 816,01 Ha	1,35%
Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	1 598,51 Ha	1,19%
Pelouses sèches, Steppes	1 279,77 Ha	0,95%
Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines	1 181,39 Ha	0,88%
Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel	796,2 Ha	0,59%
Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques	740,22 Ha	0,55%
Forêts de résineux	696,72 Ha	0,52%
Forêts mixtes	162,88 Ha	0,12%
Galets, Falaises maritimes, Ilots	157,6 Ha	0,12%
Marais salants, Prés salés, Steppes salées	106,51 Ha	0,08%
Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente	39,71 Ha	0,03%
Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas	5,34 Ha	0,004%
TOTAL	134 642,64 Ha	100%



DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

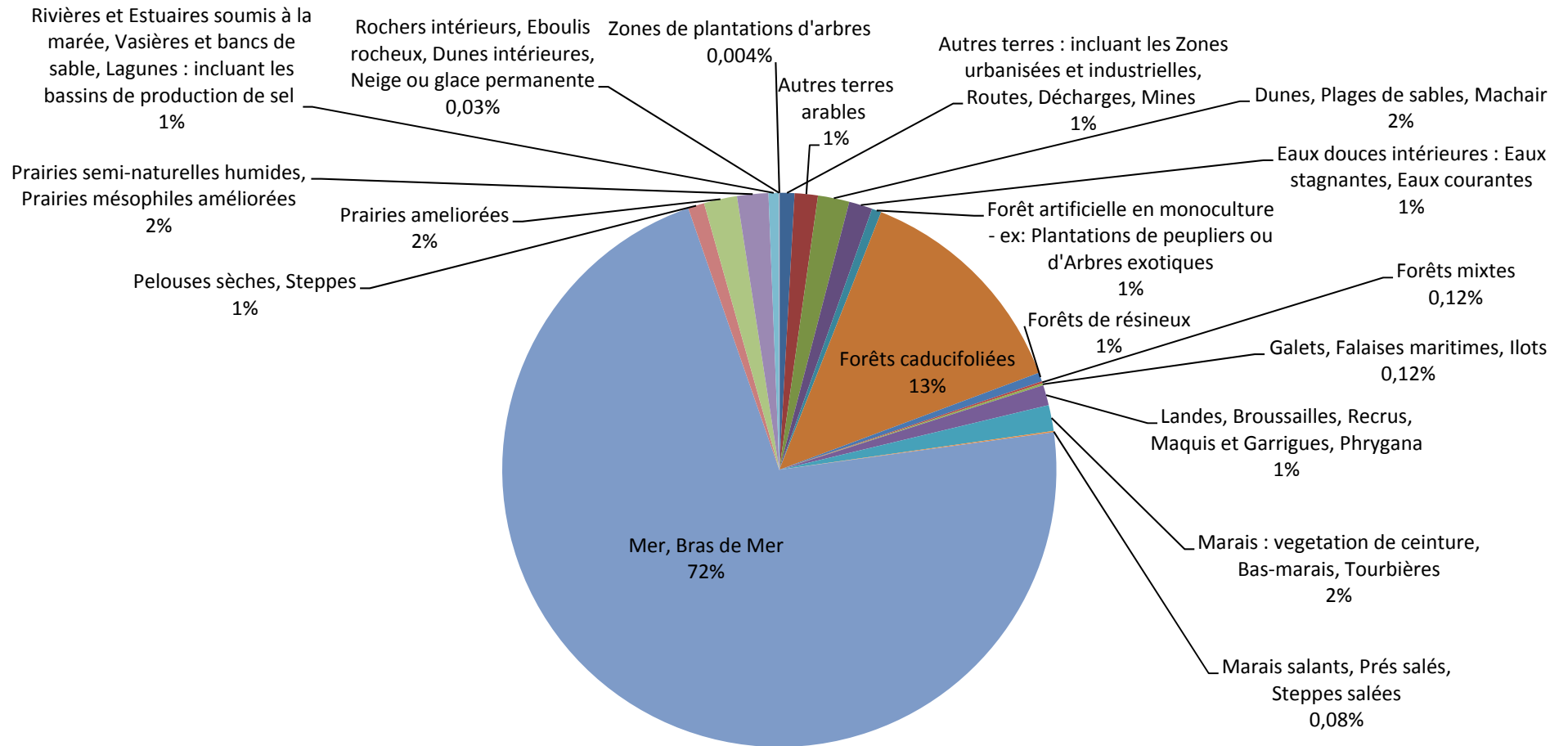


Figure 4 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais

Ainsi, les deux principaux habitats naturels présents dans la région du Nord-Pas-de-Calais sont la mer (71,83%) et les forêts caducifoliées (13,32%).

De plus, afin d'estimer la valeur des sites Natura 2000 de cette région pour la conservation du type d'habitat naturel concerné, il existe un indice appelé « Evaluation globale des habitats ». Il prend en compte des critères tels que :

- le degré de représentativité du type d'habitat sur le site ;
- la superficie du site couverte par le type d'habitat naturel par rapport à la superficie totale couverte par ce type d'habitat naturel sur le territoire national ;
- le degré de conservation de la structure et des fonctions du type d'habitat naturel concerné et possibilités de restauration.

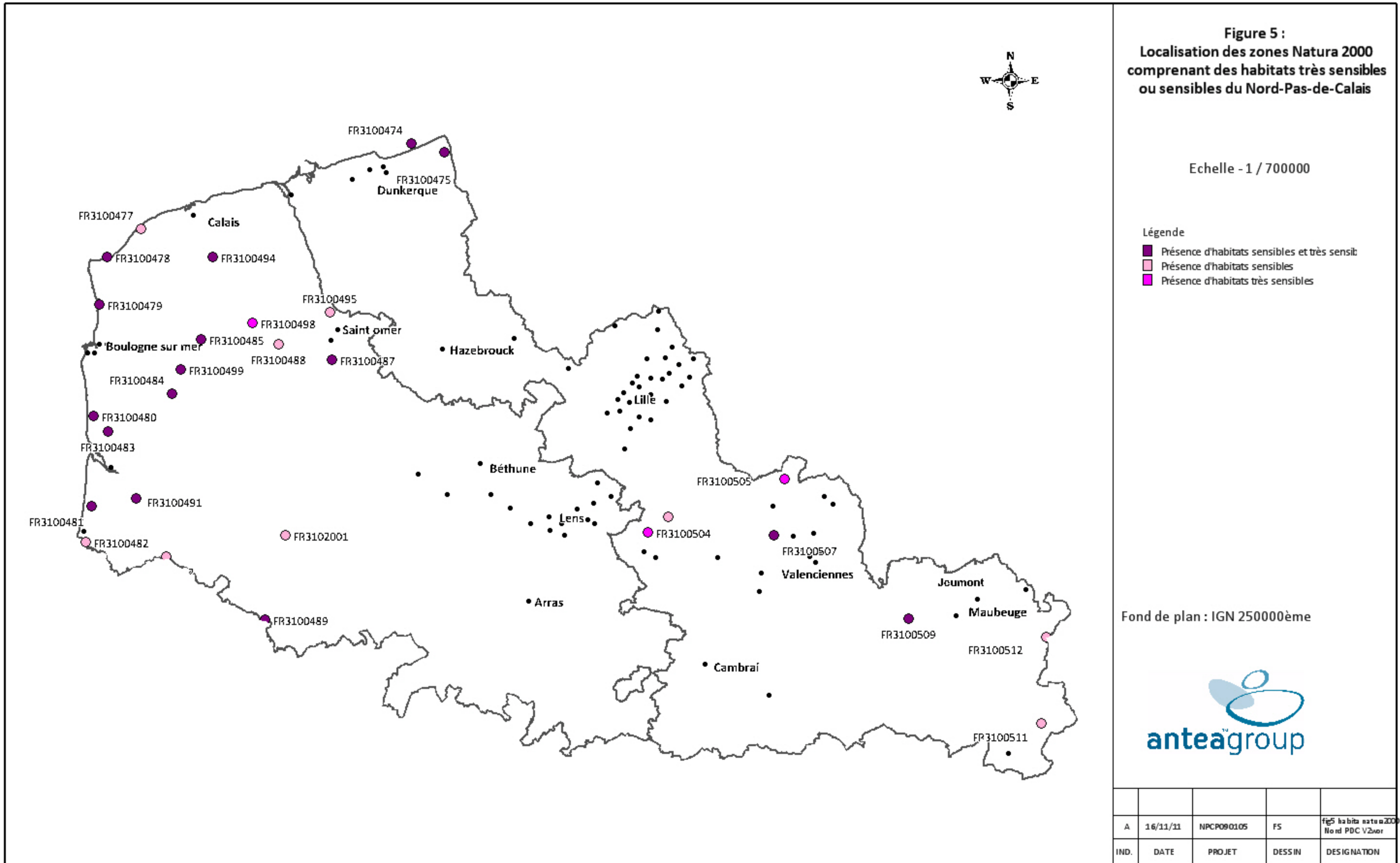
D'autres aspects peuvent être considérés afin d'évaluer globalement leur influence positive ou négative sur cette « évaluation globale ». Ces éléments peuvent varier d'un type d'habitat à un autre. Ils peuvent inclure les activités humaines, à la fois dans le site ou dans les zones voisines, qui sont susceptibles d'influencer le statut de conservation du type d'habitat, le régime foncier, la protection statutaire du site, les relations écologiques entre les différents types d'habitat et espèces, etc.

Le système de classement utilisé pour exprimer cette « évaluation globale » est le suivant :

- A: valeur excellente
- B: valeur bonne
- C: valeur significative

Un tableau, disponible en Annexe B, récapitule les habitats évalués comme très sensibles (lettre A) ou sensibles (lettre B) présents dans les différentes zones Natura 2000 de la région du Nord-Pas-de-Calais.

La Figure 5 reprend la localisation de ces sites.



3.3.2. Espèces

Les sites Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais participent à la préservation de 130 espèces animales et végétales différentes. Leur répartition est présentée dans le Tableau 3. Le détail de cette distribution est, de plus, disponible en Annexe C.

Tableau 3 : Répartition des espèces animales et végétales des sites Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais

Oiseaux	100
Mammifères	10
Poissons	9
Invertébrés	7
Plantes	3
Amphibiens et reptiles	1
TOTAL	130

Afin d'estimer la valeur des sites Natura 2000 de cette région pour la conservation des espèces, il existe un indice appelé « Evaluation globale des espèces ». Il prend en compte des critères tels que :

- la taille et la densité de la population de l'espèce présente sur le site par rapport aux populations présentes sur le territoire national ;
- le degré de conservation des éléments de l'habitat importants pour l'espèce concernée et la possibilité de restauration de cet habitat ;
- le degré d'isolement de la population présente sur le site par rapport à l'aire de répartition naturelle de l'espèce.

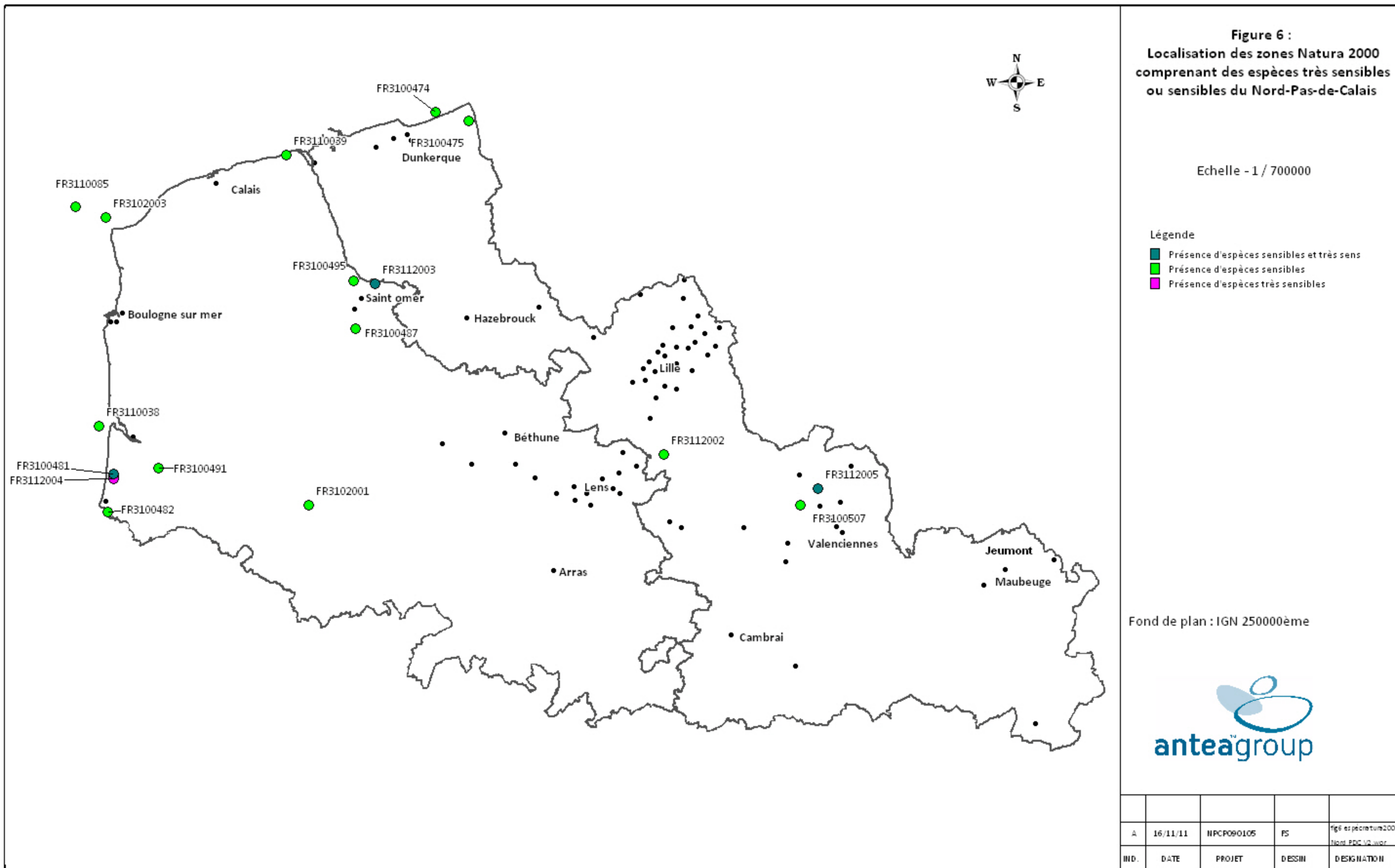
D'autres aspects peuvent être considérés afin d'évaluer globalement leur influence positive ou négative sur cette « évaluation globale ». Ces aspects peuvent varier d'une espèce à l'autre. Ils peuvent inclure les activités humaines, à la fois dans le site ou dans les zones voisines, qui sont susceptibles d'influencer le statut de conservation de l'espèce, le régime foncier, la protection statutaire du site, les relations écologiques entre les différents types d'habitat et espèces, etc.

Le système de classement utilisé pour exprimer cette « évaluation globale » est le suivant :

- A: valeur excellente
- B: valeur bonne
- C: valeur significative

Un tableau, disponible en Annexe D, récapitule les espèces évaluées comme très sensibles (lettre A) ou sensibles (lettre B) présentes dans les différentes zones Natura 2000 de la région du Nord-Pas-de-Calais.

La Figure 6 reprend la localisation de ces sites.



3.4. Principaux territoires importateurs ou destinataires d'exportations (Picardie, Île-de-France, Belgique)

3.4.1. Picardie

La région Picardie compte 47 sites Natura 2000 dont 10 sites ZPS et 37 ZSC. La localisation des sites Natura 2000 de la région est présentée en Annexe E. On peut remarquer que certains sites s'étendent sur plusieurs départements. Les habitats et espèces ayant amené à leur classement en zone Natura 2000 sont décrits et classés par grandes familles dans les paragraphes qui suivent.

3.4.1.1. Habitats

Les zones Natura 2000 de la région Picardie se composent de 20 habitats différents pour une superficie d'environ 98 772 Ha soit 987,72 km². La répartition moyenne de ces habitats est présentée dans le Tableau 4 et la Figure 7. Le détail de cette distribution est disponible en Annexe F.

Tableau 4 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 de Picardie

Forêts caducifoliées	33 480,92 Ha	33,90%
Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières	15 572,26 Ha	15,77%
Mer, Bras de Mer	12 931,9 Ha	13,09%
Dunes, Plages de sables, Machair	6 247,3 Ha	6,32%
Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes	5 833,08 Ha	5,91%
Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel	5 440,4 Ha	5,51%
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	4 419,34 Ha	4,47%
Forêts de résineux	3 655,75 Ha	3,70%
Pelouses sèches, Steppes	2 889,32 Ha	2,93%
Prairies améliorées	2 446,44 Ha	2,48%
Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques	1 785,97 Ha	1,81%
Marais salants, Prés salés, Steppes salées	1 567,6 Ha	1,59%
Galets, Falaises maritimes, Ilots	783,8Ha	0,79%
Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	689,24 Ha	0,70%
Autres terres arables	644,37 Ha	0,65%
Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines	290,5 Ha	0,29%
Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehasas	68,5 Ha	0,07%
Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente	10,39 Ha	0,01%
Forêts sempervirentes non résineuses	10,2 Ha	0,01 %
Forêts « en général »	4,5 Ha	0,004 %
TOTAL	98 771,78 Ha	100%

Ainsi, les trois principaux habitats présents en région Picardie sont les forêts caducifoliées (33,9%), les marais (15,77%) et la mer (13,09%).

3.4.1.2. *Espèces*

Les sites Natura 2000 de Picardie participent à la préservation de 115 espèces animales et végétales différentes. Leur répartition est présentée dans le Tableau 5. Le détail de cette distribution est, de plus, disponible en Annexe G.

Tableau 5 : Répartition des espèces animales et végétales des sites Natura 2000 de Picardie

Oiseaux	82
Invertébrés	11
Mammifères	9
Poissons	7
Plantes	4
Amphibiens et reptiles	2
TOTAL	115

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

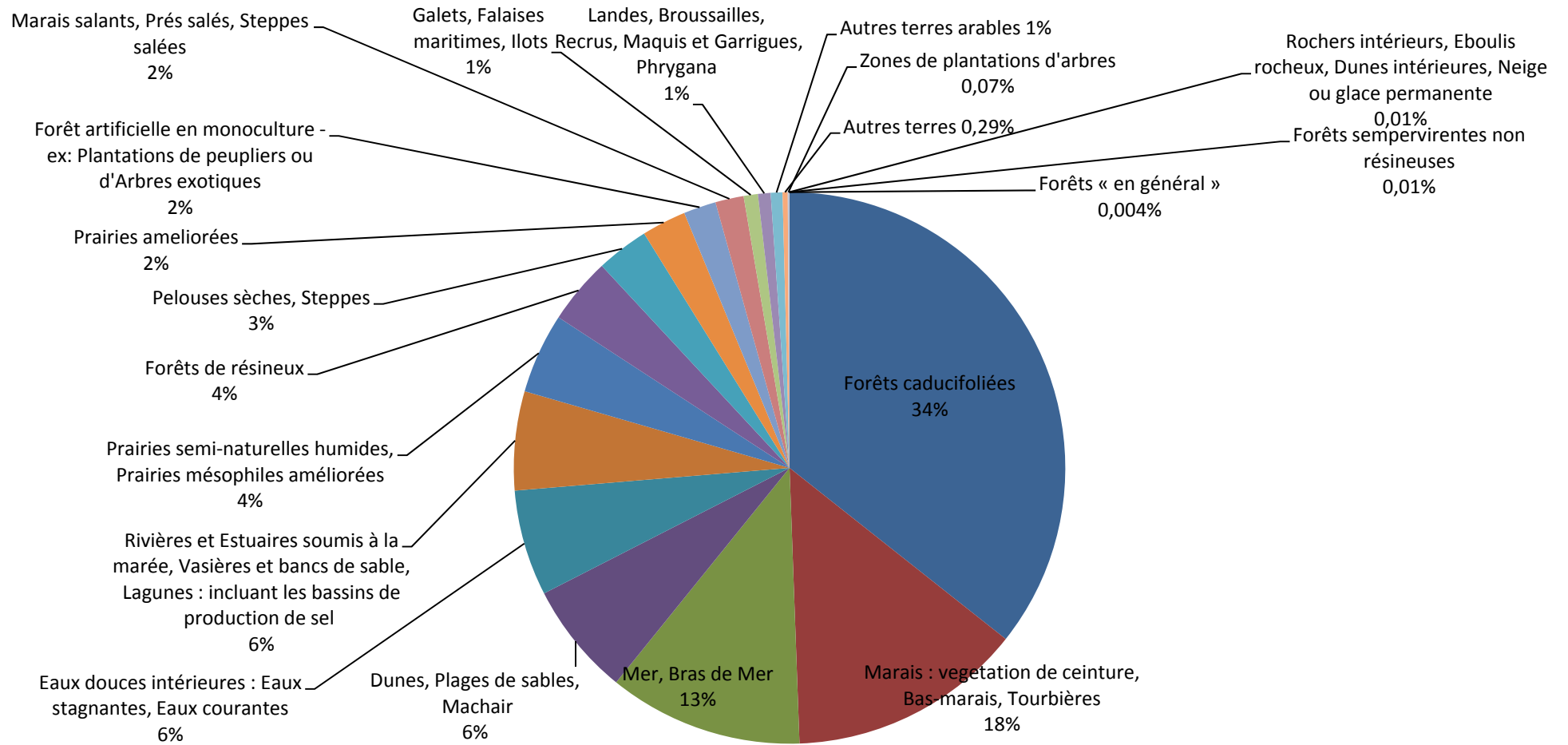


Figure 7 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 de Picardie

3.4.2. Ile-de-France

La région Ile-de-France compte 34 sites Natura 2000 dont 9 sites ZPS et 25 ZSC. La localisation des sites Natura 2000 de la région est présentée en Annexe H. On peut remarquer que certains sites s'étendent sur plusieurs départements. Les habitats et espèces ayant amené à leur classement en zone Natura 2000 sont décrits et classés par grandes familles dans les paragraphes qui suivent.

3.4.2.1. Habitats

Les zones Natura 2000 d'Ile-de-France se composent de 15 habitats différents pour une superficie d'environ 100 250 Ha soit 1 002,5 km². Nous pouvons noter la particularité du « Massif de Fontainebleau » qui est à la fois une ZPS et une ZSC et comporte, par conséquent, deux numéros Natura 2000 différents. Pour nos statistiques concernant les habitats, nous prendrons le parti de ne le compter qu'une seule fois.

La répartition moyenne de ces habitats est présentée dans le Tableau 6 et la Figure 8. Le détail de cette distribution est disponible en Annexe I.

Tableau 6 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 d'Ile-de-France

Forêts caducifoliées	39 897,58 Ha	39,80%
Forêts mixtes	18 087,55 Ha	18,04 %
Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes	9 635,18 Ha	9,61%
Forêts de résineux	7 068,43 Ha	7,05%
Cultures céréalières extensives : incluant les cultures en rotation avec une jachère régulière	6 365,02 Ha	6,35%
Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques	3 966,47 ha	3,96%
Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	3 288,90 Ha	3,28%
Pelouses sèches, Steppes	2 743,7864 Ha	2,74%
Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières	2 149,194 Ha	2,14%
Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas	2018,86 Ha	2,01%
Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines	1 862,77 Ha	1,86%
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	1 433,07 Ha	1,43%
Autres terres arables	989,51 Ha	0,99%
Prairies améliorées	398,72 Ha	0,40%
Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente	344,63 Ha	0,34%
TOTAL	100 249,66 Ha	100%

Ainsi, les deux principaux habitats présents en région Île-de-France sont les forêts caducifoliées (39,80%) et les forêts mixtes (18,04%).

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

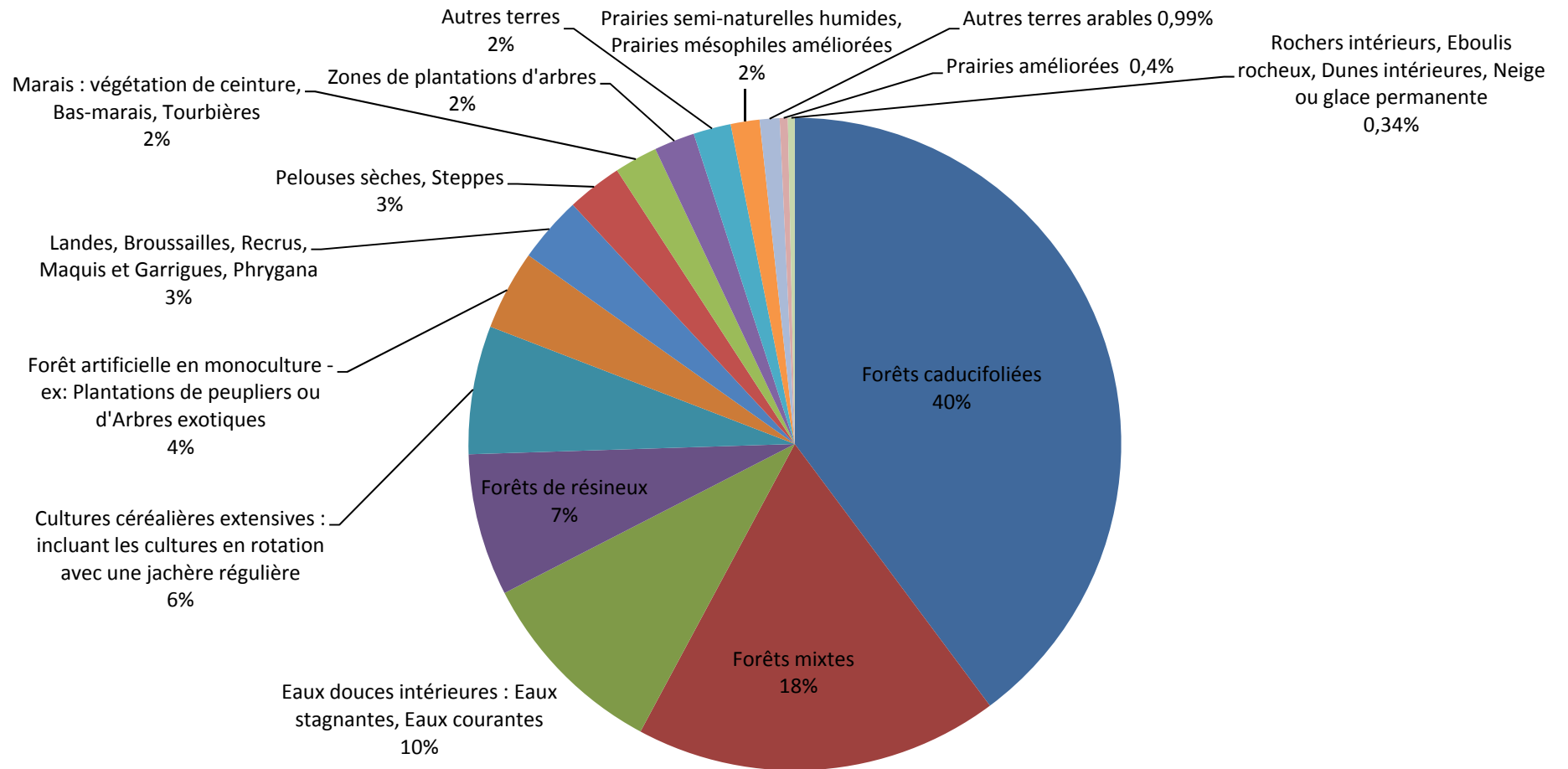


Figure 8 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 d'Ile de France

3.4.2.2. Espèces

Les sites Natura 2000 d'Ile-de-France participent à la préservation de 100 espèces animales et végétales différentes. Leur répartition est présentée dans le Tableau 7. Le détail de cette distribution est, de plus, disponible en Annexe J.

Tableau 7 : Répartition des espèces animales et végétales des sites Natura 2000 d'Ile-de-France

Oiseaux	73
Invertébrés	10
Mammifères	7
Poissons	5
Plantes	3
Amphibiens et reptiles	2
TOTAL	100

3.4.3. Belgique

La Belgique compte 514 sites Natura 2000 dont 234 sites ZPS et 280 sites ZSC. La localisation des sites Natura 2000 de la région est présentée en Annexe K. Les habitats et espèces ayant amené à leur classement en zone Natura 2000 sont décrits et classés par grandes familles dans les paragraphes qui suivent.

3.4.3.1. Habitats

Les zones Natura 2000 de Belgique se composent de 17 habitats différents pour une superficie d'environ 499 680 Ha soit 4 996,80 km². La répartition moyenne de ces habitats est présentée dans le Tableau 8 et la Figure 9. Le détail de cette distribution est disponible en Annexe L.

Tableau 8 : Répartition des habitats des zones Natura 2000 de Belgique

Forêts caducifoliées	152 230,52 Ha	30,67 %
Forêts mixtes	96 036,85 Ha	19,21%
Mer, Bras de Mer	51 167,59 Ha	10,24 %
Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques	46 973,94 Ha	9,40 %
Prairies améliorées	39 581,14 Ha	7,92 %
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	27 636,71 Ha	5,53 %
Pelouses sèches, Steppes	22 007,11 Ha	4,40 %
Cultures céréalières extensives : incluant les cultures en rotation avec une jachère régulière	15 143,77 Ha	3,03 %
Autres terres arables	13 868,29 Ha	2,78 %
Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines	12 409,44 Ha	2,48 %
Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières	9 696,52 Ha	1,94 %

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes	4 954,04Ha	0,99 %
Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel	3 785,5 Ha	0,76 %
Dunes, Plages de sables, Machair	2 447,89 Ha	0,49 %
Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas	993,69 Ha	0,20 %
Marais salants, Prés salés, Steppes salées	538,91 Ha	0,11 %
Forêts de résineux	207,6 Ha	0,04 %
TOTAL	499 679,51 Ha	100%

Ainsi, les deux principaux habitats présents en Belgique sont les forêts caducifoliées (30,67%) et les forêts mixtes (19,21%).

3.4.3.2. Espèces

Les sites Natura 2000 de Belgique participent à la préservation de 158 espèces animales et végétales différentes. Leur répartition est présentée dans le Tableau 9 . Le détail de cette distribution est, de plus, disponible en Annexe M.

Tableau 9 : Répartition des espèces animales et végétales des sites Natura 2000 belges

Oiseaux	116
Invertébrés	13
Mammifères	12
Poissons	9
Plantes	7
Amphibiens et reptiles	1
TOTAL	158

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

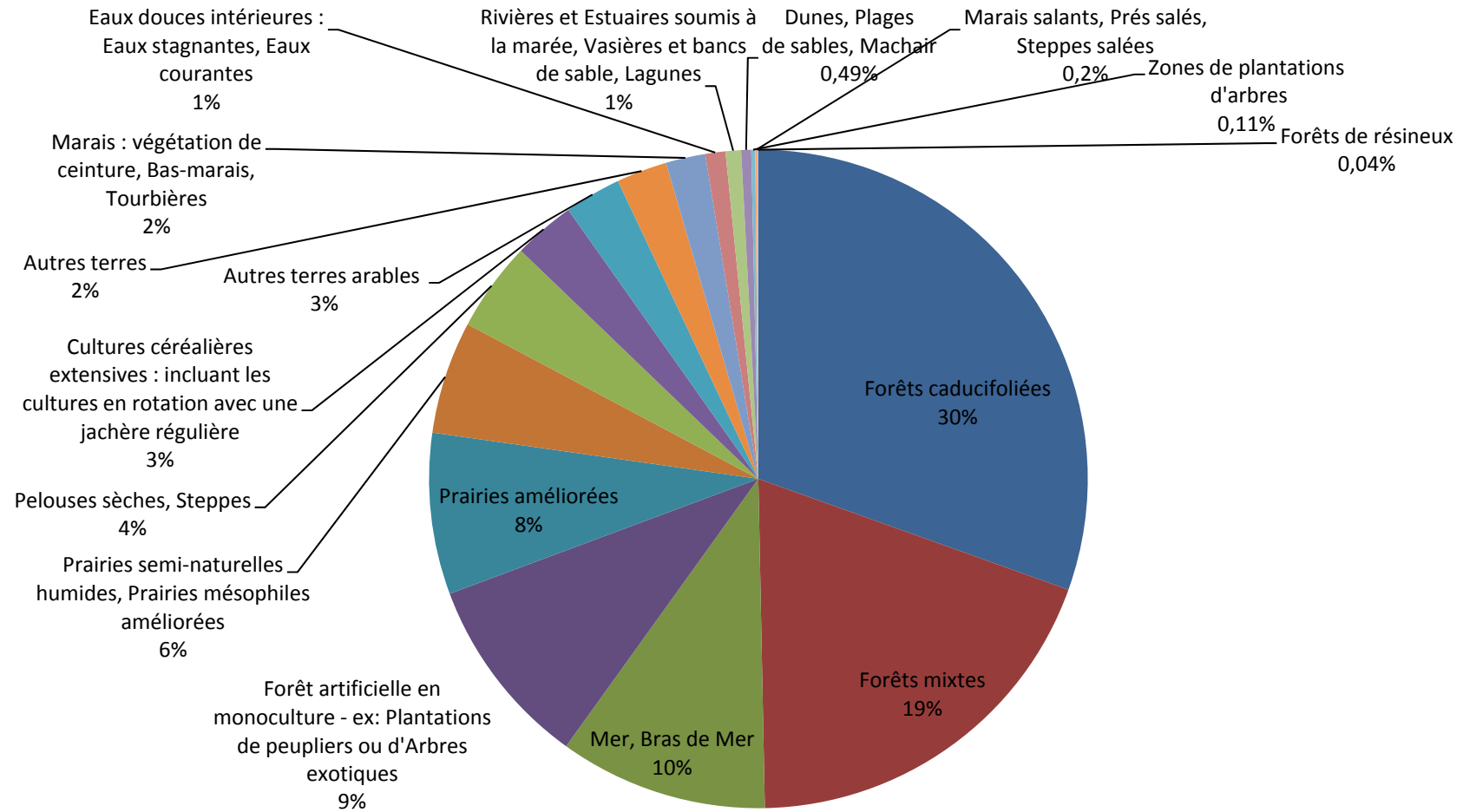


Figure 9: Répartition des habitats des zones Natura 2000 de Belgique

4. Exposé sommaire des raisons pour lesquelles le schéma est susceptible d'avoir ou non une incidence sur un ou plusieurs sites Natura 2000

Nota : Il est important de rappeler que cette évaluation environnementale traite des impacts de la mise en œuvre du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais sur les sites Natura 2000. Ainsi, une incidence du projet est observée en comparaison avec un état où le Schéma des Carrières ne serait pas adopté. En aucun cas, ce rapport n'évalue l'impact des carrières sur les sites Natura 2000 qui devra être apprécié au cas par cas dans le cadre de l'autorisation administrative de chaque site.

4.1. Méthodologie

Dans le cadre de l'évaluation environnementale, les différents impacts potentiels, temporaires ou permanents, directs ou indirects, que le schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais est susceptible d'avoir, ont été identifiés. Les thématiques suivantes ont ainsi été abordées :

- Climat,
- Qualité des milieux (air, eau, sols),
- Emissions lumineuses,
- Déchets,
- Ressources naturelles (eaux, sols et espaces, matières premières, énergie),
- Situation sanitaire,
- Sites naturels,
- Patrimoine paysager et culturel,
- Secteurs agricoles et forestiers particuliers,
- Risques naturels et anthropiques,
- Transport,
- Bruits et vibrations.

Cette évaluation d'impacts fait l'objet d'un rapport séparé (rapport Antea Group n° A62847/D de Novembre 2011).

Conformément au « Guide méthodologique pour l'évaluation des incidences des projets de carrières sur les sites Natura 2000 », nous avons également évalué l'incidence des principales orientations et recommandations du « Schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais » sur les sites Natura 2000 en termes de :

- Incidence sur l'emprise de la zone,
- Bruit,
- Poussières,
- Pollutions directes ou induites,

- Trafic,
- Espèces,
- Habitats.

Les paragraphes suivants détaillent les incidences que le schéma est susceptible d'avoir sur les espèces et habitats. Pour chaque impact potentiel identifié, il est précisé :

- La liste des espèces et habitats susceptibles d'être concernés par ce type d'impact ;
- La liste des sites Natura 2000 susceptibles d'être impactés.

4.2. Détails des impacts potentiels sur les espèces et les habitats

4.2.1. Destruction d'espèces ou d'habitats ou morcellement d'habitats

L'étude des potentielles destructions d'espèces ou d'habitats ou du morcellement d'habitats que pourrait engendrer le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais n'apparaît pas pertinente. En effet, ces destructions doivent nécessairement être compensées au titre de la réglementation sur les sites Natura 2000. Par exemple, un exploitant qui devrait, du fait de son exploitation, détruire des habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000, devrait compenser cette destruction par la recréation d'un milieu identique.

Les impacts subsistants sont donc uniquement les perturbations temporaires liées à la nécessaire adaptation des espèces au nouvel environnement recréé. Dans le cas d'une destruction d'espèces animales, les impacts temporaires subsistent le temps de la repopulation des milieux recréés.

Compte tenu des éléments indiqués ci-avant, les paragraphes qui suivent porteront uniquement sur l'évaluation des incidences en termes de perturbation des habitats et des espèces.

4.2.2. Impact sur les espèces

4.2.2.1. Utilisation économe, durable et à juste qualité des matériaux

Orientation A1 – L'autorité compétente pour approuver le schéma départemental des carrières s'assurera de la prise en compte effective des orientations et des recommandations du Schéma des Carrières lors de l'élaboration des plans départementaux de gestion des déchets du Bâtiment et Travaux Publics prévus à l'article L.541-14-1 du code de l'environnement.

- **Les maîtres d'oeuvre et maîtres d'ouvrage sont encouragés à envisager l'utilisation de matériaux de substitution aux ressources naturelles (liste non exhaustive) :**

- **matériaux provenant des chantiers de démolition du BTP ;**
- **schistes miniers de terrils ;**
- **matériaux de recyclage provenant des laitiers et des mâchefers dont les MIOM (Mâchefer d'incinération des ordures ménagères).**

Pour cela, différents moyens peuvent être mis en place : adaptation des C.C.T.P. (cahier des clauses techniques et particulières) lors des passations de marchés, bourse de matériaux de recyclage en prenant exemple sur celle gérée par la Chambre de Commerce et d'Industrie (CCI) en Ile-de-France, etc....

- **Les personnes publiques soumises au code des marchés publics sont encouragées à inclure dans leurs passations de marché l'utilisation de matériaux de substitution aux ressources naturelles. Il est possible d'agir en faveur du développement durable en choisissant des critères à la fois adaptés aux travaux tout en favorisant l'utilisation des matériaux de substitution aux ressources naturelles (Sétra, 2010).**

- **Parallèlement, le recours à des matériaux de substitution aux ressources naturelles issus du recyclage devant être favorisé, les professionnels producteurs de matériaux et les maîtres d'oeuvres sont invités à structurer une filière locale de regroupement, de tri, de recyclage et de stockage des déchets de démolition, de construction, de travaux publics, et de matériaux de réemploi sans attendre l'élaboration des Plans de prévention et de gestion des déchets du bâtiment et des travaux publics au sens de l'article L541-14-1 du code de l'environnement.**

- **D'autre part, les maîtres d'ouvrages et maîtres d'oeuvres sont invités à intensifier les efforts de recherche et la mise en place de pilotes expérimentaux en vue de la valorisation des sédiments de dragage marins et fluviaux produits lors des opérations de dragage nécessaires à l'entretien des ports et des canaux, en s'assurant de la maîtrise des impacts environnementaux ; certains matériaux de carrières pourront, à terme, être utilement remplacés par des sédiments, en fonction des caractéristiques géotechniques et environnementales de ces derniers.**

Par l'utilisation de matériaux de substitution au lieu de ressources naturelles, cette orientation limite potentiellement le nombre de carrières. Elle a donc une incidence éventuellement positive sur les espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000, en limitant l'effet perturbateur de la création ou de l'extension de carrières.

Etant donné que le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais s'intéresse à la valorisation des sédiments produits lors des opérations de dragage nécessaires à l'entretien des ports et des canaux, l'impact du dragage des canaux et cours d'eau n'est pas à appréhender dans le cadre de la présente évaluation d'incidences. De plus, la gestion de ces sédiments est cadrée par une réglementation qui vise à prévenir les impacts sur l'environnement. La présente évaluation

environnementale considère que la réglementation est respectée. En outre, d'une manière générale, les matériaux non naturels utilisés comme ressource sont d'une qualité compatible avec l'usage envisagé. Les incidences de l'utilisation des sédiments de dragage et des matériaux de substitution sur les espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 sont considérées comme maîtrisées.

Orientation A2 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prendra en compte dans sa décision les usages des matériaux de carrières extraits et notamment les utilisations dans le domaine de la construction écologique.

Les opérateurs industriels sont invités à réaliser ou faire réaliser des études de faisabilité économique et éco-environnementale des gisements mobilisables, permettant d'alimenter la filière de production de matériaux de construction techniques (ex : briques isolantes, etc...).

Cette orientation autorise la création de nouvelles carrières, ce qui peut perturber les espèces présentes sur les sites Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais, dans le cas d'une installation dans ces sites ou à proximité. Par exemple :

- Les bruits liés à des travaux dans la carrière peuvent perturber le calme nécessaire à la reproduction d'une espèce protégée présente à proximité ;
- L'envol de poussières liées à l'activité d'extraction peut réduire la qualité de l'air dans lequel évoluent des oiseaux protégés (Alouette haussecol, Sterne caugek, Bernache nonnette, Mouette mélanocéphale, etc.) ;
- La création d'une carrière peut nécessiter un abaissement de la nappe présente au droit d'un site Natura 2000. L'une des conséquences possibles de cette mesure est une modification des habitats présents à l'origine sur le site (assèchement de zones humides, ...) et donc un bouleversement du milieu dans lequel plusieurs espèces rares vivent, telles que le Butor étoilé ou la Sarcelle d'été.
- Certaines espèces animales, en particulier les grands rapaces (Busard Saint-Martin, Busard des roseaux, Grand-duc d'Europe,...), sont assez sensibles à la présence humaine, en particulier à proximité de leur site de nidification. Ils peuvent aller jusqu'à abandonner œufs ou couvées si les perturbations sont trop nombreuses ou trop rapprochées.

Cependant, cette mesure peut potentiellement permettre un contrôle du nombre de carrières dans le Nord-Pas-de-Calais.

Orientation A3 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L.512-1 du code de l'environnement est invitée à vérifier que les **Dossiers de Demande d'Autorisation d'Exploiter (D.D.A.E.)** précisent l'utilisation envisagée des matériaux naturels.

Pour ce faire, dans le Dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter (D.D.A.E.), le pétitionnaire explicitera l'utilisation des matériaux naturels envisagés et l'absence de matériaux de substitution pour le même usage selon les documents de planification en vigueur dans le domaine des déchets ou tout autre document.

Cette recommandation n'a aucun effet direct sur les espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 de la région du Nord-Pas-de-Calais.

4.2.2.2. Favoriser l'approvisionnement à impact environnemental réduit pour répondre aux besoins régionaux

Orientation B1 – L'autorité administrative chargée délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement s'assurera que les exploitants ont justifié avoir étudié différents modes de transports alternatifs dans les Dossiers de Demande d'Autorisation d'Exploiter (D.D.A.E.) qui lui sont soumis.

- Les autorités chargées d'élaborer ou de réviser le SRIT (Schéma Régional des Infrastructures et des Transports) prévu dans la loi du 13/08/04 relative aux libertés et responsabilités locales et le PDU (Plan de Déplacement Urbain) prévu par la loi d'orientation des transports intérieurs du 30/12/82, sont invités à vérifier que les documents de planifications précités intègrent les besoins de desserte d'approvisionnement en matériaux.

- L'État et le Conseil Régional Nord-Pas de Calais sont invités à favoriser les études portant sur la multimodalité de l'approvisionnement en matériaux vers les bassins de consommation, par exemple dans le cadre des contrats de projets État-Région.

- Les exploitants sont invités à recourir davantage aux modes de transports alternatifs comme le fer et le fluvial qui offrent un potentiel intéressant dans la région. Dans le cadre des aménagements actuels, il est possible d'accroître facilement la part des transports alternatifs de 400 000 t pour les bassins carriers de Marquise et de l'Avesnois. Toujours dans le cadre des aménagements actuels et en supposant que tous les sites embranchés du portefeuille clients actuels sont livrés en mode alternatif à la route, et sans tenir compte des impondérables, cette estimation monte à 1,12 Mt pour les deux bassins carriers

- **Le Réseau Ferré de France (RFF) est invité à veiller à ce que l'augmentation du trafic voyageur ne se fasse pas au détriment du fret.**
- **Les collectivités compétentes et les Chambres de Commerces et de l'Industrie sont invitées à faciliter l'implantation de plates-formes multimodales sur les canaux à grand gabarit et tout particulièrement aux abords du futur canal Seine-Nord Europe afin de dynamiser le transport fluvial régional.**

En appréhendant, de manière globale, les transports et en favorisant les modes de transports alternatifs (ferroviaire, fluvial,...), le Schéma Interdépartemental du Nord-Pas-de-Calais a, comme incidence positive, l'amélioration de la qualité de l'air où vivent les espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000.

