

Plan de gestion (2013 – 2017)

Annexes

Liste des annexes

Annexe n°1 : Décret de création de la Réserve naturelle nationale de Chérine.

Annexe n°2 : Localisation de la Réserve naturelle nationale de Chérine.

Annexe n°3 : Relevé cadastral des parcelles de la Réserve naturelle nationale de Chérine et plan de situation du territoire classé en Réserve au 1/50 000^{ème}.

Annexe n°4 : Copie de la Déclaration fixant les statuts de l'Association « Chérine ».

Annexe n°5 : Arrêté préfectoral portant composition du comité consultatif.

Annexe n°6 : Arrêté préfectoral portant composition du conseil scientifique.

Annexe n°7 : Illustrations photographiques des principaux habitats remarquables de la Réserve de Chérine.

Annexe n°8 : Liste des espèces végétales recensées sur la Réserve de Chérine depuis sa création et jusqu'en 2004.

Annexe n°9 : Listes complètes des espèces faunistiques inventoriées sur la Réserve de Chérine.

Annexe n°10 : Répartition écologique des 104 espèces végétales remarquables de la Réserve de Chérine.

Annexe n°11 : Copie des conventions de gestion avec la Réserve de Chérine.

Annexe n°12 : Copie du protocole d'accord sur les modalités de gestion des cormorans sur l'étang Purais.

Annexe n°13 : Copie de l'Arrêté préfectoral autorisant l'organisation de chasses particulières à l'arc à des fins de suppression des concentrations de sangliers au sein de la Réserve naturelle de Chérine (Indre).

Annexe n°14 : Copie de l'Arrêté préfectoral portant autorisation de battue administrative à tir contre des sangliers à l'étang « Purais ».

Annexe n°15 : Liste des principales infractions relevables sur la Réserve et soumises à validation du parquet.

Annexe n°16 : Synthèse des opérations programmées au plan de gestion 2005-2009 et analyse leur pertinence.

Annexe n°17 : Notice explicative des travaux d'amélioration de l'hydraulique sur la Réserve Naturelle Nationale de Chérine (Figure n°1 : entité « Chérine » et Figure n°2 entité « La Touche / Purais »).

Annexe n°18 : Programmation indicative des moyens humains et financiers, détaillée pour chaque personne et chaque année (2013-2017).

Annexe n°19 : Listes rouges validées par le CSRPN de la Région Centre en 2012.

Décrets, arrêtés, circulaires

TEXTES GÉNÉRAUX

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE, DES TRANSPORTS ET DU LOGEMENT

Décret n° 2011-1090 du 9 septembre 2011 portant extension et modification de la réserve naturelle nationale de Chérine (Indre)

NOR : DEVL1031071D

Le Premier ministre,

Sur le rapport de la ministre de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement,

Vu le code de l'environnement, notamment le chapitre II du titre III du livre III, les articles L. 362-1, L. 362-2, L. 414-1 à L. 414-7, L. 581-4 et R. 414-1 à R. 414-23 ;

Vu l'arrêté du 10 mars 2006 portant désignation du site Natura 2000 Brenne (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 23 avril 2010 portant désignation du site Natura 2000 Grande Brenne (zone spéciale de conservation) ;

Vu l'arrêté du préfet de l'Indre en date du 26 novembre 2009 prescrivant l'ouverture d'une enquête publique sur le projet d'extension de la réserve naturelle de Chérine ;

Vu le dossier d'enquête publique, notamment le rapport et les conclusions du commissaire enquêteur en date du 16 février 2010 ;

Vu les avis des conseils municipaux de Saint-Michel-en-Brenne et de Lingé en date des 18 janvier 2010 et 24 septembre 2010 ;

Vu l'avis du conseil général de l'Indre en date du 12 février 2010 ;

Vu l'avis du conseil régional du Centre en date du 26 février 2010 ;

Vu l'avis de la commission départementale de la nature, des paysages et des sites en date du 14 juin 2010 ;

Vu l'avis de la commission départementale des espaces, sites et itinéraires relatifs aux sports de nature, en date du 23 août 2010 ;

Vu le rapport et l'avis du préfet de l'Indre en date du 16 septembre 2010 ;

Vu les avis du Conseil national de la protection de la nature en date des 27 novembre 2007, 1^{er} décembre 2008 et 2 décembre 2010 ;

Vu les avis et accords des ministres intéressés,

Décète :

TITRE I^{er}

DÉLIMITATION DE LA RÉSERVE ET DISPOSITIONS GÉNÉRALES

Art. 1^{er}. – Sont classées en réserve naturelle nationale, sous la dénomination « réserve naturelle nationale de Chérine » (Indre), les parcelles cadastrales suivantes, identifiées par les références des documents cadastraux disponibles en 2008, en totalité ou pour partie (pp) :

Commune de Saint-Michel-en-Brenne

Section E :

Parcelles n° 578 et 579, sous la dénomination « Les Ecrevisses » ;

Parcelles n° 595 à 599, sous la dénomination « Le Champ de la Cure ».

Section F :

Parcelles n° 160 pp, 161 à 164, 166, 219 et 220, sous la dénomination « L'Etang du Couvent ».

Section K :

Parcelles n° 1 à 7, 9 à 13, 336, 366 et 320, sous la dénomination « Les Brandes de la Sous » ;
Parcelles n° 38, 58 et 368, sous la dénomination « Chérine » ;
Parcelles n° 17 à 24, 321 et 322, sous la dénomination « L'Étang Ricot » ;
Parcelles n° 25 à 28, sous la dénomination « Le Bois de Las » ;
Parcelles n° 29 et 30, sous la dénomination « Le Champ du Bois de Las » ;
Parcelles n° 31 à 37 et 323, sous la dénomination « Les Essarts » ;
Parcelles n° 182 à 185, 187, 346 et 347, sous la dénomination « Les Noyers » ;
Parcelles n° 188, 348 et 349, sous la dénomination « Les Terres de Renard » ;
Parcelle n° 201, sous la dénomination « La Trepille » ;
Parcelles n° 330, 350 et 351, sous la dénomination « La Porte de Chérine ».

Commune de Lingé

Section AE :

Parcelle n° 70, sous la dénomination « étang La Touche ».

Section ZD :

Parcelles n° 167 à 171 et 176, sous la dénomination « étang Plouzay » ;

Parcelle n° 89, sous la dénomination « étang La Touche ».

Sont également classés en réserve naturelle nationale les chemins ruraux et privés et toute autre voie non cadastrée, inclus dans le périmètre de la réserve tel que figurant sur les plans annexés au présent décret, à l'exception de la route départementale D 44.

La superficie totale de la réserve est de 370 hectares environ.

Les parcelles constituant le périmètre de la réserve sont reportées sur la carte au 1/50 000 et sur les plans cadastraux annexés au présent décret. Ces pièces peuvent être consultées à la préfecture de l'Indre (1).

Art. 2. – Le préfet organise la gestion de la réserve naturelle conformément aux articles R. 332-15 à R. 332-22 du code de l'environnement.

Art. 3. – Les règles édictées par le présent décret sont applicables sur l'ensemble des espaces classés dans le périmètre de la réserve en vertu de l'article 1^{er}, à moins qu'il en soit disposé autrement.

TITRE II

RÈGLES RELATIVES À LA PROTECTION DU PATRIMOINE NATUREL

Art. 4. – Il est interdit :

1° D'abandonner, de déposer, de jeter, de déverser ou de rejeter tout produit, quel qu'il soit, de nature à nuire à la qualité de l'eau, de l'air, du sol, du sous-sol ou du site ou à l'intégrité de la faune et de la flore ;

2° D'abandonner, de déposer, de jeter, de déverser ou de rejeter des ordures, déchets, détritiques ou matériaux de quelque nature que ce soit en dehors des lieux spécialement prévus à cet effet ;

3° De troubler la tranquillité des lieux en utilisant tout instrument sonore à l'exception des instruments d'avertissement utilisés pour assurer la sécurité des personnes et sous réserve des activités autorisées par le présent décret. Toutefois, cette interdiction ne s'applique pas à l'utilisation du canon à gaz sur l'étang Purais, pour l'effarouchement des cormorans, du 15 octobre au 28 ou 29 février, dans le cadre de l'activité piscicole mentionnée à l'article 10 ;

4° D'allumer des feux, sauf autorisation délivrée par le préfet à des fins de gestion de la réserve après avis du conseil scientifique ;

5° De faire des inscriptions autres que celles nécessaires à l'information et à la sécurité du public, à la signalisation de la réserve, aux activités agricoles, pastorales et forestières ainsi qu'aux délimitations foncières.

Art. 5. – Toute activité de recherche ou d'exploitation minière est interdite.

Art. 6. – Il est interdit :

1° D'introduire dans la réserve des animaux d'espèces non domestiques quel que soit leur stade de développement, sauf autorisation délivrée par le préfet après avis du conseil scientifique ;

2° D'introduire dans la réserve des chiens, même tenus en laisse, à l'exception de ceux qui, sous le contrôle de leur maître :

- participent à des missions de police, de secours ou de sauvetage ;
- sont utilisés comme guides pour personnes malvoyantes ;
- participent à des opérations de régulation des espèces mentionnées à l'article 8 ;
- participent à des activités autorisées en application du présent décret, dans la stricte mesure nécessaire à l'exercice de ces activités ;
- empruntent le chemin communal de Picadon au Moulin du Bois à condition d'être tenus en laisse ;

3° De porter atteinte de quelque manière que ce soit aux animaux d'espèces non domestiques quel que soit leur stade de développement ainsi qu'à leurs sites de reproduction ou de les emporter hors de la réserve, sauf autorisation du préfet après avis du conseil scientifique ;

4° De troubler ou de déranger les animaux d'espèces non domestiques par quelque moyen que ce soit, sauf autorisation du préfet délivrée à des fins scientifiques, sanitaires ou de sécurité après avis du conseil scientifique. Toutefois, cette interdiction ne s'applique pas à l'utilisation du canon à gaz sur l'étang Purais, pour l'effarouchement des cormorans, du 15 octobre au 28 ou 29 février, dans le cadre de l'activité piscicole mentionnée à l'article 10.

Art. 7. – Il est interdit, sous réserve des activités mentionnées à l'article 11 :

1° D'introduire à l'intérieur de la réserve tous végétaux, quel que soit leur stade de développement, sauf autorisation délivrée par le préfet après avis du conseil scientifique de la réserve ;

2° De porter atteinte de quelque manière que ce soit aux végétaux non cultivés et aux champignons, ou de les emporter hors de la réserve, sauf autorisation du préfet délivrée à des fins d'entretien de la réserve naturelle ou à des fins scientifiques, sanitaires ou de sécurité, après avis du conseil scientifique.

Art. 8. – Le préfet peut prendre, après avis du conseil scientifique, toutes mesures en vue d'assurer le suivi scientifique et la conservation d'espèces animales ou végétales ou de limiter les populations d'animaux ou de végétaux surabondants dans la réserve.

Art. 9. – Les prélèvements d'échantillons de roches, fossiles, minéraux et vestiges archéologiques sont interdits sauf autorisation à des fins scientifiques délivrée par le préfet après avis du conseil scientifique.

TITRE III

RÈGLES RELATIVES À LA CHASSE, À LA PÊCHE ET AUX ACTIVITÉS PISCICOLES, AGRICOLES, FORESTIÈRES, PASTORALES, INDUSTRIELLES ET COMMERCIALES

Art. 10. – L'exercice de la chasse et de la pêche est interdit.

Toutefois, l'activité piscicole existant sur l'étang Purais est autorisée dans les mêmes conditions jusqu'à la fin de l'activité du pisciculteur exploitant du site à la date d'entrée en vigueur du présent décret.

Art. 11. – Les activités agricoles, forestières et pastorales s'exercent dans le respect des objectifs de protection de la réserve, notamment ceux définis par le plan de gestion. Elles peuvent être réglementées par le préfet.

Art. 12. – Toute activité industrielle ou commerciale est interdite.

Toutefois :

- cette interdiction ne s'applique pas à l'activité piscicole mentionnée à l'article 10 ;
- peuvent être autorisées par le préfet les activités industrielles ou commerciales directement liées à la gestion et à l'animation de la réserve.

TITRE IV

RÈGLES RELATIVES AUX TRAVAUX

Art. 13. – I. – Les travaux publics ou privés modifiant l'état ou l'aspect de la réserve sont interdits.

II. – Toutefois, certains travaux modifiant l'état ou l'aspect de la réserve peuvent bénéficier de l'autorisation spéciale prévue par l'article L. 332-9 du code de l'environnement dans les conditions prévues aux articles R. 332-23 à R. 332-25 de ce code.

III. – Peuvent être également réalisés, lorsqu'ils ont fait l'objet d'une déclaration au préfet, dans les conditions prévues à l'article R. 332-26 du code de l'environnement, les travaux publics ou privés susceptibles de modifier l'état ou l'aspect de la réserve prévus dans le plan de gestion approuvé, sans préjudice du respect des autres règles qui leur sont applicables.

TITRE V

RÈGLES RELATIVES AUX ACTIVITÉS SPORTIVES ET TOURISTIQUES, À LA CIRCULATION ET AU STATIONNEMENT ET AU SURVOL DE LA RÉSERVE

Art. 14. – Les activités ou manifestations sportives ou touristiques peuvent être réglementées par le préfet, après avis du conseil scientifique.

Art. 15. – La circulation et le stationnement des piétons, des cyclistes et des cavaliers sont autorisés dans le respect des droits des propriétaires sur les voies ouvertes à la circulation du public et identifiées dans le plan de gestion. Ils peuvent toutefois être réglementés par le préfet, après avis du conseil scientifique.

Art. 16. – I. – La circulation et le stationnement des véhicules à moteur sont interdits en dehors des chemins qui mènent aux parkings destinés à l'accueil du public identifiés dans le plan de gestion.

II. – Toutefois cette interdiction n'est pas applicable aux véhicules utilisés, dans la stricte mesure nécessaire aux activités et opérations visées :

- à des fins professionnelles d'exploitation des espaces naturels ;
- pour les activités d'entretien, de gestion et de surveillance de la réserve ;
- pour les opérations de police, de secours ou de sauvetage et les opérations effectuées par les services publics.

III. – Cette interdiction n'est pas opposable aux propriétaires ou à leurs ayants droit circulant ou faisant circuler des véhicules à des fins privées sur des terrains leur appartenant.

Art. 17. – Le campement sous une tente, dans un véhicule ou dans tout autre abri ainsi que le bivouac sont interdits. Toutefois, le préfet peut autoriser le bivouac à des fins scientifiques après avis du conseil scientifique.

Cette interdiction n'est pas applicable au stationnement de camping-cars dans les parkings identifiés dans le plan de gestion.

Art. 18. – Il est interdit aux aéronefs moto-propulsés de survoler la réserve à une hauteur inférieure à 300 mètres au-dessus du sol.

Cette disposition n'est pas applicable aux aéronefs utilisés par l'Etat en cas de nécessité de service, ou dans le cadre d'opérations de police ou de sauvetage ou de gestion de la réserve.

TITRE VI

AUTRES DISPOSITIONS

Art. 19. – L'utilisation à des fins publicitaires de toute expression évoquant directement ou indirectement la réserve est soumise à autorisation délivrée par le préfet.

Art. 20. – Jusqu'à l'approbation du plan de gestion de la réserve par le préfet, celui-ci peut prendre toute mesure qui s'avérerait nécessaire à la protection des intérêts que le classement a pour objet d'assurer, après avis du conseil scientifique.

Art. 21. – Le décret n° 85-787 du 22 juillet 1985 portant création de la réserve naturelle de Chérine (Indre) est abrogé.