De plus, il a comme incidence potentielle une réduction du trafic routier dans cette région mais également dans les principaux territoires importateurs ou destinataires d'exportations au bénéfice du fret ou du transport fluvial.

Sur la thématique du bruit, l'impact de cette mesure sur les espèces présentes dans les sites Natura 2000 de l'aire d'étude élargie (dérangement lors du repos, perturbation lors de l'alimentation ou de la reproduction) est variable. Les impacts de chaque type de transport dépendent, en effet, de l'intensité du trafic, de sa distance par rapport au site, de la nature et de l'état des infrastructures, mais aussi du type de véhicules qui la fréquentent. Globalement :

- Si l'on considère la durée du bruit dans le temps, une autoroute est plus pénalisante à cause de la continuité du bruit ;
- Si l'on considère l'intensité du bruit, la voie ferrée est plus pénalisante. Elle produit également plus de vibrations que la route.

Orientation B2 – Afin de suivre et d'appréhender l'optimisation des transports jusqu'en 2020, l'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prescrira aux exploitants de carrière la transmission annuelle de l'indicateur « kilomètre parcouru pour une tonne de matériau extrait en carrière en distinguant chaque mode de transport utilisé ».

Si les carriers utilisent cet indicateur pour mettre en place un retour d'expérience, cette orientation du schéma interdépartemental du Nord-Pas-de-Calais, tout comme l'orientation B1, pourrait permettre une optimisation de la gestion des transports et donc une réduction du trafic routier. Les conséquences de cette orientation, sur les espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000, sont donc potentiellement les mêmes que pour l'orientation B1.

4.2.2.3. Les exploitants de carrières, acteurs de l'environnement

Orientation C1 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement veillera à ce que le projet d'ouverture de carrière prévoit un réaménagement progressif, concerté localement et prenant en compte l'ensemble des enjeux environnementaux.

Cette orientation oblige les carriers à penser globalement au réaménagement de la carrière avant même son ouverture. La perturbation des espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 lors de leur repos, durant leur alimentation ou pendant les périodes de reproduction, est donc minimisée par cette mesure du schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais.

Orientation C2 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prescrira, dans le cadre des législations en vigueur liées à la préservation de la biodiversité et des milieux naturels, les mesures d'évitement, réduction et le cas échéant compensatoires de façon à permettre l'exercice des polices administratives et pénales afférentes à cette préservation.

Cette orientation oblige l'autorité administrative à prescrire des mesures d'évitement, de réduction et, le cas échéant, compensatoires de façon à préserver la biodiversité et les milieux naturels. La perturbation des espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 est donc minimisée par cette mesure du schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais.

Orientation C3 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement vérifiera si le Dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter a considéré la possibilité de valorisation des eaux d'exhaure dans un périmètre adapté pendant l'exploitation, potentiellement en substitution d'une ressource existante, et sous réserve de prise en compte de l'impact sur les milieux en amont, en aval et au droit du site.

Dans le Schéma des Carrières, il est considéré que les opérations de prélèvements des eaux d'exhaure, préconisées dans cette orientation, seront potentiellement réalisées en substitution d'une ressource existante. Si tel est le cas, à l'échelle globale, cette mesure n'aurait donc pas d'incidence sur l'environnement. Cependant, à un niveau plus local, l'orientation C3 peut avoir pour impact un assèchement des zones où les eaux d'exhaure, qu'il est prévu de valoriser, étaient auparavant rejetées. La menace sur les milieux en amont, en aval et au droit du site, et donc sur les espèces animales et végétales qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000, est néanmoins prise en compte dans cette orientation C3 ainsi que dans la recommandation 12.

Orientation C4 – Lorsqu'une demande d'ouverture ou d'extension de carrière est faite dans le trame verte ou la trame bleue au sens des articles L.371-1-II et L.371-1-III du code de l'environnement, l'autorité administrative s'assure de la prise en compte du Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE), s'il existe, et vérifie si la demande précise les mesures permettant en toute priorité d'éviter, à défaut de réduire et, le cas échéant, de compenser les atteintes aux continuités écologiques que la mise en œuvre de l'ouverture ou de l'extension est susceptible d'entraîner.

Cette orientation réduit les incidences de l'ouverture ou de l'extension de la carrière sur les espèces Natura 2000 de la région Nord-Pas-de-Calais situées dans la trame verte ou la trame bleue. En effet, elle oblige les carriers à préciser les mesures permettant d'éviter, de réduire et, le cas échéant, de compenser les atteintes aux continuités écologiques que la mise en œuvre de l'ouverture ou de l'extension est susceptible d'entraîner.

4.2.2.3.1 Recommandations en matière de remise en état de carrières

1. Prévoir un projet de réaménagement partagé avec un travail par anticipation avec les collectivités locales avant le dépôt du dossier de demande d'autorisation de création ou d'extension et permettre un réaménagement progressif.
2. Veiller à la sécurisation du site dans le cadre de leurs obligations.
3. Favoriser un réaménagement visant un retour à un état naturel, en assurant de nouvelles continuités écologiques avec les milieux environnants. S'assurer de la pérennité des milieux ainsi recréés (mesures de gestion adaptées, propriétaire et gestionnaire garantissant leur maintien en l'état, éventuellement périmètre de protection à terme...), pour les carrières et milieux aquatiques :
 - * Favoriser la remise en état à vocation écologique en fonction des substrats (sableux, argileux, calcaires, etc...)
 - * Etudier la possibilité de ré-ennoisement de carrière (Le ré-ennoisement de la carrière peut permettre d'utiliser l'eau stockée comme réserve d'incendie par exemple, ou offrir des zones d'accueil aux migrants),
 - * Restaurer un paysage de qualité (intégration avec le milieu environnant, historique du site).
4. Sauvegarder l'expression de la géodiversité (inventaire du patrimoine géologique à pérenniser dans les carrières existantes ; favoriser la prise en compte du possible intérêt patrimonial géologique en amont ; maintien de coupes et de fronts de taille à intérêt géologique lors de la fermeture des carrières).
5. Etudier la possibilité de réaménagement de l'ancienne carrière en zone d'activité, zone d'urbanisation ou par remblaiement de matériaux inertes notamment si cette possibilité peut permettre de ne pas anthropiser une zone naturelle en périphérie d'une zone urbaine, dans le but de favoriser l'économie d'utilisation de terrain.

Les carrières peuvent offrir, une fois réaménagées, des espaces privilégiés propices à la diversité des espèces animales et végétales des sites Natura 2000, notamment celles de la région du Nord-Pas-de-Calais (*Source : « Notre engagement pour la biodiversité » GSM – Italcementi Group en partenariat avec l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature en France*). Ainsi, deux types de solutions s'offrent aux carriers pour réhabiliter leurs sites :

- Ils peuvent favoriser un retour à l'état naturel en espérant que les espèces présentes à l'origine sur le site se le réapproprient. Cependant, la réussite de cette opération n'est pas garantie.
- Une autre méthode est de favoriser ou d'étudier la possibilité de création d'un nouvel habitat. Par exemple, l'enneigement de carrières crée des zones humides favorables à certaines espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 (le vertigo moulinsiana, le triton crêté, le chabot, la lamproie de Planer, etc).

Les dispositions prévues dans ces recommandations sont, en tout cas, susceptibles de compenser, à long terme, les impacts générés par la création d'une carrière en zone Natura 2000 sur les espèces, voire d'améliorer la situation d'origine.

4.2.2.3.2 Recommandations en matière d'ouverture et d'extension de carrières

4.2.2.3.2.1 *Adaptation du projet de carrière à l'amont en fonction du milieu environnant*

6. Il est recommandé aux carriers de prendre en compte le milieu environnant notamment lors de l'ouverture ou de l'extension d'une carrière via l'étude d'impact (réglementation des Installations Classées, article R.512-8 du Code de l'Environnement), et ce, afin d'exploiter les matériaux en créant le moins de nuisances possibles. Ainsi il est primordial de :

*** Prendre en compte la protection du patrimoine existant (faune, flore, habitats naturels, géologie, hydraulique, hydrogéologie, bâti (dont le petit patrimoine rural) et les richesses archéologiques.**

*** Promouvoir la concertation locale et préserver la qualité de vie des riverains.**

*** Concevoir un plan de paysage et de biodiversité en amont du projet afin d'envisager une exploitation permettant la meilleure continuité possible de la vie animale et végétale pendant l'exploitation et facilitant par anticipation la requalification écologique et paysagère du site.**

En proposant des recommandations visant à adapter le projet d'ouverture ou d'extension de carrière à l'amont en fonction du milieu environnant, le schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais minimise la perturbation générée par le projet sur les espèces animales et végétales protégées au titre du réseau européen Natura 2000.

4.2.2.3.2 Limitation des atteintes écologiques

7. Recherche de l'évitement et la réduction des impacts sur les milieux naturels, en adéquation avec l'installation spontanée d'espèces, et en s'adaptant au contexte local.

8. Compensation des impacts résiduels après les mesures d'évitement et de réduction : cette compensation peut avoir lieu avant ou pendant exploitation et présentera une garantie de pérennité.

Le schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais prévoit ainsi une série de mesures durant l'exploitation des carrières, visant à limiter les atteintes écologiques causées par la carrière. Celles-ci devraient donc contribuer à limiter la perturbation des espèces animales et végétales protégées au titre du réseau européen Natura 2000.

4.2.2.3.2.3 Création et acceptation locale d'un nouveau paysage choisi et accepté

9. Créer un nouveau paysage en concertation avec les acteurs locaux.

Cette recommandation n'a aucun effet direct sur les espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 de la région du Nord-Pas-de-Calais.

4.2.2.3.2.4 Réduction des atteintes hydrauliques et hydrogéologiques

10. Évaluer la richesse hydrogéologique qui peut être menacée lors de projets

11. Proscrire l'ouverture de nouvelles carrières dans le lit mineur des cours d'eau et dans les plans d'eau traversés par des cours d'eau (Arrêté ministériel du 22/09/1994)

12. Pour les sites pouvant valoriser les eaux d'exhaure, il sera nécessaire de mesurer les impacts liés au prélèvement d'eau sur les milieux naturels situés en aval, en amont et au droit du site.

L'eau est un élément essentiel pour la préservation des espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000. Un assèchement ou, au contraire, une inondation d'une partie des sites Natura 2000 peut donc perturber les poissons mais également toutes les espèces qui gravitent autour de cet habitat (oiseaux, amphibiens...). L'ensemble des recommandations précitées réduit donc potentiellement les perturbations imposées aux espèces animales et végétales vivant à proximité de la carrière mais également en aval et en amont hydraulique.

4.2.2.3.3 Recommandations en matière de réduction des nuisances aux riverains et à l'environnement proche durant l'exploitation

4.2.2.3.3.1 Réduction des nuisances dues aux poussières et aux projections

13. Mettre en place des écrans naturels ou artificiels (front de taille concave, écrans végétaux, levées de terre,...).
14. Limiter la hauteur des stockages de matériaux, éventuellement pulvériser de l'eau aux points de jeté des convoyeurs, et stocker les matériaux fins sous abri.
15. Prévoir l'utilisation des convoyeurs et limiter la vitesse de roulage.
16. Arroser les pistes de circulation et les stocks par temps sec.
17. Recouvrir d'un revêtement les pistes de circulation pérennes.
18. Utiliser des outils de foration équipés de dépoussiérage autonome.
19. Prendre en compte les données météorologiques (direction et force des vents dominants) dans le plan d'exploitation de la carrière.
20. Prévoir le bâchage des camions quand la nature et la granulométrie des matériaux le nécessitent.
21. Équiper les postes qui peuvent en être pourvus, selon la configuration technique, de dispositifs de captage ou de rétention des émissions de poussières.

Toutes ces recommandations de réduction des nuisances (poussières, projections) ont une incidence positive sur les espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 habitant à proximité des carrières.

- ✓ Une bonne qualité d'air est en effet favorable à toutes les espèces, qu'elles soient animales ou végétales.
- ✓ Ces mesures, en empêchant les retombées de poussières dans les milieux aquatiques des alentours, ralentissent leur détérioration (dégradation de la qualité des zones humides, augmentation de la turbidité de l'eau...). Le schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais a donc potentiellement, grâce à ces recommandations, une incidence positive sur la qualité de l'eau nécessaire à la survie d'un grand nombre d'espèces.

4.2.2.3.3.2 Réduction des projections dues aux tirs de mines

22. Choisir l'explosif le mieux adapté, selon des critères techniques, et sa localisation en mettant à profit les plans de discontinuité.

23. Prendre en compte les fractures naturelles et le pendage des plans de stratification pour orienter les fronts d'abattage.

24. Le cas échéant, répartir la charge explosive afin d'éviter les projections dues aux zones de moindre résistance.

Les tirs de mines sont principalement responsables de la propagation de bruit, de vibrations dans le sol (ondes aériennes), de projections de roches et d'envol de poussières. Les recommandations pré-listées visent à réduire l'impact négatif des tirs de mines, en termes de projections, sur l'ensemble des espèces qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000. La perturbation d'espèces devrait donc être limitée par ces mesures.

4.2.2.3.3 Réduction des nuisances dues au bruit et aux vibrations

25. Profiter, pour l'orientation du front de taille, de la topographie naturelle (creux et buttes) ou en créant celle-ci spécialement pour jouer un rôle d'écran (merlons de terre végétalisés, stocks de matériaux...).

26. Éloigner les installations les plus bruyantes des zones habitées.

27. Interposer un écran entre la source et les zones habitées.

28. Prévoir la mise en oeuvre de matériel insonorisé.

29. Prévoir le capotage des équipements bruyants

30. Réduire les charges unitaires en utilisant des détonateurs électriques à micro-retards (échelonnement de quelques dizaines de millisecondes) qui engendrent des vibrations perçues séparément, sans accroissement de l'amplitude maximale.

31. Orienter les fronts d'abattage de manière adaptée à la fissuration et au pendage des couches, les vibrations se transmettant préférentiellement parallèlement aux discontinuités et permettant une dissipation d'énergie vers une zone ne présentant pas de risque.

32. Le cas échéant, étudier différents procédés de minage (prédécoupage, barrières des trous forés,...).

Les carrières en cours d'exploitation sont sources de nuisances (bruits et vibrations) qui perturbent notamment les espèces animales. En effet, provoquant un effet de surprise, ce phénomène peut être ressenti comme une intrusion dans la sphère d'intimité que constitue l'habitation (Source : « L'exploitation des ressources minérales du sous-sol » Gérald GOSSÉLIN avec la collaboration de Vincent BRAHY – Ministère Wallon de l'environnement). Le schéma interdépartemental du Nord-Pas-de-Calais met en place

des recommandations qui visent à réduire ces nuisances et donc leurs impacts négatifs sur les espèces vivant dans les sites Natura 2000.

4.2.3. Impact sur les habitats

4.2.3.1. Utilisation économe, durable et à juste qualité des matériaux

Orientation A1 – L'autorité compétente pour approuver le schéma départemental des carrières s'assurera de la prise en compte effective des orientations et des recommandations du Schéma des Carrières lors de l'élaboration des plans départementaux de gestion des déchets du Bâtiment et Travaux Publics prévus à l'article L.541-14-1 du code de l'environnement.

- Les maîtres d'oeuvre et maîtres d'ouvrage sont encouragés à envisager l'utilisation de matériaux de substitution aux ressources naturelles (liste non exhaustive) :
 - matériaux provenant des chantiers de démolition du BTP ;
 - schistes miniers de terrils ;
 - matériaux de recyclage provenant des laitiers et des mâchefers dont les MIOM (Mâchefer d'incinération des ordures ménagères).

Pour cela, différents moyens peuvent être mis en place : adaptation des C.C.T.P. (cahier des clauses techniques et particulières) lors des passations de marchés, bourse de matériaux de recyclage en prenant exemple sur celle gérée par la Chambre de Commerce et d'Industrie (CCI) en Ile-de-France, etc....

- Les personnes publiques soumises au code des marchés publics sont encouragées à inclure dans leurs passations de marché l'utilisation de matériaux de substitution aux ressources naturelles. Il est possible d'agir en faveur du développement durable en choisissant des critères à la fois adaptés aux travaux tout en favorisant l'utilisation des matériaux de substitution aux ressources naturelles (Sétra, 2010).

- Parallèlement, le recours à des matériaux de substitution aux ressources naturelles issus du recyclage devant être favorisé, les professionnels producteurs de matériaux et les maîtres d'oeuvres sont invités à structurer une filière locale de regroupement, de tri, de recyclage et de stockage des déchets de démolition, de construction, de travaux publics, et de matériaux de réemploi sans attendre l'élaboration des Plans de prévention et de gestion des déchets du bâtiment et des travaux publics au sens de l'article L541-14-1 du code de l'environnement.

- **D'autre part, les maîtres d'ouvrages et maîtres d'oeuvres sont invités à intensifier les efforts de recherche et la mise en place de pilotes expérimentaux en vue de la valorisation des sédiments de dragage marins et fluviaux produits lors des opérations de dragage nécessaires à l'entretien des ports et des canaux, en s'assurant de la maîtrise des impacts environnementaux ; certains matériaux de carrières pourront, à terme, être utilement remplacés par des sédiments, en fonction des caractéristiques géotechniques et environnementales de ces derniers.**

Par l'utilisation de matériaux de substitution au lieu de ressources naturelles, cette orientation limite potentiellement le nombre de carrières. Elle a donc une incidence éventuellement positive sur les habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000, en limitant la perturbation d'habitats (défrichement d'une zone boisée, ...) et leur détérioration (modification de la salinité de l'eau, de la température, ...).

Etant donné que le Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais s'intéresse à la valorisation des sédiments produits lors des opérations de dragage nécessaires à l'entretien des ports et des canaux, l'impact du dragage des canaux et cours d'eau n'est pas à appréhender dans le cadre de la présente évaluation d'incidences. De plus, la gestion de ces sédiments est cadrée par une réglementation qui vise à prévenir les impacts sur l'environnement. La présente évaluation environnementale considère que la réglementation est respectée. En outre, d'une manière générale, les matériaux non naturels utilisés comme ressource sont d'une qualité compatible avec l'usage envisagé. Les incidences de l'utilisation des sédiments de dragage et des matériaux de substitution sur les habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 sont considérées comme maîtrisées.

Orientation A2 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prendra en compte dans sa décision les usages des matériaux de carrières extraits et notamment les utilisations dans le domaine de la construction écologique.

Les opérateurs industriels sont invités à réaliser ou faire réaliser des études de faisabilité économique et éco-environnementale des gisements mobilisables, permettant d'alimenter la filière de production de matériaux de construction techniques (ex : briques isolantes, etc...).

Cette orientation autorise la création de nouvelles carrières, ce qui peut avoir des impacts directs sur les habitats présents dans les sites Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais, dans le cas d'une installation dans ces sites ou à proximité. Cela pourrait par exemple générer une modification des habitats : modifications des conditions de milieu (régime des eaux, remaniement de terres, bruit...). Cependant, cette mesure peut potentiellement permettre un contrôle du nombre de carrières dans le Nord-Pas-de-Calais.

Orientation A3 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L.512-1 du code de l'environnement est invitée à vérifier que les Dossiers de Demande d'Autorisation d'Exploiter (D.D.A.E.) précisent l'utilisation envisagée des matériaux naturels.

Pour ce faire, dans le Dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter (D.D.A.E.), le pétitionnaire explicitera l'utilisation des matériaux naturels envisagés et l'absence de matériaux de substitution pour le même usage selon les documents de planification en vigueur dans le domaine des déchets ou tout autre document.

Cette recommandation n'a aucun effet direct sur les habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000.

4.2.3.2. Favoriser l'approvisionnement à impact environnemental réduit pour répondre aux besoins régionaux

Orientation B1 – L'autorité administrative chargée délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement s'assurera que les exploitants ont justifié avoir étudié différents modes de transports alternatifs dans les Dossiers de Demande d'Autorisation d'Exploiter (D.D.A.E.) qui lui sont soumis.

- Les autorités chargées d'élaborer ou de réviser le SRIT (Schéma Régional des Infrastructures et des Transports) prévu dans la loi du 13/08/04 relative aux libertés et responsabilités locales et le PDU (Plan de Déplacement Urbain) prévu par la loi d'orientation des transports intérieurs du 30/12/82, sont invités à vérifier que les documents de planifications précités intègrent les besoins de desserte d'approvisionnement en matériaux.
- L'État et le Conseil Régional Nord-Pas de Calais sont invités à favoriser les études portant sur la multimodalité de l'approvisionnement en matériaux vers les bassins de consommation, par exemple dans le cadre des contrats de projets État-Région.

- Les exploitants sont invités à recourir davantage aux modes de transports alternatifs comme le fer et le fluvial qui offrent un potentiel intéressant dans la région. Dans le cadre des aménagements actuels, il est possible d'accroître facilement la part des transports alternatifs de 400 000 t pour les bassins carriers de Marquise et de l'Avesnois. Toujours dans le cadre des aménagements actuels et en supposant que tous les sites embranchés du portefeuille clients actuels sont livrés en mode alternatif à la route, et sans tenir compte des impondérables, cette estimation monte à 1,12 Mt pour les deux bassins carriers.
- Le Réseau Ferré de France (RFF) est invité à veiller à ce que l'augmentation du trafic voyageur ne se fasse pas au détriment du fret.

- **Les collectivités compétentes et les Chambres de Commerces et de l'Industrie sont invitées à faciliter l'implantation de plates-formes multimodales sur les canaux à grand gabarit et tout particulièrement aux abords du futur canal Seine-Nord Europe afin de dynamiser le transport fluvial régional.**
- **La profession des carriers est invitée à faire connaître régulièrement auprès du Réseau Ferré de France et des Voies Navigables de France (VNF) ses attentes et ses besoins notamment au niveau des modifications engendrées par le canal Seine-Nord Europe, et à se rapprocher de leurs clients pour tenter de réactiver les embranchements existants, mais non exploités.**

En appréhendant, de manière globale, les transports et en favorisant les modes de transports alternatifs (ferroviaire, fluvial,...), le schéma interdépartemental du Nord-Pas-de-Calais a comme incidence positive la préservation des habitats par la protection de la qualité de l'air.

De plus, il a comme incidence potentielle une réduction du trafic routier dans cette région mais également dans les principaux territoires importateurs ou destinataires d'exportations au bénéfice du fret ou du transport fluvial.

Sur la thématique du bruit, l'impact de cette mesure sur les habitats présents dans les sites Natura 2000 de l'aire d'étude élargie est variable. Les impacts de chaque type de transport dépendent, en effet, de l'intensité du trafic, de sa distance par rapport au site, de la nature et de l'état des infrastructures, mais aussi du type de véhicules qui la fréquentent. Globalement :

- Si l'on considère la durée du bruit dans le temps, une autoroute est plus pénalisante à cause de la continuité du bruit ;
- Si l'on considère l'intensité du bruit, la voie ferrée est plus pénalisante. Elle produit également plus de vibrations que la route.

Orientation B2 – Afin de suivre et d'appréhender l'optimisation des transports jusqu'en 2020, l'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prescrira aux exploitants de carrière la transmission annuelle de l'indicateur « kilomètre parcouru pour une tonne de matériau extrait en carrière en distinguant chaque mode de transport utilisé ».

Si les carriers utilisent cet indicateur pour mettre en place un retour d'expérience, cette orientation du schéma interdépartemental du Nord-Pas-de-Calais, tout comme l'orientation B1, pourrait permettre une optimisation de la gestion des transports et donc une réduction du trafic routier. Les conséquences de cette orientation sur les habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 sont donc potentiellement les mêmes que pour l'orientation B1.

4.2.3.3. Les exploitants de carrières, acteurs de l'environnement

Orientation C1 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement veillera à ce que le projet d'ouverture de carrière prévoit un réaménagement progressif, concerté localement et prenant en compte l'ensemble des enjeux environnementaux.

Cette orientation oblige les carriers à penser globalement au réaménagement de la carrière avant même son ouverture. La modification du milieu physique des habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 est donc minimisée par cette mesure du schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais.

Orientation C2 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement prescrira, dans le cadre des législations en vigueur liées à la préservation de la biodiversité et des milieux naturels, les mesures d'évitement, réduction et le cas échéant compensatoires de façon à permettre l'exercice des polices administratives et pénales afférentes à cette préservation.

Cette orientation oblige l'autorité administrative à prescrire des mesures d'évitement, de réduction et, le cas échéant, compensatoire de façon à préserver la biodiversité et les milieux naturels. La perturbation des habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 est donc minimisée par cette mesure du schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais.

Orientation C3 – L'autorité administrative chargée de délivrer les autorisations d'exploitation de carrières au sens de l'article L512-1 du code de l'environnement vérifiera si le Dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter a considéré la possibilité de valorisation des eaux d'exhaure dans un périmètre adapté pendant l'exploitation, potentiellement en substitution d'une ressource existante, et sous réserve de prise en compte de l'impact sur les milieux en amont, en aval et au droit du site.

Dans le Schéma des Carrières, il est considéré que les opérations de prélèvements des eaux d'exhaure, préconisées dans cette orientation, seront potentiellement réalisées en substitution d'une ressource existante. Si tel est le cas, à l'échelle globale, cette mesure n'aurait donc pas d'incidence sur l'environnement. Cependant, à un niveau plus local, l'orientation C3 peut avoir pour impact un assèchement des zones où les eaux d'exhaure, qu'il est prévu de valoriser, étaient auparavant rejetées. La menace sur les milieux en amont, en aval et au droit du site, et donc sur le milieu physique des habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000, est néanmoins prise en compte dans cette orientation C3 ainsi que dans la recommandation 12.

Orientation C4 – Lorsqu'une demande d'ouverture ou d'extension de carrière est faite dans le trame verte ou la trame bleue au sens des articles L.371-1-II et L.371-1-III du code de l'environnement, l'autorité administrative s'assure de la prise en compte du Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE), s'il existe, et vérifie si la demande précise les mesures permettant en toute priorité d'éviter, à défaut de réduire et, le cas échéant, de compenser les atteintes aux continuités écologiques que la mise en œuvre de l'ouverture ou de l'extension est susceptible d'entraîner.

Cette orientation réduit les incidences de l'ouverture ou de l'extension de carrières sur les habitats Natura 2000 de la région Nord-Pas-de-Calais, situés dans la trame verte ou la trame bleue. En effet, elle oblige les carriers à préciser les mesures permettant d'éviter, de réduire et, le cas échéant, de compenser les atteintes aux continuités écologiques que la mise en œuvre de l'ouverture ou de l'extension est susceptible d'entraîner

4.2.3.3.1 Recommandations en matière de remise en état de carrières :

1. Prévoir un projet de réaménagement partagé avec un travail par anticipation avec les collectivités locales avant le dépôt du dossier de demande d'autorisation de création ou d'extension et permettre un réaménagement progressif.
2. Veiller à la sécurisation du site dans le cadre de leurs obligations.
3. Favoriser un réaménagement visant un retour à un état naturel, en assurant de nouvelles continuités écologiques avec les milieux environnants. S'assurer de la pérennité des milieux ainsi recréés (mesures de gestion adaptées, propriétaire et gestionnaire garantissant leur maintien en l'état, éventuellement périmètre de protection à terme...), pour les carrières et milieux aquatiques :
 - * Favoriser la remise en état à vocation écologique en fonction des substrats (sableux, argileux, calcaires, etc...)
 - * Etudier la possibilité de ré-ennoisement de carrière (Le ré-ennoisement de la carrière peut permettre d'utiliser l'eau stockée comme réserve d'incendie par exemple, ou offrir des zones d'accueil aux migrants),
 - * Restaurer un paysage de qualité (intégration avec le milieu environnant, historique du site).
4. Sauvegarder l'expression de la géodiversité (inventaire du patrimoine géologique à pérenniser dans les carrières existantes ; favoriser la prise en compte du possible intérêt patrimonial géologique en amont ; maintien de coupes et de fronts de taille à intérêt géologique lors de la fermeture des carrières).
5. Etudier la possibilité de réaménagement de l'ancienne carrière en zone d'activité, zone d'urbanisation ou par remblaiement de matériaux inertes notamment si cette possibilité peut permettre de ne pas anthropiser une zone naturelle en périphérie d'une zone urbaine, dans le but de favoriser l'économie d'utilisation de terrain.

Les recommandations précitées ont donc une incidence positive sur les habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000. En effet, les carrières peuvent offrir, une fois réaménagées, des espaces privilégiés soit par un retour au milieu naturel originel, soit en créant de nouveaux habitats dans les sites Natura 2000 de la région du Nord-Pas-de-Calais. Un exemple concret de cette dernière solution est l'enneigement de carrière.

Les dispositions prévues dans ces recommandations sont susceptibles de compenser, à long terme, les impacts générés par la création d'une carrière en zone Natura 2000 sur les habitats, voire d'améliorer la situation d'origine.

4.2.3.3.2 Recommandations en matière d'ouverture et d'extension de carrières

4.2.3.3.2.1 Adaptation du projet de carrière à l'amont en fonction du milieu environnant

6. Il est recommandé aux carriers de prendre en compte le milieu environnant notamment lors de l'ouverture ou de l'extension d'une carrière via l'étude d'impact (réglementation des Installations Classées, article R.512-8 du Code de l'Environnement), et ce, afin d'exploiter les matériaux en créant le moins de nuisances possibles. Ainsi il est primordial de :

*** Prendre en compte la protection du patrimoine existant (faune, flore, habitats naturels, géologie, hydraulique, hydrogéologie, bâti (dont le petit patrimoine rural) et les richesses archéologiques.**

*** Promouvoir la concertation locale et préserver la qualité de vie des riverains.**

*** Concevoir un plan de paysage et de biodiversité en amont du projet afin d'envisager une exploitation permettant la meilleure continuité possible de la vie animale et végétale pendant l'exploitation et facilitant par anticipation la requalification écologique et paysagère du site.**

En proposant des recommandations visant à adapter le projet d'ouverture ou d'extension de carrière à l'amont en fonction du milieu environnant, le schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais minimise les perturbations générées par le projet sur les habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000.

4.2.3.3.2.2 Limitation des atteintes écologiques

7. Recherche de l'évitement et la réduction des impacts sur les milieux naturels, en adéquation avec l'installation spontanée d'espèces, et en s'adaptant au contexte local.

8. Compensation des impacts résiduels après les mesures d'évitement et de réduction : cette compensation peut avoir lieu avant ou pendant exploitation et présentera une garantie de pérennité.

Le schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais prévoit ainsi une protection du patrimoine existant visant à limiter les atteintes écologiques causées par la carrière. Cette mesure devrait ainsi limiter les modifications des habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000.

4.2.3.3.2.3 Création et acceptation locale d'un nouveau paysage choisi et adapté

9. Créer un nouveau paysage en concertation avec les acteurs locaux.

Cette recommandation n'a aucun effet direct sur les habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000.

4.2.3.3.2.4 Réduction des atteintes hydrauliques et hydrogéologiques

10. Évaluer la richesse hydrogéologique qui peut être menacée lors de projets

11. Proscrire l'ouverture de nouvelles carrières dans le lit mineur des cours d'eau et dans les plans d'eau traversés par des cours d'eau (Arrêté ministériel du 22/09/1994)

12. Pour les sites pouvant valoriser les eaux d'exhaure, il sera nécessaire de mesurer les impacts liés au prélèvement d'eau sur les milieux naturels situés en aval, en amont et au droit du site.

L'eau est un élément essentiel pour la préservation des habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000. Un assèchement ou, au contraire, une inondation d'une partie des sites Natura 2000, peut donc perturber les habitats situés à proximité de la carrière mais également en aval ou en amont hydraulique. L'ensemble des recommandations précitées réduit donc potentiellement les perturbations imposées à ces habitats.

4.2.3.3.3 Recommandations en matière de réduction des nuisances aux riverains et à l'environnement proche durant l'exploitation

4.2.3.3.3.1 Réduction des nuisances dues aux poussières et aux projections

13. Mettre en place des écrans naturels ou artificiels (front de taille concave, écrans végétaux, levées de terre,...).

14. Limiter la hauteur des stockages de matériaux, éventuellement pulvériser de l'eau aux points de jeté des convoyeurs, et stocker les matériaux fins sous abri.

15. Prévoir l'utilisation des convoyeurs et limiter la vitesse de roulage.

- 16. Arroser les pistes de circulation et les stocks par temps sec.**
- 17. Recouvrir d'un revêtement les pistes de circulation pérennes.**
- 18. Utiliser des outils de foration équipés de dépoussiérage autonome.**
- 19. Prendre en compte les données météorologiques (direction et force des vents dominants) dans le plan d'exploitation de la carrière.**
- 20. Prévoir le bâchage des camions quand la nature et la granulométrie des matériaux le nécessitent.**
- 21. Équiper les postes qui peuvent en être pourvus, selon la configuration technique, de dispositifs de captage ou de rétention des émissions de poussières.**

Toutes ces recommandations de réduction des nuisances (poussières, projections) ont potentiellement une incidence positive sur les habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000 situé à proximité des carrières, dans la zone de retombées des poussières et/ou projections. En effet,

- ✓ Une bonne qualité d'air est favorable à la préservation des habitats.
- ✓ Ces mesures, en empêchant les retombées de poussières dans les milieux aquatiques des alentours, ralentissent leur détérioration (comblement des zones humides, augmentation de la turbidité de l'eau...).

4.2.3.3.2 Réduction des projections dues aux tirs de mines

- 22. Choisir l'explosif le mieux adapté, selon des critères techniques, et sa localisation en mettant à profit les plans de discontinuité.**
- 23. Prendre en compte les fractures naturelles et le pendage des plans de stratification pour orienter les fronts d'abattage.**
- 24. Le cas échéant, répartir la charge explosive afin d'éviter les projections dues aux zones de moindre résistance.**

Les tirs de mines sont principalement responsables de la propagation de bruit, de vibrations dans le sol (ondes aériennes), de projections de roches et d'envol de poussières susceptibles de détériorer les habitats à proximité directe des carrières. Les recommandations pré-listées visent à réduire l'impact négatif des tirs de mines, en termes de projections, sur l'ensemble des habitats qui ont justifié la désignation d'un site Natura 2000. La perturbation d'habitats devrait ainsi être limitée par ces recommandations.

4.2.3.3.3 Réduction des nuisances dues au bruit et aux vibrations

25. Profiter, pour l'orientation du front de taille, de la topographie naturelle (creux et buttes) ou en créant celle-ci spécialement pour jouer un rôle d'écran (merlons de terre végétalisés, stocks de matériaux...).
26. Éloigner les installations les plus bruyantes des zones habitées.
27. Interposer un écran entre la source et les zones habitées.
28. Prévoir la mise en oeuvre de matériel insonorisé.
29. Prévoir le capotage des équipements bruyants
30. Réduire les charges unitaires en utilisant des détonateurs électriques à micro-retards (échelonnement de quelques dizaines de millisecondes) qui engendrent des vibrations perçues séparément, sans accroissement de l'amplitude maximale.
31. Orienter les fronts d'abattage de manière adaptée à la fissuration et au pendage des couches, les vibrations se transmettant préférentiellement parallèlement aux discontinuités et permettant une dissipation d'énergie vers une zone ne présentant pas de risque.
32. Le cas échéant, étudier différents procédés de minage (prédécoupage, barrières des trous forés,...).

Aucune incidence potentielle sur les habitats des sites Natura 2000.

5. Conclusions

L'objet de la présente évaluation des incidences Natura 2000 est de déterminer si le Schéma Interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais portera atteinte aux objectifs de conservation des habitats et espèces végétales et animales ayant justifié la désignation du site Natura 2000.

Tout d'abord, le présent dossier nous a permis de dresser l'état initial des sites Natura 2000 présents dans l'aire d'étude élargie (Nord-Pas-de-Calais, Picardie, Île-de-France, Belgique) :

- La région Nord-Pas-de-Calais compte ainsi 42 sites Natura 2000 répartis de la manière suivante : 10 Zones de Protection Spéciale et 32 Zones Spéciales de Conservation. La mer et les forêts caducifoliées sont les deux principaux habitats identifiés sur ces sites. Enfin, la présence d'habitats et d'espèces très sensibles est répertoriée dans respectivement 19 et 4 sites Natura 2000 de la région Nord-Pas-de-Calais.
- En ce qui concerne les principaux territoires importateurs ou destinataires d'exportations, la Picardie, l'Île-de-France et la Belgique comptent respectivement 47, 34 et 514 sites Natura 2000.

Les impacts réels de la mise en œuvre du Schéma des carrières sur les sites Natura 2000, dépendent principalement de la création effective de carrières dans ces sites ou à proximité immédiate de ceux-ci. Ainsi, au niveau local, l'intensité de ces impacts peut varier, positivement ou négativement, en fonction du projet présenté.

La mise en œuvre des orientations et des recommandations du schéma interdépartemental des carrières du Nord-Pas-de-Calais a globalement une incidence de principe positive sur les sites Natura 2000 de l'aire d'étude. La principale incidence positive de la mise en place de ce schéma sur les sites Natura 2000 vient de son orientation C2 qui prescrit des mesures d'évitement, de réduction ou compensatoires pour la préservation de la biodiversité et des milieux naturels. En effet, celle-ci recommande des actions afin de limiter les atteintes écologiques, hydrauliques, hydrogéologiques, celles dues aux poussières, aux projections, aux tirs de mines, au bruit et aux vibrations que l'ouverture ou l'extension d'une carrière est susceptible d'apporter.

Ainsi, la présente évaluation des incidences conclut à l'absence d'atteinte du Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais aux objectifs de conservation des sites Natura 2000.

Cependant, la détermination d'atteinte aux objectifs de conservation d'un site ne peut être envisagée de manière fiable qu'au cas par cas, au regard du projet d'activité. Ce point devra donc être vérifié pour chaque projet de création ou d'extension de carrières, conformément à la réglementation en vigueur.

Observations sur l'utilisation du rapport

Ce rapport, ainsi que les cartes ou documents, et toutes autres pièces annexées constituent un ensemble indissociable ; en conséquence, l'utilisation qui pourrait être faite d'une communication ou reproduction partielle de ce rapport et annexes ainsi que toute interprétation au-delà des énonciations d'ANTEA GROUP ne sauraient engager la responsabilité de celle-ci. Il en est de même pour une éventuelle utilisation à d'autres fins que celles définies pour la présente prestation.

La prestation a été réalisée à partir d'informations extérieures non garanties par Antea Group ; sa responsabilité ne saurait être engagée en la matière.

Annexe A. Détail de la répartition des habitats naturels présents dans les sites Natura 2000 de la région Nord-Pas-de-Calais

(14 pages)

Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines

- Présence de 17 sites pour une superficie totale de 1 181,39 Ha
- Les deux plus importants : « Forêt, bocage, étangs de Thiérache » et « Hautes vallées de la Solre, de la Thure, de la Hante et leurs versants boisés et bocagers »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	4%	733	29,32
FR3100478	Falaises du Cran aux Œufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	1%	1023	10,23
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	5%	410	20,5
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	1%	1658	16,58
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	4%	1016	40,64
FR3100482	Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales	2%	186	3,72
FR3100487	Pelouses, bois acides à neutro-calcicoles, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa	10%	383	38,3
FR3100489	Pelouses, bois, forêts neutrocalcicoles et système alluvial de la moyenne vallée de l'Authie	9%	86	7,74
FR3100498	Forêt de Tournehem et pelouses de la Cuesta du Pays de Licques	2%	451	9,02
FR3100506	Bois de Flines-les-Raches et système alluvial du Courant des Vanneaux	2%	196	3,92
FR3100509	Forêts de Mormal et de Bois l'Evêque, Bois de la Lanière et plaine alluviale de la Sambre	5%	987	49,35
FR3100512	Hautes vallées de la Solre, de la Thure de la Hante et leurs versants boisés et bocagers	50%	241	120,5
FR3102001	Marais de la grenouillère	20%	17	3,4
FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	2%	8144	162,88

FR3112003	Marais Audomarois	2%	178	3,56
FR3112004	Dunes de Merlimont	1%	1033	10,33
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	5%	13028	651,4

Autres terres arables

- Présence de 4 sites pour une superficie totale de 1 816,01 Ha
- Les deux plus importants : « Vallées de la Scarpe et de l'Escaut » et « Forêt, bocage, étangs de Thiérache »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	6%	8144	488,64
FR3112003	Marais Audomarois	8%	178	14,24
FR3112004	Dunes de Merlimont	1%	1033	10,33
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	10%	13028	1302,8

Dunes, Plages de sables, Machair

- Présence de 8 sites pour une superficie totale de 2 478,86 Ha
- Les deux plus importants : « Dunes de Merlimont » et « Dunes de la plaine maritime flamande »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100474	Dunes de la plaine maritime flamande	13%	4425	575,25
FR3100475	Dunes flamandaises décalcifiées de Ghyvelde	94%	195	183,3
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	12%	1023	122,76
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	20%	410	82
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	2%	1658	33,16
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	45%	1016	457,2
FR3100482	Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales	18%	186	33,48
FR3112004	Dunes de Merlimont	96%	1033	991,68

Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes

- Présence de 22 sites pour une superficie totale de 1 839,77 Ha
- Les deux plus importants : « Vallées de la Scarpe et de l'Escaut » et « Forêt, bocage, étangs de Thiérache »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100474	Dunes de la plaine maritime flamande	1%	4425	44,25
FR3100475	Dunes flamandaises décalcifiées de Ghyvelde	6%	195	11,7
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	3%	1023	30,69
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	2%	410	8,2
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	2%	1658	33,16
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	2%	1016	20,32
FR3100487	Pelouses, bois acides à neutro-calculicoles, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa	5%	383	19,15
FR3100489	Pelouses, bois, forêts neutrocalculicoles et système alluvial de la moyenne vallée de l'Authie	6%	86	5,16
FR3100491	Landes, mares et bois acides du plateau de Sorrus/St Josse, prairies alluviales et bois tourbeux en aval de Montreuil (62)	4%	57	2,28
FR3100492	Prairies et marais tourbeux de la basse vallée de l'Authie	30%	274	82,2
FR3100494	Prairies et marais tourbeux de Guines	25%	137	34,25
FR3100495	Prairies, marais tourbeux, forêts et bois de la cuvette audomaroise et de ses versants	5%	563	28,15
FR3100499	Forêts de Desvres et de boulogne et bocage prairial humide du Bas-Boulonnais	1%	552	5,52
FR3100507	Forêts de Raismes / St-Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe	5%	1927	96,35
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor	5%	1709	85,45

FR3100512	Hautes vallées de la Solre, de la Thure de la Hante et leurs versants boisés et bocagers	5%	241	12,05
FR3110083	Marais de Balançon	20%	1007	201,4
FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	6%	8144	488,64
FR3112002	Cinq Tailles (Thumeries)	29%	123	35,67
FR3112003	Marais Audomarois	30%	178	53,4
FR3112004	Dunes de Merlimont	2%	1033	20,66
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	4%	13028	521,12

Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques

- Présence de 3 sites pour une superficie totale de 740,22Ha
- Les deux plus importants : « Vallées de la Scarpe et de l'Escaut » et « Forêt, bocage, étangs de Thiérache »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	1%	8144	81,44
FR3112002	Cinq Tailles (Thumeries)	6%	123	7,38
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	5%	13028	651,4

Forêts caducifoliées

- Présence de 23 sites pour une superficie totale de 17 936,95Ha
- Les deux plus importants : « Forêt, bocage, étangs de Thiérache » et « Forêts de Raismes / St-Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	30%	1658	497,4
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	18%	1016	182,88
FR3100482	Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales	5%	186	9,3
FR3100484	Pelouses et bois neutrocalcicoles de la Cuesta Sud du Boulonnais	55%	420	231
FR3100485	Pelouses et bois neutrocalcicoles des cuestas du Boulonnais et du Pays de Licques et forêt de Guines	25%	660	165

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

FR3100487	Pelouses, bois acides à neutro-calcoïques, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa	10%	383	38,3
FR3100488	Coteau de la Montagne d'Acquin et pelouses du Val de Lumbres	1%	63	0,63
FR3100489	Pelouses, bois, forêts neutrocalcoïques et système alluvial de la moyenne vallée de l'Authie	20%	86	17,2
FR3100491	Landes, mares et bois acides du plateau de Sorrus/St Josse, prairies alluviales et bois tourbeux en aval de Montreuil (62)	30%	57	17,1
FR3100492	Prairies et marais tourbeux de la basse vallée de l'Authie	20%	274	54,8
FR3100494	Prairies et marais tourbeux de Guines	20%	137	27,4
FR3100495	Prairies, marais tourbeux, forêts et bois de la cuvette audomaroise et de ses versants	60%	563	337,8
FR3100498	Forêt de Tournehem et pelouses de la Cuesta du Pays de Licques	78%	451	351,78
FR3100499	Forêts de Desvres et de boulogne et bocage prairial humide du Bas-Boulonnais	75%	552	414
FR3100506	Bois de Flines-les-Raches et système alluvial du Courant des Vanneaux	60%	196	117,6
FR3100507	Forêts de Raismes / St-Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe	66%	1927	1271,82
FR3100509	Forêts de Mormal et de Bois l'Evêque, Bois de la Lanière et plaine alluviale de la Sambre	95%	987	937,65
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor	65%	1709	1110,85
FR3100512	Hauts vallées de la Solre, de la Thure de la Hante et leurs versants boisés et bocagers	40%	241	96,4
FR3110083	Marais de Balançon	1%	1007	10,07
FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	67%	8144	5456,48
FR3112002	Cinq Tailles (Thumeries)	63%	123	77,49
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	50%	13028	6514

Forêts de résineux

- Présence de 3 sites pour une superficie totale de 696,72Ha
- Les deux plus importants : « Forêt, bocage, étangs de Thiérache » et « Vallées de la Scarpe et de l'Escaut »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100499	Forêts de Desvres et de boulogne et bocage prairial humide du Bas-Boulonnais	20%	552	110,4
FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	4%	8144	325,76
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	2%	13028	260,56

Forêts mixtes

- Présence d'un seul site d'une superficie totale de 162,88 Ha

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	2%	8144	162,88

Galets, Falaises maritimes, Ilots

- Présence de 4 sites pour une superficie totale de 157,6Ha
- Les deux plus importants : « Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant » et « Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	5%	733	36,65
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	9%	1023	92,07
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	3%	410	12,3
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	1%	1658	16,58

Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana

- Présence de 18 sites pour une superficie totale de 1 598,51 Ha

- Les deux plus importants : « Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen » et « Pelouses, bois acides à neutro-calcoles, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	2%	733	14,66
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	30%	410	123
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	35%	1658	580,3
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	18%	1016	182,88
FR3100482	Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales	10%	186	18,6
FR3100483	Coteau de Dannes et de Camiers	20%	96	19,2
FR3100484	Pelouses et bois neutrocalcoles de la Cuesta Sud du Boulonnais	10%	420	42
FR3100485	Pelouses et bois neutrocalcoles des cuestas du Boulonnais et du Pays de Licques et forêt de Guines	25%	660	165
FR3100487	Pelouses, bois acides à neutro-calcoles, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa	65%	383	248,95
FR3100488	Coteau de la Montagne d'Acquin et pelouses du Val de Lumbres	10%	63	6,3
FR3100489	Pelouses, bois, forêts neutrocalcoles et système alluvial de la moyenne vallée de l'Authie	1%	86	0,86
FR3100491	Landes, mares et bois acides du plateau de Sorrus/St Josse, prairies alluviales et bois tourbeux en aval de Montreuil (62)	38%	57	21,66
FR3100495	Prairies, marais tourbeux, forêts et bois de la cuvette audomaroise et de ses versants	5%	563	28,15
FR3100498	Forêt de Tournehem et pelouses de la Cuesta du Pays de Licques	5%	451	22,55

FR3100499	Forêts de Desvres et de boulogne et bocage prairial humide du Bas-Boulonnais	1%	552	5,52
FR3100506	Bois de Flines-les-Raches et système alluvial du Courant des Vanneaux	5%	196	9,8
FR3100507	Forêts de Raismes / St-Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe	3%	1927	57,81
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor	3%	1709	51,27

Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières

- Présence de 17 sites pour une superficie totale de 2 028,45 Ha
- Les deux plus importants : « Marais de Balançon» et « Vallées de la Scarpe et de l'Escaut»

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	1%	733	7,33
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	3%	1023	30,69
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	8%	410	32,8
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	10%	1658	165,8
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	7%	1016	71,12
FR3100482	Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales	1%	186	1,86
FR3100491	Landes, mares et bois acides du plateau de Sorrus/St Josse, prairies alluviales et bois tourbeux en aval de Montreuil (62)	8%	57	4,56
FR3100492	Prairies et marais tourbeux de la basse vallée de l'Authie	25%	274	68,5
FR3100494	Prairies et marais tourbeux de Guines	30%	137	41,1
FR3100495	Prairies, marais tourbeux, forêts et bois de la cuvette audomaroise et de ses versants	15%	563	84,45

FR3100499	Forêts de Desvres et de boulogne et bocage prairial humide du Bas-Boulonnais	1%	552	5,52
FR3100506	Bois de Flines-les-Raches et système alluvial du Courant des Vanneaux	2%	196	3,92
FR3100507	Forêts de Raismes / St-Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe	6%	1927	115,62
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor	4%	1709	68,36
FR3110083	Marais de Balançon	74%	1007	745,18
FR3112003	Marais Audomarois	34%	178	60,52
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	4%	13028	521,12

Marais salants, Prés salés, Steppes salées

- Présence de 4 sites pour une superficie totale de 106,51 Ha
- Les deux plus importants : « Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen» et « Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales»

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	1%	1023	10,23
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	5%	410	20,5
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	3%	1658	49,74
FR3100482	Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales	14%	186	26,04

Mer, Bras de Mer

- Présence de 6 sites pour une superficie totale de 96 715,63 Ha
- Les deux plus importants : « Baie de Canche et couloir des trois estuaires» et « Cap Gris-Nez»

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100474	Dunes de la plaine maritime flamande	86%	4425	3805,5
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	65%	733	476,45
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	60%	1023	613,8
FR3102003	Récifs Gris-Nez Blanc-Nez	100%	2956	2956
FR3102005	Baie de Canche et couloir des trois estuaires	98%	33306	32639,88
FR3110085	Cap Gris-Nez	100%	56224	56224

Pelouses sèches, Steppes

- Présence de 18 sites pour une superficie totale de 1 279,77 Ha
- Les deux plus importants : « Pelouses et bois neutrocalcicoles des cuestas du Boulonnais et du Pays de Licques et forêt de Guines» et « Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples»

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	30%	733	219,9
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	2%	1023	20,46
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	17%	410	69,7
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	10%	1658	165,8
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	5%	1016	50,8
FR3100483	Coteau de Dannes et de Camiers	70%	96	67,2
FR3100484	Pelouses et bois neutrocalcicoles de la Cuesta Sud du Boulonnais	30%	420	126

FR3100485	Pelouses et bois neutrocalcicoles des cuestas du Boulonnais et du Pays de Licques et forêt de Guines	40%	660	264
FR3100487	Pelouses, bois acides à neutro-calcicoles, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa	5%	383	19,15
FR3100488	Coteau de la Montagne d'Acquin et pelouses du Val de Lumbres	70%	63	44,1
FR3100489	Pelouses, bois, forêts neutrocalcicoles et système alluvial de la moyenne vallée de l'Authie	41%	86	35,26
FR3100491	Landes, mares et bois acides du plateau de Sorrus/St Josse, prairies alluviales et bois tourbeux en aval de Montreuil (62)	10%	57	5,7
FR3100498	Forêt de Tournehem et pelouses de la Cuesta du Pays de Licques	15%	451	67,65
FR3100499	Forêts de Desvres et de boulogne et bocage prairial humide du Bas-Boulonnais	1%	552	5,52
FR3100504	Pelouses métallicoles de la plaine de la Scarpe	100%	17	17
FR3100505	Pelouses métallicoles de Mortagne du Nord	100%	17	17
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor	2%	1709	34,18
FR3110083	Marais de Balançon	5%	1007	50,35

Prairies améliorées

- Présence de 2 sites pour une superficie totale de 2 608,06 Ha

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3112002	Cinq Tailles (Thumeries)	2%	123	2,46
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	20%	13028	2605,6

Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées

- Présence de 23 sites pour une superficie totale de 2 454,09 Ha
- Les deux plus importants : « Forêt, bocage, étangs de Thiérache » et « Forêts de Raismes / St-Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe »

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	10%	733	73,3
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	9%	1023	92,07
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	5%	410	20,5
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	5%	1658	82,9
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	1%	1016	10,16
FR3100483	Coteau de Dannes et de Camiers	10%	96	9,6
FR3100484	Pelouses et bois neutrocalcicoles de la Cuesta Sud du Boulonnais	5%	420	21
FR3100485	Pelouses et bois neutrocalcicoles des cuestas du Boulonnais et du Pays de Licques et forêt de Guines	10%	660	66
FR3100487	Pelouses, bois acides à neutro-calcicoles, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa	5%	383	19,15
FR3100488	Coteau de la Montagne d'Acquin et pelouses du Val de Lumbres	18%	63	11,34
FR3100489	Pelouses, bois, forêts neutrocalcicoles et système alluvial de la moyenne vallée de l'Authie	23%	86	19,78
FR3100491	Landes, mares et bois acides du plateau de Sorrus/St Josse, prairies alluviales et bois tourbeux en aval de Montreuil (62)	10%	57	5,7
FR3100492	Prairies et marais tourbeux de la basse vallée de l'Authie	25%	274	68,5
FR3100494	Prairies et marais tourbeux de Guines	25%	137	34,25
FR3100495	Prairies, marais tourbeux, forêts et bois de la cuvette audomaroise et de ses versants	15%	563	84,45
FR3100499	Forêts de Desvres et de boulogne et bocage prairial humide du Bas-Boulonnais	1%	552	5,52
FR3100506	Bois de Flines-les-Raches et système alluvial du Courant des Vanneaux	30%	196	58,8

FR3100507	Forêts de Raismes / St-Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe	20%	1927	385,4
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor	20%	1709	341,8
FR3100512	Hautes vallées de la Solre, de la Thure de la Hante et leurs versants boisés et bocagers	5%	241	12,05
FR3102001	Marais de la grenouillère	80%	17	13,6
FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	12%	8144	977,28
FR3112003	Marais Audomarois	23%	178	40,94

Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel

- Présence de 4 sites pour une superficie totale de 796,2 Ha
- Les deux plus importants : « Baie de Canche et couloir des trois estuaires » et « Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	5%	410	20,5
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	1%	1658	16,58
FR3100482	Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales	50%	186	93
FR3102005	Baie de Canche et couloir des trois estuaires	2%	33306	666,12

Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente

- Présence de 3 sites pour une superficie totale de 39,71 Ha
- Les deux plus importants : « Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples » et « Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	3%	733	21,99
FR3100488	Coteau de la Montagne d'Acquin et pelouses du Val de Lumbres	1%	63	0,63
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor	1%	1709	17,09

Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas

- Présence de 1 site d'une superficie de 5,34 Ha

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR3112003	Marais Audomarois	3%	178	5,34

Synthèse Sites Natura 2000 : Région Nord-Pas-de-Calais

Mer, Bras de Mer	96 715,63 Ha	71,83%
Forêts caducifoliées	17 936,95 Ha	13,32%
Prairies améliorées	2 608,06 Ha	1,94%
Dunes, Plages de sables, Machair	2 478,86 Ha	1,84%
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	2 454,09 Ha	1,82%
Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières	2 028,45 Ha	1,51%
Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes	1 839,77 Ha	1,36%
Autres terres arables	1 816,01 Ha	1,35%
Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	1 598,51 Ha	1,19%
Pelouses sèches, Steppes	1 279,77 Ha	0,95%
Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines	1 181,39 Ha	0,88%
Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel	796,2 Ha	0,59%
Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques	740,22 Ha	0,55%
Forêts de résineux	696,72 Ha	0,52%
Forêts mixtes	162,88 Ha	0,12%
Galets, Falaises maritimes, Ilots	157,6 Ha	0,12%
Marais salants, Prés salés, Steppes salées	106,51 Ha	0,08%
Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente	39,71 Ha	0,03%
Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas	5,34 Ha	0,004%
TOTAL	134 642,64 Ha	100%

Annexe B. Liste des habitats évalués comme très sensibles (A) ou sensibles (B) présents dans les différentes zones Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais.

(3 pages)

<u>Evaluation Globale de l'habitat</u>	<u>N° zone</u>	<u>Type d'habitat</u>	<u>Nom de l'habitat</u>
A	FR3100474	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes côtières fixées à végétation herbacée ("dunes grises")
			Dunes à Hippophaë rhamnoides
			Dépressions humides intradunales
	FR3100475	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes côtières fixées à végétation herbacée ("dunes grises")
			Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria ("dunes blanches")
			Récifs
	FR3100478	Eaux marines et milieux à marées Falaises maritimes et plages de galets	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques
			Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique
			Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria ("dunes blanches")
	FR3100480	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes mobiles embryonnaires
			Dunes à Salix repens ssp. argentea (Salicion arenariae)
			Dunes à Hippophaë rhamnoides
			Dunes côtières fixées à végétation herbacée ("dunes grises")
			Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria ("dunes blanches")
	FR3100481	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes à Salix repens ssp. argentea (Salicion arenariae)
			Dépressions humides intradunales
			Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale
	FR3100483	Fourrés subméditerranéens et tempérés Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Eaux dormantes
			Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique
			Dunes à Hippophaë rhamnoides
	FR3100484	Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Dunes côtières fixées à végétation herbacée ("dunes grises")
			Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
			Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)
	FR3100485	Forêts de l'Europe tempérée	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)
			Sources pétrifiantes avec formation de travertins (Cratoneurion)
			Hêtraies du Asperulo-Fagetum
	FR3100487	Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Hêtraies du Asperulo-Fagetum
			Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)
			Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
	FR3100489	Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion
Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)			
Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires			
FR3100491	Landes et fourrés tempérés Eaux dormantes	Landes humides atlantiques septentrionales à Erica tetralix	
		Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	
		Tourbières basses alcalines	
FR3100498	Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Tourbières basses alcalines	
		Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)	
		Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
FR3100504	Pelouses naturelles	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
		Pelouses calaminaires du Violetalia calaminariae	
		Pelouses calaminaires du Violetalia calaminariae	
FR3100507	Forêts de l'Europe tempérée	Pelouses calaminaires du Violetalia calaminariae	
		Tourbières boisées	
		Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
FR3100474	Eaux marines et milieux à marées	Replats boueux ou sableux exondés à marée basse	
		Bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine	
		Dunes à Hippophaë rhamnoides	
FR3100475	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	
		Pelouses mésophiles	
		Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	
FR3100477	Eaux marines et milieux à marées Falaises maritimes et plages de galets Fourrés subméditerranéens et tempérés	Replats boueux ou sableux exondés à marée basse	
		Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	
		Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires	
FR3100478	Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)	
		Eaux marines et milieux à marées	
		Récifs	
FR3100478	Bas-marais calcaires Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Sources pétrifiantes avec formation de travertins (Cratoneurion)	
		Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	
		Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats silicieux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	
FR3100478	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes à Hippophaë rhamnoides	
		Dunes côtières fixées à végétation herbacée ("dunes grises")	
		Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria ("dunes blanches")	
FR3100478	Eaux marines et milieux à marées	Replats boueux ou sableux exondés à marée basse	
		Bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine	
		Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	
FR3100478	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes à Hippophaë rhamnoides	
		Eaux marines et milieux à marées	
		Récifs	
FR3100478	Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats silicieux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	
		Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	
		Dunes fixées décalcifiées atlantiques (Calluno-Ulicetalia)	
FR3100478	Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Dépressions humides intradunales	
		Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	
		Dunes à Salix repens ssp. argentea (Salicion arenariae)	
FR3100479	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	
		Pelouses mésophiles	
		Dunes côtières fixées à végétation herbacée ("dunes grises")	
FR3100479	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes mobiles embryonnaires	
		Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	
		Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	

<u>Evaluation Globale de l'habitat</u>	<u>N° zone</u>	<u>Type d'habitat</u>	<u>Nom de l'habitat</u>
B		Marais et prés-salés atlantiques et continentaux	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses
		Falaises maritimes et plages de galets	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques Végétation vivace des rivages de galets
		Eaux marines et milieux à marées	Replats boueux ou sableux exondés à marée basse
	FR3100480	Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats silicieux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)
		Forêts de l'Europe tempérée	Tourbières boisées Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
		Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
		Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dépressions humides intradunales Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale
	FR3100481	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria ("dunes blanches")
		Eaux dormantes	Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.
	FR3100482	Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale
			Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria ("dunes blanches")
			Dunes à Hippophaë rhamnoides
	FR3100483	Pelouses mésophiles	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
	FR3100484	Fourrés subméditerranéens et tempérés	Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
		Pelouses mésophiles	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
	FR3100485	Autres habitats rocheux	Grottes non exploitées par le tourisme
		Fourrés subméditerranéens et tempérés	Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
		Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)
	FR3100487	Eaux dormantes	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)
		Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
		Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats silicieux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)
		Landes et fourrés tempérés	Landes sèches européennes
			Landes humides atlantiques septentrionales à Erica tetralix
		Forêts de l'Europe tempérée	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur Hêtraies du Asperulo-Fagetum
		Autres habitats rocheux	Grottes non exploitées par le tourisme
	FR3100488	Fourrés subméditerranéens et tempérés	Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
		Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)
	FR3100489	Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
	FR3100491	Landes et fourrés tempérés	Landes sèches européennes
		Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats silicieux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)
		Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
		Tourbières acides à sphaignes	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion
		Forêts de l'Europe tempérée	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur
		Eaux dormantes	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition
		Forêts de l'Europe tempérée	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion roboripetraeae ou Ilici-Fagenion)
	FR3100492	Eaux courantes	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion
		Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition
			Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
		Tourbières acides à sphaignes	Tourbières de transition et tremblantes
		Bas-marais calcaires	Tourbières basses alcalines
		Pelouses mésophiles	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
	FR3100494	Forêts de l'Europe tempérée	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
Eaux dormantes		Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition	
Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes		Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	
FR3100495	Eaux dormantes	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition	
	Bas-marais calcaires	Tourbières basses alcalines	
	Eaux dormantes	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du Littorelletea uniflorae et/ou du Isoëto-Nanojuncetea	
	Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	
	Forêts de l'Europe tempérée	Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli	
		Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion roboripetraeae ou Ilici-Fagenion)	
Pelouses mésophiles	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)		

<u>Evaluation Globale de l'habitat</u>	<u>N° zone</u>	<u>Type d'habitat</u>	<u>Nom de l'habitat</u>
B	FR3100499	Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
		Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
	Forêts de l'Europe tempérée	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion roboripetraeae ou Ilici-Fagenion)	
		Tourbières boisées	
		Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur	
	FR3100506	Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
		Pelouses mésophiles	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
		Forêts de l'Europe tempérée	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur
			Tourbières boisées
	FR3100507	Eaux dormantes	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)
		Tourbières acides à sphaignes	Tourbières de transition et tremblantes
		Forêts de l'Europe tempérée	Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli
		Landes et fourrés tempérés	Landes humides atlantiques septentrionales à Erica tetralix
		Forêts de l'Europe tempérée	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
		Forêts de l'Europe tempérée	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur
		Bas-marais calcaires	Tourbières basses alcalines Marais calcaires à Cladium mariscus et espèces du Caricion davallianae
		Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
		Tourbières acides à sphaignes	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion
		Pelouses mésophiles	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
		Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
		Eaux dormantes	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition
	Landes et fourrés tempérés	Landes sèches européennes	
	FR3100509	Forêts de l'Europe tempérée	Hêtraies du Asperulo-Fagetum
			Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli
			Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion roboripetraeae ou Ilici-Fagenion)
	FR3100511	Eaux dormantes	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition
		Fourrés subméditerranéens et tempérés	Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
		Eaux dormantes	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du Littorelletea uniflorae et/ou du Isoëto-Nanojuncetea
		Eaux courantes	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion
		Pelouses naturelles	Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles du Alysso-Sedion albi
		Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco- Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)
		Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
		Pelouses mésophiles	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
	Forêts de l'Europe tempérée	Hêtraies du Luzulo-Fagetum	
		Hêtraies du Asperulo-Fagetum	
		Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli	
		Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
	FR3100512	Eaux courantes	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion
		Forêts de l'Europe tempérée	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) Hêtraies du Asperulo-Fagetum
	FR3102001	Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
	FR3102003	Eaux marines et milieux à marées	Récifs
			Bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine
FR3102005	Eaux marines et milieux à marées	Bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine	
		Estuaires Replats boueux ou sableux exondés à marée basse	

Annexe C. Détail de la répartition des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 de la région Nord-Pas-de-Calais

(9 pages)

Un code de couleurs a été choisi pour mettre en évidence le genre des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais :

	Amphibiens et reptiles
	Mammifères
	Plantes
	Poissons
	Invertébrés
	Oiseaux

Avertissement : Les oiseaux utilisant les sites Natura 2000 uniquement comme étape migratoire ne sont pas mentionnés dans le tableau suivant.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Espèces</u>
FR3100474	Dunes de la plaine maritime flamande	Triton crêté (Triturus cristatus)
		Vertigo angustior (Vertigo angustior)
		Phoque veau marin (Phoca vitulina)
FR3100475	Dunes flandriennes décalcifiées de Ghyvelde	Vertigo angustior (Vertigo angustior)
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couples	Grand Rhinolophe (Rhinolophus ferrumequinum)
		Vespertilion à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
		Vespertilion des marais (Myotis dasycneme)
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	Triton crêté (Triturus cristatus)
		Grand Dauphin (Tursiops truncatus)
		Marsouin (Phocoena phocoena)
		Phoque gris (Halichoerus grypus)
		Phoque veau marin (Phoca vitulina)
		Vespertilion à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire et basse vallée de la Slack, Garenne et Communal d'Ambleteuse	Triton crêté (Triturus cristatus)
		Liparis de Loesel (Liparis loeselii)
		Chabot (Cottus gobio)
		Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		Lamproie de rivière (Lampetra fluviatilis)
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	Agrion de Mercure (Coenagrion mercuriale)
		Vertigo angustior (Vertigo angustior)
		Grand Rhinolophe (Rhinolophus ferrumequinum)
		Phoque gris (Halichoerus grypus)
		Phoque veau marin (Phoca vitulina)
		Vespertilion à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
		Liparis de Loesel (Liparis loeselii)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la Plaine Maritime Picarde	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Vertigo angustior (<i>Vertigo angustior</i>)
		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Liparis de Loesel (<i>Liparis loeselii</i>)
FR3100482	Estuaire, dunes de l'Authie, Mollières de Berck et prairies humides arrière-littorales	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ache rampant (<i>Apium repens</i>)
FR3100483	Coteau de Dannes et de Camiers	Braya chouchée (<i>Sisymbrium supinum</i>)
FR3100484	Pelouses et bois neutrocalcicoles de la Cuesta Sud du Boulonnais	Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
FR3100485	Pelouses et bois neutrocalcicoles des cuestas du Boulonnais et du Pays de Licques et forêt de Guines	Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
FR3100487	Pelouses, bois acides à neutrocalcicoles, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
FR3100488	Coteau de la Montagne d'Acquin et pelouses du Val de Lumbres	Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
FR3100489	Pelouses, bois, forêts neutrocalcicoles et système alluvial de la moyenne vallée de l'Authie	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Barbastelle (<i>Barbastella barbastellus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
FR3100491	Landes, mares et bois acides du plateau de Sorrus/St Josse, prairies alluviales et bois tourbeux en aval de Montreuil	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Barbastelle (<i>Barbastella barbastellus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
FR3100492	Prairies et marais tourbeux de la basse vallée de l'Authie	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Saumon Atlantique (<i>Salmo salar</i>)
FR3100494	Prairies et marais tourbeux de Guines	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)

FR3100495	Prairies, marais tourbeux, forêts et bois de la cuvette audomaroise et de ses versants	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
FR3100498	Forêt de Tournehem et pelouses de la Cuesta du Pays de Licques	Aucune espèce Natura 2000 recensée
FR3100499	Forêts de Desvres et de boulogne et bocage prairial humide du Bas-Bouloonnais	Aucune espèce Natura 2000 recensée
FR3100504	Pelouses métallicoles de la plaine de la Scarpe	Aucune espèce Natura 2000 recensée
FR3100505	Pelouses métallicoles de Mortagne du Nord	Aucune espèce Natura 2000 recensée
FR3100506	Bois de Flines-les-Raches et système alluvial du Courant des Vanneaux	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
FR3100507	Forêts de Raismes / St-Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Leucorrhine à gros thorax (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Ache rampant (<i>Apium repens</i>)
FR3100509	Forêts de Mormal et de Bois l'Evêque, Bois de la Lanière et plaine alluviale de la Sambre	Aucune espèce Natura 2000 recensée
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du Plateau d'Anor	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecrevisse à pattes blanches (<i>Austropotamobius pallipes</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Vertigo angustior (<i>Vertigo angustior</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Loche d'étang (<i>Misgurnus fossilis</i>)
Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)		
FR3100512	Hautes vallées de la Solre, de la Thure de la Hante et leurs versants boisés et bocagers	Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)
FR3102001	Marais de la grenouillère	Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
FR3102003	Récifs Gris-Nez Blanc-Nez	Marsouin (<i>Phocoena phocoena</i>)
		Phoque gris (<i>Halichoerus grypus</i>)
		Phoque veau marin (<i>Phoca vitulina</i>)

FR3102005	Baie de Canche et couloir des trois estuaires	Marsouin (<i>Phocoena phocoena</i>)
		Phoque gris (<i>Halichoerus grypus</i>)
		Phoque veau marin (<i>Phoca vitulina</i>)
		Grande Alose (<i>Alosa alosa</i>)
		Lamproie marine (<i>Petromyzon marinus</i>)
		Lamproie de rivière (<i>Lampetra fluviatilis</i>)
		Saumon Atlantique (<i>Salmo salar</i>)
FR3110038	Estuaire de la Canche	Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
		Alouette haussecol (<i>Eremophila alpestris</i>)
		Bécasseau sanderling (<i>Calidris alba</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Bruant des neiges (<i>Plectrophenax nivalis</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)
		Courlis cendré (<i>Numenius arquata</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Faucon émerillon (<i>Falco columbarius</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)
		Plongeon arctique (<i>Gavia arctica</i>)
		Plongeon catmarin (<i>Gavia stellata</i>)
		Pygargue à queue blanche (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
Sterne caugek (<i>Sterna sandvicensis</i>)		
FR3110039	Platier d'Oye	Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
		Alouette haussecol (<i>Eremophila alpestris</i>)
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Bécasse des bois (<i>Scolopax rusticola</i>)
		Bécasseau sanderling (<i>Calidris alba</i>)
		Bécasseau variable (<i>Calidris alpina</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Bernache nonnette (<i>Branta leucopsis</i>)
		Bruant des neiges (<i>Plectrophenax nivalis</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)

		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Canard souchet (<i>Anas clypeata</i>)
		Chevalier gambette (<i>Tringa totanus</i>)
		Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule milouinan (<i>Aythya marila</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Garrot à ŷil d'or (<i>Bucephala clangula</i>)
		Grand Gravelot (<i>Charadrius hiaticula</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Gravelot à collier interrompu (<i>Charadrius alexandrinus</i>)
		Grèbe à cou noir (<i>Podiceps nigricollis</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Huîtrier pie (<i>Haematopus ostralegus</i>)
		Linotte à bec jaune (<i>Carduelis flavirostris</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)
		Oie rieuse (<i>Anser albifrons</i>)
		Petit Gravelot (<i>Charadrius dubius</i>)
		Plongeon catmarin (<i>Gavia stellata</i>)
		Spatule blanche (<i>Platalea leucorodia</i>)
		Sterne caugek (<i>Sterna sandvicensis</i>)
		Sterne naine (<i>Sterna albifrons</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)
		Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)
FR3110083	Marais de Balançon	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Faucon émerillon (<i>Falco columbarius</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)
FR3110085	Cap Gris-Nez	Bécasseau sanderling (<i>Calidris alba</i>)
		Bécasseau variable (<i>Calidris alpina</i>)
		Bécasseau violet (<i>Calidris maritima</i>)
		Bernache cravant (<i>Branta bernicla</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Bernache nonnette (<i>Branta leucopsis</i>)		
		Cormoran huppé (<i>Phalacrocorax aristotelis</i>)		
		Courlis cendré (<i>Numenius arquata</i>)		
		Eider à duvet (<i>Somateria mollissima</i>)		
		Fou de Bassan (<i>Sula bassana</i>)		
		Fuligule milouinan (<i>Aythya marila</i>)		
		Fulmar boréal (<i>Fulmarus glacialis</i>)		
		Grand cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)		
		Grèbe à cou noir (<i>Podiceps nigricollis</i>)		
		Grèbe esclavon (<i>Podiceps auritus</i>)		
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)		
		Grèbe jougris (<i>Podiceps grisegena</i>)		
		Guillemot de Troïl (<i>Uria aalge</i>)		
		Harle huppé (<i>Mergus serrator</i>)		
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)		
		Labbe pomarin (<i>Stercorarius pomarinus</i>)		
		Macareux moine (<i>Fratercula arctica</i>)		
		Macreuse brune (<i>Melanitta fusca</i>)		
		Macreuse noire (<i>Melanitta nigra</i>)		
		Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)		
		Mouette tridactyle (<i>Rissa tridactyla</i>)		
		Pingouin torda (<i>Alca torda</i>)		
		Plongeon arctique (<i>Gavia arctica</i>)		
		Plongeon catmarin (<i>Gavia stellata</i>)		
		Plongeon imbrin (<i>Gavia immer</i>)		
		Pluvier argenté (<i>Pluvialis squatarola</i>)		
		Sterne caugék (<i>Sterna sandvicensis</i>)		
		Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)		
		FR3112001	Forêt, bocage, étangs de Thiérache	Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)
				Bécasse des bois (<i>Scolopax rusticola</i>)
Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)				
Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)				
Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)				
Cygne chanteur (<i>Cygnus cygnus</i>)				
Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)				
Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)				
Grèbe à cou noir (<i>Podiceps nigricollis</i>)				
Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)				
Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)				

		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
FR3112002	Cinq Tailles (Thumeries)	Bécasse des bois (<i>Scolopax rusticola</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Canard chipeau (<i>Anas strepera</i>)
		Canard colvert (<i>Anas platyrhynchos</i>)
		Canard souchet (<i>Anas clypeata</i>)
		Cygne tuberculé (<i>Cygnus olor</i>)
		Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)
		Faucon hobereau (<i>Falco subbuteo</i>)
		Foulque macroule (<i>Fulica atra</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Gallinule poule-d'eau (<i>Gallinula chloropus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Grèbe à cou noir (<i>Podiceps nigricollis</i>)
		Grèbe castagneux (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)
		Mouette rieuse (<i>Larus ridibundus</i>)
		Petit Gravelot (<i>Charadrius dubius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Râle d'eau (<i>Rallus aquaticus</i>)
		Rousserolle turdoïde (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)		
Tadorne de Belon (<i>Tadorna tadorna</i>)		
Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)		
FR3112003	Marais Audomarois	Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)

		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Canard chipeau (<i>Anas strepera</i>)
		Canard colvert (<i>Anas platyrhynchos</i>)
		Canard siffleur (<i>Anas penelope</i>)
		Canard souchet (<i>Anas clypeata</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Grand cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
		Grèbe castagneux (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Locustelle lusciniôïde (<i>Locustella luscinioides</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Panure à moustaches (<i>Panurus biarmicus</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)
FR3112004	Dunes de Merlimont	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
FR3112005	Vallées de la Scarpe et de l'Escaut	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)

Annexe D. Liste des espèces évaluées comme très sensibles (A) ou sensibles (B) présentes dans les différentes zones Natura 2000 du Nord-Pas-de-Calais

(1 page)

<u>Evaluation globale des espèces</u>	<u>N° zone</u>	<u>Type d'espèces</u>	<u>Nom des espèces</u>
B	FR3100474	Animal	Phoque veau marin
	FR3100475	Invertébré	Vertigo angustior
	FR3100481	Invertébré	Vertigo moulinsiana
	FR3100482	Plante	Ache rampant
	FR3100487	Animal	Vespertilion des marais
	FR3100491	Animal	Grand Rhinolophe
			Grand Murin
	FR3100495	Invertébré	Vertigo moulinsiana
	FR3100507	Plante	Ache rampant
	FR3102001	Invertébré	Vertigo moulinsiana
	FR3102003	Animal	Phoque gris
			Phoque veau marin
			Marsouin
	FR3102005	Animal	Marsouin
			Phoque gris
			Phoque veau marin
	FR3110038	Oiseau	Courlis cendré
			Bécasseau sanderling
	FR3110039	Oiseau	Alouette haussecol
			Linotte à bec jaune
			Bruant des neiges
			Avocette élégante
			Mouette mélanocéphale
	FR3110085	Oiseau	Sterne caugek
			Grèbe huppé
			Grèbe jougris
			Grèbe à cou noir
			Fulmar boréal
			Plongeon catmarin
			Plongeon arctique
			Plongeon imbrin
			Grèbe esclavon
			Spatule blanche
			Bernache nonnette
			Harle piette
			Sterne caugek
			Oie rieuse
			oie cendré
			Bernache cravant
			Fuligule milouinan
			Eider à duvet
Macreuse noire			
Macreuse brune			
Harle huppé			
Bécasseau violet			
Mouette tridactyle			
Pingouin torda			
FR3112002	Oiseau	Grèbe à cou noir	
FR3112003	Oiseau	Busard des roseaux	
FR3112004	Oiseau	Butor étoilé	
		cigone noire	
		Bondrée apivore	
		Busard des roseaux	
		Busard Saint-Martin	
		balbuzard pêcheur	
		Hibou des marais	
		Martin-pêcheur d'Europe	
		gorgebleue à miroir	
		phragmite aquatique	
		Sarcelle d'hiver	
		canard pilet	
		Sarcelle d'été	
		bécassine des marais	
FR3112005	Oiseau	Butor étoilé	
		blongios nain	
		Busard des roseaux	
		alouette lulu	
			Martin-pêcheur d'Europe
A	FR3100481	Plante	Liparis de Loesel
	FR3112003	Oiseau	grand cormoran
			blongios nain
	FR3112004	Oiseau	aigrette garsette
			Grande Aigrette
	FR3112005	Oiseau	Spatule blanche
			Bondrée apivore
			pic noir
pic mar			
			gorgebleue à miroir
			engoulevent d'europe

Annexe E. Localisation des sites Natura 2000 présents en Picardie

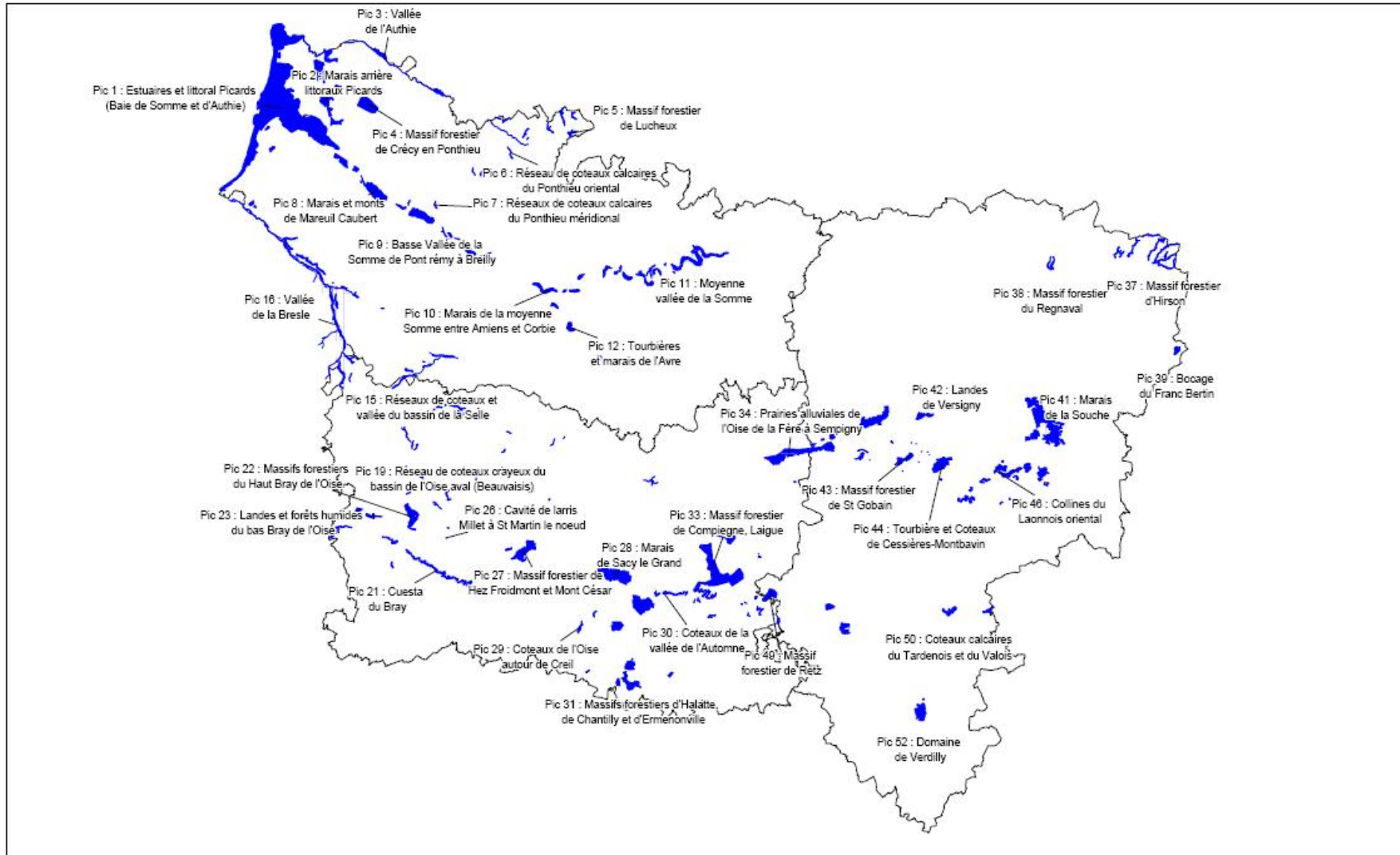
Données : DIREN Picardie

(2 pages)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

Réseau Natura 2000 : Directive "Habitats"



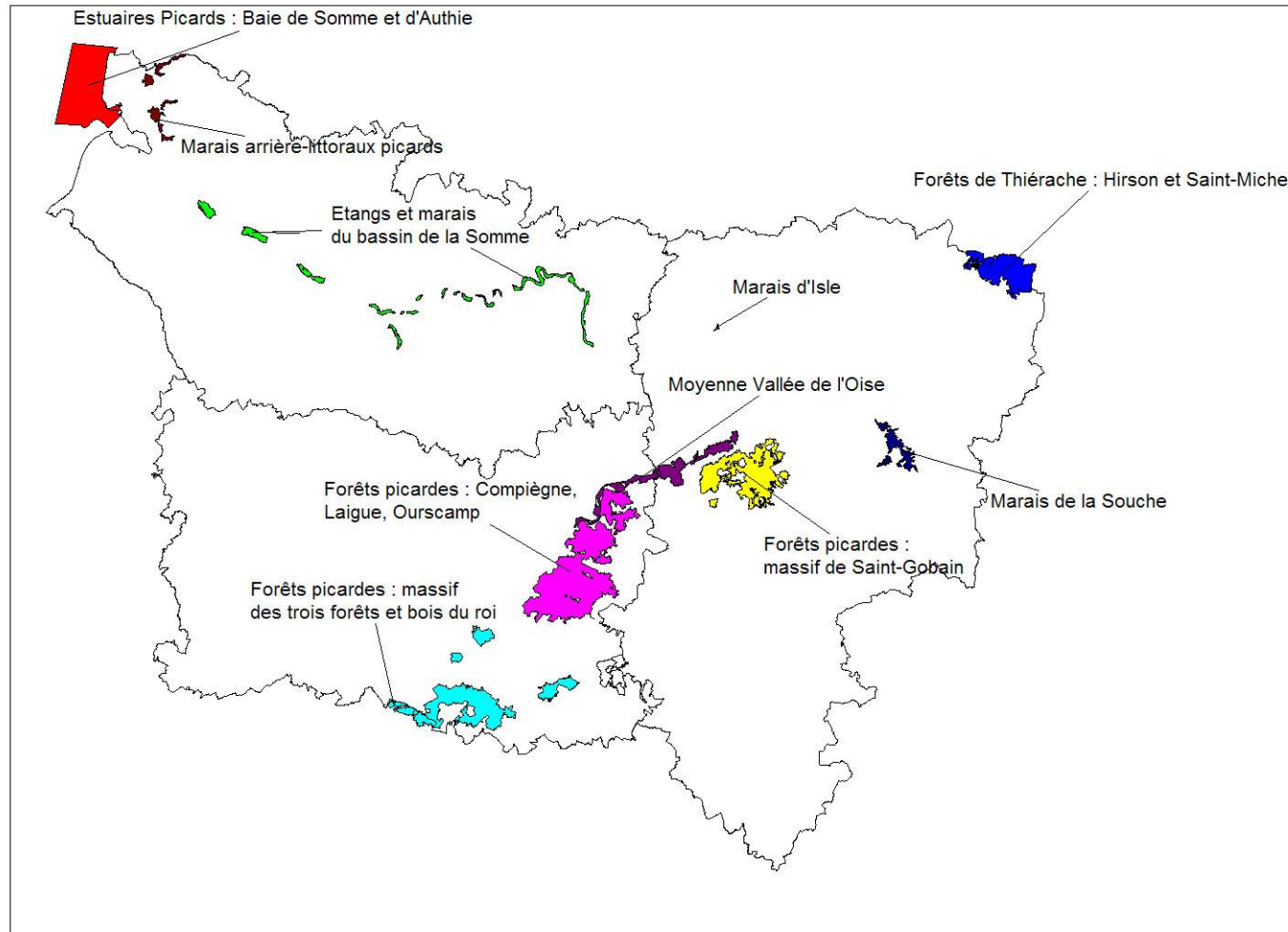
40 km

Cartographie DIREN Picardie
imprimé le : 1 Juin 2006

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
 Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
 Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

Réseau Natura 2000 : Directive Oiseaux (ZPS)



Cartographie DIREN Picardie
 Septembre 2007

Annexe F. Détail de la répartition des habitats naturels des sites Natura 2000 en Picardie

(13 pages)

Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines

- Présence de 19 sites pour une superficie totale de 290,5 Ha.
- Les deux plus importants : « Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny» et « Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville»

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	1%	1686	16,86
FR2200348	Vallée de l'Authie	1%	658	6,58
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	1%	895	8,95
FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	1%	1462	14,62
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	2%	525	10,5
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	1%	1827	18,27
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	1%	333	3,33
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	1%	579	5,79
FR2200363	Vallée de la Bresle	1%	1017	10,17
FR2200371	Cuesta du Bray	1%	775	7,75
FR2200372	Massifs forestiers du Haut Bray de l'Oise	1%	646	6,46
FR2200376	Cavité de larris Millet à St Martin le nœud	100%	2	2
FR2200379	Coteaux de l'Oise autour de Creil	1%	102	1,02
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	1%	2396	23,96
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	4%	3013	120,52
FR2200391	Landes de Versigny	1%	233	2,33
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	1%	683	6,83
FR2200566	Coteaux de la vallée de l'Automne	1%	623	6,23
FR2212003	Marais arrière-littoraux picards	1%	1833	18,33

Autres terres arables

- Présence de 11 sites pour une superficie totale de 644,37 Ha.
- Les deux plus importants : « Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)» et « Vallée de l'Authie»

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	2%	15676	313,52
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	2%	1686	33,72
FR2200348	Vallée de l'Authie	10%	658	65,8
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	1%	895	8,95
FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	4%	1462	58,48
FR2200363	Vallée de la Bresle	1%	1017	10,17
FR2200371	Cuesta du Bray	2%	775	15,5
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	5%	1370	68,5
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	2%	3013	60,26
FR2200388	Bocage du Franc Bertin	2%	132	2,64
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	1%	683	6,83

Dunes, Plages de sables, Machair

- Présence de 2 sites pour une superficie totale de 6247,3 Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	35%	15676	5486,6
FR2210068	Estuaires Picards : Baie de Somme et d'Authie	5%	15214	760,7

Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes

- Présence de 28 sites pour une superficie totale de 5833,08 Ha.
- Les deux plus importants : « Etangs et marais du bassin de la Somme » et « Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie) »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	5%	15676	783,8
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	10%	1686	168,6
FR2200348	Vallée de l'Authie	20%	658	131,6
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	35%	895	313,25

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	40%	1462	584,8
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	25%	525	131,25
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	15%	1827	274,05
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	30%	333	99,9
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	40%	579	231,6
FR2200363	Vallée de la Bresle	10%	1017	101,7
FR2200373	Landes et forêts humides du bas Bray de l'Oise	1%	230	2,3
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	10%	1370	137
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	2%	2396	47,92
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	6%	3013	180,78
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	7%	1017	71,19
FR2200387	Massif forestier du Regnaval	5%	133	6,65
FR2200390	Marais de la Souche	10%	2750	275
FR2200391	Landes de Versigny	1%	233	2,33
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	1%	1400	14
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	2%	683	13,66
FR2200399	Coteaux calcaires du Tardenois et du Valoi	2%	329	6,58
FR2200401	Domaine de Verdilly	5%	594	29,7
FR2210026	Marais d'Isle	40%	45	18
FR2212003	Marais arrière-littoraux picards	10%	1833	183,3
FR2212004	Forêts de Thiérache : Hirson et Saint-Michel	1%	7407	74,07
FR2212005	Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi	1%	13615	136,15
FR2212006	Marais de la Souche	10%	2410	241
FR2212007	Etangs et marais du bassin de la Somme	30%	5243	1572,9

Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques

- Présence de 22 sites pour une superficie totale de 1 785,97 Ha.
- Les deux plus importants : « Etangs et marais du bassin de la Somme » et « Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny ».