Art. 22. – La ministre de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement est chargée de l'exécution du présent décret, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait le 9 septembre 2011.

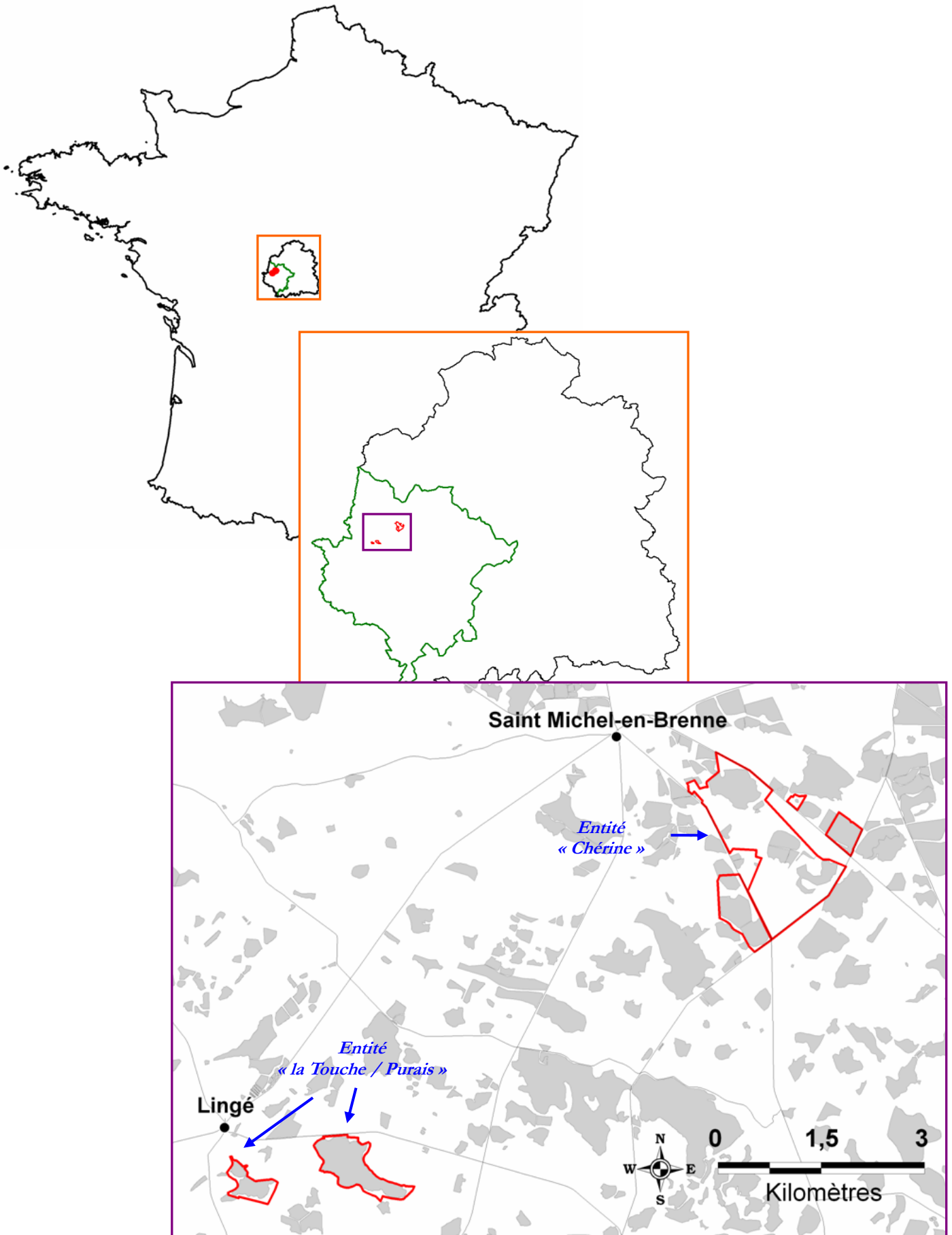
FRANÇOIS FILLON

Par le Premier ministre :

*La ministre de l'écologie,
du développement durable,
des transports et du logement,*
NATHALIE KOSCIUSKO-MORIZET

(1) Le présent décret ainsi que les cartes au 1/50 000 et les plans cadastraux annexés peuvent être consultés à la préfecture de l'Indre, place de la Victoire-et-des-Alliés, BP 583, 36019 Châteauroux Cedex.

Annexe n°2 : Localisation de la Réserve naturelle nationale de Chérine.

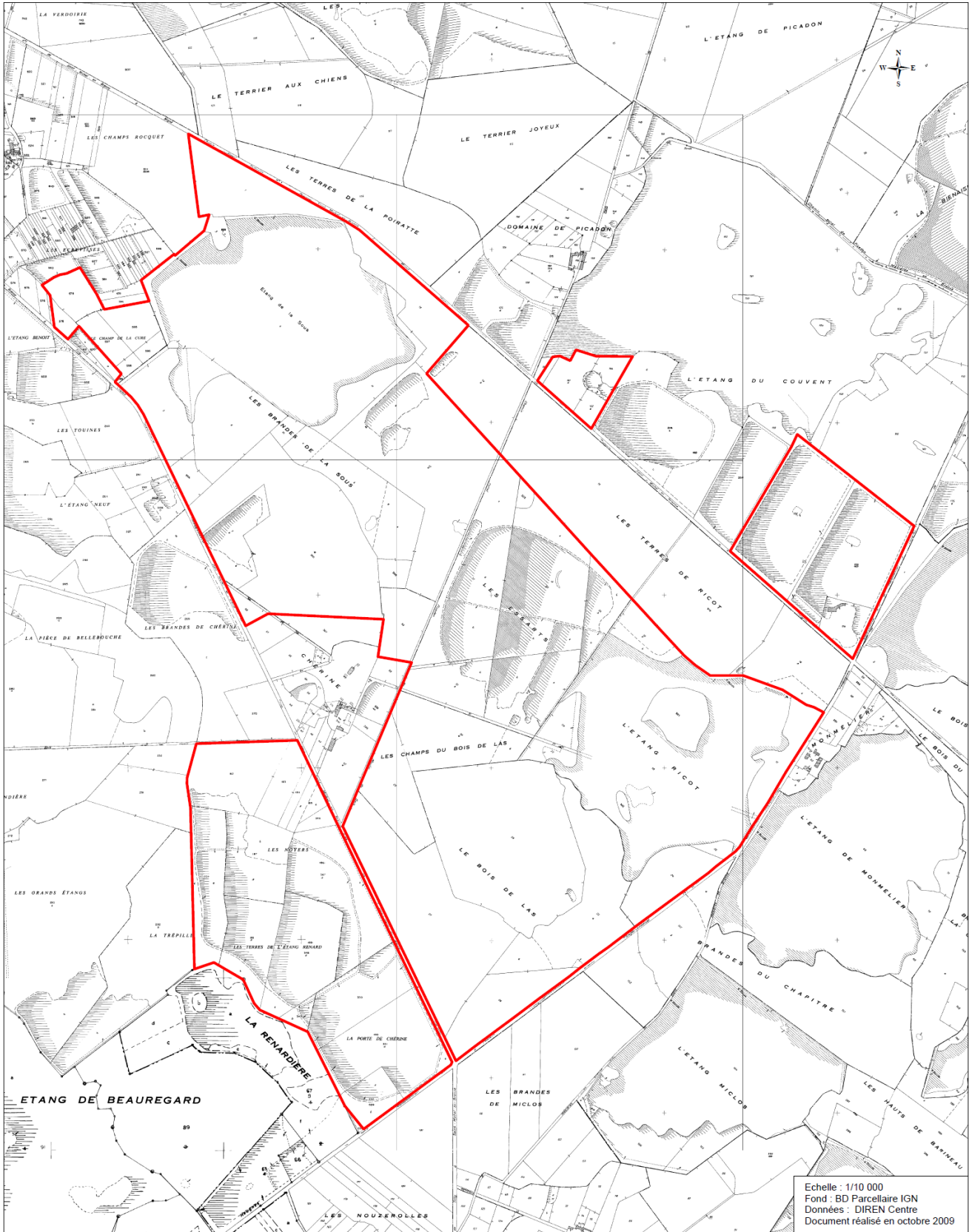


Annexe n°3 : Relevé cadastral des parcelles de la Réserve naturelle nationale de Chérine et plan de situation du territoire classé en Réserve au 1/50 000^{ème}.



RÉSERVE NATURELLE NATIONALE DE CHÉRINE

Carte 1/2 (Commune de Saint Michel en Brenne)



**Annexe n°4 : Copie de la Déclaration fixant les statuts de l'Association
« Chérine ».**

**ASSOCIATION POUR LA GESTION
DE LA RESERVE NATURELLE DE CHERINE**

STATUTS

Article 1^{er} – Il est fondé entre les adhérents aux présents statuts, une association régie par la loi du 1^{er} juillet 1901 et le décret du 16 août 1901, ayant pour titre :

ASSOCIATION POUR LA GESTION DE LA RESERVE NATURELLE DE CHERINE

Article 2 – Cette association a pour but d'assurer la gestion de la réserve naturelle de Chérine et de son environnement.

Article 3 – Le siège social est fixé à la mairie de MEZIERES EN BRENNE. Il pourra être transféré par simple décision du conseil d'administration, la ratification par l'assemblée générale sera nécessaire.

Article 4 – L'association se compose des membres fondateurs, à l'origine de la création de l'association, et des membres adhérents.

Article 5 - Admission

Pour faire partie de l'association, il faut être parrainé par deux membres déjà inscrits à l'association et être agréé par le bureau qui statue, lors de chacune de ses réunions, sur les demandes d'admission présentées.

Article 6 - Radiations

La qualité de membre se perd par :

- a) le décès
- b) la démission adressée par écrit au Président de l'association
- c) la radiation prononcée par le conseil d'administration pour infractions aux présents statuts ou pour motif grave portant préjudice moral ou matériel à l'association. Avant toute décision éventuelle de radiation, l'intéressé est invité par lettre recommandée à se présenter devant le bureau pour fournir des explications.

Article 7 – Les ressources de l'association comprennent :

- 1) les subventions de l'Etat, du Département, du Parc naturel régional de la Brenne, des communes ou syndicats de communes,
- 2) des dons et legs
- 3) les recettes de l'association

Article 8 – Conseil d'administration

L'association est dirigée par un conseil de membres élus pour 6 années par l'assemblée générale. Les membres sont rééligibles.

Le conseil d'administration choisit parmi ses membres, au scrutin secret, un bureau composé de :

- un Président,
- un ou plusieurs vice-présidents
- un Secrétaire et, s'il y a lieu, un Secrétaire-adjoint,
- un Trésorier, et, si besoin est, un Trésorier-adjoint.

En cas de vacance, le conseil pourvoit provisoirement au remplacement de ses membres. Il est procédé à leur remplacement définitif par la plus prochaine assemblée générale. Les pouvoirs des membres ainsi élus prennent fin à l'époque où devrait normalement expirer le mandat des membres remplacés.

Article 9 - Réunion du conseil d'administration

Le conseil d'administration se réunit une fois au moins tous les six mois, sur convocation du Président, ou sur demande du quart de ses membres.

La présence au moins du tiers de ses membres est nécessaire pour que le conseil puisse valablement délibérer.

Les décisions sont prises à la majorité des voix ; en cas de partage, la voix du Président est prépondérante.

Tout membre du comité qui, sans excuse, n'aura pas assisté à trois réunions consécutives, pourra être considéré comme démissionnaire.

Nul ne peut faire partie du conseil s'il n'est pas majeur.

Article 10 - Assemblée générale ordinaire

L'assemblée générale ordinaire comprend tous les membres de l'association à quelque titre qu'ils y soient affiliés. L'assemblée générale ordinaire se réunit au moins une fois chaque année.

Quinze jours au moins avant la date fixé, les membres de l'association sont convoqués par les soins du Secrétaire. L'ordre du jour est indiqué sur les convocations.

Le Président, assisté des membres du comité, préside l'assemblée et expose la situation morale de l'association.

Le Trésorier rend compte de sa gestion et soumet le bilan à l'approbation de l'assemblée.

Il est procédé, après épuisement de l'ordre du jour, au remplacement, au scrutin secret, des membres du conseil sortants.

Ne devront être traitées, lors de l'assemblée générale, que les questions soumises à l'ordre du jour.

Article 11 - Assemblée générale extraordinaire

Si besoin est, ou sur la demande de la moitié plus un des membres inscrits, le Président peut convoquer une assemblée générale extraordinaire, suivant les formalités prévues par l'article 10.

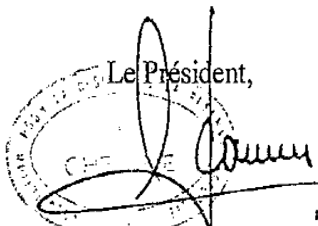
Article 12 - Règlement intérieur

Un règlement intérieur peut être établi par le conseil d'administration qui le fait alors approuver par l'assemblée générale.

Ce règlement éventuel est destiné à fixer les divers points non prévus par les statuts, notamment ceux qui ont trait à l'administration interne de l'association.

Article 13 - Dissolution

En cas de dissolution prononcée par les deux tiers au moins des membres présents à l'assemblée générale, un ou plusieurs liquidateurs sont nommés par celle-ci et l'actif, s'il y a lieu, est dévolu conformément à l'article 9 de la loi du 1^{er} juillet 1901 et au décret du 16 août 1901.

Le Président,

Jean-Louis CAMUS

Le Secrétaire

Guy VALLET





CHÉRINE

STATUTS

Article 1^{er} : Il est fondé entre les adhérents aux présents statuts une association régie par la loi du 1^{er} juillet 1901 et le décret du 16 août 1901 ayant pour titre : « **CHÉRINE** »

Article 2 : Cette association a pour but :

- d'assurer la gestion de la Réserve Naturelle Nationale de Chérine et de son environnement,
- de contribuer à la connaissance, à la préservation et à la valorisation des richesses naturelles de la Brenne, en tant que région classée site Natura 2000 et site Ramsar, dans un souci de développement territorial,
- de contribuer à l'accueil, à la sensibilisation et à l'éducation du public venu découvrir les richesses naturelles de la Brenne, en tant que région classée site Natura 2000 et site Ramsar,
- de contribuer à la connaissance de l'évolution historique des paysages et du patrimoine naturel de la Brenne, ainsi qu'à la sensibilisation des acteurs en charge de leur devenir.

Article 3 : Le siège social est fixé à : Mairie 36290 Mézières-en-Brenne. Il pourra être transféré par simple décision du conseil d'administration, la ratification par l'assemblée générale étant requise.

Article 4 : L'association se compose des membres fondateurs, à l'origine de la création de l'association, et des membres adhérents.

Article 5 : Admission

Pour faire partie de l'association, il faut être coopté par les membres déjà inscrits à l'association et être agréé par le bureau qui statue, lors de chacune de ses réunions, sur les demandes d'admission présentées.

Article 6 : Radiation

La qualité de membre se perd par :

- a) le décès
- b) la démission adressée par écrit au Président de l'association
- c) la radiation prononcée par le conseil d'administration pour infractions aux présents statuts ou pour motif grave portant préjudice moral ou matériel à l'association. Avant toute décision éventuelle de radiation, l'intéressé est invité, par lettre recommandée, à se présenter devant le bureau pour fournir des explications.

Article 7 : Les ressources de l'association comprennent :

- 1) les subventions de l'Etat, du département, de la région, de l'Europe, du Parc naturel régional de la Brenne, des communes ou communautés de communes, ainsi que des fondations,
- 2) les dons et legs,
- 3) les recettes de l'association

Article 8 : Conseil d'administration

L'association est dirigée par un conseil de membres élus pour 6 années par l'assemblée générale. Les membres sont rééligibles.

Le conseil d'administration choisit parmi ses membres, au scrutin secret, un bureau composé de :

- un Président
- un ou plusieurs Vice-Présidents
- un Secrétaire et, s'il y a lieu, un Secrétaire adjoint
- un Trésorier et, si besoin, un Trésorier adjoint

En cas de vacance, le conseil pourvoit provisoirement au remplacement de ses membres. Il est procédé à leur remplacement définitif par la plus prochaine assemblée générale. Les pouvoirs des membres ainsi élus prennent fin à l'époque où devrait normalement expirer le mandat des membres remplacés.



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRENNE
TÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : mcherine@wanadoo.fr

Association loi 1901
code ape 9499 Z
siret 334 957 123 000 14



CHÉRINE

Article 9 : Réunion du conseil d'administration

Le conseil d'administration se réunit au moins une fois tous les 6 mois, sur convocation du Président, ou sur demande du quart de ses membres.

La présence au moins du tiers de ses membres est nécessaire pour que le conseil puisse valablement délibérer.

Les décisions sont prises à la majorité des voix ; en cas de partage, la voix du Président est prépondérante.

Tout membre du conseil qui, sans excuse, n'aura pas assisté à trois réunions consécutives, pourra être considéré comme démissionnaire.

Nul ne peut faire partie du conseil s'il n'est pas majeur.

Article 10 : Assemblée générale ordinaire

L'assemblée générale ordinaire comprend tous les membres de l'association à quelque titre qu'ils y soient affiliés. L'assemblée générale ordinaire se réunit au moins une fois chaque année.

Quinze jours au moins avant la date fixée, les membres de l'association sont convoqués par les soins du Secrétaire. L'ordre du jour est indiqué sur les convocations.

Le Président, assisté des membres du conseil, préside l'assemblée et expose la situation morale de l'association.

Le Trésorier rend compte de sa gestion et soumet le bilan à l'approbation de l'assemblée.

Il est procédé, après épuisement de l'ordre du jour, au remplacement, au scrutin secret, des membres du conseil sortants.

Ne devront être traitées, lors de l'assemblée générale, que les questions soumises à l'ordre du jour.

Article 11 : Assemblée générale extraordinaire

Si besoin est, ou sur la demande de la moitié plus un des membres inscrits, le Président peut convoquer une assemblée générale extraordinaire, suivant les formalités prévues par l'article 10.

Article 12 : Règlement intérieur

Un règlement intérieur peut être établi par le conseil d'administration qui le fait alors approuver par l'assemblée générale.

Ce règlement éventuel est destiné à fixer les divers points non prévus par les statuts, notamment ceux qui ont trait à l'administration interne de l'association.

Article 13 : Dissolution

En cas de dissolution prononcée par les deux tiers au moins des membres présents à l'assemblée générale, un ou plusieurs liquidateurs sont nommés par celle-ci et l'actif, s'il y a lieu, est dévolu conformément à l'article 9 de la loi du 1^{er} juillet 1901 et au décret du 16 août 1901.

Le Président

Jean-Louis Camus

Le Secrétaire

Guy Valet



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRENNE
TÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : rncherine@wanadoo.fr

Association loi 1901
code ape 9499 Z
siret 334 957 123 000 14



SOUS-PREFECTURE DU BLANC

Bureau des Associations
Affaire suivie par :
Mme Anne-Marie PROCUREUR

Tél. : 02.54.37.10.91

Le numéro W361000475
est à rappeler dans toute
correspondance

Récépissé de Déclaration de MODIFICATION de l'association n° W361000475

Ancienne référence
de l'association :
0361001123

Vu la loi du 1er Juillet 1901 relative au contrat d'association ;
Vu le décret du 16 Août 1901 portant règlement d'administration publique pour l'exécution de la loi précitée ;

Le sous-préfet du Blanc

donne récépissé à **Monsieur le Président**
d'une déclaration en date du : **07 mars 2011**
faisant connaître le(s) changement(s) suivant(s) :

STATUTS, OBJET, TITRE

dans l'association dont le nouveau titre est :

CHERINE

dont le siège social est situé : Mairie
36290 Mézières-en-Brenne

Décision(s) prise(s) le(s) : **08 novembre 2010**

Pièces fournies : Liste dirigeants
Statuts

Le Blanc, le 22 mars 2011

le sous-préfet,
Pour le sous-préfet, le secrétaire général
de la sous-préfecture délégué

Jean-Luc GILLARD

Loi du 1 juillet 1901, article 5 - al 5, 6 et 7 - Décret du 16 août 1901, article 3 :

Les associations sont tenues de faire connaître, dans les trois mois, tous les changements survenus dans leur administration ou leur direction, ainsi que toutes les modifications apportées à leurs statuts. Ces modifications et changements ne sont opposables aux tiers qu'à partir du jour où ils auront été déclarés. Les modifications et changements seront, en outre, consignés sur un registre spécial qui devra être présenté aux autorités administratives ou judiciaires chaque fois qu'elles en feront la demande.

Loi du 1 juillet 1901, article 8 - al 1 :

Seront punis d'une amende de 1500 € en première infraction, et, en cas de récidive, ceux qui auront contrevenu aux dispositions de l'article 5.

NOTA :

L'insertion au Journal Officiel des modifications portant sur le titre, l'objet, le siège social d'une association est facultative. Elle ne peut être exigée des tiers car le récépissé délivré par les services préfectoraux fait foi dans tous les cas.

La loi 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'applique à la déclaration relative à votre association dont les destinataires sont les services préfectoraux et les services de l'Etat concernés. L'article 40 de cette loi vous garantit un droit d'accès et de rectification. Celui-ci peut s'exercer auprès du préfet ou du sous-préfet de l'arrondissement du siège de votre association, pour les données à caractère personnel concernant les personnes physiques déclarées comme étant chargées de sa direction ou de son administration.

2465

ment viable ; elle réunit un groupe de r de paysans locaux, en organisant la rription des produits de ces paysans selon dans le règlement intérieur de l'association, 35360 Montauban-de-Bretagne. Date ai 2011.

586 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **RETOUR DE MANIVELLES.** *Objet :* faciliter le retour des orgues de barbarie et instruments de musique mécanique dans tous les lieux qui, s'y prêtent, faciliter les échanges entre ses membres et les aider à développer leur répertoire, assurer eux-mêmes la fabrication, la mise au point et la maintenance de leurs instruments ; organisation de rencontres, tenue de stages, de réunions de travail, aide aux adhérents dans le domaine des arrangements musicaux et leur transcription sur tout support adapté aux instruments dans le strict respect des textes concernant la protection des auteurs, mise à disposition de matériel appartenant à l'association. *Siège social :* 5, rue Bigarré, 35000 Rennes. *Date de la déclaration :* 17 mai 2011.

587 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **ZAMBO.** *Objet :* promouvoir la culture latino-américaine en France et développer des réseaux sociaux en Amérique Latine ; mise en place d'expositions artistiques, de rencontres entre acteurs de différents horizons engagés dans l'interculturalité et solidarité internationale, de formations (pour les membres de l'association) en commerce équitable, gestion de projets, développement durable et autres actions du domaine de la solidarité internationale, de l'organisation de conférences et débats. *Siège social :* 1, allée du Gacé, 35200 Rennes. *Date de la déclaration :* 17 mai 2011.

588 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **ONE LOVE PROD.** *Objet :* lutter contre l'exclusion social en créant des événements culturels. *Siège social :* 7, square du Gast, 35700 Rennes. *Date de la déclaration :* 17 mai 2011.

589 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **ASSOCIATION DES PRODUCTEURS DE LAIT CLE-P&S OUEST.** *Objet :* fédérer les éleveurs apporteurs de lait à CLEP-P&S - Groupe BONGRAIN S.A., dans le but de défendre leurs intérêts. *Siège social :* ZAC Atalante Champeaux, rond-point Maurice Le Lannou, CS 14226; 35042 Rennes cédex. *Date de la déclaration :* 17 mai 2011.

Rectificatifs relatifs aux créations

590 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **GDIB (GIRLS DO IT BETTER).** *Objet :* promouvoir des artistes féminines (musiciennes, DJ, groupes, collectifs, chanteuses, etc.) dans le cadre de diverses manifestations et événements, agir en vue de tisser des liens de coopération et d'amitiés avec d'autres associations et organismes à même vocation, aux fins de réalisation dudit objet. *Siège social :* 2, rue Capitaine Maignan, 35000 Rennes. *Date de la déclaration :* 11 avril 2011.

(Cette insertion rectifie l'annonce n° 766, parue au *Journal officiel* n° 17, du 23 avril 2011, page 1962.)

Modifications

591 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **NEPENTHES PRODUCTIONS.** *Siège social :* 3 Pors Tabut, 22260 Plouëc-du-Trieux. *Transféré ; nouvelle adresse :* 228A, rue de Saint-Malo, 35000 Rennes. *Date de la déclaration :* 13 mai 2011.

Dissolutions

592 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **PAUL JACQUES.** *Siège social :* 85, rue Nationale, 35235 Thorigné-Fouillard. *Date de la déclaration :* 2 mars 2011.

593 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **CONSEIL ADMINISTRATIF DE LA CONFÉRENCE DES RÉGIONS PÉRIPHÉRIQUES MARITIMES D'EUROPE.** *Siège social :* 6, rue Saint-Martin, 35700 Rennes. *Date de la déclaration :* 11 mars 2011.

594 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **LES PORTES COURBES.** *Siège social :* 1, rue de Goven, 35310 Bréal-sous-Montfort. *Date de la déclaration :* 31 mars 2011.

595 - * Déclaration à la préfecture d'Ille-et-Vilaine. **LE CARRÉ MAGIQUE.** *Siège social :* 13, boulevard Franklin Roosevelt, 35200 Rennes. *Date de la déclaration :* 18 avril 2011.

36 - INDRE

Créations

596 - * Déclaration à la préfecture de l'Indre. **ASSOCIATION D'AGRICULTEURS AUTOUR DU CAPTAGE DE LA GROSSE PLANCHE.** *Objet :* assurer la représentation des agriculteurs concernés par la protection des captages d'eau de la région de Buzançais. *Siège social :* mairie, 11, rue de la Mairie, 36500 Saint-Lactencin. *Date de la déclaration :* 31 mars 2011.

597 - * Déclaration à la préfecture de l'Indre. **PARTAGEONS LA FORÊT.** *Objet :* partager et respecter la forêt et ses accès, coopérer avec l'ONF et promouvoir les connaissances de la forêt domaniale de Châteauroux. *Siège social :* mairie, 2, rue de la Gare, 36120 Ardentes. *Date de la déclaration :* 20 avril 2011.

598 - * Déclaration à la préfecture de l'Indre. **LES MARSUS HUMANITAIRES.** *Objet :* récolter des fonds pour la participation au 4L Trophy 2012. *Siège social :* 16/80, rue de Provence, 36000 Châteauroux. *Date de la déclaration :* 22 avril 2011.

599 - * Déclaration à la sous-préfecture de la Châtre. **COMMUNAUTE INTERNATIONALE D'AIGURANDE.** *Objet :* concourir, à travers l'organisation de manifestations festives, artistiques, culturelles, au développement des relations entre populations étrangères et locales, sans distinction de race, de nationalité, de religion ou de culture ; l'association se propose également d'inciter à la coopération entre les diverses associations d'Aigurande et alentours, non seulement dans l'organisation de leurs manifestations respectives, mais préalablement dans l'établissement d'un agenda qui permette à chacune de ne pas entrer en concurrence avec l'autre. *Siège social :* 39, place du Champ de Foire, 36140 Aigurande. *Date de la déclaration :* 6 mai 2011.

600 - * Déclaration à la sous-préfecture de la Châtre. **LE LABOMATIC.** *Objet :* promouvoir, favoriser et développer l'accès à une culture commune et partagée qui s'adresse au plus grand nombre dans les domaines de l'audiovisuel et du cinéma ; permettre la création et l'accompagnement de projets en rapport avec les objectifs de l'association ; développer et organiser des événements dédiés à la vidéo. *Siège social :* M.J.C. 5, rue de l'Abbaye, 36400 La Châtre. *Date de la déclaration :* 6 mai 2011.

Rectificatifs relatifs aux modifications

601 - * Déclaration à la sous-préfecture du Blanc. *Ancien titre :* ASSOCIATION POUR LA GESTION DE LA RESERVE NATURELLE DE CHERINE. *Nouveau titre :* CHERINE. *Nouvel objet :* assurer la gestion de la réserve naturelle de Chérine et de son environnement ; contribuer à la connaissance, à la préservation et à la valorisation des richesses naturelles de la Brenne, en tant que région classée site Natura 2000 et site Ramsar, dans un souci de développement territorial ; contribuer à l'accueil, à la sensibilisation et à l'éducation du public venu découvrir les richesses naturelles de la Brenne, en tant que région classée site Natura 2000 et site Ramsar ; contribuer à la connaissance de l'évolution historique des paysages et du patrimoine naturel de la Brenne ainsi qu'à la sensibilisation des acteurs en charge de leur devenir. *Siège social :* mairie, 36290 Mézières-en-Brenne. *Date de la déclaration :* 7 mars 2011.

(Cette insertion rectifie l'annonce n° 769, parue au *Journal officiel* n° 14, du 02 avril 2011, page 1602.)

37 - INDRE-ET-LOIRE

Créations

602 - * Déclaration à la sous-préfecture de Chinon. **INTOX GAMING.** *Objet :* promouvoir, faciliter et développer le jeu vidéo en réseau ; organiser des activités d'information, d'initia-

Annexe n°5 : Arrêté préfectoral portant composition du comité consultatif.



PREFECTURE INDRE

Arrêté n °2011328-0007

**signé par Xavier PÉNEAU, Préfet de l'Indre
le 24 Novembre 2011**

**36 - Préfecture de l'Indre
Sous- préfecture de LE BLANC**

Renouvellement de la composition du comité
consultatif de la Réserve Naturelle Nationale
de Chérine

Représentants des administrations civiles et militaires et des établissements publics de l'État :

- M. le Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement de la région Centre ou son représentant
- M. le Directeur Départemental des Territoires ou son représentant
- M. le Chef du Service Départemental de l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage ou son représentant
- M. le Chef du Service Départemental de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques ou son représentant
- M. le Commandant du Centre de Transmission de la Marine Nationale de Rosnay ou son représentant
- M. l'Inspecteur d'Académie ou son représentant
- M. le Directeur de l'Agence de l'Eau du Bassin Loire-Bretagne ou son représentant
- M. le Délégué départemental du Service Départemental d'Incendie et de Secours ou son représentant

Représentants des collectivités territoriales ou leurs groupements :

- M. le Président du Conseil Régional ou son représentant
- M. le Président du Comité Départemental du Tourisme ou son représentant
- M. le Président de la Communauté de communes Cœur de Brenne ou son représentant
- M. le Maire de ST-MICHEL EN BRENNNE ou son représentant
- M. le Maire de LINGE ou son représentant
- M. le Président du Parc Naturel Régional de la Brenne ou son représentant
- M. le Président des comités de pilotage des sites Natura 2000 « Brenne » et « Grande Brenne »
- M. le Président du Syndicat d'assainissement et de mise en valeur de la Brenne

Représentants des propriétaires et des usagers :

- M. le Président du World Wild Fundation (WWF) ou son représentant
- M. le Président du Conseil Général de l'Indre ou son représentant
- M. le Président de la Fédération Départementale des Chasseurs de l'Indre ou son représentant
- M. le Président du Syndicat des Exploitants Piscicoles de la Brenne
- M. le Président de la Chambre d'Agriculture de l'Indre ou son représentant
- M. Max ALLARD, gestionnaire de chambres d'hôtes à Rosnay
- M. Sébastien HESLOUIS, agriculteur sur la réserve
- M. Serge TONOLO, pisciculteur de l'étang Purais

Personnalités scientifiques qualifiées et représentants d'associations agréées ayant pour principal objet la protection des espaces naturels :

- M. Hubert LEBAUDY, propriétaire conventionné avec la réserve
- M. Frédéric GAZELLE, propriétaire conventionné avec la réserve
- M. le président de la Ligue de Protection des Oiseaux (LPO)
- M. Tony WILLIAMS, entomologiste
- Mme Aline CHERENCE, directrice du CPIE Brenne Pays d'Azay
- M. le Président du Conservatoire d'Espaces Naturels de la région Centre
- M. le Président de l'association Indre Nature ou son représentant
- M. le Président du Conseil scientifique de la Réserve Naturelle Nationale de Chérine

Article 2

Le comité consultatif donne son avis sur le fonctionnement de la réserve, sur sa gestion et sur les conditions d'application des mesures prévues par la décision de classement. Il est consulté sur le projet de plan de gestion. Il peut demander au gestionnaire de la réserve naturelle la réalisation d'études scientifiques et recueillir tout avis en vue d'assurer la conservation, la protection et l'amélioration du milieu naturel de la réserve. Il peut déléguer l'examen d'une question particulière à une formation restreinte.