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	1%	1686	16,86
FR2200348	Vallée de l'Authie	4%	658	26,32
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	4%	895	35,8
FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	5%	1462	73,1
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	5%	525	26,25
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	4%	1827	73,08
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	4%	333	13,32
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	5%	579	28,95
FR2200363	Vallée de la Bresle	1%	1017	10,17
FR2200371	Cuesta du Bray	2%	775	15,5
FR2200373	Landes et forêts humides du bas Bray de l'Oise	12%	230	27,6
FR2200377	Massif forestier de Hez Froidmont et Mont César	3%	852	25,56
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	5%	2396	119,8
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	10%	3013	301,3
FR2200390	Marais de la Souche	5%	2750	137,5
FR2200392	Massif forestier de St Gobain	3%	434	13,02
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	7%	1400	98
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	7%	683	47,81
FR2200399	Coteaux calcaires du Tardenois et du Valoi	10%	329	32,9
FR2212003	Marais arrière-littoraux picards	1%	1833	18,33
FR2212006	Marais de la Souche	5%	2410	120,5
FR2212007	Etangs et marais du bassin de la Somme	10%	5243	524,3

Forêts « en général »

- Présence d'un seul site d'une superficie de 4,5 Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2210026	Marais d'Isle	10%	45	4,5

Forêts caducifoliées

- Présence de 40 sites d'une superficie totale de 33 480,92 Ha.
- Les deux plus importants : « Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi » et « Forêts de Thiérache : Hirson et Saint-Michel ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	2%	15676	313,52
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	1%	1686	16,86
FR2200348	Vallée de l'Authie	5%	658	32,9
FR2200349	Massif forestier de Crécy en Ponthieu	87%	895	778,65
FR2200350	Massif forestier de Luchaux	95%	276	262,2
FR2200352	Réseau de coteaux calcaires du Ponthieu oriental	15%	94	14,1
FR2200353	Réseaux de coteaux calcaires du Ponthieu méridional	10%	41	4,1
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	10%	895	89,5
FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	10%	1462	146,2
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	10%	525	52,5
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	30%	1827	548,1
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	20%	333	66,6
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	5%	579	28,95
FR2200363	Vallée de la Bresle	40%	1017	406,8
FR2200369	Réseau de coteaux crayeux du bassin de l'Oise aval (Beauvaisis)	30%	416	124,8
FR2200371	Cuesta du Bray	70%	775	542,5
FR2200372	Massifs forestiers du Haut Bray de l'Oise	89%	646	574,94
FR2200373	Landes et forêts humides du bas Bray de l'Oise	50%	230	115
FR2200377	Massif forestier de Hez Froidmont et Mont César	91%	852	775,32
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	20%	1370	274
FR2200379	Coteaux de l'Oise autour de Creil	65%	102	66,3
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	71%	2396	1701,16
FR2200382	Massif forestier de Compiègne, Laigue	99%	3180	3148,2
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	2%	3013	60,26
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	79%	1017	803,43

FR2200387	Massif forestier du Regnaval	95%	133	126,35
FR2200388	Bocage du Franc Bertin	10%	132	13,2
FR2200390	Marais de la Souche	30%	2750	825
FR2200391	Landes de Versigny	32%	233	74,56
FR2200392	Massif forestier de St Gobain	97%	434	420,98
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	53%	1400	742
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	50%	683	341,5
FR2200398	Massif forestier de Retz	90%	848	763,2
FR2200401	Domaine de Verdilly	94%	594	558,36
FR2200566	Coteaux de la vallée de l'Automne	65%	623	404,95
FR2212003	Marais arrière-littoraux picards	4%	1833	73,32
FR2212004	Forêts de Thiérache : Hirson et Saint-Michel	93%	7407	6888,51
FR2212005	Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi	70%	13615	9530,5
FR2212006	Marais de la Souche	30%	2410	723
FR2212007	Etangs et marais du bassin de la Somme	20%	5243	1048,6

Forêts de résineux

- Présence de 4 sites pour une superficie totale de 3655,75 Ha.
- Les deux plus importants : « Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi » et « Massif forestier de Crécy en Ponthieu »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200349	Massif forestier de Crécy en Ponthieu	13%	895	116,35
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	5%	1017	50,85
FR2200398	Massif forestier de Retz	10%	848	84,8
FR2212005	Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi	25%	13615	3403,75

Forêts sempervirentes non résineuses

- Présence d'un seul site d'une superficie de 10,2 Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200379	Coteaux de l'Oise autour de Creil	10%	102	10,2

Galets, Falaises maritimes, Ilots

- Présence d'un seul site d'une superficie de 783,8Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	5%	15676	783,8

Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana

- Présence de 12 sites pour une superficie totale de 689,24 Ha.
- Les deux plus importants : « Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi » et « Collines du Laonnois oriental »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200372	Massifs forestiers du Haut Bray de l'Oise	2%	646	12,92
FR2200373	Landes et forêts humides du bas Bray de l'Oise	1%	230	2,3
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	1%	1370	1,02
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	1%	2396	23,96
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	1%	1017	10,17
FR2200390	Marais de la Souche	1%	2750	27,5
FR2200391	Landes de Versigny	20%	233	46,6
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	9%	1400	126
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	10%	683	68,3
FR2212004	Forêts de Thiérache : Hirson et Saint-Michel	1%	7407	74,07
FR2212005	Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi	2%	13615	272,3
FR2212006	Marais de la Souche	1%	2410	24,1

Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières

- Présence de 24 sites pour une superficie totale de 15 572,26 Ha.
- Les deux plus importants : « Marais de la Souche » et « Marais arrière-littoraux picards »

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	10%	594	59,4
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	70%	1017	711,9
FR2200348	Vallée de l'Authie	25%	45	11,25
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	30%	579	173,7
FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	20%	2396	479,2
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	25%	1017	254,25
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	35%	1400	490
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	25%	233	58,25
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	5%	333	16,65
FR2200363	Vallée de la Bresle	5%	683	34,15
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	43%	525	225,75
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	2%	13615	272,3
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	1%	329	3,29
FR2200390	MARAIS DE LA SOUCHE ET FORET DE SAMOUSSY	44%	658	289,52
FR2200391	Landes de Versigny	25%	895	223,75
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	4%	1462	58,48
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	14%	1370	191,8
FR2200399	Coteaux calcaires du Tardenois et du Valoi	45%	1827	822,15
FR2200401	Domaine de Verdilly	1%	2410	24,1
FR2210026	Marais d'Isle	45%	1686	758,7
FR2212003	Marais arrière-littoraux picards	70%	2750	1925
FR2212005	Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi	1%	1833	18,33
FR2212006	Marais de la Souche	44%	15676	6897,44
FR2212007	Etangs et marais du bassin de la Somme	30%	5243	1572,9

Marais salants, Prés salés, Steppes salées

- Présence d'un seul site d'une superficie de 1 567,6 Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	10%	15676	1567,6

Mer, Bras de Mer

- Présence d'un seul site d'une superficie de 12931,9 Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2210068	Estuaires Picards : Baie de Somme et d'Authie	85%	15214	12931,9

Pelouses sèches, Steppes

- Présence de 28 sites pour une superficie totale de 2 889,32 Ha.
- Les deux plus importants : « Vallée de la Bresle » et « Moyenne vallée de la Somme »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	1%	15676	156,76
FR2200348	Vallée de l'Authie	15%	658	98,7
FR2200350	Massif forestier de Lucheux	5%	276	13,8
FR2200352	Réseau de coteaux calcaires du Ponthieu oriental	85%	94	79,9
FR2200353	Réseaux de coteaux calcaires du Ponthieu méridional	90%	41	36,9
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	5%	895	44,75
FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	10%	1462	146,2
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	3%	525	15,75
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	14%	1827	255,78
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	10%	333	33,3
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	34%	579	196,86
FR2200363	Vallée de la Bresle	40%	1017	406,8
FR2200369	Réseau de coteaux crayeux du bassin de l'Oise aval (Beauvaisis)	65%	416	270,4
FR2200371	Cuesta du Bray	20%	775	155
FR2200372	Massifs forestiers du Haut Bray de l'Oise	3%	646	19,38

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

FR2200377	Massif forestier de Hez Froidmont et Mont César	6%	852	51,12
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	1%	1370	1,02
FR2200379	Coteaux de l'Oise autour de Creil	20%	102	20,4
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	1%	2396	23,96
FR2200382	Massif forestier de Compiègne, Laigue	1%	3180	31,8
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	1%	1017	10,17
FR2200390	Marais de la Souche	6%	2750	165
FR2200391	Landes de Versigny	1%	233	2,33
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	11%	1400	154
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	2%	683	13,66
FR2200399	Coteaux calcaires du Tardenois et du Valoi	35%	329	115,15
FR2200566	Coteaux de la vallée de l'Automne	30%	623	186,9
FR2212006	Marais de la Souche	6%	2410	144,6

Prairies améliorées

- Présence de 16 sites pour une superficie totale de 2 446,44 Ha.
- Les deux plus importants : « Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny » et « Marais arrière littoraux Picards »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	5%	1686	84,3
FR2200348	Vallée de l'Authie	10%	658	65,8
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	4%	895	35,8
FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	5%	1462	73,1
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	10%	525	52,5
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	5%	579	28,95
FR2200363	Vallée de la Bresle	1%	1017	10,17
FR2200369	Réseau de coteaux crayeux du bassin de l'Oise aval (Beauvaisis)	4%	416	16,64
FR2200371	Cuesta du Bray	5%	775	38,75
FR2200373	Landes et forêts humides du bas Bray de l'Oise	26%	230	59,8
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	5%	1370	68,5
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	58%	3013	1747,54

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

FR2200386	Massif forestier d'Hirson	6%	1017	61,02
FR2200388	Bocage du Franc Bertin	43%	132	56,76
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	3%	683	20,49
FR2200399	Coteaux calcaires du Tardenois et du Valoi	8%	329	26,32

Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées

- Présence de 27 sites pour une superficie totale de 4 419,34 Ha.
- Les deux plus importants : « Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)» et « Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	5%	15676	783,8
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	10%	1686	168,6
FR2200348	Vallée de l'Authie	10%	658	65,8
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	10%	895	89,5
FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	5%	1462	73,1
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	20%	525	105
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	1%	1827	18,27
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	10%	333	33,3
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	5%	579	28,95
FR2200363	Vallée de la Bresle	1%	1017	10,17
FR2200372	Massifs forestiers du Haut Bray de l'Oise	5%	646	32,3
FR2200373	Landes et forêts humides du bas Bray de l'Oise	10%	230	23
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	10%	1370	137
FR2200379	Coteaux de l'Oise autour de Creil	4%	102	4,08
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	17%	2396	407,32
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	18%	3013	542,34
FR2200388	Bocage du Franc Bertin	45%	132	59,4
FR2200390	Marais de la Souche	4%	2750	110
FR2200391	Landes de Versigny	20%	233	46,6
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	15%	1400	210
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	10%	683	68,3
FR2200566	Coteaux de la vallée de l'Automne	3%	623	18,69

FR2212003	Marais arrière-littoraux picards	14%	1833	256,62
FR2212004	Forêts de Thiérache : Hirson et Saint-Michel	5%	7407	370,35
FR2212005	Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi	1%	13615	136,15
FR2212006	Marais de la Souche	4%	2410	96,4
FR2212007	Etangs et marais du bassin de la Somme	10%	5243	524,3

Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel

- Présence de 2 sites pour une superficie totale de 5 440,4 Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	25%	15676	3919
FR2210068	Estuaires Picards : Baie de Somme et d'Authie	10%	15214	1521,4

Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente

- Présence de 2 sites pour une superficie totale de 10,39 Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200369	Réseau de coteaux crayeux du bassin de l'Oise aval (Beauvaisis)	1%	416	4,16
FR2200566	Coteaux de la vallée de l'Automne	1%	623	6,23

Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas

- Présence d'un seul site d'une superficie de 68,5 Ha.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	5%	1370	68,5

Synthèse Sites Natura 2000 : Région Picardie

Forêts caducifoliées	33 480,92 Ha	33,90%
Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières	15 572,26 Ha	15,77%
Mer, Bras de Mer	12 931,9 Ha	13,09%
Dunes, Plages de sables, Machair	6 247,3 Ha	6,32%
Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes	5 833,08 Ha	5,91%
Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel	5 440,4 Ha	5,51%
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	4 419,34 Ha	4,47%
Forêts de résineux	3 655,75 Ha	3,70%
Pelouses sèches, Steppes	2 889,32 Ha	2,93%
Prairies améliorées	2 446,44 Ha	2,48%
Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques	1 785,97 Ha	1,81%
Marais salants, Prés salés, Steppes salées	1 567,6 Ha	1,59%
Galets, Falaises maritimes, Ilots	783,8Ha	0,79%
Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	689,24 Ha	0,70%
Autres terres arables	644,37 Ha	0,65%
Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines	290,5 Ha	0,29%
Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas	68,5 Ha	0,07%
Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente	10,39 Ha	0,01%
Forêts sempervirentes non résineuses	10,2 Ha	0,01 %
Forêts « en général »	4,5 Ha	0,004 %
TOTAL	98 771,78 Ha	100%

Annexe G. Détail de la répartition des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 de Picardie

(9 pages)

Un code de couleurs a été choisi pour mettre en évidence le genre des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 de Picardie:

	Amphibiens et reptiles
	Mammifères
	Plantes
	Poissons
	Invertébrés
	Oiseaux

Avertissement : Les oiseaux utilisant les sites Natura 2000 uniquement comme étape migratoire ne sont pas mentionnés dans le tableau suivant.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Espèces</u>
FR2200346	Estuaires et littoral Picards (Baie de Somme et d'Authie)	Triton crêté (Triturus cristatus)
		Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
		Grand Dauphin (Tursiops truncatus)
		Marsouin (Phocoena phocoena)
		Phoque gris (Halichoerus grypus)
		Phoque veau marin (Phoca vitulina)
		Vespertilion à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
		Ache rampant (Apium repens)
		Liparis de Loesel (Liparis loeselii)
		Lamproie de rivière (Lampetra fluviatilis)
FR2200347	Marais arrière littoraux Picards	Triton crêté (Triturus cristatus)
		Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
		Ache rampant (Apium repens)
		Liparis de Loesel (Liparis loeselii)
FR2200348	Vallée de l'Authie	Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
		Ache rampant (Apium repens)
		Chabot (Cottus gobio)
		Saumon Atlantique (Salmo salar)
FR2200349	Massif forestier de Crécy en Ponthieu	Lucane cerf-volant (Lucanus cervus)
FR2200350	Massif forestier de Luchaux	Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
FR2200352	Réseau de coteaux calcaires du Ponthieu oriental	Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
FR2200353	Réseaux de coteaux calcaires du Ponthieu méridional	Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
FR2200354	Marais et monts de Mareuil Caubert	Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
		Grand Murin (Myotis myotis)
		Grand Rhinolophe (Rhinolophus ferrumequinum)
		Vespertilion à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
		Ache rampant (Apium repens)

FR2200355	Basse Vallée de la Somme de Pont rémy à Breilly	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Braya chouchée (<i>Sisymbrium supinum</i>)
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Cordulie à corps fin (<i>Oxygastra curtisii</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Braya chouchée (<i>Sisymbrium supinum</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
FR2200362	Réseaux de coteaux et vallée du bassin de la Selle	Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)		
FR2200363	Vallée de la Bresle	Agrion de Mercure (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Lamproie de rivière (<i>Lampetra fluviatilis</i>)
		Lamproie marine (<i>Petromyzon marinus</i>)
Saumon Atlantique (<i>Salmo salar</i>)		
FR2200369	Réseau de coteaux crayeux du bassin de l'Oise aval (Beauvaisis)	Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
FR2200371	Cuesta du Bray	Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)

		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
FR2200372	Massifs forestiers du Haut Bray de l'Oise	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR2200373	Landes et forêts humides du bas Bray de l'Oise	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
FR2200376	Cavité de larris Millet à St Martin le nœud	Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
FR2200377	Massif forestier de Hez Froidmont et Mont César	Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
FR2200378	Marais de Sacy le Grand	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR2200379	Coteaux de l'Oise autour de Creil	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	Agrion de Mercure (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
FR2200382	Massif forestier de Compiègne, Laigue	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Barbot (<i>Osmoderma eremita</i>)*
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Grand capricorne (<i>Cerambyx cerdo</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Taupin violacé (<i>Limoniscus violaceus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Dicrâne verte (<i>Dicranum viride</i>)
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)		
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)

		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
FR2200387	Massif forestier du Regnaval	Aucune espèce Natura 2000 recensée
FR2200388	Bocage du Franc Bertin	Aucune espèce Natura 2000 recensée
FR2200390	Marais de la Souche	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Leucorrhine à gros thorax (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
FR2200391	Landes de Versigny	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR2200392	Massif forestier de St Gobain	Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
FR2200396	Tourbière et Coteaux de Cessières-Montbavin	Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>)
FR2200398	Massif forestier de Retz	Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
FR2200399	Coteaux calcaires du Tardenois et du Valoi	Sonneur à ventre jaune (<i>Bombina variegata</i>)
FR2200401	Domaine de Verdilly	Sonneur à ventre jaune (<i>Bombina variegata</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR2200566	Coteaux de la vallée de l'Automne	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
FR2210026	Marais d'Isle	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bouscarle de Cetti (<i>Cettia cetti</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Canard colvert (<i>Anas platyrhynchos</i>)
		Cygne tuberculé (<i>Cygnus olor</i>)

		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)
		Foulque macroule (<i>Fulica atra</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Gallinule poule-d'eau (<i>Gallinula chloropus</i>)
		Goéland cendré (<i>Larus canus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Grand Cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
		Grèbe castagneux (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)
		Grive litorne (<i>Turdus pilaris</i>)
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		Locustelle luscinioïde (<i>Locustella luscinoides</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Mouette rieuse (<i>Larus ridibundus</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Râle d'eau (<i>Rallus aquaticus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		FR2210068
Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)		
Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)		
Barge rousse (<i>Limosa lapponica</i>)		
Bécasseau variable (<i>Calidris alpina</i>)		
Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>)		
Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)		
Canard colvert (<i>Anas platyrhynchos</i>)		
Canard pilet (<i>Anas acuta</i>)		
Canard siffleur (<i>Anas penelope</i>)		
Canard souchet (<i>Anas clypeata</i>)		
Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)		
Courlis cendré (<i>Numenius arquata</i>)		
Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)		
Faucon émerillon (<i>Falco columbarius</i>)		
Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)		
Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)		
Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)(3)		
Huîtrier pie (<i>Haematopus ostralegus</i>)		
Marouette de Baillon (<i>Porzana pusilla</i>)		
Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)		
Oie cendrée (<i>Anser anser</i>)		
Oie des moissons (<i>Anser fabalis</i>)		

		Pluvier argenté (<i>Pluvialis squatarola</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Spatule blanche (<i>Platalea leucorodia</i>)
		Tadorne de Belon (<i>Tadorna tadorna</i>)
FR2210104	Moyenne Vallée de l'Oise	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Caille des blés (<i>Coturnix coturnix</i>)
		canard colvert (<i>Anas platyrhynchos</i>)
		Canard pilet (<i>Anas acuta</i>)
		Canard souchet (<i>Anas clypeata</i>)
		Chevalier culblanc (<i>Tringa ochropus</i>)
		Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)
		Courlis cendré (<i>Numenius arquata</i>)
		Cygne tuberculé (<i>Cygnus olor</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)
		Faucon émerillon (<i>Falco columbarius</i>)
		Faucon hobereau (<i>Falco subbuteo</i>)
		Foulque macroule (<i>Fulica atra</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Gallinule poule-d'eau (<i>Gallinula chloropus</i>)
		Goéland argenté (<i>Larus argentatus</i>)
		Goéland cendré (<i>Larus canus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Grand Cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
		Grand Cormoran continental (<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>)
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)
		Grive litorne (<i>Turdus pilaris</i>)
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)

		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Mouette rieuse (<i>Larus ridibundus</i>)
		Petit Gravelot (<i>Charadrius dubius</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		Râle d'eau (<i>Rallus aquaticus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)
		Tadorne de Belon (<i>Tadorna tadorna</i>)
		Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)
FR2212001	Forêts picardes : Compiègne, Laigue, Ourscamp	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Circaète Jean-le-blanc (<i>Circaetus gallicus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
FR2212002	Forêts picardes : massif de Saint-Gobain	Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
FR2212003	Marais arrière-littoraux picards	Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)
		Faucon émerillon (<i>Falco columbarius</i>)

		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Marouette de Baillon (<i>Porzana pusilla</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)
FR2212004	Forêts de Thiérache : Hirson et Saint-Michel	Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Cincle plongeur (<i>Cinclus cinclus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
FR2212005	Forêts picardes : massif des trois forêts et bois du roi	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
FR2212006	Marais de la Souche	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Oedicnème criard (<i>Burhinus oedicnemus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
FR2212007	Etangs et marais du bassin de	Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
 Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
 Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

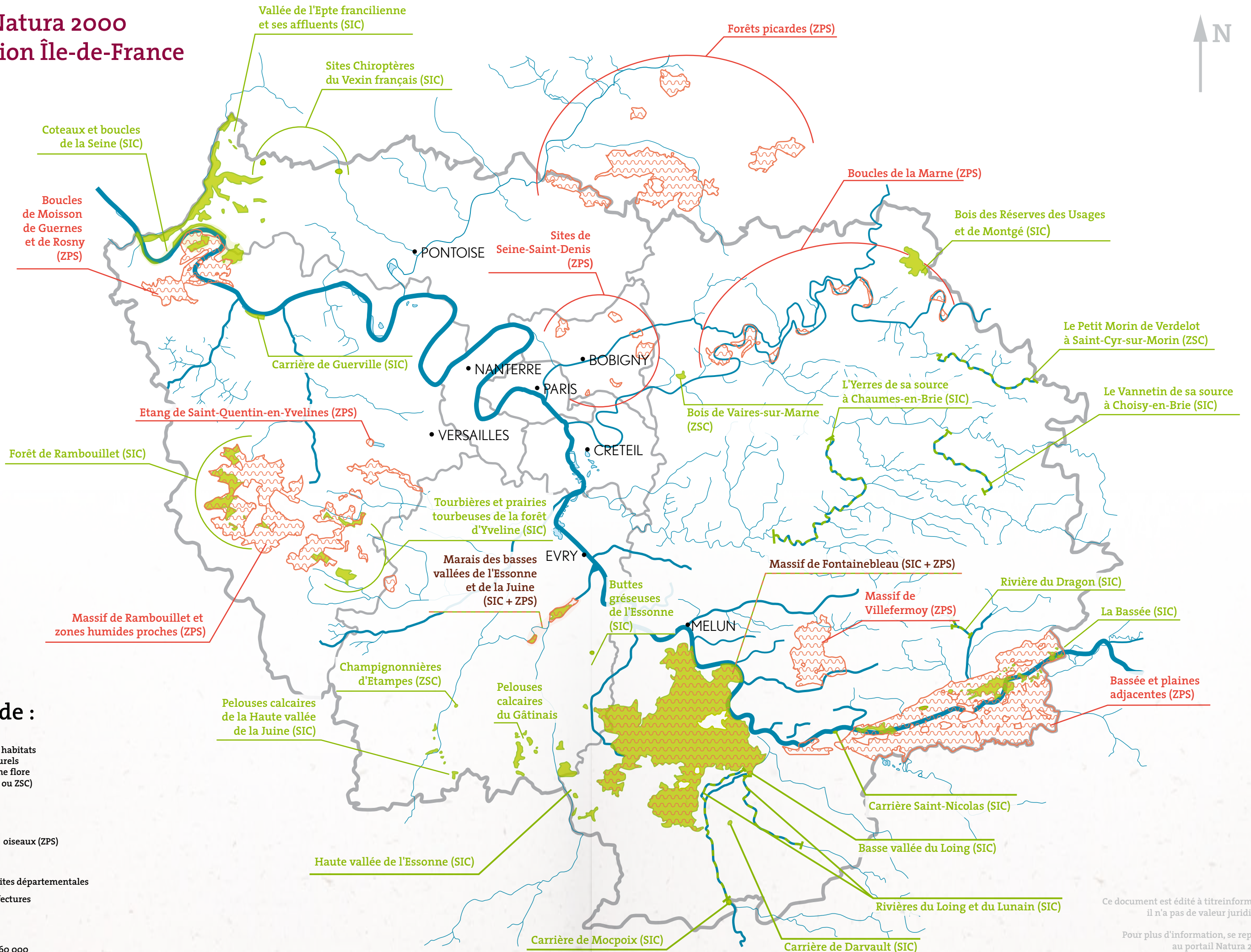
	la Somme	Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)

Annexe H. Localisation des sites Natura 2000 présents en Île-de-France

Données : DIREN Île-de-France

(1 page)

Sites Natura 2000 en région Île-de-France



Légende :

■ Site habitats naturels faune flore (SIC ou ZSC)

■ Site oiseaux (ZPS)

— Limites départementales

● Préfectures

Echelle : 1 / 160 000

Ce document est édité à titre informatif, il n'a pas de valeur juridique.

Pour plus d'information, se reporter au portail Natura 2000

Annexe I. Détail de la répartition des habitats naturels des sites Natura 2000 en Île-de-France

(9 pages)

Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines

- Présence de 9 sites pour une superficie totale de 1862,77 Ha
- Les deux plus importants : « Bassée et plaines adjacentes » et « Boucles de la Marne »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100802	Pelouses calcaires du Gâtinais	2%	310	6,2
FR1102013	Carrière de Guerville	10%	79,89	7,989
FR1102015	Sites Chiroptères du Vexin Français	10%	22,06	2,206
FR1102016	Carrière Saint Nicolas	2%	5,7	0,114
FR1112001	Massif de Villefermoy	2%	4790	95,8
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	5%	27643	1382,15
FR1112003	Boucles de la Marne	5%	2641	132,05
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	2%	6028	120,56
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	10%	1157	115,7

Autres terres arables

- Présence de 4 sites pour une superficie totale de 989,51 Ha.
- Les deux plus importants : « Boucles de la Marne » et « Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100798	La Bassée	10%	1404	140,4
FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	10%	3187	318,7
FR1102015	Sites Chiroptères du Vexin Français	10%	22,06	2,206
FR1112003	Boucles de la Marne	20%	2641	528,2

Cultures céréalières extensives : incluant les cultures en rotation avec une jachère régulière

- Présence de 5 sites pour une superficie totale de 6365,02 Ha.
- Les deux plus importants : « Bassée et plaines adjacentes » et « Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	4%	971	38,84
FR1102006	Bois des réserves, des usages et de montage	10%	866	86,6
FR1112001	Massif de Villefermoy	1%	4790	47,9
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	20%	27643	5528,6
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	11%	6028	663,08

Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes

- Présence de 22 sites pour une superficie totale de 9 635,18 Ha
- Les deux plus importants : « Bassée et plaines adjacentes » et « Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	1%	28102	281,02
FR1100796	Forêt de Rambouillet	2%	1991	39,82
FR1100798	La Bassée	5%	1404	70,2
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	4%	971	38,84
FR1100801	Basse vallée du Loing	25%	76,84	19,21
FR1100803	Tourbières et prairies tourbeuses de la forêt d'Yveline	1%	820	8,2
FR1100805	Marais des basses vallées de la Juine et de l'Essonne	20%	397	79,4
FR1100806	Buttes greseuses de l'Essonne	3%	24,58	0,7374
FR1100812	L'Yerres de sa source à Chaumes-en-Brie	100%	7,93	7,93
FR1100814	Le petit Morin de Verdilot à Saint-Cyr-sur-Morin	100%	4,38	4,38
FR1102004	Rivière du Dragon	70%	20	14
FR1102005	Rivières du Loing et du Lunain	75%	382	286,5
FR1102007	Rivière du Vannetin	90%	60,7	54,63
FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	5%	3187	159,35
FR1110025	Etang de Saint Quentin	60%	96	57,6
FR1110102	Marais d'Itteville et de Fontenay-Le-Vicomte	30%	522	156,6
FR1112001	Massif de Villefermoy	10%	4790	479
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	20%	27643	5528,6
FR1112003	Boucles de la Marne	35%	2641	924,35

FR1112011	Massif de Rambouillet et zones humides proches	2%	17110	342,2
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	17%	6028	1024,76
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	5%	1157	57,85

Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques

- Présence de 9 sites pour une superficie totale de 3 966,47 ha
- Les deux plus importants : « Bassée et plaines adjacentes » et « Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100796	Forêt de Rambouillet	8%	1991	159,28
FR1100805	Marais des basses vallées de la Juine et de l'Essonne	20%	397	79,4
FR1102005	Rivières du Loing et du Lunain	15%	382	57,3
FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	10%	3187	318,7
FR1110102	Marais d'Itteville et de Fontenay-Le-Vicomte	10%	522	52,2
FR1112001	Massif de Villefermoy	5%	4790	239,5
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	10%	27643	2764,3
FR1112003	Boucles de la Marne	2%	2641	52,82
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	21%	1157	242,97

Forêts caducifoliées

- Présence de 23 sites pour une superficie totale de 39 897,58 Ha
- Les deux plus importants : « Massif de Rambouillet et zones humides proches » et « Massif de Fontainebleau »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	29%	28102	8149,58
FR1100796	Forêt de Rambouillet	78%	1991	1552,98
FR1100797	Coteaux et boucles de la Seine	53%	1417	751,01
FR1100798	La Bassée	75%	1404	1053
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	29%	971	281,59
FR1100802	Pelouses calcaires du Gâtinais	13%	310	40,3
FR1100803	Tourbières et prairies tourbeuses de la forêt d'Yveline	89%	820	729,8

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

FR1100805	Marais des basses vallées de la Juine et de l'Essonne	30%	397	119,1
FR1100806	Buttes gréseuses de l'Essonne	70%	24,58	17,206
FR1100819	Bois de Vaires-Sur-Marne	100%	96,63	96,63
FR1102004	Rivière du Dragon	20%	20	4
FR1102006	Bois des réserves, des usages et de montage	85%	866	736,1
FR1102008	Carrière de Mocpoix	80%	3,8	3,04
FR1102009	Carrière de Darvault	90%	26,53	23,877
FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	35%	3187	1115,45
FR1102015	Sites Chiroptères du Vexin Français	25%	22,06	5,515
FR1102016	Carrière Saint Nicolas	38%	5,7	2,166
FR1112001	Massif de Villefermoy	67%	4790	3209,3
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	20%	27643	5528,6
FR1112003	Boucles de la Marne	15%	2641	396,15
FR1112011	Massif de Rambouillet et zones humides proches	80%	17110	13688
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	33%	6028	1989,24
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	35%	1157	404,95

Forêts de résineux

- Présence de 3 sites pour une superficie totale de 7068,43 Ha
- Les deux plus importants : « Massif de Fontainebleau » et « Massif de Rambouillet et zones humides proches »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	20%	28102	5620,4
FR1112003	Boucles de la Marne	3%	2641	79,23
FR1112011	Massif de Rambouillet et zones humides proches	8%	17110	1368,8

Forêts mixtes

- Présence de 7 sites pour une superficie totale de 18 087,55 Ha
- Les deux plus importants : « Massif de Fontainebleau » et « Bassée et plaines adjacentes »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	40%	28102	11240,8

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

FR1100802	Pelouses calcaires du Gâtinais	12%	310	37,2
FR1110102	Marais d'Itteville et de Fontenay-Le-Vicomte	30%	522	156,6
FR1112001	Massif de Villefermoy	10%	4790	479
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	20%	27643	5528,6
FR1112003	Boucles de la Marne	5%	2641	132,05
FR1112011	Massif de Rambouillet et zones humides proches	3%	17110	513,3

Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana

- Présence de 17 sites pour une superficie totale de 3 288,90 Ha
- Les deux plus importants : « Forêts Carrière de Guerville » et « Buttes greseuses de l'Essonne »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	5%	28102	1405,1
FR1100796	Forêt de Rambouillet	7%	1991	139,37
FR1100797	Coteaux et boucles de la Seine	4%	1417	56,68
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	22%	971	213,62
FR1100800	Pelouses calcaires de la haute vallée de la Juine	30%	103	30,9
FR1100801	Basse vallée du Loing	5%	76,84	3,842
FR1100806	Buttes greseuses de l'Essonne	17%	24,58	4,1786
FR1102007	Rivière du Vannetin	5%	60,7	3,035
FR1102008	Carrière de Mocpoix	20%	3,8	0,76
FR1102009	Carrière de Darvault	10%	26,53	2,653
FR1102013	Carrière de Guerville	15%	79,89	11,9835
FR1102015	Sites Chiroptères du Vexin Français	15%	22,06	3,309
FR1102016	Carrière Saint Nicolas	25%	5,7	1,425
FR1110025	Etang de Saint Quentin	20%	96	19,2
FR1112003	Boucles de la Marne	4%	2641	105,64
FR1112011	Massif de Rambouillet et zones humides proches	4%	17110	684,4
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	10%	6028	602,8

Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières

- Présence de 17 sites pour une superficie totale de 2 149,194 Ha
- Les deux plus importants : « Massif de Fontainebleau » et « Massif de Rambouillet et zones humides proches »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	2%	28102	562,04
FR1100796	Forêt de Rambouillet	5%	1991	99,55
FR1100797	Coteaux et boucles de la Seine	1%	1417	14,17
FR1100798	La Bassée	5%	1404	70,2
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	15%	971	145,65
FR1100801	Basse vallée du Loing	35%	76,84	26,894
FR1100803	Tourbières et prairies tourbeuses de la forêt d'Yveline	5%	820	41
FR1100805	Marais des basses vallées de la Juine et de l'Essonne	20%	397	79,4
FR1102004	Rivière du Dragon	5%	20	1
FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	5%	3187	159,35
FR1110025	Etang de Saint Quentin	10%	96	9,6
FR1110102	Marais d'Itteville et de Fontenay-Le-Vicomte	30%	522	156,6
FR1112001	Massif de Villefermoy	1%	4790	47,9
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	1%	27643	276,43
FR1112003	Boucles de la Marne	4%	2641	105,64
FR1112011	Massif de Rambouillet et zones humides proches	2%	17110	342,2
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	1%	1157	11,57

Pelouses sèches, Steppes

- Présence de 15 sites pour une superficie totale de 2 743,7864 Ha
- Les deux plus importants : « Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents » et « Coteaux et boucles de la Seine »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	2%	28102	562,04
FR1100797	Coteaux et boucles de la Seine	40%	1417	566,8
FR1100798	La Bassée	2%	1404	28,08
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	12%	971	116,52
FR1100800	Pelouses calcaires de la haute vallée de la Juine	70%	103	72,1
FR1100802	Pelouses calcaires du Gâtinais	73%	310	226,3
FR1100806	Buttes greseuses de l'Essonne	3%	24,58	0,7374
FR1102013	Carrière de Guerville	20%	79,89	15,978

FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	20%	3187	637,4
FR1102015	Sites Chiroptères du Vexin Français	10%	22,06	2,206
FR1102016	Carrière Saint Nicolas	25%	5,7	1,425
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	1%	27643	276,43
FR1112003	Boucles de la Marne	4%	2641	105,64
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	2%	6028	120,56
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	1%	1157	11,57

Prairies améliorées

- Présence de 5 sites pour une superficie totale de 398,72 Ha
- Les deux plus importants : « Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents » et « Sites de Seine-Saint-Denis »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1102006	Bois des réserves, des usages et de montage	5%	866	43,3
FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	5%	3187	159,35
FR1102015	Sites Chiroptères du Vexin Français	20%	22,06	4,412
FR1112003	Boucles de la Marne	2%	2641	52,82
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	12%	1157	138,84

Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées

- Présence de 15 sites pour une superficie totale de 1 433,07 Ha
- Les deux plus importants : « Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents » et « Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100797	Coteaux et boucles de la Seine	1%	1417	14,17
FR1100798	La Bassée	3%	1404	42,12
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	6%	971	58,26
FR1100801	Basse vallée du Loing	35%	76,84	26,894
FR1100803	Tourbières et prairies tourbeuses de la forêt d'Yveline	5%	820	41
FR1102005	Rivières du Loing et du Lunain	10%	382	38,2
FR1102007	Rivière du Vannetin	5%	60,7	3,035
FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	10%	3187	318,7

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

FR1110025	Etang de Saint Quentin	10%	96	9,6
FR1112001	Massif de Villefermoy	1%	4790	47,9
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	1%	27643	276,43
FR1112003	Boucles de la Marne	1%	2641	26,41
FR1112011	Massif de Rambouillet et zones humides proches	1%	17110	171,1
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	5%	6028	301,4
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	5%	1157	57,85

Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente

- Présence de 7 sites pour une superficie totale de 344,63 Ha
- Les deux plus importants : « Massif de Fontainebleau » et « Carrière de Guerville »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	1%	28102	281,02
FR1100797	Coteaux et boucles de la Seine	1%	1417	14,17
FR1100806	Buttes gréseuses de l'Essonne	7%	24,58	1,7206
FR1100810	Champignonnières d'Etampes	100%	1	1
FR1102013	Carrière de Guerville	55%	79,89	43,9395
FR1102015	Sites Chiroptères du Vexin Français	10%	22,06	2,206
FR1102016	Carrière Saint Nicolas	10%	5,7	0,57

Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas

- Présence de 5 sites pour une superficie totale de 2018,86 Ha
- Les deux plus importants : « Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny » et « Bassée et plaines adjacentes »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
FR1102004	Rivière du Dragon	5%	20	1
FR1112001	Massif de Villefermoy	3%	4790	143,7
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	2%	27643	552,86
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	20%	6028	1205,6
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	10%	1157	115,7

Synthèse Sites Natura 2000 : Région Île-de-France

Forêts caducifoliées	39 897,58 Ha	39,80%
Forêts mixtes	18 087,55 Ha	18,04 %
Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes	9 635,18 Ha	9,61%
Forêts de résineux	7 068,43 Ha	7,05%
Cultures céréalières extensives : incluant les cultures en rotation avec une jachère régulière	6 365,02 Ha	6,35%
Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques	3 966,47 ha	3,96%
Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	3 288,90 Ha	3,28%
Pelouses sèches, Steppes	2 743,7864 Ha	2,74%
Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières	2 149,194 Ha	2,14%
Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas	2018,86 Ha	2,01%
Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines	1 862,77 Ha	1,86%
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	1 433,07 Ha	1,43%
Autres terres arables	989,51 Ha	0,99%
Prairies améliorées	398,72 Ha	0,40%
Rochers intérieurs, Eboulis rocheux, Dunes intérieures, Neige ou glace permanente	344,63 Ha	0,34%
TOTAL	100 249,66 Ha	100%

**Annexe J. Détail de la répartition des espèces
animales et végétales présentes dans les sites
Natura 2000 d'Île-de-France**

(9 pages)

Un code de couleurs a été choisi pour mettre en évidence le genre des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 d'Île-de-France :

	Amphibiens et reptiles
	Mammifères
	Plantes
	Poissons
	Invertébrés
	Oiseaux

Avertissement : Les oiseaux utilisant les sites Natura 2000 uniquement comme étape migratoire ne sont pas mentionnés dans le tableau suivant.