Article 3

Le comité consultatif se réunit au moins une fois par an sur convocation de son président. Il peut inviter toute personne susceptible de l'éclairer dans ses réflexions.

Article 4

Les membres du comité consultatif sont nommés pour trois ans. Leur mandat peut être renouvelé. Les membres décédés ou démissionnaires et ceux, qui en cours de mandat, cessent d'exercer les fonctions en raison desquelles ils ont été désignés sont remplacés. Dans ce cas, le mandat des nouveaux membres expire à la date à laquelle aurait normalement pris fin celui des membres qu'ils remplacent.

Article 5

Les arrêtés préfectoraux du 5 octobre 1988, du 5 novembre 1999 et du 15 mai 2006 portant renouvellement de la composition du Comité consultatif de gestion de la réserve naturelle de Chérine, commune de Saint Michel en Brenne sont abrogés.

Article 6

Monsieur le Sous-préfet du Blanc est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera inséré au Recueil des Actes Administratifs de la Préfecture.



Xavier PÉNEAU

Annexe n°6 : Arrêté préfectoral portant composition du conseil scientifique.



PREFECTURE INDRE

Arrêté n °2011328-0008

**signé par Xavier PÉNEAU, Préfet de l'Indre
le 24 Novembre 2011**

**36 - Préfecture de l'Indre
Sous- préfecture de LE BLANC**

Constitution du conseil scientifique de la
Réserve Naturelle Nationale de Chérine

En cas d'indisponibilité, les membres du conseil scientifique pourront être représentés par un autre expert de leur domaine de compétence, choisi par eux-mêmes.

Les membres sont nommés pour 3 ans.

Le conseil scientifique élit son président.

Article 4

Le gestionnaire et le conservateur de la réserve organisent les réunions du conseil scientifique. Ils en informent la Préfecture, la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) Centre et la Direction Départementale des Territoires de l'Indre (DDT) qui peuvent assister aux réunions. Ils en rédigent les comptes-rendus.

Des experts scientifiques ou les services de l'Etat peuvent être associés, en tant que de besoin, aux réunions de travail du conseil scientifique.

Si nécessaire, les membres du conseil scientifique peuvent être contactés individuellement par le conservateur sur un sujet particulier touchant la réserve. Cette consultation se fait par voie électronique ou postale. Un compte rendu de ces échanges est fourni à chaque réunion du conseil scientifique.

Le conseil scientifique se réunit une à deux fois par an.

Article 5

Le Sous-Préfet du BLANC est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au Recueil des Actes Administratifs de la Préfecture et notifié aux organismes et services de l'Etat concernés.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Xavier PÉNEAU', is written over a horizontal blue line.

Xavier PÉNEAU

**Annexe n°7 : Illustrations photographiques des principaux habitats remarquables
de la Réserve de Chérine.**



*Communautés amphibies vivaces de bordures d'étangs ou de mares acides
dominées ici par *Hypericum elodes* et *Juncus heterophyllus*
(Grande mare de Picadon)*



*Communautés amphibies vivaces de bordures d'étangs ou de mares acides dominées ici par
Pilularia globulifera et Baldellia ranunculoides
(Étang Loup, Terres de Renard)*



*Gazons amphibies annuels colonisant la zone de marnage des étangs
caractérisés ici par *Eleocharis ovata* et *Limosella aquatica*
(Etang Luc, Terres de Renard)*



*Gazons amphibies annuels s'expriment ici sous forme d'un tapis d'Elatine hexandra
(Etang de la Sous)*



*Communautés amphibies annuelles des rives d'étangs exondées caractérisées ici notamment
par Pulicaria vulgaris, en mosaïque avec des communautés de plantes vivaces (Etang Ricot)*



Communautés amphibies annuelles d'espèces naines de mares temporaires et ornières inondées constituées ici essentiellement de Juncus tenageia, Juncus pygmaeus et Exaculum pusillum (Lagune de Renard)



Végétations aquatiques enracinées immergées ou à feuilles flottantes caractérisées par des Potamots, des Myriophylles, des Naiades...(observées dans tous les étangs de la Réserve)



Plans d'eau eutrophes avec dominance de végétaux flottant librement comme les Cératophylles et les Utriculaires (concernent plusieurs étangs et mares de la Réserve)



(voir légende page suivante)



Végétations enracinées flottantes dominées soit par les Renoncules aquatiques, les Potamots à feuilles flottantes, les Nénuphars, les Hottonies ou bien encore la Caldésie (communautés très diverses qui concernent l'ensemble des bassins d'eaux peu profondes de la Réserve)



Prairies à Molinie sur calcaire et argile riches en espèces telles que Cirsium tuberosum, Platanthera bifolia, Dactylorhiza incarnata, Gentiana pneumonanthe, Inula salicina, Ophioglossum vulgatum, Carex tomentosa... (sites de la Touche et Purais)



*Végétations de bas-marais neutro-alcalins caractérisées par la présence du Choin noir et d'orchidées telles *Epipactis palustris* (formant des complexes d'habitats avec les précédents sur les sites de la Touche et Purais)*



*Prairies humides eutrophes (communautés très diverses pouvant contenir des espèces remarquables comme *Orchis laxiflora*, *Gratiola officinalis*, *Teucrium scordium*... rencontrées sur l'ensemble des sites de la Réserve)*



*Pelouses silicicoles ouvertes riches en petites annuelles comme ici
Vicia sativa et Lathyrus sphaericus (Terres de Renard)*



*Formations herbeuses semi-sèches sur calcaires riches en orchidées comme *Aceras anthropophorum*, *Coeloglossum viride*, *Ophrys sphegodes*... (sites de la Touche et Purais)*



Bois marécageux d'Aulnes comprenant, entre autres, Dryopteris carthusiana (la Sous)



Boulaies pubescentes tourbeuses de plaine à Thelypteris palustris (Bois de Las)

Annexe n°8 : Liste des espèces végétales recensées sur la Réserve de Chérine depuis sa création et jusqu'en 2004.

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Acer campestre</i>	Érable champêtre, Acénaie
<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuille, Herbe au charpentier
<i>Achillea ptarmica</i>	Achillée sternutatoire, Herbe à éternuer
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Marronnier d'Inde, Marronnier commun
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Aigremoine
<i>Agrostis canina</i>	Agrostide des chiens
<i>Agrostis capillaris</i>	Agrostide capillaire
<i>Agrostis gigantea</i>	Agrostide géant, Fiorin
<i>Agrostis stolonifera</i>	Agrostide stolonifère
<i>Agrostis vinealis</i>	Agrostide des sables
<i>Aira caryophylla</i>	Canche caryophyllée
<i>Aira caryophylla subsp. multiculmis</i>	Canche
<i>Aira praecox</i>	Canche printanière
<i>Ajuga reptans</i>	Bugle rampante, Consyre moyenne
<i>Alisma gramineum</i>	Flûteau à feuilles de Graminée
<i>Alisma lanceolatum</i>	Plantain d'eau à feuilles lancéolées, Alisma lancéolée
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	Grand plantain d'eau , Plantain d'eau commun
<i>Allium vineale</i>	Ail des vignes, Oignon bâtard
<i>Alopecurus aequalis</i>	Vulpin roux, Vulpin fauve
<i>Alopecurus geniculatus</i>	Vulpin genouillé
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Vulpin des champs, Queue-de-renard
<i>Alopecurus pratensis</i>	Vulpin des prés
<i>Amaranthus albus</i>	Amarante albus, Amarante blanche
<i>Amaranthus bouchonii</i>	Amarante de Bouchon
<i>Amaranthus graecizans</i>	Amarante africaine
<i>Anagallis arvensis</i>	Mouron rouge
<i>Anagallis minima</i>	Centenille naine
<i>Anthemis cotula</i>	Camomille puante, Anthémis fétide, Anthémis puante
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Flouve odorante
<i>Aphanes arvensis</i>	Alchémille des champs, Aphanes des champs
<i>Arabidopsis thaliana</i>	Arabette de thalium, Arabette des dames
<i>Arctium minus subsp. pubens</i>	Bardane pubescente
<i>Arenaria montana</i>	Sabline des montagnes
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Fromental élevé
<i>Asparagus officinalis</i>	Asperge officinale
<i>Asphodelus albus</i>	Asphodèle blanc
<i>Aster linosyris</i>	
<i>Atriplex patula</i>	Arroche étalée
<i>Avenula pubescens</i>	Avoine pubescente

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Baldellia repens</i>	Alisma rampante
<i>Barbarea vulgaris</i>	Barbarée commune
<i>Bellis perennis</i>	Pâquerette
<i>Betula pubescens</i>	
<i>Bidens cernua</i>	Bident penché, Chanvre d'eau penché
<i>Bidens tripartita</i>	Bident trifolié
<i>Blackstonia perfoliata</i>	Chlorette, Chlore perfoliée
<i>Brachypodium pinnatum</i>	Brachypode penné
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Brachypode des bois
<i>Briza media</i>	Brize intermédiaire
<i>Briza minor</i>	Petite amourette, Brize mineure
<i>Bromus commutatus</i>	Brome variable
<i>Bromus erectus</i>	Brome érigé
<i>Bromus mollis</i>	Brome mou
<i>Bromus racemosus</i>	Brome en grappe
<i>Bromus sterilis</i>	Brome stérile
<i>Bryonia dioica</i>	Racine-vierge
<i>Bupleurum tenuissimum</i>	Buplèvre grêle, Buplèvre menu
<i>Butomus umbellatus</i>	Butome en ombelle, Jonc fleuri, Carélé
<i>Caldesia parnassifolia</i>	Alisma à feuilles de Parnassie, Caldésie à feuilles de Parnassie
<i>Callitriche brutia</i>	Callitriche pédonculé
<i>Callitriche cophocarpa</i>	Callitriche à fruits obtus
<i>Callitriche platycarpa</i>	Callitriche à fruits plats, Callitriche à fruits élargis
<i>Calluna vulgaris</i>	Callune, Bérucée
<i>Calystegia sepium</i>	Liseron des haies
<i>Campanula rapunculus</i>	Campanule raiponce
<i>Cardamine hirsuta</i>	Cardamine hérissée, Cresson de muraille
<i>Cardamine pratensis</i>	Cardamine des prés
<i>Cardaria draba</i>	Passerage drave , Pain-blanc
<i>Carex acutiformis</i>	Laïche des marais, Laïche fausse, Laïche aiguë
<i>Carex caryophyllea</i>	Laïche printanière, Laïche du printemps
<i>Carex cuprina</i>	Laïche cuivrée
<i>Carex demissa</i>	Laïche déprimée, Laïche vert jaunâtre
<i>Carex divulsa</i>	Laïche écartée
<i>Carex elata</i>	Laïche raide, Laïche élevée
<i>Carex elegans</i>	Laïche des tourbières, Laïche des vases, Laïche des boursiers
<i>Carex flacca</i>	Laïche glauque
<i>Carex hirta</i>	Laïche hérissée
<i>Carex ovalis</i>	Laïche des lièvres, Laïche Patte-de-lièvre
<i>Carex pallascens</i>	Laïche pâle
<i>Carex panicea</i>	Laïche millet, Faux Fenouil
<i>Carex pilulifera</i>	Laïche à pilules
<i>Carex pseudocyperus</i>	Laïche faux-souchet

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Carex riparia</i>	Laîche des rives
<i>Carex spicata</i>	Laîche en épi
<i>Carex tomentosa</i>	Laîche tomenteuse
<i>Carex vesicaria</i>	Laîche vésiculeuse, Laîche à utricules renflés
<i>Carex vulgaris</i>	Laîche noire
<i>Carpinus betulus</i>	Charme, Charmille
<i>Carum verticillatum</i>	Carvi verticillé, Carum verticillé
<i>Castanea sativa</i>	Chataignier, Châtaignier commun
<i>Centaurea calcitrapa</i>	Centaurée chausse-trape, Centaurée Chausse-trappe
<i>Centaurea debeauxii</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Centaurée des bois
<i>Centaurea decipiens</i>	
<i>Centaurium erythraea</i>	Petite centaurée commune
<i>Centaurium pulchellum</i>	Petite centaurée délicate
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>triviale</i>	Céaiste commun , Mouron d'alouette
<i>Cerastium glomeratum</i>	Céaiste aggloméré
<i>Cerastium semidecandrum</i>	Céaiste à 5 étamines, Céaiste variable
<i>Ceratophyllum demersum</i>	Cératophylle submergé, Cératophylle inerme, Cornifle submergé
<i>Ceratophyllum submersum</i>	Cératophylle submergé, Cératophylle inerme, Cornifle submergé
<i>Chaenorrhinum minus</i>	Petite linaire
<i>Chaerophyllum temulum</i>	Chérophylle penché, Couquet
<i>Chamaemelum nobile</i>	Camomille romaine
<i>Chenopodium murale</i>	Chénopode des murs
<i>Chenopodium polyspermum</i>	Chénopode à nombreuses graines, Limoine
<i>Chenopodium rubrum</i>	Chénopode rouge, Ansérine rouge
<i>Cicendia filiformis</i>	Cicendie filiforme
<i>Cichorium intybus</i>	Chicorée amère
<i>Circaea lutetiana</i>	Circée de Paris, Circée commune
<i>Cirsium arvense</i>	Cirse des champs, Chardon des champs
<i>Cirsium dissectum</i>	Cirse des prairies, Cirse Anglais, Cirse d'Angleterre
<i>Cirsium palustre</i>	Cirse des marais, Bâton du Diable
<i>Cirsium vulgare</i>	Cirse commun, Cirse à feuilles lancéolées
<i>Clinopodium vulgare</i>	Sariette commune
<i>Conium maculatum</i>	Grande cigüe, Ciguë tachée
<i>Convolvulus arvensis</i>	Liseron des haies, Vrillée
<i>Conyza canadensis</i>	Conyze du Canada
<i>Cornus sanguinea</i>	Cornouiller sanguin
<i>Corylus avellana</i>	Noisetier, Avelinier
<i>Crataegus laevigata</i>	Aubépine à deux styles
<i>Crataegus monogyna</i>	Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai
<i>Crepis capillaris</i>	Crépide capillaire, Crépis à tiges capillaires
<i>Crepis setosa</i>	Crépide hérissée
<i>Cucubalus baccifer</i>	Cucubale à baies, Cucubale porte-baie, Cucubale couchée
<i>Cynodon dactylon</i>	Chiendent pied-de-poule, Gros chiendent

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Cynosurus cristatus</i>	Crételle
<i>Cyperus fuscus</i>	Souchet brun
<i>Cyperus michelianus</i>	Souchet de Michel
<i>Cytisus scoparius</i>	Genêt à balai
<i>Dactylis glomerata</i>	Dactyle aggloméré
<i>Danthonia decumbens</i>	Danthonie, Sieglingie retombante
<i>Datura stramonium</i>	Stramoine, Herbe à la taupe, Datura officinale
<i>Daucus carota</i>	Carotte sauvage
<i>Deschampsia cespitosa</i>	Canche cespiteuse
<i>Dianthus armeria</i>	Oeillet velu, Armoirie
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Digitaire sanguine, Digitaire commune
<i>Dipsacus fullonum</i>	Cabaret des oiseaux, Cardère à foulon, Cardère sauvage
<i>Dittrichia graveolens</i>	Inule fétide, Inule à forte odeur
<i>Dryopteris carthusiana</i>	Dryoptéris des chartreux , Fougère spinuleuse
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Fougère mâle
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Pied-de-coq
<i>Echium vulgare</i>	Vipérine commune
<i>Elatine hexandra</i>	Élatine à six étamines
<i>Eleocharis acicularis</i>	Scirpe épingle, Héléocharis Épingle
<i>Eleocharis multicaulis</i>	Scirpe à nombreuses tiges, Souchet à tiges nombreuses
<i>Eleocharis ovata</i>	Scirpe à inflorescence ovoïde
<i>Eleocharis palustris</i>	Scirpe des marais
<i>Eleocharis uniglumis</i>	Scirpe à une écaille, Héléocharis à une écaille
<i>Eleogiton fluitans</i>	Scirpe flottant
<i>Eloдея nuttallii</i>	Élodée à feuilles étroites
<i>Elytrigia repens</i>	Chiendent commun
<i>Epilobium hirsutum</i>	Épilobe hérissé, Épilobe hirsute
<i>Epilobium montanum</i>	Épilobe des montagnes
<i>Epilobium obscurum</i>	Épilobe vert foncé
<i>Epilobium palustre</i>	Épilobe des marais
<i>Epilobium tetragonum</i>	Épilobe de Lamy
<i>Epipactis helleborine</i>	Épipactis à larges feuilles
<i>Erica cinerea</i>	Bruyère cendrée, Bucane
<i>Erica scoparia</i>	Bruyère à balais
<i>Erica tetralix</i>	Bruyère à quatre angles, Bruyère quaternée
<i>Erodium cicutarium</i>	Érodium à feuilles de cigue, Bec de grue
<i>Erophila verna</i>	Drave printanière, Drave de printemps
<i>Euonymus europaeus</i>	Bonnet-d'évêque
<i>Euphorbia angulata</i>	Euphorbe à tige anguleuse
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Euphorbe petit-cyprès, Euphorbe faux Cyprès
<i>Euphorbia dulcis</i>	
<i>Euphorbia villosa</i>	Euphorbe poilue
<i>Euphrasia stricta</i>	Euphrase raide

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Exaculum pusillum</i>	Cicendie naine, Éxacule nain, Cicendie fluette
<i>Fallopia convolvulus</i>	Renouée liseron, Faux-liseron
<i>Festuca arundinacea</i>	Fétuque roseau
<i>Festuca filiformis</i>	
<i>Festuca heterophylla</i>	Fétuque hétérophylle
<i>Festuca lemarii</i>	Fétuque de Léman
<i>Festuca pratensis</i>	Fétuque à feuilles plates
<i>Festuca rubra</i>	Fétuque rouge
<i>Filaginella uliginosa</i>	Gnaphale des lieux humides
<i>Filago pyramidata</i>	Cotonnière spatulée, Cotonnière à feuilles spatulées
<i>Filipendula vulgaris</i>	Filipendule vulgaire, Spirée filipendule
<i>Fragaria vesca</i>	Fraisier sauvage, Fraisier des bois
<i>Fragaria viridis</i>	Fraisier vert
<i>Frangula alnus</i>	Bourdain, Bourgène
<i>Fraxinus excelsior</i>	Frêne élevé, Frêne commun
<i>Galeopsis angustifolia</i>	Filasse bâtarde
<i>Galium aparine</i>	Gaillet gratteron
<i>Galium debile</i>	Gaillet chétif
<i>Galium mollugo</i>	Gaillet commun
<i>Galium palustre</i>	Gaillet des marais
<i>Gaudinia fragilis</i>	Gaudinie fragile
<i>Genista anglica</i>	Genêt d'Angleterre, Petit Genêt épineux
<i>Genista tinctoria</i>	Genêt des teinturiers
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	Gentiane des marais, Gentiane pulmonaire des marais, Gentiane pneumonanthe
<i>Geranium columbinum</i>	Géranium des colombes, Pied de pigeon
<i>Geranium dissectum</i>	Géranium découpé, Géranium à feuilles découpées
<i>Geranium molle</i>	Géranium fluet, Géranium à tiges grêles
<i>Geranium robertianum</i>	Herbe à Robert
<i>Geum urbanum</i>	Benoîte commune, Herbe de saint Benoît
<i>Glechoma hederacea</i>	Lierre terrestre, Gléchome Lierre terrestre
<i>Glyceria declinata</i>	Glycérie dentée
<i>Glyceria fluitans</i>	Glycérie flottante, Manne de Pologne
<i>Gypsophila muralis</i>	Gypsophile des murailles, Gypsophile des moissons
<i>Hedera helix</i>	Lierre grimpant
<i>Herniaria glabra</i>	Herniaire glabre
<i>Herniaria hirsuta</i>	Herniaire velue
<i>Hieracium lactucella</i>	Épervière petite-laitue
<i>Hieracium laevigatum</i>	Épervière lisse
<i>Hieracium maculatum</i>	Épervière tachée
<i>Hieracium pilosella</i>	Piloselle
<i>Hieracium sabaudum</i>	Épervière de Savoie
<i>Hieracium umbellatum</i>	Épervière en ombelle, Accipitrine
<i>Holcus lanatus</i>	Houlque laineuse, Blanchard

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Holcus mollis</i>	Houlque molle, Avoine molle
<i>Hordeum murinum</i>	Orge sauvage
<i>Hordeum secalinum</i>	Orge faux seigle
<i>Hottonia palustris</i>	Hottonie des marais, Millefeuille aquatique
<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	Écuelle d'eau, Herbe aux Patagons
<i>Hypericum humifusum</i>	Millepertuis couché, Petit Millepertuis
<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis perforé
<i>Hypericum pulchrum</i>	Millepertuis élégant, Millepertuis joli
<i>Hypochoeris radicata</i>	
<i>Illecebrum verticillatum</i>	Illécèbre verticillé
<i>Inula conyzia</i>	Inule conyze, Inule squarreuse
<i>Inula salicina</i>	Inule à feuilles de saule
<i>Iris pseudacorus</i>	Iris faux acore, Iris des marais
<i>Isolepis setacea</i>	Scirpe sétacé, Isolépis sétacé
<i>Jasione montana</i>	Jasione des montagnes
<i>Juncus acutiflorus</i>	Jonc à tépales aigus, Jonc acutiflore
<i>Juncus articulatus</i>	Jonc à fruits luisants
<i>Juncus bufonius</i>	Jonc des crapauds
<i>Juncus bulbosus</i>	Jonc de Gérard
<i>Juncus capitatus</i>	Jonc à inflorescence globuleuse, Jonc capité, Jonc en tête
<i>Juncus compressus</i>	Jonc à tiges comprimées
<i>Juncus conglomeratus</i>	Jonc aggloméré
<i>Juncus effusus</i>	Jonc épars, Jonc diffus
<i>Juncus heterophyllus</i>	Jonc hétérophylle, Jonc à feuilles variées
<i>Juncus inflexus</i>	Jonc glauque
<i>Juncus pygmaeus</i>	Jonc nain
<i>Juncus tenageia</i>	Jonc des vasières, Jonc des marécages, Jonc des marais
<i>Juncus tenuis</i>	
<i>Kickxia elatine</i>	Linaire élatine
<i>Kickxia spuria</i>	Linaire bâtarde, Velvotte
<i>Lapsana communis</i>	Lampsane commune, Graceline
<i>Lathyrus hirsutus</i>	Gesse hérissée, Gesse hirsute
<i>Lathyrus montanus</i>	Gesse des montagnes
<i>Lathyrus nissolia</i>	Gesse sans vrille
<i>Lathyrus tuberosus</i>	Macusson, Gland-de-terre
<i>Leersia oryzoides</i>	Léersie faux Riz
<i>Lemna minor</i>	Petite lentille d'eau
<i>Lemna trisulca</i>	Lentille d'eau à trois sillons
<i>Leontodon autumnalis</i>	
<i>Leontodon hispidus</i>	Liondent hispide
<i>Leontodon taraxacoides</i>	Liondent des rochers, Léontodon des rochers
<i>Lepidium campestre</i>	Passerage champêtre, Passerage des champs
<i>Lepidium heterophyllum</i>	Passerage hétérophylle

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Marguerite commune
<i>Ligustrum vulgare</i>	Troëne, Raisin de chien
<i>Limosella aquatica</i>	Limoselle aquatique
<i>Linaria repens</i>	Linaire rampante
<i>Linum bienne</i>	Lin bisannuel
<i>Linum catharticum</i>	Lin purgatif
<i>Linum trigynum</i>	Lin de France
<i>Listera ovata</i>	Listère ovale, Double feuille, Grande Listère
<i>Lobelia urens</i>	Lobélie brûlante
<i>Logfia gallica</i>	Cotonnière de France
<i>Logfia minima</i>	Gnaphale nain
<i>Lolium perenne</i>	Ivraie vivace
<i>Lonicera perichlymenum</i>	Chèvrefeuille des bois, Cranquillier
<i>Lotus angustissimus</i>	Lotier grêle
<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé, Pied de poule
<i>Lotus pedunculatus</i>	Lotus des marais, Lotier des marais
<i>Lotus subbiflorus</i>	Lotier velu, Lotier hispide
<i>Lotus tenuis</i>	Lotier à feuilles ténues
<i>Ludwigia palustris</i>	Isnardie des marais, Ludwigie des marais
<i>Ludwigia peploides</i>	Jussie
<i>Luzula campestris</i>	Luzule champêtre
<i>Luzula multiflora</i>	Luzule à nombreuses fleurs
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Oeil-de-perdrix
<i>Lycium barbarum</i>	Lyciet commun
<i>Lycopus europaeus</i>	Lycope d'Europe
<i>Lysimachia nummularia</i>	Lysimaque nummulaire, Herbe aux écus
<i>Lysimachia vulgaris</i>	Lysimaque commune
<i>Lythrum hyssopifolia</i>	Salicaire à feuilles d'hyssope
<i>Lythrum portula</i>	Pourpier d'eau
<i>Lythrum salicaria</i>	Salicaire commune, Salicaire pourpre
<i>Malus sylvestris</i>	Pommier sauvage, Boquettier
<i>Malva sylvestris</i>	Mauve sylvestre, Grande mauve
<i>Matricaria discoidea</i>	Matricaire fausse-camomille, Matricaire discoïde
<i>Medicago arabica</i>	Luzerne tachetée
<i>Medicago lupulina</i>	Luzerne lupuline, Minette
<i>Melampyrum pratense</i>	Mélampyre des prés
<i>Melilotus altissimus</i>	Mélilot élevé
<i>Mentha aquatica</i>	Menthe aquatique
<i>Mentha pulegium</i>	Menthe pouliot
<i>Mentha suaveolens</i>	Menthe à feuilles rondes
<i>Mespilus germanica</i>	Néflier
<i>Moehringia trinervis</i>	Sabline à trois nervures, Moehringie à trois nervures
<i>Moenchia erecta</i>	Moenchie commune

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Molinia caerulea</i>	Molinie bleue
<i>Montia fontana subsp. chondrosperma</i>	Montie à graines cartilagineuses
<i>Mycelis muralis</i>	Pendrille
<i>Myosotis arvensis</i>	Myosotis raide
<i>Myosotis discolor</i>	Myosotis bicolore
<i>Myosotis laxa subsp. cespitosa</i>	Myosotis cespiteux, Myosotis gazonnant
<i>Myosotis ramosissima</i>	Myosotis rameux
<i>Myosurus minimus</i>	Queue-de-souris naine
<i>Myriophyllum spicatum</i>	Myriophylle à épis
<i>Najas marina</i>	Naiade majeure, Naiade marine
<i>Najas minor</i>	Naiade mineure, Petite naiade
<i>Neottia nidus-avis</i>	Néottie nid d'oiseau, Herbe aux vers
<i>Nuphar lutea</i>	Nénuphar jaune, Nénufar jaune
<i>Nymphaea alba</i>	Nénuphar blanc
<i>Nymphoides peltata</i>	Faux nénuphar, Limnanthème faux nénuphar, Petit nénuphar pelté
<i>Odontites vernus subsp. serotinus</i>	Odontites tardif
<i>Oenanthe aquatica</i>	Oenanthe aquatique, Oenanthe phellandre
<i>Oenanthe fistulosa</i>	Oenanthe à feuilles de Silaüs, Oenanthe intermédiaire
<i>Oenanthe peucedanifolia</i>	Oenanthe à feuilles de peucedan
<i>Oenanthe silaifolia</i>	Oenanthe à feuilles de Silaüs, Oenanthe intermédiaire
<i>Oenothera stricta</i>	Onagre dressée
<i>Ononis repens</i>	Bugrane maritime
<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Ophioglosse commun, Langue de serpent
<i>Ophrys apifera var. apifera</i>	
<i>Ophrys fusca</i>	Ophrys brun
<i>Ophrys insectifera</i>	Ophrys mouche
<i>Orchis laxiflora</i>	Orchis à fleurs lâches
<i>Orchis morio</i>	Herbe à la couleuvre
<i>Ornithopus perpusillus</i>	Ornithope délicat, Pied-d'oiseau délicat
<i>Papaver dubium</i>	Pavot douteux
<i>Papaver rhoeas</i>	Coquelicot
<i>Parentucellia viscosa</i>	Bartsie visqueuse
<i>Pedicularis sylvatica</i>	Pédiculaire des forêts, Pédiculaire des bois
<i>Peucedanum cervaria</i>	Peucedan Herbe aux cerfs
<i>Peucedanum gallicum</i>	Peucedan de France, Peucedan de Paris
<i>Phalaris arundinacea</i>	Baldingère faux-roseau
<i>Phleum pratense subsp. serotinum</i>	Fléole noueuse, Fléole de Bertoloni
<i>Phragmites australis</i>	Roseau
<i>Phytolacca americana</i>	Raisin d'Amérique, Phytolaque américaine
<i>Picris hieracioides</i>	Picride éperviaire
<i>Pilularia globulifera</i>	Boulette d'eau
<i>Pinguicula lusitanica</i>	Grassette du Portugal
<i>Plantago lanceolata</i>	Plantain lancéolé