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Espèces</u>
FR1100795	Massif de Fontainebleau	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Barbot (<i>Osmoderma eremita</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Fadet des laïches (<i>Coenonympha oedippus</i>)
		Grand capricorne (<i>Cerambyx cerdo</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Taupin violacé (<i>Limoniscus violaceus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Petit Murin (<i>Myotis blythii</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Dicrâne verte (<i>Dicranum viride</i>)
FR1100796	Forêt de Rambouillet	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Agrion de Mercure (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Barbastelle (<i>Barbastella barbastellus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Flûteau nageant (<i>Lurionium natans</i>)
FR1100797	Coteaux et boucles de la Seine	Barbot (<i>Osmoderma eremita</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Grand capricorne (<i>Cerambyx cerdo</i>)
		Laineuse du prunellier (<i>Eriogaster catax</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
FR1100798	La Bassée	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Barbot (<i>Osmoderma eremita</i>)
		Cordulie à corps fin (<i>Oxygastra curtisii</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Grand capricorne (<i>Cerambyx cerdo</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Taupin violacé (<i>Limoniscus violaceus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR1100800	Pelouses calcaires de la haute vallée de la Juine	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
FR1100801	Basse vallée du Loing	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR1100802	Pelouses calcaires du Gâtinais	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR1100803	Tourbières et prairies tourbeuses de la forêt d'Yveline	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Flûteau nageant (<i>Lurionium natans</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
FR1100805	Marais des basses vallées de la Juine et de l'Essonne	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
FR1100806	Buttes gresseuses de l'Essonne	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
FR1100810	Champignonnières d'Etampes	Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
FR1100812	L'Yerres de sa source à Chaumes-en-Brie	Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)
FR1100814	Le petit Morin de Verdelot à Saint-Cyr-sur-Morin	Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
FR1100819	Bois de Vaires-Sur-Marne	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Grand capricorne (<i>Cerambyx cerdo</i>)
FR1102004	Rivière du Dragon	Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
FR1102005	Rivières du Loing et du Lunain	Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Grande Alose (<i>Alosa alosa</i>)
FR1102006	Bois des réserves, des usages et de montage	Sonneur à ventre jaune (<i>Bombina variegata</i>)
FR1102007	Rivière du Vannetin	Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
FR1102008	Carrière de Mocpoix	Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
FR1102009	Carrière de Darvault	Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
FR1102013	Carrière de Guerville	Braya chouchée (<i>Sisymbrium supinum</i>)
FR1102014	Vallée de l'Epte Francilienne et ses affluents	Agrion de Mercure (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
		Ecrevisse à pattes blanches (<i>Austropotamobius pallipes</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
FR1102015	Sites Chiroptères du Vexin Français	Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
FR1102016	Carrière Saint Nicolas	Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
FR1110025	Etang de Saint Quentin	Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bouscarle de Cetti (<i>Cettia cetti</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Canard souchet (<i>Anas clypeata</i>)

		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Grèbe castagneux (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)
		Grive litorne (<i>Turdus pilaris</i>)
		Locustelle lusciniôïde (<i>Locustella luscinioides</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Mouette rieuse (<i>Larus ridibundus</i>)
		Oie cendrée (<i>Anser anser</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Râle d'eau (<i>Rallus aquaticus</i>)
		Rousserolle turdoïde (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
FR1110102	Marais d'Itteville et de Fontenay-Le-Vicomte	Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bécasse des bois (<i>Scolopax rusticola</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Bouscarle de Cetti (<i>Cettia cetti</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)
		Faucon émerillon (<i>Falco columbarius</i>)
		Faucon hobereau (<i>Falco subbuteo</i>)
		Fauvette babillarde (<i>Sylvia curruca</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Hibou moyen-duc (<i>Asio otus</i>)
		Locustelle lusciniôïde (<i>Locustella luscinioides</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Oie cendrée (<i>Anser anser</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Pic épeichette (<i>Dendrocopos minor</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Râle d'eau (<i>Rallus aquaticus</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)

		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bécasse des bois (<i>Scolopax rusticola</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)
		Faucon hobereau (<i>Falco subbuteo</i>)
		Fauvette pitchou (<i>Sylvia undata</i>)
		Grive litorne (<i>Turdus pilaris</i>)
		Guêpier d'Europe (<i>Merops apiaster</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Rousserolle turdoïde (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
FR1110795	Massif de Fontainebleau	
		Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)
		Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Fulgule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pygargue à queue blanche (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
FR1112001	Massif de Villefermoy	
		Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)
FR1112002	Bassée et plaines adjacentes	

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Cygne tuberculé (<i>Cygnus olor</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)
		Faucon émerillon (<i>Falco columbarius</i>)
		Faucon hobereau (<i>Falco subbuteo</i>)
		Foulque macroule (<i>Fulica atra</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Grand Cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
		Grèbe castagneux (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)
		Mouette rieuse (<i>Larus ridibundus</i>)
		Nette rousse (<i>Netta rufina</i>)
		Oedicnème criard (<i>Burhinus oediconemus</i>)
		Petit Gravelot (<i>Charadrius dubius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Râle d'eau (<i>Rallus aquaticus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Rousserolle turdoïde (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
		Sterne naine (<i>Sterna albifrons</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)
		Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)
FR1112003	Boucles de la Marne	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Cygne tuberculé (<i>Cygnus olor</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)
		Faucon hobereau (<i>Falco subbuteo</i>)
		Foulque macroule (<i>Fulica atra</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Fuligule nyroca (<i>Aythya nyroca</i>)
		Garrot à ŷil d'or (<i>Bucephala clangula</i>)
		Goéland argenté (<i>Larus argentatus</i>)
		Goéland brun (<i>Larus fuscus</i>)
		Goéland cendré (<i>Larus canus</i>)
		Goéland leucophée (<i>Larus cachinnans</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Grand Cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)
		Mouette rieuse (<i>Larus ridibundus</i>)
		Oedicnème criard (<i>Burhinus oediconemus</i>)
		Petit Gravelot (<i>Charadrius dubius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Rôte d'eau (<i>Rallus aquaticus</i>)
		Rousserolle turdoïde (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)
		Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)
FR1112011	Massif de Rambouillet et zones humides proches	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)

		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
FR1112012	Boucles de Moisson, de Guernes et de Rosny	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)
		Caille des blés (<i>Coturnix coturnix</i>)
		Canard chipeau (<i>Anas strepera</i>)
		Canard siffleur (<i>Anas penelope</i>)
		Canard souchet (<i>Anas clypeata</i>)
		Cygne tuberculé (<i>Cygnus olor</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)
		Faucon hobereau (<i>Falco subbuteo</i>)
		Foulque macroule (<i>Fulica atra</i>)
		Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)
		Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)
		Garrot à ïil d'or (<i>Bucephala clangula</i>)
		Goéland argenté (<i>Larus argentatus</i>)
		Goéland brun (<i>Larus fuscus</i>)
		Goéland cendré (<i>Larus canus</i>)
		Grand Cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
		Grèbe castagneux (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
		Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)
		Harle bièvre (<i>Mergus merganser</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Mouette rieuse (<i>Larus ridibundus</i>)
		Oedicnème criard (<i>Burhinus oediconemus</i>)
		Petit Gravelot (<i>Charadrius dubius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sterne pierregarin (<i>Sterna hirundo</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
		Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)
FR1112013	Sites de Seine-Saint-Denis	Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)

Annexe K. Localisation des sites Natura 2000 présents en Belgique

Données : <http://natura2000.eea.europa.eu/>

(1 page)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D



Légende :



Zone de Protection Spéciale (ZPS) - Directive Oiseaux (1979)



Zone Spéciale de Conservation (ZSC) – Directive Habitats (1992)



A la fois ZPS et ZSC

Annexe L. Détail de la répartition des habitats naturels des sites Natura 2000 en Belgique

(140 pages)

Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines

- Présence de 393 sites pour une superficie totale de 12 409,44 Ha
- Les deux plus importants : « Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent » et « Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden. »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE2100015	Kalmthoutse Heide	3	2064	61,92
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	6	2288	137,28
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	4	5240	209,6
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	17	697	118,49
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	5	678	33,9
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	7	3627	253,89
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	9	4884	439,56
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	11	4307	473,77
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	46	359	165,14
BE2200028	De Maten	7	536	37,52
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	7	8306	581,42
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	3	3768	113,04
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	10	3627	362,7
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	2	1980	39,6
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	3	2523	75,69
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	3	1869	56,07
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	5	3741	187,05

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	14	132	18,48
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	15	645	96,75
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	2	2604	52,08
BE2200039	Voerstreek	6	1592	95,52
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	9	633	56,97
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	18	689	124,02
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	13	573	74,49
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	3	3377	101,31
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	7	8957	626,99
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	3	5548	166,44
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	7	1793	125,51
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	3	1832	54,96
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	6	1445	86,7
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	6	4068	244,08
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	7	2244	157,08
BE2400014	Demervallei	7	4910	343,7
BE2500001	Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.	6	3782	226,92
BE2500002	Polders	4	1866	74,64
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	3	1878	56,34
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	4	3064	122,56
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	11	687	78,21474
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	11	708	78,337962
BE31002A0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	46	651	301,557096
BE31002B0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	45	670	302,44179
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	7	432	28,144032

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE31004C0	Vallée de la Dyle en aval d'Archennes (Grez-Doiceau)	4	139	5,686327
BE31005A0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	9	164	14,552055
BE31005B0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	9	177	15,338719
BE31006A0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	8	247	20,860035
BE31006B0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	9	303	25,88901
BE31007A0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	10	466	46,933488
BE31007B0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	11	496	53,53452
BE31008A0	Carrière de Dongelberg (Jodoigne)	32	11	3,49962
BE31009B0	Carrières souterraines d'Orp-Jauche (Orp-Jauche)	21	14	3,07164
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	4	599	23,788637
BE31010B0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	4	655	24,358932
BE31011A0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	3	1001	28,028
BE31011B0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	3	1126	30,40497
BE31012C0	Vallée de la Dyle de Wavre à Archennes (Grez-Doiceau)	3	84	2,295572
BE32001A0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	4	193	8,41638
BE32001B0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	2	411	9,290408
BE32002A0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Pecq)	3	223	6,841802
BE32002B0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Celles; Estaimpuis; Pecq)	5	370	19,5835
BE32003B0	Pays des Collines (Celles; Mont-de-l'Enclus)	14	133	18,96895
BE32004B0	Vallée de la Rhosnes (Flobecq)	6	192	11,382042
BE32005A0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	1	420	2,9428
BE32005B0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Flobecq; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	1	529	4,76415
BE32006C0	Bois d'Enghien et de Silly (Enghien; Silly)	1	542	5,4178
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	4	642	25,995735
BE32007B0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	4	718	28,305354

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32008B0	Bois d'Arpes et de l'Hôpital (Nivelles; Seneffe)	0	138	0,027646
BE32010B0	Marais de la Verne (Péruwelz)	6	102	5,87305
BE32011C0	Forêt de Bon-Secours (Bernissart; Péruwelz)	0	392	0,5488
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	6	2213	123,4854
BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	5	339	16,0347
BE32014B0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	6	459	28,0449
BE32015B0	Canal souterrain de la Bête Refaite (Chapelle-lez-Herlaimont; Seneffe)	5	1	0,0548
BE32016B0	Forêt de Mariemont (Manage; Morlanwelz)	14	154	21,9912
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	2	1814	43,8988
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	3	1687	42,175
BE32018C0	Bois de Colfontaine (Boussu; Colfontaine; Dour; Frameries)	2	842	14,9876
BE32019A0	Vallée de la Trouille (Mons; Quévy)	8	208	16,4736
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	6	1324	76,6596
BE32020B0	Vallée de la Princesse (Binche)	2	133	2,3142
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	3	716	19,332
BE32023B0	Vallée du Ruisseau d'Acoz (Châtelet)	11	19	2,0159
BE32024A0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	20	89	17,444
BE32024B0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	3	60	2,076
BE32025A0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	2	581	9,0055
BE32025B0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	2	544	8,6496
BE32026A0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelines; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	0	387	1,8189
BE32026B0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelines; Estinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	0	392	1,764
BE32027A0	Vallée de la Biesmelle (Thuin)	11	16	1,824
BE32027B0	Vallée de la Biesmelle (Thuin)	3	268	7,638
BE32029A0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	0	441	1,2348

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32029B0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	0	496	1,7856
BE32030A0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	1	336	2,0832
BE32030B0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	5	458	23,8618
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	1	940	7,144
BE32032C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	1	977	9,3792
BE32033A0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	0	434	0,0434
BE32033B0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	1	533	4,0508
BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance (Chimay; Froidchapelle; Sivry-Rance)	1	681	6,6057
BE32035A0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	5	310	16,12
BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	1	1357	7,4635
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	1	950	6,555
BE32037A0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	1	1819	16,0072
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	1	1867	22,0306
BE32038A0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	0	1384	2,076
BE32038B0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	0	1203	0,6015
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	2	460	10,58
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	4	758	27,3638
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	2	954	17,2674
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	1	713	8,6273
BE32044A0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Brunehaut; Péruwelz)	2	180	2,754
BE32044B0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Antoing; Brunehaut; Péruwelz; Tournai)	4	193	7,5656
BE32045C0	Vallée de l'Aubrecheuil (Mons; Soignies)	19	36	6,8868
BE32046C0	Vallée du Piéton (Chapelle-lez- Herlaimont; Courcelles)	3	60	1,578
BE32047B0	Vallée de la Thure (Erquelinnes)	36	10	3,55
BE33001B0	Sources du Geer (Geer; Hannut)	4	43	1,6899
BE33002B0	Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)	11	585	62,5365

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33003B0	Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)	13	242	32,0408
BE33004A0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Oupeye; Visé)	13	84	10,5588
BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	7	225	16,0425
BE33005A0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	4	26	0,9568
BE33005B0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	2	49	1,0143
BE33006A0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières)	11	58	6,4032
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	5	570	27,018
BE33007A0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren)	16	106	16,5996
BE33007B0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; Welkenraedt)	10	464	45,7504
BE33008C0	Vallée de la Burdinale (Burdinne; Héron; Wanze)	3	290	9,976
BE33009A0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	8	224	17,696
BE33009B0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	8	225	18,6075
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières (Amay; Huy; Wanze)	10	491	50,4257
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	14	1309	183,26
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	3	461	15,2591
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	5	535	24,289
BE33013A0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	2	330	7,689
BE33013B0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	2	388	8,3032
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	10	361	35,6307
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	8	695	52,542

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	1	865	8,7365
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	1	906	8,6976
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	8	337	27,7351
BE33017A0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	14	341	48,2515
BE33017B0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	14	339	46,6464
BE33018B0	Coteaux calcaires de Theux et le Rocheux (Theux)	14	69	9,7704
BE33019A0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Limbourg)	1	465	2,5575
BE33019B0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Dison; Limbourg; Verviers)	1	529	3,0153
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	1	498	4,8804
BE33021A0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	0	297	0,5346
BE33021B0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	0	403	1,9344
BE33022A0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	0	1186	5,0998
BE33022B0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	0	1156	5,0864
BE33023C0	Vallée de la Soor (Baelen; Eupen)	1	447	2,5926
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	0	2357	2,357
BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	0	2356	2,8272
BE33026A0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	2	266	5,453
BE33026B0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	5	589	27,9775
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	2	749	12,9577
BE33028A0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	1	1784	13,0232
BE33028B0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	1	1774	12,7728
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	1	396	4,554

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33030C0	Vallée de l'Amblève de Chêne au Pont de Targnon (Stoumont)	0	239	0,5258
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	4	458	18,4574
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	4	451	18,491
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	0	885	0,0885
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	0	774	0,0774
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	0	609	0,4872
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	0	502	0,3514
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	1	1144	14,5288
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	1	1296	15,2928
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach)	1	2559	20,2161
BE33038A0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	0	659	1,4498
BE33038B0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	0	635	1,4605
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	1	715	4,29
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	0	1241	0,3723
BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	0	1258	0,629
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	1	461	3,3192
BE33043A0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	0	234	0,6084
BE33043B0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	0	157	0,2669
BE33044B0	Sources de l'Amblève (Amel; Bütgenbach; Waimes)	1	53	0,3074
BE33046A0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	1	306	2,142
BE33046B0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	1	297	2,1681
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche (Büllingen)	0	336	0,9408
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	2	228	3,8988
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	2	225	3,735
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	0	216	0,972

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	0	178	0,3382
BE33051C0	Vallée de l'Amblève entre Wanne et Coos (Stavelot; Trois-Ponts)	0	224	0,9408
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	0	695	1,529
BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	0	609	1,4007
BE33054C0	Vallée de l'Amblève entre Montenau et Bagné (Amel; Malmedy; Waimes)	2	230	4,6
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	0	310	1,271
BE33056A0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	2	388	7,2944
BE33056B0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	2	385	7,238
BE33058C0	Vallée du Medemberbach (Büllingen)	0	258	0,4128
BE33059A0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	0	292	0,5548
BE33059B0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	0	258	0,5676
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	1	384	1,9584
BE33061C0	Affluents de l'Our entre Setz et Schoenberg (Amel; Sankt Vith)	1	236	2,0768
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	2	396	9,8604
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	0	286	0,715
BE33064C0	Vallée de l'Ulf (Burg-Reuland; Gouvy)	5	291	15,6267
BE33065A0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	3	154	4,2966
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	3	637	17,3901
BE33066B0	Grotte Jaminon (Pepinster)	0	0	0,000008
BE33067A0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	0	621	2,1735
BE33067B0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	0	492	2,0664
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	0	138	0,0138
BE34002A0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	11	156	17,8308
BE34002B0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	4	618	25,3998

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34003A0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	1	1539	22,0077
BE34003B0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	1	1539	22,1616
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	1	1527	16,6443
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	1	1755	19,305
BE34005A0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	0	329	0,329
BE34005B0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	0	332	0,6308
BE34006B0	La Calestienne entre Oppagne et Barvaux (Durbuy; Erezée)	0	261	0,5742
BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	1	1787	9,6498
BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	0	1912	9,3688
BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	2	2872	57,44
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	2	2842	57,1242
BE34009A0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	46	2	0,9158
BE34009B0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	0	283	1,3018
BE34010A0	Plaine de Ny (Hotton)	4	179	7,3211
BE34011B0	La Calestienne entre Hotton et Oppagne (Erezée; Hotton)	0	110	0,132
BE34012A0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	4	412	17,922
BE34012B0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Erezée; Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	3	606	18,5436
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	0	1869	5,7939
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	0	1836	5,8752
BE34016A0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	0	717	0,5736

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34016B0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	1	860	4,386
BE34018C0	Sources de la Lienne (Lierneux; Vielsalm)	0	199	0,3582
BE34019B0	Ennal et Grand Fond (Trois-Ponts; Vielsalm)	1	176	1,5136
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	2	511	11,2931
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	2	759	11,4609
BE34021B0	La Calestienne à Marche en Famenne (Marche-en-Famenne)	2	37	0,6179
BE34022A0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	2	53	1,1554
BE34022B0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	3	75	2,235
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	1	1825	16,7854
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	1	1934	17,0192
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	1	2308	15,4636
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	1	2117	13,7605
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	0	3093	0,9279
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	0	4518	4,0662
BE34026B0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	0	3956	3,5604
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	0	3632	9,08
BE34028A0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne)	3	78	2,1996
BE34028B0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne; Rochefort)	2	158	3,1284
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	1	7338	66,7758
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Saint-Hubert; Tenneville)	4	3121	116,1012
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Vaux-sur-Sûre)	2	420	8,39

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34031B0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode)	4	229	8,1982
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	0	818	0,5726
BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	1	380	3,382
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	0	346	0,2768
BE34035A0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	1	291	4,3068
BE34035B0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	2	178	3,5422
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	3	382	9,8174
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	0	2015	4,836
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	0	1845	4,6125
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	0	1450	1,305
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	0	1203	3,609
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	1	2704	16,224
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	1	2800	15,4
BE34040A0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	0	119	0,4998
BE34040B0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	0	171	0,2223
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	4	153	6,5637
BE34042A0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	2	1501	25,9673
BE34042B0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	2	1675	25,795
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	1	890	4,806
BE34044A0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	0	748	1,1968
BE34044B0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	0	485	0,485
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	0	5219	12,5256
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	0	4513	12,6364

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34047A0	Haute-Vierre (Bertrix; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	2	365	5,621
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	1	464	4,5936
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	1	2070	10,764
BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	0	2246	10,7808
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Légglise; Neufchâteau; Tintigny)	0	2911	4,0754
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	0	3029	3,3319
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	0	2435	2,6785
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	1	1540	17,248
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	1	1203	14,5563
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	0	7555	3,022
BE34053A0	Bassin de l'Attert (Attert)	0	831	3,9888
BE34053B0	Bassin de l'Attert (Attert)	1	1179	8,253
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	0	2344	9,6104
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	1	2453	24,2847
BE34055A0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	0	657	1,0512
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	0	621	0,4968
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	1	2160	14,472
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	1	2030	14,413
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	2	1901	36,4992
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	3	1356	37,0188
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	1	2536	22,824
BE34059B0	Vallées de l'Eisch et de Clairefontaine (Arlon)	1	154	1,5862
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	0	1354	0,5416

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	0	1150	0,345
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	0	2718	11,9592
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	1	2106	11,583
BE34062A0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	0	495	2,376
BE34062B0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	0	322	0,0322
BE34063A0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	0	320	0,256
BE34063B0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	2	267	5,5803
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	3	223	6,7569
BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	2	289	6,7626
BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	0	2423	7,9959
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	0	1307	4,3131
BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	1	3049	25,3067
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Rouvroy; Virton)	1	1897	17,4524
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzay à Athus (Aubange; Musson)	3	521	16,3073
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzay à Athus (Aubange; Musson)	4	815	29,0955
BE35001A0	Etangs de Boneffe (Eghezée)	11	6	0,6498
BE35002A0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	7	314	21,2578
BE35002B0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	7	317	21,9998
BE35003A0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Jemeppe-sur-Sambre; Namur)	11	82	9,389
BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Namur)	12	75	8,7
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marchelles-Dames (Namur)	9	444	40,2264

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	12	499	57,9838
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	6	775	46,5775
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	7	1242	88,182
BE35006A0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne)	11	135	14,9985
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	15	365	54,969
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois (Fosses-la-Ville; Mettet)	0	358	1,074
BE35008A0	Vallée du Burnot (Profondeville)	8	137	11,1107
BE35008B0	Vallée du Burnot (Anhée; Profondeville)	11	149	15,9281
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	7	647	48,3309
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	8	607	47,7102
BE35010A0	Vallée du Bocq (Assesse; Yvoir)	4	341	12,276
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	5	433	20,3943
BE35011A0	Vallée de la Molignée (Anhée; Mettet; Onhaye)	34	33	11,2266
BE35011B0	Vallée de la Molignée (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	6	884	54,1008
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	12	722	83,8964
BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	12	725	85,1875
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	0	458	0,0916
BE35015A0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	0	60	0,276
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	7	691	50,5121
BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	1	816	10,2816
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	1	918	11,016
BE35017A0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	7	72	4,824
BE35017B0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	5	210	10,143
BE35018A0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	0	835	2,0875

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35018B0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	0	989	2,8681
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	1	1438	8,3404
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	1	1359	7,0668
BE35020A0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière)	3	796	27,064
BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhaye)	7	862	63,357
BE35021A0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	5	1660	80,344
BE35021B0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	5	1645	80,4405
BE35022A0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	1	775	11,5475
BE35022B0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	1	909	6,4539
BE35023A0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	1	543	7,1676
BE35023B0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	1	441	6,0417
BE35024A0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	0	2267	8,3879
BE35024B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	0	886	0,1772
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	0	2519	9,8241
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	0	1700	7,31
BE35026A0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	0	3025	0,3025
BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	0	2938	0,2938
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	1	1225	10,4125
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	1	1262	10,096
BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	0	1867	4,4808
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	0	1362	4,4946

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	1	2818	34,6614
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	1	3460	19,722
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnès et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	3	2057	63,9727
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnès et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	5	2662	122,7182
BE35031B0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	1	107	1,3161
BE35032A0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	0	366	0,6954
BE35032B0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	0	403	1,3299
BE35033B0	Vallée du Ruisseau d'Alisse (Viroinval)	14	24	3,3816
BE35034A0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	21	554	117,6142
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	22	539	119,4963
BE35035A0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	0	617	0,9872
BE35035B0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	0	754	2,9406
BE35036A0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	1	487	5,7953
BE35036B0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	1	374	5,0116
BE35037A0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	1	1870	14,212
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	1	1047	7,6431
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	1	2571	30,0807
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	1	2284	29,0068
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	1	3421	28,3943
BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	1	1783	22,6441
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	1	1394	13,8006
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	1	1513	13,7683
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	0	1291	0,2582
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	0	1385	0,1385
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	0	534	0,6408
BE35043C0	Vallée du Ruisseau de Saint-Jean (Gedinne)	0	451	0,2706

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin (Bièvre; Gedinne; Vresse-sur-Semois)	0	499	1,4471
BE35045A0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	3	1801	46,6459
BE35045B0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	3	1801	46,4658
BE35048B0	Vallée du Ruisseau de la Goutelle (Vresse-sur-Semois)	2	101	1,9998
BE35049B0	Vallée du Ruisseau de Fairoul (Florennes; Walcourt)	2	58	1,2412

Autres terres arables

- Présence de 234 sites pour une superficie totale de 13 868,29 Ha.
- Les deux plus importants : « Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout » et « Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE2100015	Kalmthoutse Heide	2	2064	41,28
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	8	5240	419,2
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	5	697	34,85
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	7	678	47,46
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	21	3627	761,67
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	12	4884	586,08
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	12	4307	516,84
BE2200028	De Maten	2	536	10,72
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	5	8306	415,3
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	7	3768	263,76
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	2	3627	72,54
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	18	1980	356,4

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	18	2523	454,14
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	15	1869	280,35
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	3	3741	112,23
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	15	132	19,8
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	39	132	51,48
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	16	645	103,2
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	11	2604	286,44
BE2200039	Voerstreek	6	1592	95,52
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	1	633	6,33
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	1	689	6,89
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	10	3377	337,7
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	5	8957	447,85
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	12	5548	665,76
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	7	1793	125,51
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	4	1832	73,28
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	6	1445	86,7
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	3	4068	122,04
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	5	2244	112,2
BE2400014	Demervallei	6	4910	294,6
BE2500001	Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.	3	3782	113,46
BE2500002	Polders	7	1866	130,62
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	20	1878	375,6
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	10	3064	306,4
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	2	687	15,46425
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	2	708	15,851584

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE31002A0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	2	651	13,346115
BE31002B0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	2	670	13,330214
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	1	432	4,496128
BE31006A0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	1	247	2,57348
BE31006B0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	1	303	2,455515
BE31007A0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	3	466	14,154544
BE31007B0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	3	496	14,771562
BE31009B0	Carrières souterraines d'Orp-Jauche (Orp-Jauche)	61	14	8,74874
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	5	599	32,057735
BE31010B0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	5	655	33,853677
BE31011A0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	3	1001	29,6296
BE31011B0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	4	1126	45,832677
BE31012C0	Vallée de la Dyle de Wavre à Archennes (Grez-Doiceau)	4	84	3,09986
BE32001A0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	17	193	32,640076
BE32001B0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	9	411	37,284956
BE32002A0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Pecq)	62	223	137,905768
BE32002B0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Celles; Estaimpuis; Pecq)	62	370	230,3463
BE32003B0	Pays des Collines (Celles; Mont-de-l'Enclus)	3	133	3,992765
BE32004B0	Vallée de la Rhosnes (Flobecq)	3	192	5,393514
BE32005A0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	2	420	7,39904
BE32005B0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Flobecq; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	2	529	8,310795
BE32006C0	Bois d'Enghien et de Silly (Enghien; Silly)	1	542	5,4178
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	1	642	3,915407
BE32007B0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	1	718	6,46569
BE32008B0	Bois d'Arpes et de l'Hôpital (Nivelles; Seneffe)	1	138	1,451415
BE32010B0	Marais de la Verne (Péruwelz)	0	102	0,061284

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32011C0	Forêt de Bon-Secours (Bernissart; Péruwelz)	1	392	3,332
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	2	2213	35,8506
BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	0	339	0,1695
BE32014B0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	1	459	2,3409
BE32015B0	Canal souterrain de la Bête Refaite (Chapelle-lez-Herlaimont; Seneffe)	49	1	0,4897
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	8	1814	142,0362
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	8	1687	129,2242
BE32018C0	Bois de Colfontaine (Boussu; Colfontaine; Dour; Frameries)	2	842	18,103
BE32019A0	Vallée de la Trouille (Mons; Quévy)	3	208	6,7808
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	17	1324	225,4772
BE32020B0	Vallée de la Princesse (Binche)	3	133	4,0698
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	3	716	24,4156
BE32024A0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	0	89	0,0089
BE32025A0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	8	581	44,8532
BE32025B0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	8	544	43,1936
BE32026A0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelines; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	4	387	15,4413
BE32026B0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelines; Estinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	4	392	15,7976
BE32027B0	Vallée de la Biesmelle (Thuin)	15	268	39,9052
BE32029B0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	0	496	0,5952
BE32030A0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	0	336	0,0336
BE32030B0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	1	458	6,5952
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	0	940	1,128
BE32032C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	0	977	2,8333
BE32033B0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	0	533	0,4797

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	1	1357	13,4343
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	1	950	13,49
BE32037A0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	1	1819	11,2778
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	1	1867	11,202
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	5	460	21,39
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	3	758	26,3026
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	7	954	64,2996
BE32044A0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Brunehaut; Péruwelz)	1	180	1,782
BE32044B0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Antoing; Brunehaut; Péruwelz; Tournai)	1	193	1,4861
BE32045C0	Vallée de l'Aubrecheuil (Mons; Soignies)	0	36	0,0108
BE32046C0	Vallée du Piéton (Chapelle-lez-Herlaimont; Courcelles)	4	60	2,184
BE33002B0	Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)	19	585	111,0915
BE33003B0	Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)	28	242	67,9778
BE33008C0	Vallée de la Burdinale (Burdinne; Héron; Wanze)	4	290	11,426
BE33009A0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	8	224	16,9792
BE33009B0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	8	225	17,19
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	3	1309	41,4953
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	1	461	4,149
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	1	535	6,2595
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	0	361	0,0361
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	0	695	0

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	1	865	11,3315
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	1	906	11,5968
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	2	337	8,1554
BE33017A0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	0	341	0,9548
BE33017B0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	0	339	0,9492
BE33026A0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	4	266	10,2676
BE33026B0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	4	589	25,8571
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	0	749	0,8988
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	0	396	0,0396
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	0	1144	0,1144
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	0	1296	0,1296
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	10	178	17,7288
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	2	384	6,336
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	0	138	0,0138
BE34002A0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	0	156	0,1404
BE34002B0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	1	618	7,107
BE34003A0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	2	1539	25,2396
BE34003B0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	2	1539	25,2396
BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	0	1787	6,4332
BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	0	1912	6,5008
BE34011B0	La Calestienne entre Hotton et Oppagne (Erezée; Hotton)	1	110	1,078

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	0	1825	0,18245
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	0	1934	0,1934
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beuraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	0	3093	1,5465
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beuraing; Daverdisse; Wellin)	0	1239	1,4868
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	0	4518	0,9036
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	0	3632	1,4528
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Vaux-sur-Sûre)	0	420	0,04195
BE34034A0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	2	238	3,6652
BE34034B0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	2	154	3,696
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	0	2704	8,112
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	0	2800	8,12
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	1	890	9,256
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	0	561	0,0561
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Aubry (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	1	4513	26,1754
BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	0	2246	5,1658
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	2	3029	64,8206
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	1	2435	22,889
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Légglise; Neufchâteau)	2	1540	32,494
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Légglise; Neufchâteau)	1	1203	13,1127
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	3	7555	225,8945

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34053A0	Bassin de l'Attert (Attert)	5	831	37,395
BE34053B0	Bassin de l'Attert (Attert)	3	1179	36,3132
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	0	2344	0,2344
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	0	2453	0,2453
BE34055A0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	10	657	65,4372
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	5	621	33,4098
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	3	2160	65,88
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	3	2030	61,103
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	7	1901	142,3849
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	6	1356	81,0888
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	0	2536	2,7896
BE34059B0	Vallées de l'Eisch et de Clairefontaine (Arlon)	6	154	9,0706
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	1	1354	13,8108
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	1	1150	13,8
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	1	2718	28,2672
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	3	2106	60,021
BE34062A0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	11	495	53,7075
BE34062B0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	4	322	14,0714
BE34063A0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	18	320	56,64
BE34063B0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	16	267	43,6812
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	3	223	6,244
BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	3	289	7,2828
BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	10	2423	243,9961
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	5	1307	67,1798

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	8	3049	243,92
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Rouvroy; Virton)	6	1897	114,1994
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	4	521	20,6837
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	1	815	5,7865
BE35002A0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	6	314	17,8352
BE35002B0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	6	317	19,8759
BE35003A0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Jemeppe-sur-Sambre; Namur)	3	82	2,214
BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Namur)	3	75	1,92
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marches-Dames (Namur)	0	444	0,0444
BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marches-Dames (Namur)	0	499	1,5968
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	0	775	0,62
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	3	1242	39,123
BE35006A0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne)	6	135	8,4915
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	5	365	17,9215
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	0	647	0,647
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	0	607	0,607
BE35010A0	Vallée du Bocq (Assesse; Yvoir)	2	341	6,6495
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	2	341	5,2514
BE35011B0	Vallée de la Moline (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	2	884	20,5088
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	1	722	7,4366
BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	1	725	7,395
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	2	691	14,9256

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	1	816	5,0592
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	1	918	6,7014
BE35017A0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	1	72	0,468
BE35017B0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	0	210	0,819
BE35018A0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	1	835	8,016
BE35018B0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	1	989	8,0109
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	3	1438	40,4078
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	3	1359	40,3623
BE35020A0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière)	11	796	88,2764
BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhaye)	10	862	88,786
BE35021A0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	1	1660	19,92
BE35021B0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	1	1645	19,082
BE35022A0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	0	775	2,48
BE35022B0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	1	909	6,2721
BE35023A0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	1	543	4,7241
BE35023B0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	1	441	4,3659
BE35024A0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	1	2267	20,1763
BE35024B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	0	886	3,2782
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	0	2519	9,0684
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	0	1700	8,16
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	2	1225	26,95
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	2	1262	24,8614

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	6	1867	107,1658
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	1	1362	13,2114
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	5	2818	151,6084
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	1	3460	42,212
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	5	2057	111,4894
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	6	2662	163,9792
BE35034A0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	0	554	1,4958
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	6	539	32,2861
BE35035A0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	3	617	18,2632
BE35035B0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	4	754	29,783
BE35036A0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	14	487	69,9332
BE35036B0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	8	374	29,9574
BE35037A0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	4	1870	74,426
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	3	1047	30,1536
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	4	2571	106,6965
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	3	2284	78,5696
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	0	1158	2,6634

Cultures céréalières extensives : incluant les cultures en rotation avec une jachère régulière

- Présence de 317 sites pour une superficie totale de 15 143,77 Ha.
- Les deux plus importants : « Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin) » et « Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville) ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
----------------	-----------------------	---	--------------------------------	---------------------------------

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	4	687	25,70502
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	5	708	32,90619
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	0	432	0,129696
BE31007A0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	1	466	2,32805
BE31007B0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	0	496	2,329743
BE31009B0	Carrières souterraines d'Orp-Jauche (Orp-Jauche)	15	14	2,15787
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	0	599	1,378183
BE31010B0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	0	655	1,375101
BE31011A0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	1	1001	9,5095
BE31011B0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	1	1126	9,571935
BE32001A0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	13	193	25,616752
BE32001B0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	22	411	91,588624
BE32002A0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Pecq)	12	223	26,787772
BE32002B0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Celles; Estaimpuis; Pecq)	7	370	26,78875
BE32003B0	Pays des Collines (Celles; Mont-de-l'Enclus)	18	133	24,30148
BE32004B0	Vallée de la Rhosnes (Flobecq)	0	192	0,422268
BE32005A0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	5	420	21,60856
BE32005B0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Flobecq; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	5	529	26,838045
BE32006C0	Bois d'Enghien et de Silly (Enghien; Silly)	1	542	5,4178
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	0	642	2,053984
BE32007B0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	0	718	2,011548
BE32008B0	Bois d'Arpes et de l'Hôpital (Nivelles; Seneffe)	2	138	2,48814
BE32010B0	Marais de la Verne (Péruwelz)	10	102	10,152716
BE32011C0	Forêt de Bon-Secours (Bernissart; Péruwelz)	3	392	12,4264
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloil; Bernissart; Saint-Ghislain)	0	2213	6,639

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	1	339	2,7798
BE32014B0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	5	459	24,2352
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	20	1814	354,9998
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	15	1687	253,7248
BE32018C0	Bois de Colfontaine (Boussu; Colfontaine; Dour; Frameries)	2	842	15,577
BE32019A0	Vallée de la Trouille (Mons; Quévy)	0	208	0,8944
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	13	1324	178,078
BE32020B0	Vallée de la Princesse (Binche)	0	133	0,5586
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	1	716	6,0144
BE32023B0	Vallée du Ruisseau d'Acoz (Châtelet)	19	19	3,6537
BE32024A0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	17	89	15,041
BE32024B0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	36	60	21,642
BE32025A0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	6	581	31,955
BE32025B0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	3	544	16,2112
BE32026A0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelines; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	2	387	8,0496
BE32026B0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelines; Estinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	2	392	8,0752
BE32027B0	Vallée de la Biesmelle (Thuin)	0	268	0,5092
BE32029A0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	5	441	23,4171
BE32029B0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	6	496	29,6608
BE32030A0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	2	336	6,0144
BE32030B0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	3	458	14,885
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	1	940	9,024
BE32032C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	1	977	7,0344
BE32033A0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	1	434	6,1194
BE32033B0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	2	533	11,8326

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance (Chimay; Froidchapelle; Sivry-Rance)	9	681	60,9495
BE32035A0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	31	310	94,891
BE32035B0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	20	14	2,7734
BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	18	1357	242,903
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	10	950	90,44
BE32037A0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	3	1819	60,2089
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	5	1867	87,749
BE32038A0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	6	1384	85,3928
BE32038B0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	3	1203	36,3306
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	10	460	43,838
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	11	758	79,8174
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	38	954	367,0992
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	6	713	40,7123
BE32041B0	Trou aux Feuilles (Erquelinnes)	100	0	0,03
BE32042B0	Vallée du Ruisseau d'Erpion (Froidchapelle)	100	6	6,41
BE32044A0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Brunehaut; Péruwelz)	4	180	6,948
BE32044B0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Antoing; Brunehaut; Péruwelz; Tournai)	4	193	7,913
BE32046C0	Vallée du Piéton (Chapelle-lez-Herlaimont; Courcelles)	5	60	2,928
BE32047B0	Vallée de la Thure (Erquelinnes)	12	10	1,236
BE33001B0	Sources du Geer (Geer; Hannut)	14	43	5,9039
BE33002B0	Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)	10	585	59,904
BE33004A0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Oupeye; Visé)	8	84	6,762
BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	10	225	21,3975
BE33005A0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	6	26	1,4872
BE33005B0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	5	49	2,2393

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33006A0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières)	19	58	11,0722
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	21	570	119,928
BE33007B0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; Welkenraedt)	1	464	5,7536
BE33008C0	Vallée de la Burdinale (Burdinne; Héron; Wanze)	2	290	5,017
BE33009A0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	4	224	9,3632
BE33009B0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	4	225	9,3375
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières (Amay; Huy; Wanze)	6	491	28,3798
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Trifoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	5	1309	63,7483
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	2	461	8,759
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	2	535	8,774
BE33013A0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	2	330	8,052
BE33013B0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	2	388	8,0316
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	5	361	18,05
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	2	695	17,3055
BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	3	865	27,0745
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	3	906	27,2706
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	4	337	14,9291
BE33017A0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	2	341	5,115
BE33017B0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	2	339	5,1189
BE33018B0	Coteaux calcaires de Theux et le Rocheux (Theux)	9	69	6,4308

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33019B0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Dison; Limbourg; Verviers)	0	529	0,3174
BE33026A0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	6	266	15,2152
BE33026B0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	3	589	19,7315
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	1	749	9,4374
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	0	396	1,5444
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	0	458	0,0916
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	0	451	0,0902
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	1	885	12,744
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	2	774	12,771
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	0	609	2,5578
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	0	502	0,0502
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	1	1144	9,3808
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	1	1296	9,3312
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach)	0	2559	0,2559
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	0	461	1,4291
BE33043A0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	0	234	0,0702
BE33043B0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	0	157	0,0785
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	1	228	2,622
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	1	225	2,61
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	0	216	0,2592
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	1	178	1,691
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	0	695	0,556

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	0	609	0,1218
BE33057A0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	6	191	10,5814
BE33057B0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	3	185	5,883
BE33058C0	Vallée du Medemberbach (Büllingen)	2	258	5,9598
BE33059A0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	1	292	2,044
BE33059B0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	1	258	1,935
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	1	384	3,7632
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	5	396	19,4436
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	2	286	4,3186
BE33064C0	Vallée de l'Ulf (Burg-Reuland; Gouvy)	9	291	25,0842
BE33065A0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	34	154	51,8056
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	23	637	149,2491
BE33067A0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	2	621	14,7798
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	5	138	6,9828
BE34002A0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	5	156	7,332
BE34002B0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	3	618	15,9444
BE34003A0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	16	1539	239,3145
BE34003B0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	16	1539	239,1606
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	3	1527	45,6573
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	3	1755	45,63
BE34005A0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	12	329	39,9077
BE34005B0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	12	332	39,9064

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34006B0	La Calestienne entre Oppagne et Barvaux (Durbuy; Erezée)	1	261	2,8971
BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	1	1787	24,3032
BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	1	1912	24,2824
BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	2	2872	71,5128
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	3	2842	71,6184
BE34009B0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	3	283	7,6976
BE34010A0	Plaine de Ny (Hotton)	28	179	49,3503
BE34011B0	La Calestienne entre Hotton et Oppagne (Erezée; Hotton)	3	110	2,871
BE34012B0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Erezée; Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	0	606	0,909
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	1	1869	12,5223
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	1	1836	12,1176
BE34014B0	Fagne de la Crépale et prairies de Malempré (Lierneux; Manhay)	7	176	11,8096
BE34016A0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	1	717	7,3851
BE34016B0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	1	860	7,396
BE34017A0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	6	661	40,9159
BE34017B0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	6	703	40,9146
BE34018C0	Sources de la Liègne (Lierneux; Vielsalm)	1	199	1,7711
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	5	511	25,2434
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	3	759	25,4265
BE34022A0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	36	53	19,027
BE34022B0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	27	75	20,3925

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	3	1825	58,7489
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	0	1934	5,4152
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	2	2308	44,0828
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	2	2117	44,0336
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	2	3093	73,9227
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beauraing; Daverdisse; Wellin)	0	1239	4,8321
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	1	4518	23,9454
BE34026B0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	0	3956	15,0328
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	2	3632	58,4752
BE34028A0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne)	2	78	1,8798
BE34028B0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne; Rochefort)	9	158	14,4254
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	1	7338	70,4448
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Saint-Hubert; Tenneville)	0	3121	4,6815
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Vaux-sur-Sûre)	8	420	32,4693
BE34031B0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode)	8	229	18,091
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	1	818	11,452
BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	15	380	58,406
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	13	346	45,7066
BE34034A0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	29	238	68,4964
BE34034B0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	23	154	35,4508
BE34035A0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	29	291	85,3794

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34035B0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	24	178	43,3608
BE34036A0	Haute-Lesse (Daverdisse; Libin; Paliseul)	1	90	1,0919
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	8	382	29,7196
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	1	2015	11,687
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	1	1845	17,343
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	12	1450	171,245
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	12	1203	142,1946
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	6	2704	154,9392
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	6	2800	156,52
BE34040A0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	1	119	0,8925
BE34040B0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	9	171	16,1766
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	3	153	4,2993
BE34042A0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	5	1501	75,05
BE34042B0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	4	1675	75,04
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	0	890	0,801
BE34044A0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	0	748	1,7204
BE34044B0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	0	485	0,5335
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	0	561	0,3927
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	1	5219	46,4491
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	1	4513	45,13
BE34047A0	Haute-Vierre (Bertrix; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	30	365	111,252
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	2	464	10,6256
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	11	2070	227,079
BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	13	2246	283,6698

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Légglise; Neufchâteau; Tintigny)	3	2911	75,1038
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	2	3029	74,8163
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	2	2435	54,544
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	4	1540	60,522
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	3	1203	34,5261
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	1	7555	46,0855
BE34053A0	Bassin de l'Attert (Attert)	2	831	17,1186
BE34053B0	Bassin de l'Attert (Attert)	1	1179	11,0826
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	1	2344	14,5328
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	1	2453	29,6813
BE34055A0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	5	657	33,1128
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	0	621	2,2977
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	6	2160	129,816
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	6	2030	129,92
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	3	1901	66,3449
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	2	1356	31,0524
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	0	2536	7,1008
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	0	1354	0,9478
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	0	1150	1,035
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	0	2718	9,2412
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	1	2106	26,9568
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	18	223	40,363
BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	14	289	40,4889

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	5	2423	115,8194
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	3	1307	36,3346
BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	2	3049	67,3829
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Rouvroy; Virton)	1	1897	21,0567
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzay à Athus (Aubange; Musson)	1	521	5,9915
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzay à Athus (Aubange; Musson)	1	815	12,062
BE34068C0	Bois de Famenne à Humain et Aye (Marche-en-Famenne)	1	541	7,5199
BE34069B0	Mare de Frassem (Arlon)	48	7	3,36
BE35002A0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	9	314	27,0354
BE35002B0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	9	317	27,0718
BE35003A0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Jemeppe-sur-Sambre; Namur)	9	82	7,1504
BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Namur)	5	75	4,095
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	3	444	14,6964
BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	3	499	15,4191
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	7	775	50,375
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	6	1242	74,0232
BE35006A0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne)	0	135	0,0135
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	6	365	22,4475
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois (Fosses-la-Ville; Mettet)	3	358	9,5586
BE35008A0	Vallée du Burnot (Profondeville)	2	137	3,3017
BE35008B0	Vallée du Burnot (Anhée; Profondeville)	7	149	11,0856
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	5	647	32,8676

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	5	607	32,778
BE35010A0	Vallée du Bocq (Assesse; Yvoir)	5	341	17,2546
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	11	433	46,331
BE35011B0	Vallée de la Molinee (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	12	884	104,9308
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	4	722	28,0858
BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	4	725	28,13
BE35013C0	Bois calcaires de Netinne (Somme-Leuze)	4	209	8,8616
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	0	458	1,7404
BE35015A0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	0	60	0,222
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	18	691	127,2822
BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	4	816	31,9056
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	4	918	40,5756
BE35017A0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	0	72	0,1584
BE35017B0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	1	210	3,024
BE35018A0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	3	835	27,6385
BE35018B0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	5	989	46,8786
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	4	1438	52,7746
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	4	1359	52,7292
BE35020A0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière)	4	796	30,248
BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhaye)	4	862	31,6354
BE35021A0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	5	1660	76,028
BE35021B0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	5	1645	75,8345
BE35022A0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	1	775	8,37

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35022B0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	1	909	8,3628
BE35023A0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	10	543	53,7027
BE35023B0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	9	441	38,5434
BE35024A0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	3	2267	69,5969
BE35024B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	0	886	2,9238
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	17	2519	416,1388
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	9	1700	150,11
BE35026A0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	5	3025	148,5275
BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	4	2938	115,4634
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	32	1225	395,7975
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	30	1262	379,9882
BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	19	1867	361,2645
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	13	1362	179,784
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	15	2818	421,5728
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	7	3460	234,242
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	6	2057	118,4832
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	6	2662	156,5256
BE35031B0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	4	107	4,4298
BE35032A0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	0	366	0,7686
BE35032B0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	0	403	0,7657
BE35034A0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	32	554	174,5654
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	28	539	149,3569
BE35035A0	Vallée de l'Ilève (Beauraing; Houyet)	7	617	40,105

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35035B0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	16	754	117,8502
BE35036A0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	18	487	85,3711
BE35036B0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	18	374	67,9558
BE35037A0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	35	1870	646,085
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	23	1047	242,7993
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	13	2571	339,8862
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	9	2284	204,418
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	0	3421	15,3945
BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	1	1783	16,9385
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	1	1394	15,6128
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	2	1513	27,234
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	5	1291	58,4823
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	4	1385	51,6605
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	1	1158	12,2748
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	1	534	6,675
BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin (Bièvre; Gedinne; Vresse-sur-Semois)	0	499	2,4451
BE35045A0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	0	1801	4,6826
BE35045B0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	0	1801	4,6826
BE35046B0	Vallée du Ruisseau de Gros Fays (Bièvre)	3	93	2,7993
BE35048B0	Vallée du Ruisseau de la Goutelle (Vresse-sur-Semois)	1	101	1,3635
BE35049B0	Vallée du Ruisseau de Fairoul (Florennes; Walcourt)	22	58	12,4816

Dunes, Plages de sables, Machair

- Présence de 6 sites pour une superficie totale de 2 447,89 Ha.
- Les deux plus importants : « Duingebieden inclusief Ijzermonding en Zwin» et « Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.»

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE2100015	Kalmthoutse Heide	2	2064	41,28
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	1	4884	48,84
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	1	4307	43,07
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	8	8306	664,48
BE2500001	Duingebieden inclusief Ijzermouwing en Zwin.	41	3782	1550,62
BE2524317	Kustbroedvogels te Zeebrugge-Heist	20	498	99,6

Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes

- Présence de 89 sites pour une superficie totale de 4 954,04 Ha
- Les deux plus importants : « Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden » et « Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden »

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE1000003	Les zones boisées et les zones humides de la Vallée du Molenbeek au nord-ouest de la Région bruxelloise. Complexe 'Laerbeek-Dielegem-Poelbos - Marais de Jette-Ganshoren'	1	117	1,17
BE2100015	Kalmthoutse Heide	4	2064	82,56
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	5	2288	114,4
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	2	5240	104,8
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	30	697	209,1
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	3	678	20,34
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	4	3627	145,08
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	8	4884	390,72
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	4	4307	172,28
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	19	359	68,21

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2200028	De Maten	16	536	85,76
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	3	3768	113,04
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	13	3627	471,51
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	2	1980	39,6
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	3	2523	75,69
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	4	1869	74,76
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	1	3741	37,41
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	11	645	70,95
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	1	2604	26,04
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	2	633	12,66
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	5	689	34,45
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	6	573	34,38
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	2	3377	67,54
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	4	8957	358,28
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	1	5548	55,48
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	3	1793	53,79
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	1	1832	18,32
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	2	1445	28,9
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	2	4068	81,36
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	2	2244	44,88
BE2400014	Demervallei	5	4910	245,5
BE2500001	Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.	1	3782	37,82
BE2500002	Polders	9	1866	167,94
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	1	1878	18,78

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	2	3064	61,28
BE31004C0	Vallée de la Dyle en aval d'Archennes (Grez-Doiceau)	0	139	0,236351
BE32001A0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	19	193	37,14816
BE32001B0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	9	411	37,161632
BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	9	339	29,7642
BE32014B0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	6	459	29,7432
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	11	1814	202,261
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	12	1687	202,2713
BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	6	1357	75,992
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	8	950	75,905
BE32045C0	Vallée de l'Aubrecheuil (Mons; Soignies)	16	36	5,6664
BE33003B0	Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)	2	242	5,7838
BE33004A0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Oupeye; Visé)	66	84	55,1376
BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	25	225	55,1475
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières (Amay; Huy; Wanze)	4	491	17,3323
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	3	498	12,5496
BE33022A0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	1	1186	13,639
BE33022B0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	1	1156	13,6408
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	0	461	0,0461
BE33043A0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	2	234	3,6738
BE33043B0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	2	157	3,6738
BE33046A0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	5	306	14,076
BE33046B0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	5	297	14,0778
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	2	1825	27,3675

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	1	1934	27,4628
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	0	2308	0,2308
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	0	2117	0,2117
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	0	818	1,0634
BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	1	380	4,522
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	1	346	4,5326
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	0	1450	0,58
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	0	1203	0,4812
BE34047A0	Haute-Vierre (Bertrix; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	3	365	9,417
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	2	464	9,3728
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Léglise; Neufchâteau; Tintigny)	1	2911	31,1477
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	5	223	11,2838
BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	4	289	11,3288
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	4	444	17,0052
BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	3	499	16,966
BE35006A0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne)	3	135	3,51
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	1	365	3,504
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois (Fosses-la-Ville; Mettet)	8	358	28,1388
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	2	647	12,8753
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	1	607	4,7953
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	1	722	10,6856

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	1	725	10,73
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	0	1438	6,7586
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	1	1359	6,9309
BE35020A0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière)	1	796	11,0644
BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhaye)	1	862	11,0336
BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	2	1867	37,7134
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	3	1362	35,6844
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	1	2057	20,1586
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	1	2662	20,2312
BE35031B0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	26	107	27,5418

Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques

- Présence de 265 sites pour une superficie totale de 49 973,94 ha
- Les deux plus importants : « Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden. » et « Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE1000003	Les zones boisées et les zones humides de la Vallée du Molenbeek au nord-ouest de la Région bruxelloise. Complexe 'Laerbeek-Dielegem-Poelbos - Marais de Jette-Ganshoren'	2	117	2,34
BE2100015	Kalmthoutse Heide	37	2064	763,68
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	18	2288	411,84
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	34	5240	1781,6
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	13	697	90,61

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	34	678	230,52
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	22	3627	797,94
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	29	4884	1416,36
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	23	4307	990,61
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	5	359	17,95
BE2200028	De Maten	7	536	37,52
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	27	8306	2242,62
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	21	3768	791,28
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	17	3627	616,59
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	37	1980	732,6
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	13	2523	327,99
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	15	1869	280,35
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	46	3741	1720,86
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	2	132	2,64
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	4	645	25,8
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	22	2604	572,88
BE2200039	Voerstreek	16	1592	254,72
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	28	633	177,24
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	20	689	137,8
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	16	573	91,68
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	32	3377	1080,64
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	12	8957	1074,84

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	8	5548	443,84
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	12	1793	215,16
BE2400008	Zoniënwoud	7	2761	193,27
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	19	1832	348,08
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	18	1445	260,1
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	22	4068	894,96
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	22	2244	493,68
BE2400014	Demervallei	34	4910	1669,4
BE2500001	Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.	10	3782	378,2
BE2500002	Polders	1	1866	18,66
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	10	1878	187,8
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	25	3064	766
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	5	687	36,15198
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	5	708	36,161426
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	8	432	32,683392
BE31004C0	Vallée de la Dyle en aval d'Archennes (Grez-Doiceau)	0	139	0,013903
BE31007A0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	4	466	17,786302
BE31007B0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	4	496	17,795271
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	6	599	37,690309
BE31010B0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	6	655	36,996765
BE31011A0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	44	1001	437,6372
BE31011B0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	39	1126	437,606346
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	5	2213	111,7565
BE32024A0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	1	89	0,5073
BE32032C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	0	977	4,2011

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32038A0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	1	1384	15,5008
BE32038B0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	1	1203	15,5187
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	1	460	2,576
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	1	758	10,5362
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	7	954	69,165
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	28	713	198,4279
BE33007B0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; Welkenraedt)	4	464	16,4256
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	0	1309	0,7854
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	0	461	0,1383
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	0	535	0,1605
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	1	695	7,4365
BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	1	865	8,304
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	1	906	8,3352
BE33019A0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Limbourg)	4	465	17,577
BE33019B0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Dison; Limbourg; Verviers)	2	529	11,0032
BE33020A0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	3	47	1,2596
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	13	498	65,0388
BE33021A0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	1	297	1,6929
BE33021B0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	0	403	1,6926
BE33022A0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	9	1186	110,4166
BE33022B0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	10	1156	110,2824
BE33023C0	Vallée de la Soor (Baelen; Eupen)	21	447	92,5737

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33024C0	Vallée de la Helle (Baelen; Eupen; Waimes)	27	760	204,364
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	16	2357	382,7768
BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	16	2356	381,672
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	4	749	27,9377
BE33028A0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	5	1784	85,4536
BE33028B0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	5	1774	85,5068
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	3	396	11,88
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	4	458	18,6864
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	4	451	18,6263
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	32	885	280,191
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	28	774	220,3578
BE33033C0	Vallée du Wayai et affluents (Jalhay)	25	87	21,3846
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	15	609	90,1929
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	17	502	87,7496
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes)	27	3990	1094,856
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	14	1144	155,2408
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	23	1296	300,8016
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach)	11	2559	289,167
BE33038A0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	29	659	190,5828
BE33038B0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	28	635	179,578
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	31	715	221,7215
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	32	1241	391,4114
BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	31	1258	391,3638
BE33041C0	Fagnes de la Polleur et de Malmedy (Malmedy; Waimes)	55	1092	604,3128
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	23	461	106,7215
BE33043A0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	3	234	7,4178

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33043B0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	5	157	7,4104
BE33044B0	Sources de l'Amblève (Amel; Bütgenbach; Waimes)	0	53	0,0424
BE33046A0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	17	306	53,0604
BE33046B0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	18	297	53,1036
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche (Büllingen)	19	336	64,5792
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	42	228	95,0076
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	42	225	94,86
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	48	216	104,7384
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	5	178	9,1492
BE33051C0	Vallée de l'Amblève entre Wanne et Coo (Stavelot; Trois-Ponts)	14	224	31,4944
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	30	695	206,693
BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	30	609	185,5014
BE33054C0	Vallée de l'Amblève entre Montenau et Bagné (Amel; Malmedy; Waimes)	12	230	28,382
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	6	310	18,817
BE33056A0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	11	388	42,9516
BE33056B0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	11	385	43,0045
BE33057A0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	8	191	14,707
BE33057B0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	8	185	14,4855
BE33058C0	Vallée du Medemberbach (Büllingen)	10	258	25,0518
BE33059A0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	1	292	2,5988
BE33059B0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	1	258	2,6058
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	8	384	31,3728

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33061C0	Affluents de l'Our entre Setz et Schoenberg (Amel; Sankt Vith)	11	236	26,8332
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	6	396	22,4928
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	7	286	18,9618
BE33064C0	Vallée de l'Ulf (Burg-Reuland; Gouvy)	24	291	69,3162
BE33065A0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	5	154	8,4392
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	6	637	40,9591
BE33067A0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	7	621	43,7805
BE33067B0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	9	492	43,788
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	1	1527	18,7821
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	1	1755	18,7785
BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	9	1787	159,9365
BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	10	1912	192,156
BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	9	2872	259,0544
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	9	2842	259,1904
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	11	1869	203,3472
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	11	1836	203,2452
BE34014A0	Fagne de la Crépale (Lierneux)	4	41	1,4514
BE34014B0	Fagne de la Crépale et prairies de Malempré (Lierneux; Manhay)	7	176	12,8128
BE34015A0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	53	146	77,6136
BE34015B0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	45	604	274,1556
BE34016A0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	22	717	160,1778
BE34016B0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	19	860	166,238
BE34017A0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	25	661	164,3907

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34017B0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	29	703	202,2531
BE34019B0	Ennal et Grand Fond (Trois-Ponts; Vielsalm)	1	176	1,32
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	31	511	158,41
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	21	759	160,3767
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	5	1825	83,37965
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	6	1934	111,3984
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	10	2308	224,7992
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	10	2117	204,0788
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	6	3093	181,2498
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beauraing; Daverdisse; Wellin)	1	1239	8,7969
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	3	4518	150,9012
BE34026B0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	3	3956	127,7788
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	12	3632	445,2832
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	12	7338	910,6458
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Saint-Hubert; Tenneville)	6	3121	174,1518
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Vaux-sur-Sûre)	5	420	20,01015
BE34031B0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode)	8	229	18,5948
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	6	818	48,3438
BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	3	380	11,552
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	3	346	11,418
BE34034A0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	3	238	8,211

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34034B0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	3	154	4,004
BE34035A0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	8	291	24,2403
BE34035B0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	8	178	14,2578
BE34036A0	Haute-Lesse (Daverdisse; Libin; Paliseul)	0	90	0,00895
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	2	382	8,4422
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	28	2015	564,8045
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	24	1845	451,4715
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	10	1450	144,13
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	10	1203	122,9466
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	14	2704	383,1568
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	15	2800	417,48
BE34040A0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	11	119	12,9948
BE34040B0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	9	171	15,4242
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	0	153	0,5661
BE34042A0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	0	1501	6,6044
BE34042B0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	0	1675	6,7
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	15	890	134,123
BE34044A0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	2	748	17,7276
BE34044B0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	4	485	17,46
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	2	561	10,9956
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	10	5219	524,5095
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	8	4513	360,5887
BE34047A0	Haute-Vierre (Bertrix; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	3	365	9,5995
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	33	464	155,0224
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	2	2070	37,881

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	2	2246	37,9574
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Légglise; Neufchâteau; Tintigny)	23	2911	683,2117
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	8	3029	238,9881
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	10	2435	239,117
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Légglise; Neufchâteau)	11	1540	161,854
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Légglise; Neufchâteau)	12	1203	148,4502
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	14	7555	1053,9225
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	6	2344	132,436
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	5	2453	132,462
BE34055A0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	0	657	0,1971
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	1	621	3,6639
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	0	2160	3,24
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	0	2030	3,045
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	0	1901	7,2238
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	0	1356	5,8308
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	2	2536	44,38
BE34059B0	Vallées de l'Eisch et de Clairefontaine (Arlon)	4	154	5,4516
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	8	1354	106,966
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	4	1150	50,715
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	4	2718	119,592
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	7	2106	140,4702
BE34062A0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	2	495	11,88

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34062B0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	4	322	11,8818
BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	1	2423	17,6879
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	1	1307	15,1612
BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	1	3049	17,3793
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Rouvroy; Virton)	1	1897	17,4524
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	0	521	0,7815
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	0	815	0,815
BE34068C0	Bois de Famenne à Humain et Aye (Marche-en-Famenne)	0	541	1,1902
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	6	775	49,2125
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	6	1242	72,036
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois (Fosses-la-Ville; Mettet)	0	358	1,1814
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	6	647	36,8143
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	3	607	16,0248
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	0	691	0,2073
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	1	2519	34,2584
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	2	1700	31,96
BE35026A0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	1	3025	17,545
BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	0	2938	3,2318
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	5	1225	60,27
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	5	1262	60,3236

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	0	1867	0,5601
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	0	1362	0,5448
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	0	2818	0,5636
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	2	3460	58,82
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	0	2057	6,9938
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	0	2662	6,9212
BE35031A0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	0	131	0,4454
BE35031B0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	10	107	10,8712
BE35032A0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	0	366	0,366
BE35032B0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	0	403	0,0403
BE35033B0	Vallée du Ruisseau d'Alisse (Viroinval)	5	24	1,1016
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	0	539	1,1858
BE35036A0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	0	487	0,0487
BE35036B0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	0	374	0,2618
BE35037A0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	3	1870	48,807
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	4	1047	46,4868
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	6	2571	147,5754
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	6	2284	147,5464
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	8	3421	267,8643
BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	2	1783	31,7374
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	19	1394	263,6054
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	17	1513	263,7159
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	28	1291	356,5742
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	27	1385	367,1635
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	16	1158	181,6902

BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	2	534	11,9082
BE35043C0	Vallée du Ruisseau de Saint-Jean (Gedinne)	10	451	46,904
BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin (Bièvre; Gedinne; Vresse-sur-Semois)	0	499	0,6487
BE35045A0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	7	1801	125,5297
BE35045B0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	7	1801	125,5297
BE35047C0	Vallée du Ruisseau de Rebais (Vresse-sur-Semois)	1	517	5,7904
BE35048B0	Vallée du Ruisseau de la Goutelle (Vresse-sur-Semois)	4	101	3,6158

Forêts caducifoliées

- Présence de 335 sites pour une superficie totale de 152 230,52 Ha.
- Les deux plus importantes : « Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange) » et « Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville) ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE1000001	La Forêt de Soignes avec lisières et domaines boisés avoisinants et la Vallée de la Woluwe. Complexe 'Forêt de Soignes - Vallée de la Woluwe'	85	2076	1764,6
BE1000002	Zones boisées et ouvertes au sud de la Région bruxelloise. Complexe 'Verrewinkel - Kinsendael'	80	140	112
BE1000003	Les zones boisées et les zones humides de la Vallée du Molenbeek au nord-ouest de la Région bruxelloise. Complexe 'Laerbeek-Dielegem-Poelbos - Marais de Jette-Ganshoren'	62	117	72,54
BE2100015	Kalmthoutse Heide	7	2064	144,48
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	17	2288	388,96
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	30	5240	1572
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	18	697	125,46
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	22	678	149,16
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	16	3627	580,32

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	14	4884	683,76
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	12	4307	516,84
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vlermuizenhabitat.	18	359	64,62
BE2200028	De Maten	18	536	96,48
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	8	8306	664,48
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	17	3768	640,56
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	25	3627	906,75
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	13	1980	257,4
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	28	2523	706,44
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	24	1869	448,56
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	17	3741	635,97
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	16	132	21,12
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	11	645	70,95
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	30	2604	781,2
BE2200039	Voerstreek	32	1592	509,44
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	11	633	69,63
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	27	689	186,03
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	30	573	171,9
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	31	3377	1046,87
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	8	8957	716,56
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	33	5548	1830,84
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	33	1793	591,69
BE2400008	Zoniënwoud	88	2761	2429,68

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	44	1832	806,08
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	47	1445	679,15
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	52	4068	2115,36
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	45	2244	1009,8
BE2400014	Demervallei	13	4910	638,3
BE2500001	Duingebieden inclusief Ijzermoude en Zwin.	6	3782	226,92
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	39	1878	732,42
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	36	3064	1103,04
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	33	687	228,04614
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	32	708	228,008052
BE31002A0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	32	651	211,194132
BE31002B0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	34	670	228,690204
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	5	432	22,221248
BE31005A0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	17	164	28,594377
BE31005B0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	16	177	28,59462
BE31007A0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	12	466	56,431932
BE31007B0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	11	496	56,459091
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	34	599	202,113533
BE31010B0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	30	655	198,40743
BE31011A0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	16	1001	158,8587
BE31011B0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	14	1126	158,78151
BE31012C0	Vallée de la Dyle de Wavre à Archennes (Grez-Doiceau)	67	84	56,191246
BE32001B0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	35	411	143,26138
BE32003B0	Pays des Collines (Celles; Mont-de-l'Enclus)	54	133	72,042215
BE32004B0	Vallée de la Rhosnes (Flobecq)	90	192	173,667312

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32005A0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	61	420	258,20968
BE32005B0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Flobecq; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	61	529	323,485785
BE32006C0	Bois d'Enghien et de Silly (Enghien; Silly)	96	542	520,1088
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	40	642	258,095927
BE32007B0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	46	718	329,75019
BE32008B0	Bois d'Arpes et de l'Hôpital (Nivelles; Seneffe)	95	138	131,277031
BE32010B0	Marais de la Verne (Péruwelz)	84	102	86,05295
BE32011C0	Forêt de Bon-Secours (Bernissart; Péruwelz)	94	392	367,108
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	55	2213	1223,5677
BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	63	339	213,909
BE32014B0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	47	459	213,7563
BE32016B0	Forêt de Mariemont (Manage; Morlanwelz)	81	154	124,5706
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	14	1814	247,4296
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	14	1687	240,3975
BE32018C0	Bois de Colfontaine (Boussu; Colfontaine; Dour; Frameries)	94	842	788,0278
BE32019A0	Vallée de la Trouille (Mons; Quévy)	24	208	49,2128
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	23	1324	299,0916
BE32020B0	Vallée de la Princesse (Binche)	73	133	97,356
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	84	716	603,8028
BE32022B0	Trou des Sarrazins à Loverval (Gerpennes)	100	0	0,08
BE32023B0	Vallée du Ruisseau d'Acoz (Châtelet)	0	19	0,0798
BE32024B0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	60	60	35,898
BE32025A0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	57	581	331,5186
BE32025B0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	61	544	331,2416

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32026A0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	72	387	279,414
BE32026B0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelinnes; Estinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	72	392	283,7296
BE32027B0	Vallée de la Biesmelle (Thuin)	53	268	142,9244
BE32029A0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	77	441	341,4663
BE32029B0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	73	496	363,3696
BE32030A0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	64	336	214,6032
BE32030B0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	47	458	214,802
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	97	940	907,57
BE32032C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	68	977	668,0726
BE32033A0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	97	434	420,1554
BE32033B0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	85	533	453,1566
BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance (Chimay; Froidchapelle; Sivry-Rance)	79	681	536,0151
BE32035A0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	5	310	14,508
BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	59	1357	798,7302
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	62	950	589,475
BE32037A0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	91	1819	1648,7416
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	88	1867	1649,6812
BE32038A0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	76	1384	1051,5632
BE32038B0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	84	1203	1008,9561
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	39	460	177,836
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	36	758	270,5302
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	0	954	1,7172
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	2	713	16,6129
BE32044A0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Brunehaut; Péruwelz)	19	180	33,912
BE32044B0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Antoing; Brunehaut; Péruwelz; Tournai)	22	193	42,9039

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32045C0	Vallée de l'Aubrecheuil (Mons; Soignies)	31	36	11,286
BE32047B0	Vallée de la Thure (Erquelinnes)	2	10	0,19
BE33001B0	Sources du Geer (Geer; Hannut)	35	43	15,1833
BE33003B0	Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)	15	242	35,937
BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	3	225	7,65
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	12	570	67,545
BE33009A0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	51	224	113,5904
BE33009B0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	50	225	113,535
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières (Amay; Huy; Wanze)	53	491	261,6048
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	47	1309	609,994
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	29	461	131,385
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	34	535	184,2005
BE33013A0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	39	330	129,657
BE33013B0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	44	388	172,1944
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	38	361	138,3352
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	49	695	343,608
BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	43	865	370,4795
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	45	906	410,871
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	5	337	16,85
BE33017A0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	23	341	78,4641
BE33017B0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	23	339	78,3768

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33019A0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Limbourg)	26	465	118,9935
BE33019B0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Dison; Limbourg; Verviers)	22	529	118,9192
BE33020A0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	32	47	14,8097
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	13	498	65,8854
BE33021A0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	40	297	120,1959
BE33021B0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	30	403	120,3358
BE33022A0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	27	1186	324,0152
BE33022B0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	27	1156	315,01
BE33023C0	Vallée de la Soor (Baelen; Eupen)	7	447	33,2121
BE33024C0	Vallée de la Helle (Baelen; Eupen; Waimes)	18	760	136,952
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	5	2357	127,278
BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	5	2356	127,224
BE33026A0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	50	266	133,4522
BE33026B0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	43	589	251,2085
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	51	749	378,245
BE33028A0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	40	1784	716,4544
BE33028B0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	40	1774	712,4384
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	25	396	99,5148
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	46	458	209,6266
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	46	451	209,2189
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	1	885	4,956
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	1	774	4,9536
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	8	609	49,7553
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	9	502	45,0796
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes)	0	3990	5,187

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33038A0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	2	659	16,2114
BE33038B0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	3	635	16,256
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	11	715	77,4345
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	2	1241	28,4189
BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	2	1258	28,4308
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	30	228	69,4488
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	31	225	69,345
BE33056A0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	15	388	58,4328
BE33056B0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	15	385	58,4815
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	3	637	16,1161
BE33067A0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	12	621	75,3894
BE33067B0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	15	492	72,9636
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	2	138	3,1326
BE34002A0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	13	156	20,4048
BE34002B0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	34	618	208,3896
BE34003A0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	30	1539	466,1631
BE34003B0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	30	1539	466,1631
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	43	1527	656,9154
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	37	1755	656,721
BE34005A0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	37	329	120,2166
BE34005B0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	36	332	117,9596
BE34006B0	La Calestienne entre Oppagne et Barvaux (Durbuy; Erezée)	7	261	19,4184

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	40	1787	718,5527
BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	38	1912	718,7208
BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	30	2872	850,112
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	30	2842	845,495
BE34009B0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	3	283	8,2353
BE34011B0	La Calestienne entre Hotton et Oppagne (Erezée; Hotton)	81	110	88,638
BE34012A0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	12	412	49,5636
BE34012B0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Erezée; Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	11	606	66,5994
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	24	1869	452,6718
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	25	1836	452,7576
BE34022A0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	2	53	1,0971
BE34022B0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	1	75	1,0875
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	39	1825	718,30565
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	41	1934	788,8786
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	15	2308	344,3536
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	16	2117	335,1211
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	60	3093	1862,2953
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beauraing; Daverdisse; Wellin)	69	1239	850,0779
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	73	4518	3292,2666
BE34026B0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	75	3956	2975,7032

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	42	3632	1514,1808
BE34028A0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne)	1	78	0,9438
BE34028B0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne; Rochefort)	2	158	2,9704
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	47	7338	3445,9248
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Saint-Hubert; Tenneville)	30	3121	941,2936
BE34036A0	Haute-Lesse (Daverdisse; Libin; Paliseul)	42	90	37,95695
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	15	382	57,4528
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	25	2015	498,511
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	26	1845	485,235
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	3	1450	42,195
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	3	1203	35,7291
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	26	2704	703,5808
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	25	2800	703,64
BE34042A0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	33	1501	494,1292
BE34042B0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	37	1675	614,2225
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	25	890	218,584
BE34044A0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	39	748	292,6924
BE34044B0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	54	485	262,288
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	54	561	303,6693
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	50	5219	2595,4087
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	50	4513	2256,9513
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	47	2070	973,314
BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	45	2246	1002,6144

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Légglise; Neufchâteau; Tintigny)	46	2911	1325,9605
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	41	3029	1237,9523
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	51	2435	1237,954
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Légglise; Neufchâteau)	43	1540	661,738
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Légglise; Neufchâteau)	41	1203	490,1022
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	47	7555	3551,6055
BE34053A0	Bassin de l'Attert (Attert)	47	831	391,4841
BE34053B0	Bassin de l'Attert (Attert)	37	1179	432,4572
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	73	2344	1720,2616
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	70	2453	1722,2513
BE34055A0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	56	657	371,0079
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	71	621	437,8671
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	9	2160	202,608
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	6	2030	123,424
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	17	1901	323,7403
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	24	1356	322,8636
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	29	2536	736,708
BE34059B0	Vallées de l'Eisch et de Clairefontaine (Arlon)	61	154	93,709
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	78	1354	1056,6616
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	81	1150	931,96
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	70	2718	1896,3486
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	62	2106	1298,5596
BE34062A0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	38	495	190,5255

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34062B0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	59	322	189,5614
BE34063A0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	0	320	0,096
BE34063B0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	19	267	50,8902
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	1	223	2,8098
BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	1	289	2,8322
BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	32	2423	782,1444
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	57	1307	744,4672
BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	51	3049	1549,8067
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Rouvroy; Virton)	78	1897	1475,2969
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	78	521	405,5985
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	86	815	702,041
BE34068C0	Bois de Famenne à Humain et Aye (Marche-en-Famenne)	63	541	338,9906
BE35002A0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	31	314	97,654
BE35002B0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	31	317	97,7311
BE35003A0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Jemeppe-sur-Sambre; Namur)	54	82	44,2226
BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Namur)	55	75	41,1075
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marches-les-Dames (Namur)	60	444	265,9116
BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marches-les-Dames (Namur)	60	499	300,9968
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	45	775	350,92
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	32	1242	403,5258
BE35006A0	Vallée de la Meuse de Marches-les-Dames à Andenne (Andenne)	51	135	69,4845

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	22	365	79,278
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois (Fosses-la-Ville; Mettet)	82	358	295,1352
BE35008A0	Vallée du Burnot (Profondeville)	86	137	118,3817
BE35008B0	Vallée du Burnot (Anhée; Profondeville)	79	149	117,7994
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	52	647	334,0461
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	54	607	325,7769
BE35010A0	Vallée du Bocq (Assesse; Yvoir)	39	341	133,5015
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	31	433	133,6671
BE35011B0	Vallée de la Moline (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	23	884	203,4084
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	43	722	312,6982
BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	43	725	314,07
BE35013C0	Bois calcaires de Nettinne (Somme-Leuze)	34	209	71,0809
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	58	458	267,8842
BE35015A0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	25	60	15,222
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	18	691	127,5586
BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	32	816	264,2208
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	37	918	342,1386
BE35017B0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	0	210	0,777
BE35018A0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	1	835	7,014
BE35018B0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	1	989	7,0219
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	52	1438	744,884
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	49	1359	672,1614
BE35020A0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière)	35	796	275,4956

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhaye)	33	862	283,3394
BE35021A0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	19	1660	317,558
BE35021B0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	19	1645	317,485
BE35022A0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	29	775	228,16
BE35022B0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	35	909	314,6958
BE35023B0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	0	441	0,2646
BE35024A0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	23	2267	522,9969
BE35024B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	42	886	369,905
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	45	2519	1134,8095
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	63	1700	1075,42
BE35026A0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	85	3025	2562,78
BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	86	2938	2523,1544
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	4	1225	47,53
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	8	1262	97,0478
BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	68	1867	1274,7876
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	80	1362	1084,0158
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	50	2818	1397,4462
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	57	3460	1959,398
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	24	2057	489,1546
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	22	2662	581,9132
BE35031A0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	43	131	56,6444
BE35031B0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	13	107	13,9956

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35032A0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	51	366	185,562
BE35032B0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	62	403	248,4898
BE35033B0	Vallée du Ruisseau d'Alisse (Viroinval)	69	24	16,5984
BE35034A0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	20	554	109,7474
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	20	539	107,5305
BE35035A0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	54	617	331,0205
BE35035B0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	44	754	335,153
BE35036A0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	39	487	190,0274
BE35036B0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	49	374	182,138
BE35037A0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	14	1870	264,979
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	34	1047	352,1061
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	20	2571	522,6843
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	22	2284	510,0172
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	35	3421	1211,3761
BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	33	1783	586,9636
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	21	1394	286,7458
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	20	1513	295,3376
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	20	1291	263,7513
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	19	1385	263,8425
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	48	1158	559,893
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	62	534	333,4296
BE35043C0	Vallée du Ruisseau de Saint-Jean (Gedinne)	53	451	237,7672
BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin (Bièvre; Gedinne; Vresse-sur-Semois)	18	499	89,321
BE35045A0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	60	1801	1071,7751
BE35045B0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	60	1801	1071,595
BE35046B0	Vallée du Ruisseau de Gros Fays (Bièvre)	18	93	16,8609
BE35047C0	Vallée du Ruisseau de Rebais (Vresse-sur-Semois)	65	517	333,6718

BE35048B0	Vallée du Ruisseau de la Goutelle (Vresse-sur-Semois)	53	101	53,6512
BE35049B0	Vallée du Ruisseau de Fairoul (Florennes; Walcourt)	42	58	24,2324

Forêts de résineux

- Présence d'un seul site d'une superficie de 207,6 Ha

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE1000001	Complexe 'Forêt de Soignes - Vallée de la Woluwe'	10	2076	207,6

Forêts mixtes

- Présence de 333 sites pour une superficie totale de 96 036,85 Ha.
- Les deux plus importants : « Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville) » et « Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange) ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE2100015	Kalmthoutse Heide	1	2064	20,64
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	1	697	6,97
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	1	678	6,78
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	1	359	3,59
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	1	3627	36,27
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	2	2604	52,08
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	1	633	6,33
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	1	573	5,73
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	1	3377	33,77
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	1	5548	55,48
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	4	1793	71,72

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2400008	Zoniënwood	2	2761	55,22
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	4	1445	57,8
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	1	4068	40,68
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	1	2244	22,44
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	1	1878	18,78
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	1	3064	30,64
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	42	687	287,90997
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	42	708	300,543202
BE31002A0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	9	651	58,983318
BE31002B0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	9	670	59,014666
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	53	432	230,556256
BE31005A0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	52	164	85,750245
BE31005B0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	51	177	90,302516
BE31006A0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	89	247	221,096575
BE31006B0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	88	303	265,31688
BE31007A0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	61	466	283,975539
BE31007B0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	57	496	283,980801
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	30	599	181,980077
BE31010B0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	27	655	178,632168
BE31011A0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	30	1001	297,5973
BE31011B0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	32	1126	357,202092
BE32003B0	Pays des Collines (Celles; Mont-de-l'Enclus)	0	133	0,013265
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	40	642	257,839179
BE32007B0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	36	718	257,90919

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	21	2213	468,4921
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	0	1814	0,1814
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	0	1687	0,3374
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	5	1324	71,0988
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	1	716	9,8092
BE32023B0	Vallée du Ruisseau d'Acoz (Châtelet)	70	19	13,2506
BE32024A0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	33	89	29,3611
BE32024B0	Basse-Sambre (Aiseau-Presles; Sambreville)	0	60	0,144
BE32030A0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	14	336	45,4944
BE32030B0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	23	458	106,6224
BE32032C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	28	977	269,1635
BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance (Chimay; Froidchapelle; Sivry-Rance)	6	681	43,3797
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	0	1867	2,6138
BE32038A0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	11	1384	148,5032
BE32038B0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	6	1203	72,18
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	10	460	46,276
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	20	758	155,2384
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	6	954	58,9572
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	34	713	244,6303
BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	29	225	65,4975
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	19	570	110,295
BE33007A0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren)	18	106	19,4616
BE33007B0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; Welkenraedt)	52	464	243,1824

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33009A0	Vallée de la Meuhaigne (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	7	224	15,7024
BE33009B0	Vallée de la Meuhaigne (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	7	225	15,6825
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières (Amay; Huy; Wanze)	27	491	131,2443
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoÿ (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	21	1309	272,1411
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	55	461	255,5323
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	48	535	255,8905
BE33013A0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	56	330	184,602
BE33013B0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	51	388	197,3368
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	29	361	104,329
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	25	695	176,7385
BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	41	865	356,4665
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	39	906	356,6016
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	27	337	91,7651
BE33017A0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	50	341	169,2383
BE33017B0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	50	339	168,9915
BE33019A0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Limbourg)	61	465	282,7665
BE33019B0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Dison; Limbourg; Verviers)	65	529	345,7015
BE33020A0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	66	47	30,9307
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	69	498	342,2256
BE33021A0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	58	297	171,2799

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33021B0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	66	403	267,3905
BE33022A0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	61	1186	721,088
BE33022B0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	61	1156	700,3048
BE33023C0	Vallée de la Soor (Baelen; Eupen)	69	447	306,9102
BE33024C0	Vallée de la Helle (Baelen; Eupen; Waimes)	55	760	414,884
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	4	2357	87,4447
BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	4	2356	87,4076
BE33026A0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	20	266	53,732
BE33026B0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	30	589	178,1725
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	27	749	202,0053
BE33028A0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	49	1784	878,62
BE33028B0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	49	1774	872,808
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	62	396	244,0152
BE33030C0	Vallée de l'Amblève de Chêne au Pont de Targnon (Stoumont)	73	239	175,6172
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	41	458	186,9556
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	40	451	180,5804
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	21	885	183,903
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	19	774	149,1498
BE33033C0	Vallée du Wayai et affluents (Jalhay)	72	87	62,3616
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	65	609	398,7123
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	61	502	308,5292
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes)	3	3990	126,483
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	25	1144	289,2032
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	22	1296	289,008
BE33037C0	Camp militaire d'Elsborn (Büllingen; Bütgenbach)	3	2559	71,1402
BE33038A0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	22	659	144,8482

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33038B0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	21	635	134,747
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	30	715	215,644
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	32	1241	402,8286
BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	32	1258	402,6858
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	66	461	305,6891
BE33044B0	Sources de l'Amblève (Amel; Bütgenbach; Waimes)	23	53	11,978
BE33046A0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	5	306	16,0956
BE33046B0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	5	297	16,0974
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche (Büllingen)	26	336	86,2512
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	22	228	50,0916
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	21	225	47,5425
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	23	216	48,8592
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	57	178	100,57
BE33051C0	Vallée de l'Amblève entre Wanne et Coo (Stavelot; Trois-Ponts)	58	224	130,704
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	43	695	300,518
BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	39	609	236,292
BE33054C0	Vallée de l'Amblève entre Montenau et Bagné (Amel; Malmedy; Waimes)	60	230	139,081
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	35	310	108,624
BE33056A0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	16	388	60,2176
BE33056B0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	16	385	60,291
BE33057A0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	67	191	127,588

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33057B0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	69	185	127,4095
BE33058C0	Vallée du Medemberbach (Büllingen)	69	258	177,1944
BE33059A0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	30	292	88,8264
BE33059B0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	33	258	85,914
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	19	384	72,768
BE33061C0	Affluents de l'Our entre Setz et Schoenberg (Amel; Sankt Vith)	70	236	164,3976
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	20	396	78,2496
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	4	286	10,4104
BE33065A0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	31	154	46,97
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	41	637	263,6543
BE33067A0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	73	621	455,6898
BE33067B0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	76	492	373,0344
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	89	138	122,3232
BE34002A0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	38	156	59,0304
BE34002B0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	46	618	285,2688
BE34003A0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	21	1539	315,6489
BE34003B0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	21	1539	315,6489
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	44	1527	676,9191
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	48	1755	843,804
BE34005A0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	32	329	106,4973
BE34005B0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	30	332	100,3636
BE34006B0	La Calestienne entre Oppagne et Barvaux (Durbuy; Erezée)	78	261	203,841
BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	37	1787	661,3687

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	35	1912	673,98
BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	17	2872	479,624
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	17	2842	478,5928
BE34009A0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	33	2	0,6566
BE34009B0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	70	283	197,251
BE34011B0	La Calestienne entre Hotton et Oppagne (Erezée; Hotton)	13	110	14,443
BE34012A0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	42	412	172,0512
BE34012B0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Erezée; Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	56	606	339,057
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	44	1869	819,5565
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	44	1836	814,4496
BE34014A0	Fagne de la Crépale (Lierneux)	22	41	9,1143
BE34014B0	Fagne de la Crépale et prairies de Malempré (Lierneux; Manhay)	6	176	10,4368
BE34015A0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	5	146	8,0008
BE34015B0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	41	604	247,4588
BE34016A0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	38	717	269,2335
BE34016B0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	39	860	333,938
BE34017A0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	9	661	58,168
BE34017B0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	9	703	60,2471
BE34018C0	Sources de la Lienne (Lierneux; Vielsalm)	85	199	169,946
BE34019B0	Ennal et Grand Fond (Trois-Ponts; Vielsalm)	47	176	82,3328
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	8	511	41,1355
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	29	759	221,628

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34021B0	La Calestienne à Marche en Famenne (Marche-en-Famenne)	63	37	23,2249
BE34022B0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	9	75	6,7125
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	48	1825	883,058
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	48	1934	936,6362
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	59	2308	1367,9516
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	60	2117	1270,2
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	26	3093	805,4172
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beauraing; Daverdisse; Wellin)	27	1239	334,4061
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	20	4518	916,2504
BE34026B0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	19	3956	739,3764
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	40	3632	1451,3472
BE34028A0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne)	35	78	27,5106
BE34028B0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne; Rochefort)	52	158	82,318
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	32	7338	2351,829
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Saint-Hubert; Tenneville)	51	3121	1586,0922
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Vaux-sur-Sûre)	10	420	40,7754
BE34031B0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode)	18	229	40,3727
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	81	818	662,4164
BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	27	380	102,486
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	30	346	102,5198
BE34034A0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	40	238	94,6288

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34034B0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	33	154	51,0664
BE34035A0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	16	291	45,8325
BE34035B0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	19	178	34,0158
BE34036A0	Haute-Lesse (Daverdisse; Libin; Paliseul)	21	90	18,64285
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	43	382	162,6556
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	38	2015	773,1555
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	39	1845	719,181
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	38	1450	549,985
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	40	1203	477,1098
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	17	2704	470,7664
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	20	2800	546,28
BE34040A0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	49	119	58,4647
BE34040B0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	55	171	93,9816
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	51	153	78,6573
BE34042A0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	58	1501	872,8315
BE34042B0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	55	1675	926,7775
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	54	890	477,396
BE34044A0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	55	748	408,5576
BE34044B0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	40	485	193,321
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	43	561	240,5568
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	32	5219	1659,642
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	31	4513	1377,8189
BE34047A0	Haute-Vierre (Bertrix; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	6	365	21,024
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	4	464	16,936
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	27	2070	557,037

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	25	2246	562,623
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Légglise; Neufchâteau; Tintigny)	22	2911	645,3687
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	12	3029	363,1771
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	12	2435	290,739
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	10	1540	156,618
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	10	1203	125,4729
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	25	7555	1916,7035
BE34053A0	Bassin de l'Attert (Attert)	1	831	7,479
BE34053B0	Bassin de l'Attert (Attert)	36	1179	421,7283
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	17	2344	387,4632
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	17	2453	404,9903
BE34055A0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	4	657	29,1708
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	9	621	54,4617
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	12	2160	260,712
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	11	2030	226,548
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	14	1901	260,6271
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	19	1356	264,1488
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	46	2536	1161,9952
BE34059B0	Vallées de l'Eisch et de Clairefontaine (Arlon)	29	154	44,1826
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	11	1354	144,4718
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	12	1150	136,85
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	21	2718	569,1492
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	24	2106	496,5948

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34062A0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	0	495	1,683
BE34062B0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	1	322	1,6744
BE34063A0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	7	320	23,68
BE34063B0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	9	267	24,8844
BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	7	2423	173,2445
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	11	1307	142,7244
BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	1	3049	24,392
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Rouvroy; Virton)	1	1897	22,764
BE34068C0	Bois de Famenne à Humain et Aye (Marche-en-Famenne)	34	541	185,2384
BE35002A0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	32	314	101,108
BE35002B0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	32	317	101,1864
BE35003A0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Jemeppe-sur-Sambre; Namur)	10	82	8,487
BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Namur)	11	75	8,55
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	23	444	104,118
BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	21	499	104,0415
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	35	775	267,84
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	35	1242	439,047
BE35006A0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne)	13	135	17,766
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	34	365	123,37
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois (Fosses-la-Ville; Mettet)	0	358	0,6802
BE35008A0	Vallée du Burnot (Profondeville)	3	137	4,2059
BE35008B0	Vallée du Burnot (Anhée; Profondeville)	3	149	4,1869

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	20	647	127,9119
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	21	607	125,7097
BE35010A0	Vallée du Bocq (Assesse; Yvoir)	46	341	157,9853
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	45	433	193,551
BE35011A0	Vallée de la Molignée (Anhée; Mettet; Onhaye)	36	33	11,9724
BE35011B0	Vallée de la Molignée (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	46	884	408,7616
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	36	722	262,3748
BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	36	725	262,595
BE35013C0	Bois calcaires de Nettinne (Somme-Leuze)	35	209	73,7143
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	38	458	171,7958
BE35015A0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	24	60	14,538
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	31	691	217,2504
BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	55	816	451,9824
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	49	918	452,115
BE35017A0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	92	72	66,5496
BE35017B0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	75	210	158,046
BE35018A0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	93	835	777,9695
BE35018B0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	90	989	892,9681
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	36	1438	514,5164
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	38	1359	514,3815
BE35020A0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière)	36	796	289,6644
BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhaye)	35	862	303,5102

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35021A0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	67	1660	1115,52
BE35021B0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	67	1645	1102,479
BE35022A0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	65	775	504,6025
BE35022B0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	61	909	553,1265
BE35023A0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	83	543	450,4728
BE35023B0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	80	441	354,4758
BE35024A0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	68	2267	1539,9731
BE35024B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	54	886	478,7944
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	26	2519	651,9172
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	21	1700	361,25
BE35026A0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	8	3025	232,0175
BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	8	2938	232,102
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	6	1225	69,2125
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	5	1262	69,2838
BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	1	1867	25,2045
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	2	1362	25,197
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	20	2818	551,4826
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	25	3460	876,764
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	49	2057	1014,101
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	46	2662	1237,2976
BE35031A0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	56	131	73,9102
BE35031B0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	45	107	48,3105

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35032A0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	47	366	173,0814
BE35032B0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	30	403	121,0209
BE35033B0	Vallée du Ruisseau d'Alisse (Viroinval)	12	24	2,9184
BE35034A0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	2	554	11,4678
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	6	539	34,4421
BE35035A0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	31	617	190,653
BE35035B0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	27	754	203,4292
BE35036A0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	14	487	66,5242
BE35036B0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	15	374	56,5114
BE35037A0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	9	1870	166,243
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	12	1047	123,1272
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	38	2571	969,267
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	42	2284	968,8728
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	51	3421	1741,9732
BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	57	1783	1015,9534
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	50	1394	695,3272
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	49	1513	741,6726
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	35	1291	446,1696
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	34	1385	473,116
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	27	1158	309,186
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	17	534	90,6732
BE35043C0	Vallée du Ruisseau de Saint-Jean (Gedinne)	37	451	166,0582
BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin (Bièvre; Gedinne; Vresse-sur-Semois)	80	499	400,5972
BE35045A0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	28	1801	502,1188
BE35045B0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	28	1801	502,1188
BE35046B0	Vallée du Ruisseau de Gros Fays (Bièvre)	67	93	62,6262
BE35047C0	Vallée du Ruisseau de Rebais (Vresse-sur-Semois)	34	517	177,5378

BE35048B0	Vallée du Ruisseau de la Goutelle (Vresse-sur-Semois)	40	101	40,3697
-----------	--	----	-----	---------

Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières

- Présence de 94 sites pour une superficie totale de 9 696,52 Ha.
- Les deux plus importants : « Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes) » et « Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes) ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE1000002	Zones boisées et ouvertes au sud de la Région bruxelloise. Complexe 'Verrewinkel - Kinsendael'	10	140	14
BE1000003	Les zones boisées et les zones humides de la Vallée du Molenbeek au nord-ouest de la Région bruxelloise. Complexe 'Laerbeek-Dielegem-Poelbos - Marais de Jette-Ganshoren'	15	117	17,55
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	1	5240	52,4
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	1	3627	36,27
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	2	4884	97,68
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	1	4307	43,07
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	1	359	3,59
BE2200028	De Maten	5	536	26,8
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	1	8306	83,06
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	2	3627	72,54
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	2	1980	39,6
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	3	2523	75,69
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	1	1869	18,69
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	1	645	6,45

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	2	2604	52,08
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	4	633	25,32
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	2	689	13,78
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	6	573	34,38
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	4	8957	358,28
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	1	1832	18,32
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	2	1445	28,9
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	2	4068	81,36
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	1	2244	22,44
BE2400014	Demervallei	2	4910	98,2
BE2500001	Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.	1	3782	37,82
BE2500002	Polders	4	1866	74,64
BE31002A0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	2	651	11,848746
BE31002B0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	2	670	11,789536
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	9	432	38,173856
BE31012C0	Vallée de la Dyle de Wavre à Archennes (Grez-Doiceau)	13	84	10,740596
BE32001A0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	18	193	34,574876
BE32001B0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	8	411	34,571828
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	12	1814	217,1358
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	13	1687	217,1169
BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	2	1357	23,2047
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	2	950	23,18
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	12	954	114,0984
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	8	713	56,6122
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	23	2357	548,7096

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	23	2356	548,7124
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	0	458	0,229
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	0	451	0,2255
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	33	885	291,4305
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	38	774	291,2562
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes)	58	3990	2296,245
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	33	1144	380,8376
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	29	1296	380,7648
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach)	2	2559	43,2471
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	1	1241	6,9496
BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	2	1258	22,5182
BE33041C0	Fagnes de la Polleur et de Malmedy (Malmedy; Waimes)	30	1092	325,416
BE33044B0	Sources de l'Amblève (Amel; Bütgenbach; Waimes)	17	53	9,0471
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche (Büllingen)	8	336	27,9552
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	4	695	30,858
BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	5	609	30,8763
BE33054C0	Vallée de l'Amblève entre Montenau et Bagné (Amel; Malmedy; Waimes)	5	230	11,454
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	20	310	63,333
BE33056A0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	15	388	58,782
BE33056B0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	15	385	58,828
BE33057A0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	7	191	12,8734
BE33057B0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	7	185	12,8575
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	9	286	25,74
BE33064C0	Vallée de l'Ulf (Burg-Reuland; Gouvy)	17	291	49,9647
BE34014A0	Fagne de la Crépale (Lierneux)	74	41	30,4343
BE34014B0	Fagne de la Crépale et prairies de Malempré (Lierneux; Manhay)	18	176	32,032

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34015A0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	41	146	60,3564
BE34015B0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	10	604	60,4604
BE34016A0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	19	717	137,8074
BE34016B0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	16	860	138,718
BE34017A0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	44	661	290,179
BE34017B0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	41	703	290,0578
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	2	511	12,3662
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	2	759	12,3717
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	0	2308	6,6932
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	1	7338	57,2364
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	0	818	1,7178
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	5	2015	107,198
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	5	1845	86,346
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	1	1450	15,805
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	1	1203	13,1127
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	3	2704	67,8704
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	2	2800	68,04
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	6	1901	107,4065
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	8	1356	107,124
BE34063B0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	4	267	11,1873
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	9	223	20,8505
BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	7	289	20,9236

BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	0	2423	5,5729
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	7	521	37,3036
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	4	815	35,86
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	3	1394	42,9352
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	3	1513	42,8179
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	1	1158	10,3062
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	2	534	10,3596

Marais salants, Prés salés, Steppes salées

- Présence de 3 sites pour une superficie totale de 538,91 Ha
- Les deux plus importants : « Polders » et « Duingebieden inclusief Ijzermonding en Zwin ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	1	8957	89,57
BE2500001	Duingebieden inclusief Ijzermonding en Zwin.	3	3782	113,46
BE2500002	Polders	18	1866	335,88

Mer, Bras de Mer

- Présence de 6 sites pour une superficie totale de 51 167,59 Ha
- Les deux plus importants : « Trapegeer-Stroombank » et « SBZ 2 / ZPS 2 ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE2524317	Kustbroedvogels te Zeebrugge-Heist	80	498	398,4
BEMNZ0001	Trapegeer-Stroombank	99	17881	17702,19
BEMNZ0002	SBZ 1 / ZPS 1	100	10993	10993
BEMNZ0003	SBZ 2 / ZPS 2	100	14468	14468
BEMNZ0004	SBZ 3 / ZPS 3	100	5681	5681
BEMNZ0005	Vlakte van de Raan	100	1925	1925

Pelouses sèches, Steppes

- Présence de 203 sites pour une superficie totale de 22 007,11 Ha
- Les deux plus importants : « Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden. » et « Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach) ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE1000002	Zones boisées et ouvertes au sud de la Région bruxelloise. Complexe 'Verrewinkel - Kinsendael'	5	140	7
BE2100015	Kalmthoutse Heide	1	2064	20,64
BE2100015	Kalmthoutse Heide	36	2064	743,04
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	1	2288	22,88
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	41	2288	938,08
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	1	5240	52,4
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	2	5240	104,8
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	1	697	6,97
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	6	697	41,82
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	3	678	20,34
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	2	3627	72,54
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	4	3627	145,08
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	1	4884	48,84
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	4	4884	195,36
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	1	4307	43,07
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	1	4307	43,07
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	1	359	3,59
BE2200028	De Maten	13	536	69,68
BE2200028	De Maten	2	536	10,72
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	1	8306	83,06

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	27	8306	2242,62
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	2	3768	75,36
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	40	3768	1507,2
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	17	3627	616,59
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	2	1980	39,6
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	5	1980	99
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	1	1869	18,69
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	1	3741	37,41
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	25	3741	935,25
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	1	132	1,32
BE2200039	Voerstreek	2	1592	31,84
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	1	689	6,89
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	2	689	13,78
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	12	573	68,76
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	6	573	34,38
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	1	3377	33,77
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	1	3377	33,77
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	1	4068	40,68
BE2400014	Demervallei	1	4910	49,1
BE2400014	Demervallei	2	4910	98,2
BE2500001	Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.	14	3782	529,48
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	1	3064	30,64
BE31002B0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	0	670	0,200958

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	6	432	24,815168
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	10	642	64,893057
BE32007B0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	9	718	64,872423
BE32011C0	Forêt de Bon-Secours (Bernissart; Péruwelz)	0	392	1,3328
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	8	2213	174,1631
BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	1	339	1,7967
BE32014B0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	0	459	1,7901
BE32015B0	Canal souterrain de la Bête Refaite (Chapelle-lez-Herlaimont; Seneffe)	46	1	0,4555
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	5	1814	89,0674
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	5	1687	89,0736
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	5	1324	64,3464
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	3	716	20,2628
BE32037A0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	2	1819	31,4687
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	2	1867	31,3656
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	4	954	40,068
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	1	713	7,3439
BE32046C0	Vallée du Piéton (Chapelle-lez-Herlaimont; Courcelles)	89	60	53,31
BE33003B0	Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)	23	242	54,45
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	3	570	18,24
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières (Amay; Huy; Wanze)	0	491	2,0131
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	1	1309	16,2316
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	8	461	36,1885

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	9	535	45,796
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	8	361	28,4829
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	5	695	33,777
BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	2	865	15,57
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	2	906	15,5832
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	35	337	119,0621
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	1	498	7,221
BE33023C0	Vallée de la Soor (Baelen; Eupen)	3	447	11,7114
BE33024C0	Vallée de la Helle (Baelen; Eupen; Waimes)	1	760	3,876
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	50	2357	1184,3925
BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	50	2356	1184,1256
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	0	749	0,6741
BE33028A0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	2	1784	34,0744
BE33028B0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	2	1774	34,0608
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	1	396	3,4056
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	2	458	9,4806
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	2	451	9,2906
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	10	885	92,217
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	10	774	77,013
BE33033C0	Vallée du Wayai et affluents (Jalhay)	4	87	3,2451
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	3	609	15,6513
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	2	502	9,9396
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes)	7	3990	270,522

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	14	1144	158,444
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	13	1296	164,4624
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach)	83	2559	2111,9427
BE33038A0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	46	659	300,8994
BE33038B0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	47	635	301,1805
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	14	715	98,0265
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	26	1241	318,937
BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	25	1258	318,903
BE33041C0	Fagnes de la Polleur et de Malmedy (Malmedy; Waimes)	8	1092	88,7796
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	2	461	9,3122
BE33046A0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	5	306	15,2082
BE33046B0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	5	297	15,2064
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Troues de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	0	228	0,0228
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Troues de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	0	225	0,0225
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	4	216	8,1216
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	2	695	14,456
BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	2	609	14,4333
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	1	310	3,038
BE33057A0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	3	191	5,73
BE33057B0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	3	185	5,7165
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	1	396	2,574
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	20	286	58,201

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33065A0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	0	154	0,0308
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	1	637	3,5672
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	2	1527	23,0577
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	1	1755	23,166
BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	9	2872	267,096
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	9	2842	267,148
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	8	1869	142,044
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	8	1836	142,1064
BE34015B0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	4	604	21,14
BE34016A0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	7	717	51,2655
BE34016B0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	13	860	109,65
BE34017A0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	8	661	49,7733
BE34017B0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	7	703	51,1784
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	10	511	50,6912
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	15	759	117,4173
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	0	1825	1,0947
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	0	1934	1,1604
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	6	2308	136,8644
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	5	2117	113,2595

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	1	3093	36,1881
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beauraing; Daverdisse; Wellin)	0	1239	1,7346
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	2	3632	74,0928
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	5	7338	390,3816
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Saint-Hubert; Tenneville)	8	3121	262,4761
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Vaux-sur-Sûre)	0	420	1,5941
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	3	818	22,2496
BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	16	380	59,166
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	17	346	59,2698
BE34034A0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	14	238	32,2014
BE34034B0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	21	154	32,3708
BE34035A0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	3	291	7,4787
BE34035B0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	4	178	7,476
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	1	2015	12,493
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	1	1845	12,546
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	4	1450	65,105
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	5	1203	55,8192
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	2	2704	58,9472
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	3	2800	85,4
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	9	153	13,4028
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	0	890	0,178
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	0	561	0,2805
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Aubry (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	1	5219	28,1826

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	1	4513	28,4319
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	6	464	26,1232
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	0	2070	3,726
BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	0	2246	3,8182
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Légglise; Neufchâteau; Tintigny)	1	2911	23,5791
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	0	3029	0,3029
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	0	2435	0,2435
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	2	1540	28,644
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	2	1203	28,6314
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	1	7555	93,682
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	1	2344	31,4096
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	1	2453	31,3984
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	4	2160	81,864
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	4	2030	80,997
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	0	1901	0,1901
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	0	1356	0,1356
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	21	2536	538,9
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	1	1354	15,9772
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	0	1150	0,575
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	2	2718	61,155
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	2	2106	50,3334

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	1	3049	27,7459
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Rouvroy; Virton)	1	1897	27,6962
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	3	521	15,4216
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	2	815	15,4035
BE35006A0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne)	15	135	20,736
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	6	365	20,6955
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	3	458	12,9156
BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	2	816	18,6864
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	2	918	18,7272
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	1	1438	15,2428
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	1	1359	15,2208
BE35026A0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	1	3025	15,73
BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	1	2938	15,5714
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	1	1225	15,435
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	1	1262	15,5226
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	0	2818	11,8356
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	1	3460	39,098
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	0	2662	5,324
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	1	2571	13,6263
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	1	2284	13,704
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	2	3421	66,7095

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	1	1783	21,5743
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	5	1394	68,8636
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	5	1513	68,9928
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	3	1291	34,7279
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	3	1385	34,7635
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	0	1158	0,3474
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	0	534	0,1602
BE35045A0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	0	1801	3,9622
BE35045B0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	0	1801	3,9622

Prairies améliorées

- Présence de 363 sites pour une superficie totale de 39 581,14 Ha
- Les deux plus importants : « Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny) » et « Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE1000003	Les zones boisées et les zones humides de la Vallée du Molenbeek au nord-ouest de la Région bruxelloise. Complexe 'Laerbeek-Dielegem-Poelbos - Marais de Jette-Ganshoren'	20	117	23,4
BE2100015	Kalmthoutse Heide	5	2064	103,2
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	6	2288	137,28
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	11	5240	576,4
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	6	697	41,82
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	19	678	128,82
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	16	3627	580,32
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	11	4884	537,24
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	23	4307	990,61

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	6	359	21,54
BE2200028	De Maten	14	536	75,04
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en veengebieden.	8	8306	664,48
BE2200030	Mangelbeek en heide- en veengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	4	3768	150,72
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	5	3627	181,35
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	14	1980	277,2
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	22	2523	555,06
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	20	1869	373,8
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	1	3741	37,41
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	22	645	141,9
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	11	2604	286,44
BE2200039	Voerstreek	19	1592	302,48
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	6	633	37,98
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	6	689	41,34
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	3	573	17,19
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	13	3377	439,01
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	13	8957	1164,41
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	17	5548	943,16
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	21	1793	376,53
BE2400008	Zoniënwoud	2	2761	55,22
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	8	1832	146,56
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	8	1445	115,6
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	4	4068	162,72

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	6	2244	134,64
BE2400014	Demervallei	7	4910	343,7
BE2500001	Duingebieden inclusief Ijzermouwing en Zwin.	8	3782	302,56
BE2500002	Polders	33	1866	615,78
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	19	1878	356,82
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	17	3064	520,88
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	0	687	0,6873
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	0	708	0,70766
BE31004C0	Vallée de la Dyle en aval d'Archennes (Grez-Doiceau)	22	139	31,170526
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	0	599	0,59921
BE31010B0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	2	655	13,227162
BE31011B0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	0	1126	0,225222
BE32001A0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	28	193	55,083756
BE32001B0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	14	411	57,921172
BE32002A0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Pecq)	3	223	6,01722
BE32002B0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Celles; Estaimpuis; Pecq)	13	370	47,48075
BE32003B0	Pays des Collines (Celles; Mont-de-l'Enclus)	10	133	12,880315
BE32004B0	Vallée de la Rhosnes (Flobecq)	1	192	1,074864
BE32005A0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	17	420	73,23368
BE32005B0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Flobecq; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	14	529	73,738455
BE32006C0	Bois d'Enghien et de Silly (Enghien; Silly)	1	542	5,4178
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	1	642	5,263334
BE32007B0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	1	718	5,244393
BE32008B0	Bois d'Arpes et de l'Hôpital (Nivelles; Seneffe)	2	138	2,985768
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	1	2213	11,7289

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	1	339	4,8816
BE32014B0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	13	459	58,293
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	14	1814	260,309
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	15	1687	256,5927
BE32018C0	Bois de Colfontaine (Boussu; Colfontaine; Dour; Frameries)	1	842	5,3046
BE32019A0	Vallée de la Trouille (Mons; Quévy)	51	208	105,9552
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	22	1324	294,8548
BE32020B0	Vallée de la Princesse (Binche)	22	133	28,7014
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	2	716	17,6136
BE32025A0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	18	581	102,4303
BE32025B0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	15	544	83,5584
BE32026A0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelines; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	6	387	23,2587
BE32026B0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelines; Estinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	6	392	23,3632
BE32027A0	Vallée de la Biesmelle (Thuin)	89	16	14,176
BE32027B0	Vallée de la Biesmelle (Thuin)	29	268	77,0232
BE32029A0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	8	441	36,9558
BE32029B0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	8	496	41,2672
BE32030A0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	19	336	64,6464
BE32030B0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	18	458	80,4248
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	0	940	3,384
BE32032C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	2	977	15,2412
BE32033A0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	2	434	7,6818
BE32033B0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	9	533	49,7822
BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance (Chimay; Froidchapelle; Sivry-Rance)	2	681	15,1863
BE32035A0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	56	310	174,747

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32035B0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	14	14	1,9726
BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	4	1357	49,3948
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	4	950	41,705
BE32037A0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	1	1819	19,6452
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	2	1867	30,6188
BE32038A0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	2	1384	31,0016
BE32038B0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	2	1203	19,4886
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	20	460	92,276
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	14	758	104,1492
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	8	954	75,7476
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	11	713	76,5762
BE32044A0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Brunehaut; Péruwelz)	3	180	5,652
BE32044B0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Antoing; Brunehaut; Péruwelz; Tournai)	2	193	4,7092
BE32045C0	Vallée de l'Aubrecheuil (Mons; Soignies)	21	36	7,398
BE32047B0	Vallée de la Thure (Erquennes)	50	10	5,024
BE33002B0	Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)	5	585	30,069
BE33005A0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	3	26	0,7904
BE33005B0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	2	49	0,8085
BE33006A0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières)	0	58	0,0174
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	23	570	129,447
BE33007A0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren)	66	106	69,9388
BE33007B0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; Welkenraedt)	32	464	147,8768
BE33009A0	Vallée de la Meuhaigne (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	0	224	0,0224
BE33009B0	Vallée de la Meuhaigne (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	0	225	0,0225

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	1	1309	12,9591
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	1	461	6,0852
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	1	535	6,099
BE33013B0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	1	388	2,134
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	5	361	17,7973
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	3	695	21,0585
BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	2	865	20,587
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	2	906	20,5662
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	1	337	1,7187
BE33017A0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	3	341	9,0706
BE33017B0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	3	339	9,0513
BE33018B0	Coteaux calcaires de Theux et le Rocheux (Theux)	56	69	38,3778
BE33019A0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Limbourg)	0	465	1,209
BE33019B0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Dison; Limbourg; Verviers)	2	529	7,9879
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	0	498	0,0498
BE33021A0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	1	297	3,2967
BE33021B0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	3	403	11,6467
BE33022A0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	1	1186	9,488
BE33022B0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	1	1156	9,4792
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	0	2357	5,1854

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	0	2356	5,1832
BE33026A0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	9	266	25,004
BE33026B0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	9	589	50,5362
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	11	749	81,9406
BE33028A0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	2	1784	28,0088
BE33028B0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	2	1774	28,0292
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	2	396	7,2468
BE33030C0	Vallée de l'Amblève de Chêneu au Pont de Targnon (Stoumont)	6	239	14,5073
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	0	458	0,229
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	0	451	0,2255
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	2	885	19,47
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	2	774	18,4212
BE33033C0	Vallée du Wayai et affluents (Jalhay)	0	87	0,0087
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	1	609	8,8305
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	1	502	7,3292
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	12	1144	132,3608
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	10	1296	132,3216
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach)	1	2559	23,031
BE33038A0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	1	659	5,0084
BE33038B0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	0	635	1,778
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	2	715	11,2255
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	2	1241	29,9081
BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	2	1258	31,3242
BE33041C0	Fagnes de la Polleur et de Malmedy (Malmedy; Waimes)	2	1092	23,5872
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	6	461	26,0004

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33043A0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	43	234	99,7542
BE33043B0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	35	157	54,5575
BE33044B0	Sources de l'Amblève (Amel; Bütgenbach; Waimes)	21	53	11,3314
BE33045B0	Sources de la Warchenne (Waimes)	3	17	0,5321
BE33046A0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	43	306	130,9068
BE33046B0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	41	297	121,77
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche (Büllingen)	19	336	64,848
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	0	228	0,4104
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	0	225	0,405
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	15	216	32,4432
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	1	178	1,2104
BE33051C0	Vallée de l'Amblève entre Wanne et Coö (Stavelot; Trois-Ponts)	12	224	27,5296
BE33052B0	Ma Campagne au sud de Malmedy (Malmedy)	2	48	0,9024
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	14	695	98,0645
BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	16	609	98,049
BE33054C0	Vallée de l'Amblève entre Montenau et Baugné (Amel; Malmedy; Waimes)	13	230	30,774
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	29	310	90,21
BE33056A0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	24	388	94,866
BE33056B0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	24	385	91,63
BE33057A0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	10	191	19,6921
BE33057B0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	10	185	18,648
BE33058C0	Vallée du Medemberbach (Büllingen)	18	258	46,569

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33059A0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	33	292	96,7104
BE33059B0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	36	258	92,6736
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	25	384	95,3472
BE33061C0	Affluents de l'Our entre Setz et Schoenberg (Amel; Sankt Vith)	12	236	28,5324
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	45	396	179,0316
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	19	286	53,339
BE33064C0	Vallée de l'Ulf (Burg-Reuland; Gouvy)	11	291	32,7666
BE33065A0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	16	154	24,2704
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	17	637	109,0544
BE33066B0	Grotte Jaminon (Pepinster)	100	0	0,079992
BE33067A0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	2	621	12,7305
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	2	138	2,7876
BE34002A0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	33	156	51,1836
BE34002B0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	10	618	62,3562
BE34003A0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	17	1539	268,8633
BE34003B0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	17	1539	268,8633
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	3	1527	45,81
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	3	1755	54,9315
BE34005A0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	13	329	41,7501
BE34005B0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	14	332	46,1812
BE34006B0	La Calestienne entre Oppagne et Barvaux (Durbuy; Erezée)	4	261	10,6227
BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	8	1787	134,025
BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	11	1912	214,144

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	13	2872	377,3808
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	12	2842	352,9764
BE34009A0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	21	2	0,4276
BE34009B0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	19	283	53,7983
BE34010A0	Plaine de Ny (Hotton)	61	179	109,727
BE34011B0	La Calestienne entre Hotton et Oppagne (Erezée; Hotton)	3	110	2,838
BE34012A0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	40	412	165,7064
BE34012B0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Erezée; Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	29	606	174,1038
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	4	1869	79,6194
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	3	1836	52,6932
BE34014B0	Fagne de la Crépale et prairies de Malempré (Lierneux; Manhay)	43	176	74,8
BE34015A0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	0	146	0,0292
BE34015B0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	0	604	0,7852
BE34016A0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	13	717	90,5571
BE34016B0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	12	860	99,674
BE34017A0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	6	661	39,66
BE34017B0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	6	703	39,7195
BE34018C0	Sources de la Lienne (Lierneux; Vielsalm)	6	199	12,6564
BE34019B0	Ennal et Grand Fond (Trois-Ponts; Vielsalm)	18	176	31,9088
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	16	511	79,4094
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	11	759	80,9853
BE34021B0	La Calestienne à Marche en Famenne (Marche-en-Famenne)	6	37	2,3717

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34022A0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	4	53	2,1041
BE34022B0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	4	75	2,7
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	2	1825	27,7324
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	1	1934	24,175
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	3	2308	72,2404
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	3	2117	61,6047
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	3	3093	82,5831
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beauraing; Daverdisse; Wellin)	1	1239	17,4699
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	1	4518	48,3426
BE34026B0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	1	3956	45,8896
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	0	3632	9,4432
BE34028B0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne; Rochefort)	6	158	9,48
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	0	7338	23,4816
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Saint-Hubert; Tenneville)	1	3121	36,2036
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Vaux-sur-Sûre)	46	420	191,83735
BE34031B0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode)	21	229	48,7083
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	4	818	33,4562
BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	19	380	70,832
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	20	346	70,3764
BE34034A0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	4	238	10,5434
BE34034B0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	7	154	10,3026

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34035A0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	25	291	72,2844
BE34035B0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	24	178	42,2216
BE34036A0	Haute-Lesse (Daverdisse; Libin; Paliseul)	22	90	19,96745
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	13	382	49,4308
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	0	2015	4,03
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	1	1845	10,5165
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	25	1450	366,27
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	24	1203	293,1711
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Léglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	17	2704	455,0832
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Léglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	15	2800	423,08
BE34040A0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	32	119	37,7587
BE34040B0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	22	171	36,7992
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	12	153	18,6354
BE34042A0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	1	1501	12,6084
BE34042B0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	1	1675	12,5625
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	3	890	23,941
BE34044A0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	0	748	1,87
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	1	561	4,9368
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	7	5219	339,7569
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	9	4513	393,0823
BE34047A0	Haute-Vierre (Bertrix; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	39	365	144,1385
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	20	464	94,6096
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	12	2070	239,085
BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	12	2246	278,2794
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Léglise; Neufchâteau; Tintigny)	3	2911	72,775

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	29	3029	883,8622
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	20	2435	490,1655
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Légglise; Neufchâteau)	18	1540	277,816
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Légglise; Neufchâteau)	17	1203	206,5551
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	5	7555	408,7255
BE34053A0	Bassin de l'Attert (Attert)	39	831	325,3365
BE34053B0	Bassin de l'Attert (Attert)	19	1179	227,9007
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	0	2344	10,548
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	1	2453	14,4727
BE34055A0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	24	657	157,023
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	14	621	88,3683
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	58	2160	1242,216
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	61	2030	1231,398
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	37	1901	702,0393
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	20	1356	268,488
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	0	2536	2,0288
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	0	1354	3,6558
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	0	1150	3,68
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	0	2718	1,9026
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	0	2106	4,212
BE34062A0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	47	495	234,036
BE34062B0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	32	322	103,9738
BE34063A0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvrois)	42	320	134,304

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34063B0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	28	267	75,9615
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	28	223	62,217
BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	26	289	76,4405
BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	34	2423	831,089
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	11	1307	144,0314
BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	35	3049	1067,4549
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Rouvroy; Virton)	10	1897	186,2854
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzay à Athus (Aubange; Musson)	4	521	18,9123
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzay à Athus (Aubange; Musson)	2	815	13,9365
BE34068C0	Bois de Famenne à Humain et Aye (Marche-en-Famenne)	1	541	8,0609
BE35003A0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Jemeppe-sur-Sambre; Namur)	0	82	0,0492
BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Namur)	0	75	0,0525
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	1	775	7,285
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	4	1242	44,712
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	4	365	15,476
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	8	647	50,2072
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	8	607	50,2596
BE35010A0	Vallée du Bocq (Assesse; Yvoir)	1	341	2,3188
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	5	433	21,3902
BE35011B0	Vallée de la Moline (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	2	884	17,8568
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	1	722	6,498

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	1	725	6,525
BE35013C0	Bois calcaires de Nettinne (Somme-Leuze)	6	209	11,7667
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	1	458	2,9312
BE35015A0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	2	60	1,344
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	1	691	5,2516
BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	3	816	20,8896
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	3	918	31,7628
BE35017B0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	0	210	0,042
BE35018A0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	1	835	8,0995
BE35018B0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	3	989	25,3184
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	2	1438	26,1716
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	2	1359	26,2287
BE35020A0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière)	9	796	73,4708
BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhaye)	9	862	80,3384
BE35021A0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	3	1660	45,484
BE35021B0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	3	1645	44,5795
BE35022A0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	3	775	19,4525
BE35022B0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	2	909	19,7253
BE35023A0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	3	543	16,0728
BE35023B0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	6	441	26,4159
BE35024A0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	1	2267	33,3249
BE35024B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	1	886	5,9362
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	8	2519	189,6807

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rocheft)	3	1700	50,15
BE35026A0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	1	3025	18,755
BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	1	2938	18,8032
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	42	1225	514,8675
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	36	1262	459,1156
BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	3	1867	50,7824
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	1	1362	19,068
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	7	2818	196,4146
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	5	3460	159,16
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnés et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	6	2057	127,534
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnés et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	5	2662	128,8408
BE35032B0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	8	403	31,3131
BE35034A0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	24	554	135,6192
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	12	539	64,0871
BE35035A0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	6	617	35,9711
BE35035B0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	9	754	64,844
BE35036A0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	14	487	69,3001
BE35036B0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	9	374	32,164
BE35037A0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rocheft; Wellin)	29	1870	546,04
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rocheft; Wellin)	15	1047	161,238
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rocheft; Tellin; Wellin)	10	2571	257,6142
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rocheft; Tellin; Wellin)	6	2284	148,2316
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	1	3421	44,1309

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	2	1783	44,3967
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	1	1394	7,1094
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	4	1513	59,4609
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	7	1291	88,1753
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	8	1385	116,617
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	3	1158	37,056
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	3	534	15,6462
BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin (Bièvre; Gedinne; Vresse-sur-Semois)	1	499	4,5409
BE35049B0	Vallée du Ruisseau de Fairoul (Florennes; Walcourt)	35	58	20,0448

Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées

- Présence de 355 sites pour une superficie totale de 27 636,71 Ha
- Les deux plus importants : « Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen. » et « Demervallei ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE1000002	Zones boisées et ouvertes au sud de la Région bruxelloise. Complexe 'Verrewinkel - Kinsendael'	5	140	7
BE2100015	Kalmthoutse Heide	2	2064	41,28
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	5	2288	114,4
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	7	5240	366,8
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	2	697	13,94
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	5	678	33,9
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	6	3627	217,62
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	9	4884	439,56
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	11	4307	473,77
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	2	359	7,18

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2200028	De Maten	14	536	75,04
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en veengebieden.	7	8306	581,42
BE2200030	Mangelbeek en heide- en veengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	2	3768	75,36
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	7	3627	253,89
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	4	1980	79,2
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	9	2523	227,07
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	16	1869	299,04
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	1	3741	37,41
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	11	132	14,52
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	20	645	129
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	12	2604	312,48
BE2200039	Voerstreek	15	1592	238,8
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	36	633	227,88
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	16	689	110,24
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	6	573	34,38
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	5	3377	168,85
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	7	8957	626,99
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	24	5548	1331,52
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	12	1793	215,16
BE2400008	Zoniënwood	1	2761	27,61
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	18	1832	329,76
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	7	1445	101,15
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	7	4068	284,76

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	9	2244	201,96
BE2400014	Demervallei	22	4910	1080,2
BE2500001	Duingebieden inclusief Ijzermoude en Zwin.	4	3782	151,28
BE2500002	Polders	24	1866	447,84
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	7	1878	131,46
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	3	3064	91,92
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	2	687	14,77695
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	2	708	14,790094
BE31002A0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	8	651	54,100593
BE31002B0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	8	670	54,392632
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	12	432	51,100224
BE31004C0	Vallée de la Dyle en aval d'Archennes (Grez-Doiceau)	73	139	101,922893
BE31005A0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	22	164	35,533323
BE31005B0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	24	177	42,274145
BE31006A0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	1	247	2,91991
BE31006B0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	3	303	9,488595
BE31007A0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	9	466	44,000145
BE31007B0	Vallée du Train (Chaumont-Gistoux)	13	496	66,819012
BE31008A0	Carrière de Dongelberg (Jodoigne)	68	11	7,45038
BE31009B0	Carrières souterraines d'Orp-Jauche (Orp-Jauche)	2	14	0,32175
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	20	599	119,602316
BE31010B0	Sources de la Dyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	26	655	167,958765
BE31011A0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	4	1001	39,7397
BE31011B0	Vallée de la Thyle (Court-Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	8	1126	86,485248
BE31012C0	Vallée de la Dyle de Wavre à Archennes (Grez-Doiceau)	14	84	11,452726

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32002A0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Pecq)	20	223	45,307438
BE32002B0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Celles; Estaimpuis; Pecq)	12	370	45,3007
BE32003B0	Pays des Collines (Celles; Mont-de-l'Enclus)	0	133	0,45101
BE32005A0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	14	420	57,00624
BE32005B0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Flobecq; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	17	529	92,21277
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	4	642	23,813377
BE32007B0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	3	718	23,851212
BE32011C0	Forêt de Bon-Secours (Bernissart; Péruwelz)	2	392	7,252
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	3	2213	57,3167
BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	21	339	69,6645
BE32014B0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	22	459	100,7964
BE32016B0	Forêt de Mariemont (Manage; Morlanwelz)	5	154	7,4382
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	14	1814	256,681
BE32017B0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	15	1687	256,0866
BE32019A0	Vallée de la Trouille (Mons; Quévy)	14	208	28,6832
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	9	1324	114,3936
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	2	716	14,7496
BE32024A0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	30	89	26,6377
BE32024B0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	0	60	0,24
BE32025A0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	11	581	61,2374
BE32025B0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	11	544	61,1456
BE32026A0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	15	387	59,0175

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE32026B0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelinnes; Estinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	15	392	59,2704
BE32029A0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	9	441	37,926
BE32029B0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	12	496	59,3216
BE32030A0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	1	336	3,1248
BE32030B0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	2	458	10,8088
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	1	940	11,75
BE32032C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	0	977	1,0747
BE32033B0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	3	533	13,6981
BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance (Chimay; Froidchapelle; Sivry-Rance)	3	681	18,8637
BE32035A0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	3	310	9,734
BE32035B0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	66	14	9,254
BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	11	1357	145,8775
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	12	950	109,25
BE32037A0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	2	1819	31,6506
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	2	1867	31,739
BE32038A0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	4	1384	49,9624
BE32038B0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	4	1203	49,9245
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	14	460	65,228
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	11	758	84,0622
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	15	954	145,5804
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	9	713	63,457
BE32044A0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Brunehaut; Péruwelz)	72	180	128,952
BE32044B0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Antoing; Brunehaut; Péruwelz; Tournai)	67	193	128,4222
BE32045C0	Vallée de l'Aubrecheuil (Mons; Soignies)	13	36	4,752
BE33001B0	Sources du Geer (Geer; Hannut)	47	43	20,2229

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33002B0	Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)	36	585	212,121
BE33003B0	Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)	19	242	45,8106
BE33004A0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Oupeye; Visé)	14	84	11,5416
BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	16	225	35,5275
BE33005A0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	88	26	22,7656
BE33005B0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	92	49	44,9379
BE33006A0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières)	70	58	40,5072
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	17	570	97,527
BE33007B0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; Welkenraedt)	1	464	5,0112
BE33008C0	Vallée de la Burdinale (Burdinne; Héron; Wanze)	28	290	80,736
BE33009A0	Vallée de la Mehaigne (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	23	224	50,6464
BE33009B0	Vallée de la Mehaigne (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	23	225	50,625
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	8	1309	108,3852
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	1	461	3,5036
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	1	535	3,531
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	5	361	18,3388
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	6	695	42,534
BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	5	865	46,4505
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	5	906	46,4778
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	17	337	56,7845

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33017A0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	9	341	29,9057
BE33017B0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	9	339	29,8659
BE33018B0	Coteaux calcaires de Theux et le Rocheux (Theux)	21	69	14,421
BE33019A0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Limbourg)	9	465	41,8965
BE33019B0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Dison; Limbourg; Verviers)	8	529	42,0555
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	0	498	0,1494
BE33022A0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	0	1186	2,2534
BE33022B0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	0	1156	2,1964
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	1	2357	18,856
BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	1	2356	18,848
BE33026A0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	9	266	22,876
BE33026B0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	6	589	35,5167
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	5	749	34,9034
BE33028A0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	2	1784	28,3656
BE33028B0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	2	1774	28,384
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	6	396	23,7996
BE33030C0	Vallée de l'Amblève de Chêne au Pont de Targnon (Stoumont)	20	239	48,3497
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	3	458	14,2438
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)	3	451	14,2516
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	7	609	42,8736
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	9	502	42,8708
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes)	5	3990	196,707
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	0	1144	3,8896
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	0	1296	3,888
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	12	715	86,658
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	5	1241	62,1741

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	5	1258	62,1452
BE33041C0	Fagnes de la Polleur et de Malmedy (Malmedy; Waimes)	4	1092	46,0824
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	2	461	8,4824
BE33043A0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	52	234	122,4756
BE33043B0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	58	157	91,0129
BE33044B0	Sources de l'Amblève (Amel; Bütgenbach; Waimes)	38	53	20,2937
BE33045B0	Sources de la Warchenne (Waimes)	97	17	16,4679
BE33046A0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	24	306	74,511
BE33046B0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	25	297	74,5767
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche (Büllingen)	27	336	91,4256
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	3	228	6,498
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	3	225	6,48
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	10	216	20,6064
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	27	178	47,3124
BE33051C0	Vallée de l'Amblève entre Wanne et Coo (Stavelot; Trois-Ponts)	15	224	33,3312
BE33052B0	Ma Campagne au sud de Malmedy (Malmedy)	98	48	47,0976
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	6	695	42,3255
BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	7	609	42,3255
BE33054C0	Vallée de l'Amblève entre Montenau et Bagné (Amel; Malmedy; Waimes)	7	230	15,709
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	8	310	24,707
BE33056A0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	17	388	65,4556

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33056B0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	17	385	65,527
BE33058C0	Vallée du Medemberbach (Büllingen)	1	258	2,8122
BE33059A0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	35	292	101,2656
BE33059B0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	29	258	74,304
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	45	384	172,4544
BE33061C0	Affluents de l'Our entre Setz et Schoenberg (Amel; Sankt Vith)	6	236	14,16
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	21	396	84,348
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	40	286	114,3142
BE33064C0	Vallée de l'Ulf (Burg-Reuland; Gouvy)	34	291	98,2416
BE33065A0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	12	154	18,1874
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	6	637	37,0097
BE33067A0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	3	621	16,4565
BE33067B0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	0	492	0,1476
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	2	138	2,7462
BE34002A0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	0	156	0,078
BE34002B0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	2	618	13,5342
BE34003A0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	13	1539	201,7629
BE34003B0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	13	1539	201,7629
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	3	1527	43,2141
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	5	1755	92,664
BE34005A0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	6	329	20,2993
BE34005B0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	8	332	26,9584
BE34006B0	La Calestienne entre Oppagne et Barvaux (Durbuy; Erezée)	9	261	23,6466

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	4	1787	72,7309
BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	4	1912	72,8472
BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	18	2872	509,78
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	18	2842	509,8548
BE34009B0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	5	283	14,716
BE34010A0	Plaine de Ny (Hotton)	7	179	12,6016
BE34012A0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	2	412	6,7568
BE34012B0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Erezée; Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	1	606	6,7872
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	8	1869	153,4449
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	8	1836	152,7552
BE34014B0	Fagne de la Crépale et prairies de Malempré (Lierneux; Manhay)	19	176	34,1088
BE34017A0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	3	661	17,9131
BE34017B0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	3	703	18,6295
BE34018C0	Sources de la Lienne (Lierneux; Vielsalm)	7	199	14,2683
BE34019B0	Ennal et Grand Fond (Trois-Ponts; Vielsalm)	33	176	58,9248
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	26	511	132,4512
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	17	759	129,3336
BE34021B0	La Calestienne à Marche en Famenne (Marche-en-Famenne)	29	37	10,7855
BE34022A0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	56	53	29,6164
BE34022B0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	56	75	41,8725
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	0	1825	7,84535

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	1	1934	21,6608
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	4	2308	95,3204
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	4	2117	74,7301
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	2	3093	48,8694
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beauraing; Daverdisse; Wellin)	2	1239	20,1957
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	2	4518	81,324
BE34026B0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	1	3956	48,6588
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	2	3632	68,6448
BE34028A0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne)	58	78	45,4662
BE34028B0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne; Rochefort)	29	158	45,6778
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	0	7338	21,2802
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Vaux-sur-Sûre)	30	420	124,38175
BE34031B0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode)	42	229	95,035
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	4	818	36,7282
BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	18	380	69,654
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	15	346	51,9
BE34034A0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	9	238	20,2538
BE34034B0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	11	154	16,9708
BE34035A0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	18	291	51,4779
BE34035B0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	19	178	33,1258
BE34036A0	Haute-Lesse (Daverdisse; Libin; Paliseul)	13	90	11,8319
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	17	382	64,4816

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34037A0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	2	2015	38,285
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	3	1845	57,7485
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	6	1450	93,38
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	5	1203	58,8267
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	14	2704	385,32
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	13	2800	376,04
BE34040A0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	7	119	8,3895
BE34040B0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	5	171	8,3961
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	20	153	30,8754
BE34042A0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	1	1501	13,8092
BE34042B0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	1	1675	13,9025
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	2	890	20,915
BE34044A0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	3	748	24,2352
BE34044B0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	2	485	10,9125
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	0	561	0,1122
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	0	5219	12,5256
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	0	4513	12,1851
BE34047A0	Haute-Vierre (Bertrix; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	18	365	63,948
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	32	464	146,7168
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	1	2070	21,114
BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	3	2246	61,0912
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Légglise; Neufchâteau; Tintigny)	2	2911	49,7781
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	5	3029	161,7486

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Légglise; Tintigny)	4	2435	96,6695
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	9	1540	143,066
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras (Habay; Légglise; Neufchâteau)	12	1203	141,5931
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Légglise; Martelange)	3	7555	255,359
BE34053A0	Bassin de l'Attart (Attart)	6	831	48,198
BE34053B0	Bassin de l'Attart (Attart)	4	1179	41,265
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	2	2344	37,504
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	4	2453	93,214
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	0	621	0,4347
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	7	2160	159,192
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	8	2030	159,152
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attart; Etalle; Habay)	13	1901	254,5439
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attart; Etalle; Habay)	18	1356	238,2492
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	1	2536	19,2736
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	1	1354	10,9674
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	1	1150	11,04
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	1	2718	20,385
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	1	2106	17,2692
BE34062A0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	0	495	0,792
BE34062B0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	0	322	0,805
BE34063A0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	33	320	105,024
BE34063B0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	21	267	54,8151
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	33	223	72,475

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	43	289	122,9406
BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	10	2423	245,4499
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	12	1307	152,7883
BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	1	3049	25,6116
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Rouvroy; Virton)	1	1897	14,7966
BE34069B0	Mare de Frassem (Arlon)	52	7	3,64
BE35001A0	Etangs de Boneffe (Eghezée)	89	6	5,3502
BE35002A0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	16	314	49,1096
BE35002B0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	16	317	49,135
BE35003A0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Jemeppe-sur-Sambre; Namur)	13	82	10,4878
BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Namur)	14	75	10,575
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marches-Dames (Namur)	0	444	1,776
BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marches-Dames (Namur)	0	499	1,7964
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	0	775	2,17
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	7	1242	81,351
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marches-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	7	365	24,601
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois (Fosses-la-Ville; Mettet)	6	358	22,2318
BE35010A0	Vallée du Bocq (Assesse; Yvoir)	3	341	11,0143
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	3	433	10,9982
BE35011A0	Vallée de la Molinee (Anhée; Mettet; Onhaye)	30	33	9,801
BE35011B0	Vallée de la Molinee (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	8	884	74,4328
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	1	722	10,3246
BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	1	725	10,3675

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35013C0	Bois calcaires de Nettinne (Somme-Leuze)	21	209	43,5765
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	0	458	0,6412
BE35015A0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	47	60	28,398
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	21	691	148,0122
BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	2	816	12,9744
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	2	918	14,9634
BE35017B0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	18	210	37,149
BE35018A0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	1	835	4,175
BE35018B0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	1	989	5,934
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	2	1438	28,9038
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	2	1359	23,9184
BE35021A0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	0	1660	5,146
BE35021B0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	0	1645	5,0995
BE35022A0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	0	775	0,3875
BE35022B0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	0	909	0,3636
BE35023A0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	2	543	10,86
BE35023B0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	2	441	10,8927
BE35024A0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	3	2267	72,544
BE35024B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	3	886	24,9852
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	3	2519	73,3029
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	1	1700	15,64
BE35026A0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	1	3025	29,3425

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	1	2938	29,38
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	7	1225	84,525
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	12	1262	145,761
BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	0	1867	5,0409
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	2	2818	52,4148
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	2	3460	70,584
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnès et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	5	2057	105,1127
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnès et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	9	2662	238,249
BE35031B0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	1	107	0,535
BE35032A0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	2	366	5,5266
BE35032B0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	0	403	0,0403
BE35034A0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	1	554	3,4902
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	6	539	30,6152
BE35037A0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	6	1870	109,208
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	8	1047	83,4459
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	7	2571	183,5694
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	8	2284	183,6336
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	1	3421	45,1572
BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	2	1783	42,792
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	3	1291	42,8612
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	6	1385	77,6985
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	4	1158	44,583

BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	12	534	64,5072
BE35045A0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	3	1801	46,4658
BE35045B0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	3	1801	46,4658
BE35046B0	Vallée du Ruisseau de Gros Fays (Bièvre)	12	93	10,7136

Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel

- Présence de 3 sites pour une superficie totale de 3 785,5 Ha.
- Les deux plus importants : « Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent » et « Trapegeer-Stroombank ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	39	8957	3493,23
BE2500001	Duingebieden inclusief Ijzermouwing en Zwin.	3	3782	113,46
BEMNZ0001	Trapegeer-Stroombank	1	17881	178,81

Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas

- Présence de 33 sites pour une superficie totale de 993,69 Ha
- Les deux plus importants : « Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw » et « Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé) ».