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Plantago major</i>	Plantain majeur, Grand plantain
<i>Platanthera bifolia</i>	Platanthère à deux feuilles
<i>Platanthera chlorantha</i>	Orchis vert, Orchis verdâtre
<i>Poa annua</i>	Pâturin annuel
<i>Poa compressa</i>	Pâturin comprimé, Pâturin à tiges aplaties
<i>Poa nemoralis</i>	Pâturin des bois, Pâturin des forêts
<i>Poa pratensis</i>	Pâturin des prés
<i>Poa trivialis</i>	Pâturin des prés
<i>Polygala vulgaris</i>	Polygala commun
<i>Polygonatum multiflorum</i>	Sceau de Salomon multiflore, Polygonate multiflore
<i>Polygonum amphibium</i>	Persicaire flottante
<i>Polygonum aviculare</i>	Renouée des oiseaux
<i>Polygonum lapathifolium</i>	
<i>Polygonum minus</i>	Petite Renouée
<i>Polygonum mite</i>	Renouée douce
<i>Polygonum persicaria</i>	Renouée Persicaire
<i>Polypodium vulgare</i>	Réglisse des bois, Polypode vulgaire
<i>Populus alba</i>	Peuplier blanc
<i>Populus tremula</i>	Peuplier Tremble
<i>Portulaca oleracea</i>	Pourpier cultivé
<i>Potamogeton acutifolius</i>	Potamot à feuilles aiguës, Potamot à feuilles pointues
<i>Potamogeton crispus</i>	Potamot crépu, Potamot à feuilles crépues
<i>Potamogeton gramineus</i>	Potamot à feuilles de graminée, Potamot graminée
<i>Potamogeton lucens</i>	Potamot luisant, Potamot brillant
<i>Potamogeton natans</i>	Potamot nageant
<i>Potamogeton nodosus</i>	Potamot noueux
<i>Potamogeton obtusifolius</i>	Potamot à feuilles obtuses
<i>Potamogeton pectinatus</i>	Potamot de Suisse
<i>Potamogeton pusillus</i>	Potamot fluet
<i>Potamogeton trichoides</i>	Potamot filiforme
<i>Potentilla anserina</i>	Ansérine, Potentille des Oies
<i>Potentilla argentea</i>	Potentille argentée
<i>Potentilla erecta</i>	Potentille tormentille
<i>Potentilla reptans</i>	Potentille rampante, Quintefeuille
<i>Potentilla sterilis</i>	Potentille faux fraisier, Potentille stérile
<i>Potentilla supina</i>	Potentille couchée
<i>Primula veris</i>	Coucou, Primevère officinale
<i>Prunella laciniata</i>	Brunelle laciniée
<i>Prunella vulgaris</i>	Herbe Catois
<i>Prunus avium</i>	Merisier vrai, Cerisier des bois
<i>Prunus mahaleb</i>	Bois de Sainte-Lucie, Amarel
<i>Prunus spinosa</i>	Épine noire, Prunellier, Pelossier
<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>	Gnaphale jaunâtre

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Pteridium aquilinum</i>	Fougère aigle
<i>Pulicaria dysenterica</i>	Pulicaire dysentérique
<i>Pulicaria vulgaris</i>	Herbe de Saint-Roch, Pulicaire annuelle, Pulicaire commune
<i>Pulmonaria longifolia</i>	Pulmonaire à feuilles longues
<i>Pyrus pyraster</i>	Poirier sauvage
<i>Quercus petraea</i>	Chêne sessile, Chêne rouvre
<i>Quercus pubescens</i>	Chêne tauzin, Chêne-brosse
<i>Quercus pyrenaica</i>	Chêne tauzin, Chêne-brosse
<i>Quercus robur</i>	Chêne pédonculé
<i>Radiola linoides</i>	Radiole faux-lin, Radiole, Faux lin
<i>Ranunculus acris</i>	Bouton d'or
<i>Ranunculus aquatilis</i>	Renoncule divariquée, Renoncule en crosse
<i>Ranunculus arvensis</i>	Renoncule des champs, Chausse-trappe des blés
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Renoncule bulbeuse
<i>Ranunculus ficaria</i>	Ficaire printanière, Ficaire
<i>Ranunculus flammula</i>	Renoncule flammette, Petite douve
<i>Ranunculus paludosus</i>	Renoncule des marais, Renoncule à feuilles de cerfeuil
<i>Ranunculus parviflorus</i>	Renoncule à petites fleurs
<i>Ranunculus peltatus</i>	Renoncule aquatique
<i>Ranunculus repens</i>	Renoncule rampante
<i>Ranunculus sardous</i>	Renoncule sarde
<i>Ranunculus sceleratus</i>	Renoncule scélérate
<i>Ranunculus trichophyllus</i>	Renoncule à feuilles capillaires
<i>Ranunculus tripartitus</i>	Renoncule tripartite
<i>Rhamnus cathartica</i>	Nerprun purgatif
<i>Rhinanthus minor</i>	Petit cocriste
<i>Rorippa amphibia</i>	Rorippe amphibie
<i>Rorippa islandica</i>	Rorippe d'Islande
<i>Rorippa pyrenaica</i>	
<i>Rosa agrestis</i>	Rosier des haies, Églantier agreste
<i>Rosa canina</i>	Rosier des chiens, Rosier des haies
<i>Rosa tomentosa</i>	Rosier tomenteux, Églantier tomenteux
<i>Rubus fruticosus</i>	Ronce de Bertram, Ronce commune
<i>Rumex acetosa</i>	Oseille des prés
<i>Rumex acetosella</i>	Petite oseille
<i>Rumex conglomeratus</i>	Patience agglomérée, Oseille agglomérée
<i>Rumex crispus</i>	Rumex crépu
<i>Rumex maritimus</i>	Patience des marais
<i>Rumex obtusifolius</i>	Patience à feuilles obtuses
<i>Rumex palustris</i>	Patience des marais
<i>Rumex sanguineus</i>	Patience sanguine
<i>Ruscus aculeatus</i>	Fragon, Petit houx, Buis piquant
<i>Sagina apetala</i>	Sagine apétale

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Sagina procumbens</i>	Sagine couchée
<i>Salix alba</i>	Saule blanc
<i>Salix atrocinerea</i>	Saule à feuilles d'Olivier
<i>Salix aurita</i>	Saule à oreillettes
<i>Sambucus nigra</i>	Sureau noir, Sampéquier
<i>Sanguisorba minor</i>	Petite Pimprenelle
<i>Sanicula europaea</i>	Sanicle d'Europe, Herbe aux chênes
<i>Saxifraga granulata</i>	Saxifrage granulé
<i>Saxifraga tridactylites</i>	Saxifrage à trois doigts, Petite saxifrage
<i>Schoenoplectus lacustris</i>	Jonc des chaisiers, Jonc-des-tonneliers
<i>Schoenoplectus mucronatus</i>	Scirpe mucroné, Scirpe à écailles mucronées
<i>Scilla autumnalis</i>	Scille d'automne
<i>Scleranthus annuus</i>	Gnavelle annuelle
<i>Scorzonera humilis</i>	Scorsonère des prés, Petit scorsonère, Scorzonère humble
<i>Scutellaria galericulata</i>	Scutellaire casquée, Scutellaire à casque
<i>Scutellaria minor</i>	Scutellaire naine, Petite scutellaire
<i>Sedum rubens</i>	Orpin rougeâtre
<i>Sedum villosum</i>	Orpin pubescent, Orpin velu, Sedum villeux
<i>Senecio aquaticus subsp. barbareaefolius</i>	Séneçon à feuilles de Barbarée
<i>Senecio crassifolius</i>	Séneçon à feuilles grasses
<i>Senecio jacobaea</i>	
<i>Senecio sylvaticus</i>	Séneçon à feuilles de Roquette
<i>Senecio vulgaris</i>	Séneçon commun
<i>Serapias lingua</i>	Sérapias langue, Sérapias à languette
<i>Serratula tinctoria</i>	Serratule des teinturiers, Sarrette
<i>Setaria pumila</i>	Sétaire glauque, Setaire naine
<i>Sberardia arvensis</i>	Rubéole des champs, Gratteron fleuri
<i>Silaum silaus</i>	Silaüs des prés, Cumin des prés
<i>Silene latifolia subsp. alba</i>	Compagnon blanc, Silène des prés
<i>Silene nutans</i>	Silène nutans
<i>Simethis mattiazzii</i>	Simethis à feuilles aplaties, Siméthis de Mattiazzi
<i>Sinapis arvensis</i>	Moutarde des champs, Raveluche
<i>Sisymbrella aspera</i>	
<i>Solanum dulcamara</i>	Douce amère, Bronde
<i>Solanum nigrum</i>	Morelle noire
<i>Sonchus arvensis</i>	Laiteron des champs
<i>Sonchus asper</i>	Laiteron épineux
<i>Sonchus oleraceus</i>	Laiteron piquant
<i>Sorbus domestica</i>	Cormier, Sorbier domestique
<i>Sorbus torminalis</i>	Alouchier, Alisier torminal, Alisier des bois
<i>Sparganium emersum</i>	Rubanier émergé
<i>Sparganium erectum</i>	Rubanier dressé
<i>Spergula arvensis</i>	Spergule des champs, Espargoutte des champs

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Spergularia segetalis</i>	Spergulaire des moissons
<i>Spiranthes spiralis</i>	Spiranthe d'automne, Spiranthe spiralee
<i>Stachys annua</i>	Épiaire annuelle
<i>Stachys arvensis</i>	Épiaire des champs
<i>Stachys officinalis</i>	Épiaire officinale
<i>Stellaria graminea</i>	Stellaire graminée
<i>Succisa pratensis</i>	Succise des prés, Herbe du Diable
<i>Tamus communis</i>	Sceau de Notre Dame
<i>Taraxacum officinale</i>	Dent de lion
<i>Teesdalia nudicaulis</i>	Téesdalie à tige nue
<i>Teucrium scordium</i>	Germandrée des marais, Chamaraz
<i>Teucrium scorodonia</i>	Germandrée, Sauge des bois
<i>Thelypteris palustris</i>	Fougère des marais, Thélyptéris des marais, Théliptéris des marécages
<i>Thlaspi perfoliatum</i>	
<i>Thymelaea passerina</i>	Passerine annuelle, Langue-de-moineau
<i>Thymus pulegioides</i>	Thym commun
<i>Torilis japonica</i>	Torilis faux-cerfeuil, Grattau
<i>Trifolium arvense</i>	Trèfle des champs, Pied de lièvre
<i>Trifolium campestris</i>	Trèfle champêtre, Trèfle jaune
<i>Trifolium dubium</i>	Trèfle douteux, Petit Trèfle jaune
<i>Trifolium fragiferum</i>	Trèfle Porte-fraises
<i>Trifolium glomeratum</i>	Trèfle aggloméré, Petit Trèfle à boules
<i>Trifolium medium</i>	Trèfle intermédiaire
<i>Trifolium micranthum</i>	Trèfle à petites fleurs
<i>Trifolium ochroleucon</i>	Trèfle jaunâtre, Trèfle jaune pâle
<i>Trifolium pratense</i>	Trèfle des prés
<i>Trifolium repens</i>	Trèfle rampant, Trèfle blanc
<i>Trifolium squamosum</i>	Trèfle maritime
<i>Trifolium striatum</i>	Trèfle strié
<i>Trifolium strictum</i>	Trèfle raide
<i>Trifolium subterraneum</i>	Trèfle semeur, Trèfle souterrain
<i>Tussilago farfara</i>	Tussilage, Pas-d'âne, Herbe de saint Quirin
<i>Typha angustifolia</i>	Massette à feuilles étroites
<i>Typha latifolia</i>	Massette à larges feuilles
<i>Ulex europaeus</i>	Genêt, Zépinard des hauts
<i>Ulex minor</i>	Ajonc nain, Petit ajonc, Petit Landin
<i>Ulmus minor</i>	Petit orme
<i>Urtica dioica</i>	Ortie dioïque, Grande ortie
<i>Utricularia australis</i>	Utriculaire citrine, Utriculaire élevée, Grande utriculaire
<i>Valeriana officinalis</i>	Valériane officinale
<i>Valerianella locusta</i>	Mache doucette
<i>Valerianella rimosa</i>	Mâche à oreillettes
<i>Verbascum blattaria</i>	Molène blattaire, Herbe aux mites

Nom latin	Nom vernaculaire du taxon
<i>Verbascum thapsus</i>	Molène bouillon-blanc
<i>Verbena officinalis</i>	Verveine officinale
<i>Veronica agrestis</i>	Véronique agreste
<i>Veronica arvensis</i>	Véronique des champs, Velvete sauvage
<i>Veronica chamaedrys</i>	Véronique petit chêne
<i>Veronica hederifolia</i>	Véronique à feuilles de lierre
<i>Veronica officinalis</i>	Véronique officinale, Herbe aux ladres
<i>Veronica persica</i>	Véronique de Perse
<i>Veronica scutellata</i>	Véronique à écus, Véronique à écusson
<i>Veronica serpyllifolia</i>	Véronique à feuilles de serpolet
<i>Vicia hirsuta</i>	Vesce hérissée, Ers velu
<i>Vicia lutea</i>	Vesce hybride
<i>Vicia sativa subsp. nigra</i>	Vesce à feuilles étroites
<i>Vicia sepium</i>	Vesce des haies
<i>Vicia tetrasperma</i>	Vesce à quatre graines, Lentillon
<i>Vinca minor</i>	Petite pervenche, Violette de serpent
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Dompte-venin
<i>Viola arvensis</i>	Pensée des champs
<i>Viola canina</i>	Violette de Rivinus
<i>Viola hirta</i>	Violette hérissée
<i>Viola reichenbachiana</i>	Violette des bois, Violette de Reichenbach
<i>Viola riviniana</i>	Violette de rivin
<i>Vitis vinifera</i>	Vigne
<i>Vulpia bromoides</i>	Vulpie faux Brome
<i>Zannichellia palustris</i>	Zannichellie des marais

Liste des 86 espèces de **bryophytes** recensées sur la Réserve de Chérine

Espèces	Catégorie	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
		Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Amblystegium riparium</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Amblystegium serpens</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Anomodon viticulosus</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Antitrichia curtipendula</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Archidium alternifolium</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Atrichum undulatum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Aulacomnium palustre</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Brachythecium albicans</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Brachythecium albicans</i> (Hedw.) Schimp. var. <i>dumetorum</i> Limpr.	Mousses	2005	-	-
<i>Brachythecium rutabulum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Brachythecium velutinum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Bryum capillare</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Bryum gemmiferum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Bryum moravicum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Bryum pseudotriquetrum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Bryum rubens</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Calliergonella cuspidata</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Calypogeia fissa</i>	Hépatiques	2007	-	-
<i>Campylium stellatum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Cephalozia connivens</i>	Hépatiques	2005	-	-
<i>Ceratodon purpureus</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Climacium dendroides</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Cryphaea heteromalla</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Cryptothallus mirabilis</i>	Hépatiques	2005	-	-
<i>Dicranum montanum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Dicranum scoparium</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Drepanocladus aduncus</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Eurhynchium bians</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Eurhynchium striatum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Fissidens gracilifolius</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Fissidens taxifolius</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Fissidens viridulus</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Frullania dilatata</i>	Hépatiques	2007	-	-
<i>Frullania fragilifolia</i>	Hépatiques	2007	-	-
<i>Frullania tamarisci</i>	Hépatiques	2007	-	-
<i>Homalia trichomanoides</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Homalothecium lutescens</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Homalothecium sericeum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Hylocomiastrum brevirostre</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Hypnum cupressiforme</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Hypnum jutlandicum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Isoetecium myurum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Isoetecium myosuroides</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Kindbergia praelonga</i>	Mousses	2007	-	-