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Représentation de cet habitat dans le site (%)</u>	<u>Superficie du site (Ha)</u>	<u>Superficie relative (Ha)</u>
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	1	2288	22,88
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	1	678	6,78
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	1	3627	36,27
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	1	359	3,59
BE2200028	De Maten	2	536	10,72

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	1	8306	83,06
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	1	3768	37,68
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	1	3627	36,27
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	1	1980	19,8
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	1	2523	25,23
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	1	1869	18,69
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	2	132	2,64
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	7	2604	182,28
BE2200039	Voerstreek	4	1592	63,68
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	2	633	12,66
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	2	689	13,78
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	1	573	5,73
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	1	3377	33,77
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	1	5548	55,48
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	1	1793	17,93
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	2	1832	36,64
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	2	2244	44,88
BE2400014	Demervallei	1	4910	49,1
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	1	3064	30,64
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	0	687	0,34365
BE31001B0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	0	708	0,35383
BE33002B0	Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)	19	585	109,278

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	11	225	23,7375
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marches-Dames (Namur)	0	444	0,222
BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marches-Dames (Namur)	0	499	0,1996
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marches-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	1	365	2,7375
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	1	647	3,2997
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	1	607	3,3385

Synthèse Sites Natura 2000 : Belgique

Forêts caducifoliées	152 230,52 Ha	30,67 %
Forêts mixtes	96 036,85 Ha	19,21%
Mer, Bras de Mer	51 167,59 Ha	10,24 %
Forêt artificielle en monoculture - ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques	46 973,94 Ha	9,40 %
Prairies améliorées	39 581,14 Ha	7,92 %
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	27 636,71 Ha	5,53 %
Pelouses sèches, Steppes	22 007,11 Ha	4,40 %
Cultures céréalières extensives : incluant les cultures en rotation avec une jachère régulière	15 143,77 Ha	3,03 %
Autres terres arables	13 868,29 Ha	2,78 %
Autres terres : incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines	12 409,44 Ha	2,48 %
Marais : végétation de ceinture, Bas-marais, Tourbières	9 696,52 Ha	1,94 %
Eaux douces intérieures : Eaux stagnantes, Eaux courantes	4 954,04Ha	0,99 %
Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes : incluant les bassins de production de sel	3 785,5 Ha	0,76 %
Dunes, Plages de sables, Machair	2 447,89 Ha	0,49 %
Zones de plantations d'arbres : incluant les Vergers, Vignes, Dehesas	993,69 Ha	0,20 %
Marais salants, Prés salés, Steppes salées	538,91 Ha	0,11 %
Forêts de résineux	207,6 Ha	0,04 %
TOTAL	499 679,51 Ha	100%

**Annexe M. Détail de la répartition des espèces
animales et végétales présentes dans les sites
Natura 2000 de Belgique**

(73 pages)

Un code de couleurs a été choisi pour mettre en évidence le genre des espèces animales et végétales présentes dans les sites Natura 2000 de Belgique :

	Amphibiens et reptiles
	Mammifères
	Plantes
	Poissons
	Invertébrés
	Oiseaux

<u>N° zone</u>	<u>Nom de la zone</u>	<u>Espèces</u>
BE1000001	La Forêt de Soignes avec lisières et domaines boisés avoisinants et la Vallée de la Woluwe. Complexe 'Forêt de Soignes - Vallée de la Woluwe'	Faucon pèlerin (Falco peregrinus)
		Falco subbuteo
		Bécassine des marais (Gallinago gallinago)
		Harle piette (Mergus albellus)
		Passer montanus
		Bondrée apivore (Pernis apivorus)
		Phalacrocorax carbo
		Podiceps cristatus
		Saxicola torquata
		Scolopax rusticola
		Tachybaptus ruficollis
		Vespertilion des marais (Myotis dasycneme)
		Vespertilion à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
		Grand Murin (Myotis myotis)
		Bouvière (Rhodeus sericeus amarus)
		Lucane cerf-volant (Lucanus cervus)
		Dendrocopos minor
		Epervier d'Europe (Accipiter nisus)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Buteo buteo
Engoulevent d'Europe (Caprimulgus europaeus)		
Pic mar (Dendrocopos medius)		
Pic noir (Dryocopus martius)		
Cuculus canorus		
BE1000002	Zones boisées et ouvertes au sud de la Région bruxelloise. Complexe 'Verrewinkel -	Falco subbuteo
		Luscinia megarhynchos
		Cuculus canorus

	Kinsendael'	Dendrocopos minor
		Barbastelle d'Europe (Barbastella barbastellus)
		Grand Murin (Myotis myotis)
BE100003	Les zones boisées et les zones humides de la Vallée du Molenbeek au nord-ouest de la Région bruxelloise. Complexe 'Laerbeek-Dielegem-Poelbos - Marais de Jette-Ganshoren'	Dendrocopos minor
		Luscinia megarhynchos
		Oriolus oriolus
		Marouette ponctuée (Porzana porzana)
		Cuculus canorus
		Barbastelle d'Europe (Barbastella barbastellus)
		Vespertilion des marais (Myotis dasycneme)
		Grand Murin (Myotis myotis)
BE2100015	Kalmthoutse Heide	Leucorrhine à gros thorax (Leucorrhinia pectoralis)
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	Vespertilion des marais (Myotis dasycneme)
		Triton crêté (Triturus cristatus)
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	Chabot (Cottus gobio)
		Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		Loche de rivière (Cobitis taenia)
		Drépanoclade brillant (Drepanocladus vernicosus)
		Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	Triton crêté (Triturus cristatus)
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	Triton crêté (Triturus cristatus)
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	Loche d'étang (Misgurnus fossilis)
		Loche de rivière (Cobitis taenia)
		Chabot (Cottus gobio)
		Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		Triton crêté (Triturus cristatus)
		Leucorrhine à gros thorax (Leucorrhinia pectoralis)
		Liparis de Loesel (Liparis loeselii)
		Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		Loche de rivière (Cobitis taenia)
		Triton crêté (Triturus cristatus)

		Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	Vespertilion à oreilles échanquées (Myotis emarginatus)
		Vespertilion des marais (Myotis dasycneme)
BE2100323	De Kalmthouse Heide	Tadorna tadorna
		Falco columbarius
		Limosa limosa
		Alouette lulu (Lullula arborea)
		Milan royal (Milvus milvus)
		Numenius arquata
		Numenius phaeopus
		Chevalier combattant (Philomachus pugnax)
		Pic noir (Dryocopus martius)
		Marouette ponctuée (Porzana porzana)
		Bondrée apivore (Pernis apivorus)
		Busard Saint-Martin (Circus cyaneus)
		Busard des roseaux (Circus aeruginosus)
		Guifette noire (Chlidonias niger)
		Engoulevent d'Europe (Caprimulgus europaeus)
		Aythya nyroca
		Hibou des marais (Asio flammeus)
		Anthus campestris
		Sarcelle d'hiver (Anas crecca)
		Cygnus cygnus
Anas clypeata		
Tétras lyre (Tetrao tetrix) tetrix		
BE2100424	De Zegge	Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Porzana parva
		Gorgebleue à miroir (Luscinia svecica)
		Blongios nain (Ixobrychus minutus)
		Butor étoilé (Botaurus stellaris)
		Ardea purpurea
BE2101437	De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld	Pic noir (Dryocopus martius)
		Chevalier combattant (Philomachus pugnax)
		Numenius phaeopus
		Limosa limosa
		Alouette lulu (Lullula arborea)

		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>) <i>tetrix</i>
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
BE2101538	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	Gavia arctica
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>) <i>tetrix</i>
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Aythya ferina
		Canard colvert (<i>Anas platyrhynchos</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
BE2101639	Ronde Put	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Gavia stellata
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Falco columbarius
		Aythya ferina

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE2200028	De Maten	Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Leucorrhine à gros thorax (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	Leucorrhine à gros thorax (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Loche d'étang (<i>Misgurnus fossilis</i>)
		Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Leucorrhine à gros thorax (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Lamproie de rivière (<i>Lampetra fluviatilis</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE2200039	Voerstreek	Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)

		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE2200525	Bokrijk en omgeving	Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Anas clypeata
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
BE2200626	De Maten	Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
BE2200727	De Mechelse Heide en de Vallei van de Ziepbeek	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Aythya nyroca
		Aythya ferina
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>) tetrix		
BE2217310	Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer	Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Emberiza hortulana
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)

		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
BE2218311	Militair domein en vallei van de Zwarte Beek	Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		<i>Larus melanocephalus</i>
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>) <i>tetrix</i>
		<i>Falco columbarius</i>
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		<i>Anthus campestris</i>
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		BE2219312
Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)		
Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)		
Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)		
Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)		
Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)		
Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)		
Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)		
Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)		
Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)		
<i>Platalea leucorodia</i>		
<i>Ardea purpurea</i>		
<i>Cygnus columbianus bewickii</i>		
Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)		
<i>Aythya ferina</i>		
Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)		

		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE2220313	Houthalen-Helchteren, Meeuwen-Gruitrode en Peer	Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>) tetrix
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Anthus campestris
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		BE2221314
Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)		
Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)		
Sterna dougallii		
Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)		
Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)		
Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)		
Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)		
Cygnus columbianus bewickii		
Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)		
Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)		
Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)		
Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)		
Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)		
Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)		
Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)		

BE2223316	De Demervallei	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Gavia stellata
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Falco columbarius
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
Cygnus columbianus bewickii		
Cygnus cygnus		
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Luronium natans (flûteau nageant)
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Loche de rivière (<i>Cobitis taenia</i>)
		Lamproie de rivière (<i>Lampetra fluviatilis</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)

		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ache rampant (<i>Apium repens</i>)
BE2300222	Kuifeend en Blokkersdijk	<i>Anas clypeata</i>
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>
		<i>Podiceps cristatus</i>
		<i>Tadorna tadorna</i>
		<i>Podiceps auritus</i>
		<i>Phalacrocorax carbo</i>
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		<i>Gavia stellata</i>
		<i>Cygnus cygnus</i>
		<i>Cygnus columbianus bewickii</i>
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		<i>Aythya fuligula</i>
		<i>Aythya ferina</i>
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
<i>Anas strepera</i>		
BE2301134	Krekengebied	Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		<i>Cygnus cygnus</i>
		<i>Tadorna tadorna</i>
		<i>Fulica atra</i>
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		<i>Aythya fuligula</i>
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		<i>Cygnus columbianus bewickii</i>
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)		
Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)		
Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)		

		Anser fabalis
BE2301235	Durme en Middenloop van de Schelde	Blongios nain (Ixobrychus minutus)
		Harle piette (Mergus albellus)
		Fulica atra
		Limosa limosa
		Gorgebleue à miroir (Luscinia svecica)
		Tadorna tadorna
		Sterna hirundo
		Milan noir (Milvus migrans)
		Phalacrocorax carbo
		Marouette ponctuée (Porzana porzana)
		Cygnus cygnus
		Hibou des marais (Asio flammeus)
		Chevalier combattant (Philomachus pugnax)
		Anas clypeata
		Aythya nyroca
		Cygnus columbianus bewickii
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Chevalier sylvain (Tringa glareola)
		Sarcelle d'hiver (Anas crecca)
		Ardea purpurea
		Aythya ferina
		Butor étoilé (Botaurus stellaris)
		Guifette noire (Chlidonias niger)
Busard des roseaux (Circus aeruginosus)		
Busard Saint-Martin (Circus cyaneus)		
BE2301336	Schorren en Polders van de Beneden-Schelde	Numenius arquata
		Gavia stellata
		Limosa limosa
		Gorgebleue à miroir (Luscinia svecica)
		Harle piette (Mergus albellus)
		Gavia arctica
		Phalacrocorax carbo
		Chevalier combattant (Philomachus pugnax)
		Pluvier doré (Pluvialis apricaria)
		Podiceps auritus
		Tadorna tadorna

		Fulica atra
		Avocette élégante (Recurvirostra avosetta)
		Anas penelope
		Anas acuta
		Sarcelle d'hiver (Anas crecca)
		Anas clypeata
		Anas strepera
		Anser albifrons
		Anser anser
		Anser fabalis
		Aythya fuligula
		Busard des roseaux (Circus aeruginosus)
		Cygnus columbianus bewickii
		Cygnus cygnus
BE2400008	Zoniënwood	Grand Murin (Myotis myotis)
		Vespertilion de Bechstein (Myotis bechsteinii)
		Vespertilion à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
		Barbastelle d'Europe (Barbastella barbastellus)
		Triton crêté (Triturus cristatus)
		Lucane cerf-volant (Lucanus cervus)
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	Triton crêté (Triturus cristatus)
		Vertigo moulinsiana (Vertigo moulinsiana)
		Chabot (Cottus gobio)
		Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	Triton crêté (Triturus cristatus)
		Vertigo moulinsiana (Vertigo moulinsiana)
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	Vespertilion à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
		Triton crêté (Triturus cristatus)
		Bouvière (Rhodeus sericeus amarus)
		Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2400014	Demervallei	Triton crêté (Triturus cristatus)
		Bouvière (Rhodeus sericeus amarus)
		Loche d'étang (Misgurnus fossilis)
		Ache rampant (Apium repens)
		Lurionium natans (flûteau nageant)
BE2422315	De Dijlevallei	Phalaropus lobatus

		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Héron bihoreau (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Platalea leucorodia
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		<i>Sterna dougallii</i>
		<i>Ardeola ralloides</i>
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		<i>Branta ruficollis</i>
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		<i>Cygnus columbianus bewickii</i>
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
BE2500001	Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Vertigo angustior (<i>Vertigo angustior</i>)
		Ache rampant (<i>Apium repens</i>)
BE2500002	Polders	Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)

BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
BE2500121	Westkust	Tachybaptus ruficollis
		Melanitta nigra
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Numenius arquata
		Phalaropus lobatus
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		Podiceps cristatus
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Sterna albifrons
		Sterna hirundo
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Sylvia nisoria
		Tadorna tadorna
		Numenius phaeopus
		Larus melanocephalus
		Sterna sandvicensis
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Anas acuta
		Anas clypeata
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Canard colvert (<i>Anas platyrhynchos</i>)
		Arenaria interpres
Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)		
Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)		
Cygnus olor		
Anas penelope		
Cygnus columbianus bewickii		
Aythya ferina		
Calidris alba		
Fulica atra		
Aythya fuligula		
BE2500831	Ijzervallei	Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Cygnus columbianus bewickii
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Cygnus olor
		Falco columbarius
		Faucon pèlerin (Falco peregrinus)
		Fulica atra
		Limosa limosa
		Cygnus cygnus
		Numenius arquata
		Numenius phaeopus
		Balbusard pêcheur (Pandion haliaetus)
		Phalacrocorax carbo
		Chevalier combattant (Philomachus pugnax)
		Pluvier doré (Pluvialis apricaria)
		Porzana parva
		Guifette noire (Chlidonias niger)
		Tachybaptus ruficollis
		Tadorna tadorna
		Podiceps cristatus
		Sarcelle d'hiver (Anas crecca)
		Busard Saint-Martin (Circus cyaneus)
		Anas clypeata
		Râle des genêts (Crex crex)
		Anas penelope
		Canard colvert (Anas platyrhynchos)
		Anas strepera
		Anser albifrons
		Anser anser
		Branta leucopsis
		Anas acuta
		Anser brachyrhynchus
		Busard des roseaux (Circus aeruginosus)
		Butor étoilé (Botaurus stellaris)
		Aythya fuligula
		Aythya ferina
		Hibou des marais (Asio flammeus)
		Héron cendré (Ardea cinerea)
		Anser erythropus
BE2500932	Poldercomplex	Tachybaptus ruficollis

		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Cygnus columbianus bewickii
		Cygnus cygnus
		Falco columbarius
		Gavia stellata
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Numenius arquata
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Tadorna tadorna
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Branta ruficollis
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Anas clypeata
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Anas penelope
		Anser albifrons
		Anser erythropus
		Anser fabalis
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Aythya ferina
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Branta leucopsis
Anser brachyrhynchus		
BE2501033	Het Zwin	Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)
		Héron bihoreau (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Numenius phaeopus
		Numenius arquata
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Limosa limosa
		Gavia immer

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
 Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
 Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		<i>Larus melanocephalus</i>
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		<i>Platalea leucorodia</i>
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		<i>Podiceps auritus</i>
		<i>Fulica atra</i>
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>
		<i>Sterna albifrons</i>
		<i>Sterna caspia</i>
		<i>Sterna dougallii</i>
		<i>Sterna hirundo</i>
		<i>Sterna paradisaea</i>
		<i>Tadorna tadorna</i>
		<i>Podiceps cristatus</i>
		<i>Anas strepera</i>
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		<i>Anas acuta</i>
		<i>Anas clypeata</i>
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		<i>Anas penelope</i>
		<i>Anser albifrons</i>
		<i>Anser brachyrhynchus</i>
		<i>Anser erythropus</i>
		Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)
		<i>Ardea purpurea</i>
		<i>Ardeola ralloides</i>
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		<i>Aythya fuligula</i>
		<i>Aythya nyroca</i>
		<i>Cygnus columbianus bewickii</i>
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)

		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Cygnus cygnus
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Falco columbarius
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Branta ruficollis
		Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Charadrius morinellus
		Calidris alba
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
		Branta leucopsis
BE2524317	Kustbroedvogels te Zeebrugge-Heist	Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Platalea leucorodia
		Podiceps auritus
		Sterna albifrons
		Sterna sandvicensis
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Limosa lapponica
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Sterna hirundo
		Larus melanocephalus
		Gavia stellata
		Gavia arctica
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Falco columbarius
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Anas clypeata
		Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
BE31001A0	Affluents brabançons de la Senne (Braine-l'Alleud; Braine-le-Château; Ittre; Tubize)	Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)

		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
BE31002B0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne (La Hulpe; Lasne; Rixensart; Waterloo)	Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
BE31003C0	Vallée de la Lasne (Rixensart; Wavre)	Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Héron bihoreau (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)		
		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
BE31004C0	Vallée de la Dyle en aval d'Archennes (Grez-Doiceau)	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Héron bihoreau (<i>Nycticorax nycticorax</i>)

		Vertigo moulinsiana (Vertigo moulinsiana)
BE31005A0	Vallée de la Nethen (Beauvechain; Grez-Doiceau)	Bondrée apivore (Pernis apivorus)
		Pic mar (Dendrocopos medius)
		Pic noir (Dryocopus martius)
BE31006A0	Vallée de la Dyle à Ottignies (Ottignies-Louvain-la-Neuve; Wavre)	Bécassine des marais (Gallinago gallinago)
		Pic noir (Dryocopus martius)
		Pic mar (Dendrocopos medius)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Sarcelle d'hiver (Anas crecca)
BE31006B0		Vertigo moulinsiana (Vertigo moulinsiana)
BE31007A0	Vallée du Train (Chaumont- Gistoux)	Pic noir (Dryocopus martius)
BE31007B0		Vertigo moulinsiana (Vertigo moulinsiana)
BE31008A0	Carrière de Dongelberg (Jodoigne)	Grand-duc d'Europe (Bubo bubo)
BE31009B0	Carrières souterraines d'Orp- Jauche (Orp-Jauche)	Grand Murin (Myotis myotis)
		Vespertilion des marais (Myotis dasycneme)
		Vespertilion à oreilles échanquées (Myotis emarginatus)
		Petit Rhinolophe (Rhinolophus hipposideros)
BE31010A0	Sources de la Dyle (Court- Saint-Etienne; Genappe; Ottignies-Louvain-la-Neuve)	Bécassine des marais (Gallinago gallinago)
		Bondrée apivore (Pernis apivorus)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Pic noir (Dryocopus martius)
BE31011A0	Vallée de la Thyle (Court- Saint-Etienne; Genappe; Les Bons Villers; Villers-la-Ville)	Busard Saint-Martin (Circus cyaneus)
		Milan royal (Milvus milvus)
		Pic noir (Dryocopus martius)
		Busard des roseaux (Circus aeruginosus)
		Guifette noire (Chlidonias niger)
		Butor étoilé (Botaurus stellaris)
		Sarcelle d'été (Anas querquedula)
		Sarcelle d'hiver (Anas crecca)
		Bécassine des marais (Gallinago gallinago)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
BE31011B0		Loutre (Lutra lutra)
BE31012C0	Vallée de la Dyle de Wavre à Archennes (Grez-Doiceau)	Busard des roseaux (Circus aeruginosus)
		Sarcelle d'hiver (Anas crecca)
		Sarcelle d'été (Anas querquedula)
		Ardea purpurea

		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		<i>Acrocephalus arundinaceus</i>
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		<i>Locustella luscinioides</i>
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE32001A0	Vallée de la Lys (Comines-Warneton)	Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Héron bihoreau (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		<i>Locustella luscinioides</i>
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		<i>Ardea purpurea</i>
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		<i>Platalea leucorodia</i>
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		<i>Sterna hirundo</i>
		Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)

		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
BE32001B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32002A0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai (Pecq)	Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
BE32004B0	Vallée de la Rhosnes (Flobecq)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32005A0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)		
BE32005B0	Vallées de la Dendre et de la Marcq (Ath; Ellezelles; Flobecq; Frasnes-lez-Anvaing; Lessines)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32006C0	Bois d'Enghien et de Silly (Enghien; Silly)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE32007A0	Bois de la Houssière (Braine-le-Comte; Ittre)	Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE32008B0	Bois d'Arpes et de l'Hôpital (Nivelles; Seneffe)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32010B0	Bois d'Arpes et de l'Hôpital (Nivelles; Seneffe)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)

BE32011C0	Forêt de Bon-Secours (Bernissart; Péruwelz)	Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine (Beloeil; Bernissart; Saint-Ghislain)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
BE32014A0	Vallée de la Haine en amont de Mons (La Louvière; Le Roeulx; Mons)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE32014B0		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32015B0	Canal souterrain de la Bête Refaite (Chapelle-lez- Herlaimont; Seneffe)	Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
BE32017A0	Vallée de la Haine en aval de Mons (Bernissart; Boussu; Hensies; Jurbise; Mons; Quaregnon; Saint-Ghislain)	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Cygnus cygnus
		Cygnus bewickii
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Locustella luscinioides
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)		
Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)		

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Héron bihoreau (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Platalea leucorodia
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Acrocephalus arundinaceus
BE32017B0		Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
BE32018C0	Bois de Colfontaine (Boussu; Colfontaine; Dour; Frameries)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE32019A0	Vallée de la Trouille (Mons; Quévy)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE32019B0	Vallée de la Trouille (Estinnes; Frameries; Mons; Quévy)	Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE32021B0	Haute-Sambre en aval de Thuin (Fontaine-l'Evêque; Lobbes; Thuin)	Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)

		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32022B0	Trou des Sarrazins à Loverval (Gerpennes)	Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
BE32024A0	Basse-Sambre (Fosses-la-Ville; Sambreville)	Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
BE32025A0	Haut-Pays des Honnelles (Honnelles; Quiévrain)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE32025B0		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE32025B0		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE32026A0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)		
BE32026B0	Haute-Sambre en amont de Thuin (Erquelinnes; Estinnes; Lobbes; Merbes-le-Château; Thuin)	Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)

		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32027A0	Vallée de la Biesmelle (Thuin)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE32029A0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE32029B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32030A0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchapelle)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE32030B0		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE32032C0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE32033A0	Sources de la Hante (Froidchapelle)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance (Chimay; Froidchapelle; Sivry-Rance)	Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE32035A0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)

BE32035B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32036A0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchapelle)	Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)
		Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Cygnus bewickii
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Ardea purpurea
	Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)	
	Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)	
	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)	
	Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)	
	Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)	
	Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)	
	Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)	
	Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)	
	Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)	
	Loutre (<i>Lutra lutra</i>)	
	Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)	
	Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)	
BE32036B0		

		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32037A0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE32038A0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE32038B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32039A0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
BE32039B0		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
BE32040A0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE32040B0		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE32042B0	Vallée du Ruisseau d'Erpion (Froidchapelle)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32044A0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Brunehaut; Péruwelz)	Ardea purpurea
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Héron bihoreau (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
BE32044B0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai (Antoing; Brunehaut; Péruwelz; Tournai)	Vertigo moulinsiana (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE32045C0	Vallée de l'Aubrecheuil (Mons; Soignies)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
		Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE32046C0	Vallée du Piéton (Chapelle-lez-Herlaimont; Courcelles)	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE32047B0	Vallée de la Thure (Erquelinnes)	Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE33002B0	Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
BE33003B0	Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)	Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
BE33004A0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Oupeye; Visé)	Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)

		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Héron bihoreau (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
		Saumon Atlantique (<i>Salmo salar</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Lamproie de rivière (<i>Lampetra fluviatilis</i>)
BE33005A0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE33005B0		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
BE33006A0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE33007A0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
BE33007B0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; Welkenraedt)	Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
BE33008C0	Vallée de la Burdinale (Burdinne; Héron; Wanze)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE33009A0	Vallée de la Meuhaigne (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)

		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
BE33009B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières (Amay; Huy; Wanze)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Barbastelle d'Europe (<i>Barbastella barbastellus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE33012A0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
BE33012B0		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)

		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
BE33013A0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE33013B0		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
BE33014A0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaufontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
BE33014B0		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
BE33015A0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
BE33015B0		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaufontaine; Fléron; Olne; Trooz)	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE33017A0		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE33017B0	Basse vallée de l'Amblève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)		
BE33019A0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Limbourg)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE33020A0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
BE33021A0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
BE33022A0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
BE33022B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33023C0	Vallée de la Soor (Baelen; Eupen)	Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
BE33024C0	Vallée de la Helle (Baelen; Eupen; Waimes)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33025A0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>)
		Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
BE33026A0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE33026B0		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)	
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE33028A0	Vallée de l'Amblève du Pont	Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)

	de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE33028B0		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE33030C0	Vallée de l'Amblève de Chêneau au Pont de Targnon (Stoumont)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE33031A0	Bois de la Géronstère (Spa)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE33032A0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>)
BE33032B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33033C0	Vallée du Wayai et affluents (Jalhay)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE33034A0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)

		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
BE33036A0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE33036B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach)	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Traquet motteux (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33038A0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
BE33038B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE33040A0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE33040B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33041C0	Fagnes de la Polleur et de Malmedy (Malmedy; Waimes)	Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33043A0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE33043B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33044B0	Sources de l'Amblève (Amel; Bütgenbach; Waimes)	L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33046A0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE33046B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche (Büllingen)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE33048A0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE33051C0	Vallée de l'Amblève entre Wanne et Coe (Stavelot; Trois-Ponts)	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
BE33052B0	Ma Campagne au sud de Malmedy (Malmedy)	Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE33053A0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)	
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)	
BE33053B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)	
BE33054C0	Vallée de l'Amblève entre Montenau et Bagné (Amel; Malmedy; Waimes)	Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)	
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)	
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)	
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)	
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)	
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)	
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)	
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)	
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)	
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)	
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)	
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)	
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)	
BE33056A0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)	
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)	
BE33056B0		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)	
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)	
BE33057A0		Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
			Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE33057B0	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)		
	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)		
BE33058C0	Vallée du Medemberbach (Büllingen)		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
			Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)	
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)	
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)	
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)	
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)	
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)	
		Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)	
Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)			
Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)			
Chabot (<i>Cottus gobio</i>)			
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)	

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE33059A0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen))	Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Milan royal (Milvus milvus)
BE33059B0		Tarier des prés (Saxicola rubetra)
		Pie-grièche écorcheur (Lanius collurio)
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	Chabot (Cottus gobio)
		L'Argus Violet (Lycaena helle)
		Pie-grièche écorcheur (Lanius collurio)
		Pie-grièche grise (Lanius excubitor)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Chabot (Cottus gobio)
BE33061C0	Affluents de l'Our entre Setz et Schoenberg (Amel; Sankt Vith)	Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		L'Argus Violet (Lycaena helle)
		Pic noir (Dryocopus martius)
		Pie-grièche écorcheur (Lanius collurio)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Milan royal (Milvus milvus)
		Cigogne noire (Ciconia nigra)
		Chabot (Cottus gobio)
Lamproie de Planer (Lampetra planeri)		
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	L'Argus Violet (Lycaena helle)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Pie-grièche écorcheur (Lanius collurio)
		Tarier des prés (Saxicola rubetra)
		Loutre (Lutra lutra)
		Chabot (Cottus gobio)
		Moule perlière (Margaritifera margaritifera)
		Unio crassus (Unio crassus)
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	L'Argus Violet (Lycaena helle)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Pie-grièche écorcheur (Lanius collurio)
		Pie-grièche grise (Lanius excubitor)
		Loutre (Lutra lutra)
		Moule perlière (Margaritifera margaritifera)
BE33064C0	Vallée de l'Ulf (Burg-Reuland; Gouvy)	L'Argus Violet (Lycaena helle)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Tarier des prés (Saxicola rubetra)
		Balbusard pêcheur (Pandion haliaetus)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE33065A0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE33065B0		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE33067A0		Bois de Staneux (Spa; Theux)
	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)	
	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)	
	Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)	
	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)	
	Pic cendré (<i>Picus canus</i>)	
BE33067B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE34002A0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE34002B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)

BE34003A0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)	
		Guêpier d'Europe (<i>Merops apiaster</i>)	
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)	
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)	
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)	
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)	
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)	
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)	
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)	
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)	
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)	
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)	
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)	
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)	
BE34003B0		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)	
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)	
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)	
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)	
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)	
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)	
BE34004A0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)	
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)	
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)	
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)	
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)	
BE34004B0		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)	
BE34005A0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)	
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)	
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)	
BE34007A0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)	
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)	
Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)			
BE34007B0			Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
			Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)	

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE34008A0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
		BE34008B0
Chabot (<i>Cottus gobio</i>)		
Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)		
Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)		
BE34009A0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
BE34010A0	Plaine de Ny (Hotton)	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)		
BE34012A0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)		

BE34012B0		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Cordulie à corps fin (<i>Oxygastra curtisii</i>)
BE34013A0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Traquet motteux (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE34013B0		
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34014A0	Fagne de la Crépale (Lierneux)	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE34015A0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
BE34015B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE34016A0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
	Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)	
	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)	
BE34016B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)

		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34017A0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Tétras lyre (<i>Tetrao tetrix</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)
BE34017B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE34018C0	Sources de la Lienne (Lierneux; Vielsalm)	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Traquet motteux (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE34020A0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
BE34020B0		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)

		Vespertilion de Bechstein (Vespertilion de Bechstein (Vespertilion de Bechstein (Myotis bechsteinii)))
		Loutre (Lutra lutra)
		Chabot (Cottus gobio)
		Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		L'Argus Violet (Lycaena helle)
BE34021B0	La Calestienne à Marche en Famenne (Marche-en-Famenne)	Grand Murin (Myotis myotis)
		Vespertilion des marais (Myotis dasycneme)
		Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
BE34022A0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	Tarier des prés (Saxicola rubetra)
		Traquet motteux (Oenanthe oenanthe)
		Bécassine des marais (Gallinago gallinago)
		Pie-grièche écorcheur (Lanius collurio)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Grand-duc d'Europe (Bubo bubo)
		Bécassine sourde (Lymnocyptes minimus)
BE34023A0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	Pie-grièche grise (Lanius excubitor)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Gélinotte des bois (Bonasa bonasia)
		Cigogne noire (Ciconia nigra)
		Pic noir (Dryocopus martius)
		Faucon pèlerin (Falco peregrinus)
BE34023B0		Chabot (Cottus gobio)
		L'Argus Violet (Lycaena helle)
		Moule perlière (Margaritifera margaritifera)
		Trichomanes speciosum
BE34024A0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	Torcol fourmilier (Jynx torquilla)
		Pie-grièche écorcheur (Lanius collurio)
		Tarier des prés (Saxicola rubetra)
		Pic cendré (Picus canus)
		Pic noir (Dryocopus martius)
		Pie-grièche grise (Lanius excubitor)
		Cigogne noire (Ciconia nigra)
		Milan royal (Milvus milvus)
		Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Balbusard pêcheur (Pandion haliaetus)
	Butor étoilé (Botaurus stellaris)	

BE34024B0		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydrias aurinia</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
BE34025A0	Haute-Wimbe (Beauraing; Bièvre; Daverdisse; Wellin)	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
BE34026A0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
BE34026B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34028A0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)

		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont- Chevigny; Sainte-Ode; Saint- Hubert; Tenneville)	Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)		
BE34031A0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont- Chevigny; Sainte-Ode; Vaux- sur-Sûre)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
BE34031B0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont- Chevigny; Sainte-Ode)	L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en- Ardenne; Tenneville)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

BE34033A0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne; Houffalize)	Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34034A0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
BE34034B0		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
BE34035A0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
BE34035B0		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34036A0	Haute-Lesse (Daverdisse; Libin; Paliseul)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE34037A0	Haute-Lomme (Libin;	Chouette de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>)

	Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
BE34037B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34038A0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE34038B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34039A0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)

		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydrias aurinia</i>)
BE34040A0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
BE34040B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
	Bromus grossus	
BE34042A0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
BE34042B0		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE34044A0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE34044B0		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Vespertilion de Bechstein (Vespertilion de Bechstein (Myotis bechsteinii))</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE34046A0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Bouillon; Florenville; Herbeumont)	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE34047A0	Haute-Vierre (Bertrix; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		Lurionium natans (flûteau nageant)
BE34048A0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Léglise; Neufchâteau; Tintigny)	Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
BE34050A0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Léglise; Tintigny)	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE34050B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
		Drépanoclade brillant (<i>Drepanocladus vernicosus</i>)
BE34051A0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebras (Habay; Léglise; Neufchâteau)	Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Busard cendré (<i>Circus pygargus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
BE34051B0		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Léglise; Martelange)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)

		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Moule perlière (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34053A0	Bassin de l'Attert (Attert)	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
BE34053B0		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE34054A0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville)	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
	Traquet motteux (<i>Oenanthe oenanthe</i>)	
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Barbastelle d'Europe (<i>Barbastella barbastellus</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>)
BE34055A0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)

		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
BE34056A0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Phragmite des joncs (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
BE34056B0		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
BE34057A0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)	

		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
BE34057B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Drépanoclade brillant (<i>Drepanocladus vernicosus</i>)
		Liparis de Loesel (<i>Liparis loeselii</i>)
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE34059B0	Vallées de l'Eisch et de Clairefontaine (Arlon)	Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
BE34060A0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)

BE34060B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
		Agrion de Mercure (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
BE34061A0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE34061B0		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
BE34062A0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE34062B0		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE34063A0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE34063B0		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
BE34064A0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE34064B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)

BE34065A0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
BE34066A0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Meix-devant-Virton; Rouvroy; Virton)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)		
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruelle (Rouvroy; Virton)	Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE34067A0	Forêts et marais bajociens de Baranzly à Athus (Aubange; Musson)	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)		

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)
BE34067B0		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion de Bechstein (Vespertilion de Bechstein)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Cuivré des marais (Cuivré des marais (<i>Lycaena dispar</i>))
		Agrion de Mercure (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
BE34068C0	Bois de Famenne à Humain et Aye (Marche-en-Famenne)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE34069B0	Mare de Frassem (Arlon)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE35001A0	Etangs de Boneffe (Eghezée)	Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Marouette ponctuée (<i>Porzana porzana</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Acrocephalus arundinaceus
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE35002A0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE35002B0		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
BE35003A0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Jemeppe-sur-Sambre; Namur)	Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)

BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Florefe; Namur)	Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
BE35004A0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE35004B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)
BE35005A0	Bassin du Samson (Assesse; Gesves)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE35006A0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne)	Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois (Fosses-la-Ville; Mettet)	Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Sterna hirundo
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
BE35008A0	Vallée du Burnot (Profondeville)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE35008B0	Vallée du Burnot (Anhée; Profondeville)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE35009A0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
BE35010A0	Vallée du Bocq (Assesse; Yvoir)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BE35011A0	Vallée de la Molinee (Anhée; Mettet; Onhaye)	Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE35011B0	Vallée de la Molinee (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
BE35012A0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE35012B0		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
BE35013C0	Bois calcaires de Netinne (Somme-Leuze)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE35015A0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE35015B0		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
BE35016A0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE35016B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
BE35017A0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE35018A0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische;	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)

	Florennes; Hastière; Philippeville)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE35019A0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE35019B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE35020A0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhayé)	Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Bouvière (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE35021A0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
BE35021B0		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)

BE35022A0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE35023A0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
BE35023B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Laineuse du Prunellier (<i>Eriogaster catax</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE35024A0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE35025A0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Marche-en-Famenne; Rochefort)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE35026A0	Massif forestier de	Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)

	Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchapelle; Philippeville)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
BE35026B0		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
BE35027A0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Couvin)	Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)
		Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE35028A0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Cygnus cygnus
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Grande Aigrette (<i>Egretta alba</i>)
		Harle piette (<i>Mergus albellus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Grue cendrée (<i>Grus grus</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)
		Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)
Sarcelle d'été (<i>Anas querquedula</i>)		
Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)		

		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
BE35028B0		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
BE35029A0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Philippeville)	Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
BE35030A0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Bécassine des marais (<i>Gallinago gallinago</i>)
		Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Grand-duc d'Europe (<i>Bubo bubo</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (Vespertilion de Bechstein)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Unio crassus (<i>Unio crassus</i>)
		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE35031A0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE35032A0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE35032B0		Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)
BE35033B0	Vallée du Ruisseau d'Alisse (Viroinval)	Vespertilion à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
BE35034A0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe (Beauraing)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
		Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE35034B0		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE35035A0	Vallée de l'Ilèwe (Beauraing; Houyet)	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE35035B0		Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)
BE35036A0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Bécassine sourde (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Chevalier combattant (<i>Philomachus pugnax</i>)
		Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)

BE35036B0		Loutre (<i>Lutra lutra</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Agrion de Mercure (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
BE35037A0		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	Vespertilion de Bechstein (<i>Vespertilion de Bechstein</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Lamproie de Planer (<i>Lampetra planeri</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
		Agrion de Mercure (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
		Damier de la Succise (<i>Euphydrias aurinia</i>)
Ecaille chinée (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)		
BE35038A0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	Pie-grièche grise (<i>Lanius excubitor</i>)
		Hirondelle de rivage (<i>Riparia riparia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)
		Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)
BE35038B0		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion des marais (<i>Myotis dasycneme</i>)

		Vespertilion de Bechstein (Vespertilion de Bechstein (Vespertilion de Bechstein (Myotis bechsteinii)))
		Loutre (Lutra lutra)
		Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		Chabot (Cottus gobio)
		Vertigo moulinsiana (Vertigo moulinsiana)
		Unio crassus (Unio crassus)
		Ecaille chinée (Callimorpha quadripunctaria)
		Bromus grossus
BE35039A0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Gélinotte des bois (Bonasa bonasia)
		Cigogne noire (Ciconia nigra)
		Pic mar (Dendrocopos medius)
		Tétras lyre (Tetrao tetrix)
		Pic noir (Dryocopus martius)
		Bondrée apivore (Pernis apivorus)
		Pic cendré (Picus canus)
BE35039B0		Loutre (Lutra lutra)
		Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		Chabot (Cottus gobio)
		Moule perlière (Margaritifera margaritifera)
		L'Argus Violet (Lycaena helle)
		Dicrâne verte (Dicranum viride)
BE35040A0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	Martin-pêcheur d'Europe (Alcedo atthis)
		Engoulevent d'Europe (Caprimulgus europaeus)
		Pic noir (Dryocopus martius)
		Pie-grièche grise (Lanius excubitor)
		Tétras lyre (Tetrao tetrix)
BE35040B0		Loutre (Lutra lutra)
		Lamproie de Planer (Lampetra planeri)
		Chabot (Cottus gobio)
		Triton crêté (Triturus cristatus)
		L'Argus Violet (Lycaena helle)
BE35041A0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	Balbusard pêcheur (Pandion haliaetus)
		Tétras lyre (Tetrao tetrix)
		Pie-grièche grise (Lanius excubitor)
		Pic noir (Dryocopus martius)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
		Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)
BE35041B0		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE35042A0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
BE35042A0		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE35043C0	Vallée du Ruisseau de Saint-Jean (Gedinne)	Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin (Bièvre; Gedinne; Vresse-sur-Semois)	Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Pic cendré (<i>Picus canus</i>)
		Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE35045A0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)
BE35045B0		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)
		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
		Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Chabot (<i>Cottus gobio</i>)
		L'Argus Violet (<i>Lycaena helle</i>)
BE35047C0	Vallée du Ruisseau de Gros Fays (Bièvre)	Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)
		Vespertilion à oreilles échanquées (<i>Myotis emarginatus</i>)
		Vespertilion de Bechstein (Vespertilion de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>))
		Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
		Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)
		Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>)
		Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)

		Gélinotte des bois (<i>Bonasa bonasia</i>)
BE35049B0	Vallée du Ruisseau de Fairoul (Florennes; Walcourt)	Triton crêté (<i>Triturus cristatus</i>)
BEMNZ0001	Trapegeer-Stroombank	Phoque veau marin (<i>Phoca vitulina</i>)
		Marsouin (<i>Phocoena phocoena</i>)
		Phoque gris (<i>Halichoerus grypus</i>)
		Grand Dauphin (<i>Tursiops truncatus</i>)
BEMNZ0002	SBZ 1 / ZPS 1	Phoque veau marin (<i>Phoca vitulina</i>)
		Marsouin (<i>Phocoena phocoena</i>)
		Phoque gris (<i>Halichoerus grypus</i>)
		Lamproie marine (<i>Petromyzon marinus</i>)
		<i>Alosa fallax</i>
		<i>Gavia arctica</i>
		<i>Uria aalge</i>
		<i>Sterna sandvicensis</i>
		<i>Sterna hirundo</i>
		<i>Podiceps cristatus</i>
		<i>Melanitta nigra</i>
		<i>Gavia stellata</i>
		<i>Larus minutus</i>
BEMNZ0003	SBZ 2 / ZPS 2	Phoque veau marin (<i>Phoca vitulina</i>)
		Marsouin (<i>Phocoena phocoena</i>)
		Phoque gris (<i>Halichoerus grypus</i>)
		<i>Alosa fallax</i>
		Lamproie marine (<i>Petromyzon marinus</i>)
		<i>Gavia arctica</i>
		<i>Uria aalge</i>
		<i>Sterna sandvicensis</i>
		<i>Sterna hirundo</i>
		<i>Podiceps cristatus</i>
		<i>Melanitta nigra</i>
		<i>Larus minutus</i>
		<i>Gavia stellata</i>
BEMNZ0004	SBZ 3 / ZPS 3	Phoque gris (<i>Halichoerus grypus</i>)
		Phoque veau marin (<i>Phoca vitulina</i>)
		Marsouin (<i>Phocoena phocoena</i>)
		Lamproie marine (<i>Petromyzon marinus</i>)

DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS
 Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais
 Evaluation d'incidences Natura 2000

A 63235/D

		Alosa fallax
		Sterna sandvicensis
		Larus minutus
		Podiceps cristatus
		Sterna albifrons
		Sterna hirundo
BEMNZ0005	Vlakte van de Raan	Phoque veau marin (Phoca vitulina)
		Marsouin (Phocoena phocoena)
		Phoque gris (Halichoerus grypus)
		Alosa fallax
		Lamproie marine (Petromyzon marinus)
		Gavia stellata
		Larus minutus
		Podiceps cristatus
		Sterna hirundo
		Sterna sandvicensis
		Gavia arctica

Rapport

Titre : Schéma Interdépartemental des Carrières du Nord-Pas-de-Calais - Evaluation d'incidences Natura 2000

Numéro et indice de version : A 63235/D

Date d'envoi : Novembre 2011

Nombre d'annexes dans le texte : 13

Nombre de pages : 62

Nombre d'annexes en volume séparé : 0

Diffusion (nombre et destinataires) :

3 ex. Client

1 ex. Agence

Client

Coordonnées complètes : DREAL NORD-PAS-DE-CALAIS

Service Milieux et Ressources Naturelles (MNR)44, rue de Tournai
59019 LILLE CEDEX

Tel : 03.20.13.48.48- Fax : 03.20.13.48.78

Nom et fonction des interlocuteurs :

- ✓ Jean-Michel MALE, *Chef du Service MNR*
- ✓ Marie-Pierre ROUSSEAU, *Chef de la division Ressources et Pressions*
- ✓ Jean-Paul GIBAU, *Chargé de mission Carrières – Ressources minérales*
- ✓ Elodie RENOULT, *Chef de la division Nature et Paysages*

Antea Group

Unité réalisatrice : Agence Nord-est - Implantation de Lille - Service Sites et Sols Pollués – Synergie Park – 5, avenue Louis Néel – 59260 LEZENNES

Nom des intervenants et fonction remplie dans le projet :

Interlocuteur commercial : Jonathan MARTIGNON

Responsable de projet : Jonathan MARTIGNON

Auteur : Sarah KEROUEL

Secrétariat : Valérie DELOFFRE

Qualité

Contrôlé par : *Jonathan MARTIGNON*

Date : Novembre 2011 - Version D

N° du projet : NPCP090105

Références et date de la commande : Marché n° 0900169002235954 du 20/12/2010

Mots clés : Carrières, diagnostic, étude-d'impact, carrière