Espèces	Catégorie	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
		Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Leucobryum juniperoideum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Leucodon sciuroides</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Lophocolea bidentata</i>	Hépatiques	2007	-	-
<i>Lophocolea heterophylla</i>	Hépatiques	2005	-	-
<i>Metzgeria furcata</i>	Hépatiques	2007	-	-
<i>Microlejeunea ulcina</i>	Hépatiques	2007	-	-
<i>Mnium hornum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Neckera pumila</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Neckera complanata</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Orthotrichum lyellii</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Orthotrichum striatum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Orthotrichum affine</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Orthotrichum lyellii</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Plagiomnium affine</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Plagiomnium undulatum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Plagiothecium nemorale</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Polytrichum formosum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Polytrichum juniperinum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Porella platyphylla</i>	Hépatiques	2005	-	-
<i>Pottia truncatula</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Pseudoscleropodium purum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Racomitrium elongatum</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Radula complanata</i>	Hépatiques	2007	-	-
<i>Rhytidiadelphus squarrosus</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Riccia beyrichiana</i>	Hépatiques	2005	-	-
<i>Riccia sorocarpa</i>	Hépatiques	2005	-	-
<i>Sphagnum capillifolium</i>	Sphaignes	2005	-	-
<i>Sphagnum fimbriatum</i>	Sphaignes	2005	-	-
<i>Sphagnum flexuosum</i>	Sphaignes	2007	-	-
<i>Sphagnum palustre</i>	Sphaignes	2007	-	-
<i>Sphagnum recurvum</i>	Sphaignes	2005	-	-
<i>Sphagnum rubellum</i>	Sphaignes	2007	-	-
<i>Sphagnum subsecundum</i>	Sphaignes	2005	-	-
<i>Thuidium tamariscinum</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Tortula laevipila</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Tortula marginata</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Ulota bruchii</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Ulota crispa</i>	Mousses	2007	-	-
<i>Weisia controversa</i>	Mousses	2005	-	-
<i>Zygodon rupestris</i>	Mousses	2007	-	-

**Annexe n°9 : Listes complètes des espèces faunistiques inventoriées sur la
Réserve de Chérine.**

Liste des 473 espèces de **coléoptères** recensées sur la Réserve de Chérine

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Abdera bifasciata</i>	2005	2008	2008
<i>Abdera quadrifasciata</i>	-	2008	-
<i>Acilius canaliculatus</i>	2004	2008	-
<i>Acilius sulcatus</i>	2008	2008	2008
<i>Acrossus depressus</i>	2002	-	-
<i>Acrossus rufipes</i>	2002	-	-
<i>Actenicerus siaelandicus</i>	2005	-	-
<i>Acupalpus dubius</i>	2002	-	-
<i>Acupalpus exiguus</i>	2002	-	-
<i>Adalia bipunctata</i>	2007	-	-
<i>Aegosoma scabricorne</i>	2002	-	-
<i>Agabus bipustulatus</i>	2008	2009	2008
<i>Agabus chalconotus</i>	-	2008	-
<i>Agabus congener</i>	-	2008	-
<i>Agabus melanocornis</i>	-	2008	-
<i>Agabus nebulosus</i>	2008	2009	-
<i>Agabus uliginosus</i>	2002	-	-
<i>Agabus undulatus</i>	-	2009	2008
<i>Agapanthia cardui</i>	1995	-	-
<i>Agathidium nigrinum</i>	-	2006	-
<i>Agonum duftschmidi</i>	2002	-	-
<i>Agonum gracile</i>	2002	-	-
<i>Agonum lugens</i>	2002	-	-
<i>Agonum nigrum</i>	2002	-	-
<i>Agonum thoreyi</i>	2002	-	-
<i>Agonum viduum</i>	2002	-	-
<i>Agrilinus rufus</i>	2002	-	-
<i>Agrilus laticornis</i>	2006	-	-
<i>Agriotes obscurus</i>	2002	-	-
<i>Agrypnus murinus</i>	2007	-	-
<i>Allecula morio</i>	2006	-	-
<i>Alosterna tabacicolor</i>	2007	2008	2008
<i>Amara ovata</i>	1995	-	-
<i>Amara plebeja</i>	2002	-	-
<i>Ampedus cardinalis</i>	2006	-	-
<i>Ampedus glycerus</i>	2007	-	-
<i>Ampedus nigerrimus</i>	2006	-	-
<i>Ampedus pomonae</i>	2007	-	-
<i>Ampedus quercicola</i>	2007	2006	-
<i>Ampedus rufipennis</i>	2007	-	-
<i>Ampedus sanguinolentus</i>	2007	-	-
<i>Anacaena bipustulata</i>	-	2008	2008
<i>Anacaena limbata</i>	2008	2009	2008

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Anacaena lutescens</i>	2003	2008	-
<i>Anaesthetis testacea</i>	2002	-	-
<i>Anchomenus dorsalis</i>	1995	-	-
<i>Anobium punctatum</i>	2006	-	-
<i>Anoplodera rufipes</i>	2007	-	-
<i>Anoplodera sexguttata</i>	2007	2008	-
<i>Anostirus castaneus</i>	-	-	2008
<i>Anthaxia manca</i>	2006	-	2008
<i>Anthaxia nitidula</i>	2006	-	-
<i>Anthaxia salicis</i>	2006	-	-
<i>Anthelephila pedestris</i>	2005	-	-
<i>Anthocomus rufus</i>	2002	-	-
<i>Anthonomus rubi</i>	2002	-	-
<i>Anthracus consputus</i>	2002	-	-
<i>Anthribus nebulosus</i>	2007	2006	-
<i>Aphanisticus emarginatus</i>	2002	-	-
<i>Aphodius fimetarius</i>	2002	-	-
<i>Aphodius haemorrhoidalis</i>	2002	-	-
<i>Aromia moschata</i>	2006	-	-
<i>Arrhenococaela lineata</i>	2002	-	-
<i>Atribus haemorrhoidalis</i>	2007	-	-
<i>Attagenus pello</i>	2006	-	-
<i>Badister bullatus</i>	2002	-	-
<i>Badister dilatatus</i>	2002	-	-
<i>Badister peltatus</i>	2002	-	-
<i>Bembidion quadripustulatum</i>	2002	-	-
<i>Berosus affinis</i>	2008	2009	2008
<i>Berosus luridus</i>	2008	2009	2008
<i>Berosus signaticollis</i>	2008	2009	2008
<i>Bidessus goudoti</i>	-	2009	2008
<i>Bostrichus capucinus</i>	2006	2005	-
<i>Brachygonus megerlei</i>	2006	-	-
<i>Brachygonus ruficeps</i>	2006	-	-
<i>Brumus quadripustulatus</i>	2005	-	-
<i>Byrrhus pilula</i>	1995	-	-
<i>Caccobius schreberi</i>	2002	-	-
<i>Calambus bipustulatus</i>	2007	-	2008
<i>Calamobius filum</i>	2007	-	-
<i>Callimus angulatus</i>	-	-	2008
<i>Calomicrus circumfusus</i>	2002	-	-
<i>Calosoma inquisitor inquisitor</i>	2005	-	-
<i>Cantharis flavilabris</i>	2002	-	-
<i>Cantharis lateralis</i>	2002	-	-
<i>Cantharis rufa</i>	2002	-	-
<i>Carabus nemoralis</i>	1995	-	-
<i>Carabus violaceus</i>	-	2012	-
<i>Cardiophorus gramineus</i>	2006	2006	-
<i>Carpelimus obesus</i>	2002	-	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Carphacis striatus</i>	1995	-	-
<i>Cassida murraea</i>	2002	-	-
<i>Cerambyx cerdo</i>	2007	2006	-
<i>Cerambyx scopolii</i>	2007	2008	2008
<i>Cercyon convexiusculus</i>	-	2009	-
<i>Cercyon laminatus</i>	2002	-	-
<i>Cerylon ferrugineum</i>	2006	-	-
<i>Cerylon histeroïdes</i>	-	2006	-
<i>Cetonia aurata</i>	2007	2006	-
<i>Chaetocnema subcoerulea</i>	2002	-	-
<i>Chilocorus renipustulatus</i>	-	2007	-
<i>Chlaenius spoliatus</i>	-	2004	-
<i>Chlorophorus glabromaculatus</i>	-	2008	-
<i>Chlorophorus sartor</i>	2002	-	-
<i>Chrysanthia viridissima</i>	2007	-	-
<i>Chrysolina affinis</i>	2007	-	-
<i>Chrysolina fuliginosa</i>	2005	-	-
<i>Chrysolina polita</i>	2002	-	-
<i>Cicindela campestris</i>	2002	-	-
<i>Cidnopus pilosus</i>	2005	-	-
<i>Clanoptilus elegans</i>	2002	-	-
<i>Clerus mutillarius</i>	2007	2006	2008
<i>Chytra laeviuscula</i>	2002	-	-
<i>Chytus arietis</i>	2007	2010	-
<i>Chytus tropicus</i>	2006	-	-
<i>Coccidula rufa</i>	1994	-	-
<i>Coccinula quatuordecimpustulata</i>	2002	-	-
<i>Coelostoma orbiculare</i>	2003	2009	-
<i>Colymbetes fuscus</i>	2008	2009	2008
<i>Conopalpus testaceus</i>	2007	-	-
<i>Copelatus haemorrhoidalis</i>	2006	2009	2008
<i>Copris lunaris</i>	2002	-	-
<i>Coraebus florentinus</i>	2002	-	-
<i>Coraebus undatus</i>	2007	-	-
<i>Cortodera humeralis</i>	2007	2008	-
<i>Crepidodera aurea</i>	2002	-	-
<i>Cryptarcha strigata</i>	2007	-	-
<i>Cryptarcha undata</i>	1995	-	-
<i>Cryptocephalus aureolus</i>	2007	-	-
<i>Cryptocephalus biguttatus</i>	2007	-	-
<i>Cryptocephalus bilineatus</i>	2002	-	-
<i>Cryptocephalus bipunctatus</i>	2007	-	-
<i>Cryptocephalus chrysopus</i>	2002	-	-
<i>Cryptocephalus moraei</i>	2002	-	-
<i>Cryptocephalus vittatus</i>	2007	-	-
<i>Cryptolestes duplicatus</i>	-	2006	-
<i>Ctenomeropsis niger</i>	2002	-	-
<i>Ctesias serra</i>	2007	2008	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Cybister lateralimarginalis</i>	2008	2010	2008
<i>Cybramus luteus</i>	-	2006	-
<i>Cymbiodyta marginella</i>	2006	2009	2008
<i>Cyphon sp. (3 sp.)</i>	2006	-	-
<i>Cyphon variabilis</i>	2002	-	-
<i>Dacne bipustulata</i>	-	2008	-
<i>Dasytes caeruleus</i>	2002	-	-
<i>Dasytes plumbeus</i>	2002	-	-
<i>Deilus fugax</i>	-	2008	-
<i>Dendroxena quadrimaculata</i>	2007	-	-
<i>Denticollis linearis</i>	2006	-	-
<i>Dermestoides sanguinicollis</i>	2007	-	-
<i>Diachromus germanus</i>	2007	-	-
<i>Dicronychus cinereus</i>	2005	-	-
<i>Dinoptera collaris</i>	2006	2008	-
<i>Dolichosoma lineare</i>	2002	-	-
<i>Donacia impressa</i>	2002	-	-
<i>Donacia simplex</i>	2002	-	-
<i>Donacia vulgaris</i>	2002	-	-
<i>Dorcus parallelepipedus</i>	2007	2006	2008
<i>Dromaeolus barnabita</i>	2007	2008	2008
<i>Dryops auriculatus</i>	2002	-	-
<i>Dryops luridus</i>	2003	-	-
<i>Dryops sp 1</i>	2003	-	-
<i>Dryops sp 2</i>	2003	-	-
<i>Dytiscus circumflexus</i>	2008	2009	-
<i>Dytiscus dimidiatus</i>	2008	2009	-
<i>Dytiscus marginalis</i>	2008	2008	2008
<i>Dytiscus semisulcatus</i>	2004	-	-
<i>Elaphrus cupreus</i>	1995	-	-
<i>Enedreytes sepicola</i>	2007	-	2008
<i>Enochrus affinis</i>	-	2009	2008
<i>Enochrus coarctatus</i>	2008	2009	2008
<i>Enochrus melanocephalus</i>	2008	2009	2008
<i>Enochrus nigrinus</i>	2006	-	-
<i>Enochrus quadripunctatus</i>	2002	-	-
<i>Enochrus sp.</i>	2008	-	-
<i>Enochrus testaceus</i>	2005	2009	-
<i>Eपुरaea guttata</i>	2006	-	-
<i>Euclenemis capucina</i>	2007	-	-
<i>Eulagius filicornis</i>	2007	2008	2008
<i>Euoniticellus fulvus</i>	2002	-	-
<i>Exocentrus adspersus</i>	2007	2008	-
<i>Exochomus quadripustulatus</i>	-	2006	-
<i>Galeruca tanaceti</i>	2002	-	-
<i>Galerucella calvariensis</i>	2002	-	-
<i>Galerucella lineola</i>	2002	-	-
<i>Galerucella nymphaeae</i>	2002	-	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Gasterocercus depressirostris</i>	2007	-	-
<i>Gracilia minuta</i>	2006	-	-
<i>Grammoptera abdominalis</i>	2007	2008	2008
<i>Grammoptera ruficornis</i>	2007	2006	-
<i>Grammoptera ustulata</i>	2007	-	2008
<i>Graphoderus cinereus</i>	2004	2009	2008
<i>Graptodytes bilineatus</i>	2008	2009	2008
<i>Graptodytes flavipes</i>	2008	2009	2008
<i>Graptodytes granularis</i>	2002	2008	-
<i>Graptodytes pictus</i>	2004	-	-
<i>Guignotus pusillus</i>	2004	2009	-
<i>Gyrinus substriatus</i>	2008	2008	-
<i>Halipilus confinis</i>	2004	-	-
<i>Halipilus flavicollis</i>	2004	2009	2008
<i>Halipilus fulvus</i>	2004	2009	-
<i>Halipilus heydeni</i>	2008	2009	2008
<i>Halipilus lineaticollis</i>	2004	2008	-
<i>Halipilus ruficollis</i>	2008	2009	2008
<i>Halipilus variegatus</i>	-	2009	2008
<i>Harmonia quadripunctata</i>	-	2006	-
<i>Harpalus cupreus</i>	2002	-	-
<i>Helochares lividus</i>	2008	2009	2008
<i>Helochares punctatus</i>	2008	-	-
<i>Helophorus aequalis</i>	2005	2008	-
<i>Helophorus granularis</i>	2002	-	-
<i>Helophorus griseus</i>	2002	-	-
<i>Helophorus minutus</i>	2002	2008	-
<i>Helophorus obscurus</i>	2002	-	-
<i>Hemicoelus fulvicornis</i>	-	2006	-
<i>Hemirepidius hirtus</i>	2007	-	-
<i>Heterocerus fenestratus</i>	2006	-	-
<i>Hippodamia tredecimpunctata</i>	2002	-	-
<i>Hispa atra</i>	2007	-	-
<i>Hister illigeri</i>	2002	-	-
<i>Hister quadrimaculatus</i>	2005	-	-
<i>Hydaticus seminiger</i>	2004	2009	2008
<i>Hydaticus transversalis</i>	2004	2009	2008
<i>Hydraena testacea</i>	2002	-	-
<i>Hydrobius fuscipes</i>	2003	2009	2008
<i>Hydrochara caraboides</i>	2008	2009	2008
<i>Hydrochus angustatus</i>	2008	2008	-
<i>Hydrochus brevis</i>	2002	-	-
<i>Hydrochus carinatus</i>	2003	-	-
<i>Hydrochus elongatus</i>	2002	-	-
<i>Hydrochus flavipennis</i>	2002	-	-
<i>Hydrochus nitidicollis</i>	2008	-	-
<i>Hydrophilus piceus</i>	2008	2009	2008
<i>Hydroporus angustatus</i>	-	2008	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Hydroporus cantabricus</i>	2002	2008	-
<i>Hydroporus dorsalis</i>	-	2009	2008
<i>Hydroporus erythrocephalus</i>	2004	2009	2008
<i>Hydroporus memnonius</i>	-	2008	-
<i>Hydroporus palustris</i>	2008	2009	2008
<i>Hydroporus planus</i>	2008	2008	2010
<i>Hydroporus pubescens</i>	2008	2009	-
<i>Hydroporus striola</i>	-	2009	-
<i>Hydroporus tessellatus</i>	2008	-	-
<i>Hydrothassa glabra</i>	2007	-	-
<i>Hydrovatus chypealis</i>	-	2009	-
<i>Hydrovatus cuspidatus</i>	1994	2009	-
<i>Hygrobia hermanni</i>	2004	2009	2008
<i>Hygrotus decoratus</i>	2004	-	2008
<i>Hygrotus impressopunctatus</i>	2008	2009	2008
<i>Hygrotus inaequalis</i>	2006	2009	2008
<i>Hylis cariniceps</i>	2006	-	-
<i>Hylis olexai</i>	2007	2008	-
<i>Hylis simonae</i>	2006	-	-
<i>Hyphydrus ovatus</i>	2004	2009	2008
<i>Hypophloeus bicolor</i>	2002	-	-
<i>Hypophloeus unicolor</i>	2006	2006	-
<i>Ilybius ater</i>	2004	2004	-
<i>Ilybius montanus</i>	2002	-	-
<i>Ilybius subaeneus</i>	-	2009	-
<i>Ischnodes sanguinicollis</i>	2006	-	-
<i>Ischnomera caerulea</i>	2006	-	-
<i>Ischnomera sanguinicollis</i>	2002	-	-
<i>Isorhipis marmottani</i>	2007	-	-
<i>Korynetes ruficornis</i>	2006	-	-
<i>Labidostomis longimana</i>	2002	-	-
<i>Laccobius minutus</i>	-	2004	-
<i>Laccophilus minutus</i>	2004	2009	2008
<i>Laccophilus poecilus</i>	2004	2009	2008
<i>Lacon querceus</i>	2006	-	-
<i>Lampyrus noctiluca</i>	2002	-	-
<i>Lathrobium brunnipes</i>	2002	-	-
<i>Lathrobium elongatum</i>	2002	-	-
<i>Leiopus nebulosus</i>	2006	2006	-
<i>Leistus fulvibarbis</i>	1995	-	-
<i>Leistus rufomarginatus</i>	1995	-	-
<i>Leptacinus batychrus</i>	2002	-	-
<i>Leptura aurulenta</i>	2006	2006	-
<i>Limnoxenus niger</i>	2008	2009	2008
<i>Lochmaea caprea</i>	2002	-	-
<i>Loricera pilicornis</i>	1995	-	-
<i>Lucanus cervus</i>	2007	2006	-
<i>Lygistopterus sanguineus</i>	2006	-	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Lymexylon navale</i>	2007	-	-
<i>Malachius bipustulatus</i>	2005	-	-
<i>Malthinus flaveolus</i>	2005	-	-
<i>Manda mandibularis</i>	2002	-	-
<i>Mecinus pascuorum</i>	2002	-	-
<i>Megatoma undata</i>	2006	2006	-
<i>Melandrya barbata</i>	2007	2008	-
<i>Melanotus castanipes</i>	2007	-	-
<i>Melanotus crassicornis</i>	2006	-	-
<i>Melanotus villosus</i>	2007	2008	-
<i>Melasis buprestoides</i>	2007	2006	2008
<i>Meligethes aeneus</i>	2005	-	-
<i>Melinopterus sphaelatus</i>	2005	-	-
<i>Melolontha melolontha</i>	2007	-	-
<i>Mesosa nebulosa</i>	2007	2008	-
<i>Microcara testacea</i>	2002	-	-
<i>Microrhagus lepidus</i>	2007	2008	2008
<i>Microrhagus pyrenaeus</i>	2007	-	2008
<i>Mycetochara linearis</i>	2007	2008	-
<i>Mycetophagus multipunctatus</i>	2006	-	-
<i>Nalassus laevioctostriatus</i>	2006	-	-
<i>Nebria brevicollis</i>	1995	-	-
<i>Necrobia violacea</i>	2002	-	-
<i>Necrodes littoralis</i>	2002	-	-
<i>Nialus varians</i>	2002	-	-
<i>Nicrophorus inerruptus</i>	1995	-	-
<i>Nicrophorus vespillo</i>	2002	-	-
<i>Nicrophorus vespilloides</i>	2002	-	-
<i>Notaphus varius</i>	2002	-	-
<i>Noterus clavicornis</i>	2008	2009	2008
<i>Noterus crassicornis</i>	2008	2009	2008
<i>Nothodes parvulus</i>	2005	-	-
<i>Notiophilus palustris</i>	1995	-	-
<i>Notiophilus rufipes</i>	1995	-	-
<i>Oberea linearis</i>	-	2006	-
<i>Oberea oculata</i>	2002	-	-
<i>Ochthebius exaratus</i>	-	2004	-
<i>Ochthebius minimus</i>	2002	-	-
<i>Ocypus olens</i>	2002	-	-
<i>Oedemera femoralis</i>	2002	-	-
<i>Oedemera flavipes</i>	2005	-	-
<i>Oedemera nobilis</i>	2007	2005	-
<i>Oedemera podagrariae</i>	2007	-	-
<i>Oenopia conglobata</i>	2005	-	-
<i>Oligomerus brunneus</i>	2006	-	-
<i>Ontholestes murinus</i>	2002	-	-
<i>Onthophagus coenobita</i>	2002	2005	-
<i>Onthophagus ovatus</i>	2002	-	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Ontophagus similis</i>	2002	-	-
<i>Ontophagus taurus</i>	2002	-	-
<i>Ontophagus verticicornis</i>	2002	2005	-
<i>Ontophagus ovatus</i>	2006	-	-
<i>Oodes helopioides</i>	2005	-	-
<i>Opilo mollis</i>	2007	2006	2008
<i>Orsodacne cerasi</i>	2007	-	-
<i>Oryctes nasicornis</i>	2010	-	-
<i>Oxytelus sculptus</i>	2002	-	-
<i>Pachybrachys hieroglyphicus</i>	2002	-	-
<i>Pachytodes cerambyciformis</i>	2006	-	-
<i>Paederus fuscipes</i>	2002	-	-
<i>Paederus littoralis</i>	2002	-	-
<i>Paederidus ruficollis</i>	2002	-	-
<i>Palorus depressus</i>	2006	2006	-
<i>Panagaenus bipustulatus</i>	1995	-	-
<i>Paracorymbia fulva</i>	2006	-	-
<i>Paracymus scutellaris</i>	2002	-	-
<i>Paranabus albipes</i>	1995	-	-
<i>Paraphotistus nigricornis</i>	2006	-	-
<i>Paromalus flavicornis</i>	2006	-	-
<i>Pedostrangalia revestita</i>	2007	2008	-
<i>Peltodytes caesus</i>	2004	2009	2008
<i>Phachytodes cerambyciformis</i>	2007	-	-
<i>Philonthus lunulatus</i>	2002	-	-
<i>Philonthus punctus</i>	2002	-	-
<i>Philonthus quisquiliarius</i>	2002	-	-
<i>Phosphuga atrata</i>	2002	-	-
<i>Phymatodes testaceus</i>	2007	2008	2008
<i>Plagionotus arcuatus</i>	2006	-	-
<i>Planolinus borealis</i>	2002	-	-
<i>Plateumaris sericea</i>	2002	-	-
<i>Platydema violaceum</i>	2006	-	-
<i>Platypus cylindrus</i>	2007	-	-
<i>Poecilium alni</i>	2007	2006	-
<i>Poecilus versicolor</i>	2002	-	-
<i>Polydrusus marginatus</i>	2002	-	-
<i>Polydrusus prasinus</i>	2002	-	-
<i>Porhydrus lineatus</i>	2008	2009	2008
<i>Prionus coriarius</i>	2007	-	-
<i>Prionychus ater</i>	2002	2006	-
<i>Prionychus fairmairei</i>	2007	-	2008
<i>Procrærus tibialis</i>	-	2005	-
<i>Propylea quatuordecimpunctata</i>	1995	-	-
<i>Prosternon tessellatum</i>	-	2008	-
<i>Prosternon tessellatum</i>	1995	2008	-
<i>Protaetia aeruginosa</i>	2007	-	-
<i>Protaetia cuprea</i>	1995	-	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Protaetia fieberi</i>	2007	-	-
<i>Protaetia lugubris</i>	2007	-	-
<i>Pseudocistela ceramboides</i>	2002	-	-
<i>Pseudoopbonus griseus</i>	2002	-	-
<i>Pseudoopbonus rufipes</i>	2002	-	-
<i>Pseudosphegistes cinereus</i>	2007	-	2008
<i>Pseudovadonia livida</i>	1995	-	-
<i>Pteleobius kraatzii</i>	2002	-	-
<i>Pterostichus elongatus</i>	2002	-	-
<i>Pterostichus gracilis</i>	2005	-	-
<i>Pterostichus madidus</i>	1995	-	-
<i>Pterostichus minor</i>	1995	-	-
<i>Ptinus rufipes</i>	2007	2006	-
<i>Ptinus sexpunctatus</i>	2006	-	-
<i>Ptosima undecimmaculata</i>	2006	-	-
<i>Pycnomerus terebrans</i>	2007	-	-
<i>Pyrochroa coccinea</i>	2002	2006	-
<i>Pyrochroa serraticornis</i>	-	2006	-
<i>Pyrrhidium sanguineum</i>	-	2006	-
<i>Rhagium sycophanta</i>	2006	2006	-
<i>Rhagonycha fulva</i>	2002	-	-
<i>Rhagonycha limbata</i>	2002	-	-
<i>Rhagonycha translucida</i>	2002	-	-
<i>Rhantus exoletus</i>	-	2008	-
<i>Rhantus frontalis</i>	2004	2009	-
<i>Rhantus sp.</i>	2008	-	-
<i>Rhantus suturalis</i>	2004	2009	-
<i>Rhaphitropis oxyacanthae</i>	2007	-	-
<i>Rhizophagus bipustulatus</i>	2006	-	-
<i>Rhynchites auratus</i>	2002	-	-
<i>Rhyzobius chrysomeloides</i>	-	2006	-
<i>Ropalopus femoratus</i>	2007	2006	-
<i>Rutpela maculata</i>	2007	2008	-
<i>Salpingus planirostris</i>	-	2006	-
<i>Saperda populnea</i>	-	2006	-
<i>Saperda punctata</i>	2007	-	-
<i>Saprinus semistriatus</i>	-	2006	-
<i>Scaphidema metallicum</i>	-	2008	-
<i>Scymnus limbatus</i>	-	2007	-
<i>Scymnus suturalis</i>	-	2006	-
<i>Scymnus testaceus</i>	-	2007	-
<i>Selatosomus gravidus</i>	1995	-	-
<i>Sepedophilus littorens</i>	2002	-	-
<i>Sericus brunneus</i>	2007	-	-
<i>Silpha carinata</i>	1995	-	-
<i>Silpha tristis</i>	2002	-	-
<i>Smaragdina aurita</i>	2005	-	-
<i>Smicronyx reichei</i>	2002	-	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Soronia grisea</i>	2007	-	-
<i>Sphaeridium bipustulatum</i>	1994	-	-
<i>Sphaeridium scarabaeoides</i>	1994	-	-
<i>Sphenophorus piceus</i>	2002	-	-
<i>Stenagostus rhombeus</i>	2007	-	2008
<i>Stenolophus mixtus</i>	2002	-	-
<i>Stenolophus skrimshiranus</i>	2002	-	-
<i>Stenopterus rufus</i>	2007	2006	-
<i>Stenoria analis</i>	2005	-	-
<i>Stenurella bifasciata</i>	2006	-	-
<i>Stenurella melanura</i>	2006	-	-
<i>Stenurella nigra</i>	2006	2006	-
<i>Stictoleptura scutellata</i>	2007	-	-
<i>Strophosoma capitatum</i>	2002	-	-
<i>Subcoccinella 24-punctata</i>	-	2006	-
<i>Syntomus obscuroguttatus</i>	-	2005	-
<i>Tenebroides fuscus</i>	2007	-	-
<i>Tetrops praeustus</i>	2007	2008	2008
<i>Teuchestes fossor</i>	2002	-	-
<i>Thanasimus formicarius</i>	2007	2006	-
<i>Thryogenes festucae</i>	2002	-	-
<i>Thymalus limbatus</i>	2006	2006	-
<i>Tilloidea unifasciata</i>	2007	2008	2008
<i>Tillus elongatus</i>	2007	-	-
<i>Timarcha geottingensis</i>	2002	2005	-
<i>Timarcha tenebricosa</i>	2002	-	-
<i>Trichodes alvearius</i>	2007	2008	-
<i>Trichoferus pallidus</i>	2007	-	-
<i>Triplax lepida</i>	2007	2008	2008
<i>Triplax rufipes</i>	2005	-	-
<i>Triplax russica</i>	2007	-	-
<i>Tritoma bipustulata</i>	-	2008	2008
<i>Tropideres albirostris</i>	2007	2008	2008
<i>Trox scaber</i>	2006	2006	-
<i>Typhaeus typhoeus</i>	2008	-	-
<i>Tytthaspis sedecimpunctata</i>	2007	-	-
<i>Uleiota planata</i>	2006	2006	-
<i>Uloma culinaris</i>	2002	-	-
<i>Valgus hemipterus</i>	2007	-	2008
<i>Xanthogaleruca luteola</i>	2002	-	-
<i>Xestobium rufovillosum</i>	-	2006	-
<i>Xylotrechus antilope</i>	2007	-	-
<i>Xylotrechus rusticus</i>	2006	-	-

Liste des 76 espèces de **diptères** recensées sur la Réserve de Chérine

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Anthomyia monilis</i>	2008	-	-
<i>Anthomyia procellaris</i>	2008	-	-
<i>Anthrax anthrax</i>	2008	2008	-
<i>Asilinae sp.</i>	-	2008	-
<i>Atherigona varia</i>	2008	-	-
<i>Bicellaria sp.</i>	2008	-	-
<i>Bombylius venosus</i>	-	2008	-
<i>Chaetorellia jaceae</i>	2008	-	-
<i>Chironomidae sp.</i>	2008	-	-
<i>Choerades fuliginosa</i>	-	2008	-
<i>Chrysops viduatus</i>	2002	-	-
<i>Ctenophora festiva</i>	-	2008	-
<i>Dasyphora sp.</i>	-	2008	-
<i>Dolichopus claviger</i>	2008	-	-
<i>Dolichopus latilimbatus</i>	2008	-	-
<i>Dolichopus sp.</i>	2008	-	-
<i>Empis stercoraria</i>	-	2008	-
<i>Empis tessellata</i>	-	2008	-
<i>Episyrphus balteatus</i>	2008	-	-
<i>Eristalis arbustorum</i>	-	2008	-
<i>Eristalis interruptus</i>	-	2008	-
<i>Eristalis pertinax</i>	-	2008	-
<i>Eristalis tenax</i>	2008	-	-
<i>Euphyllidorea dispar</i>	2008	-	-
<i>Haematobia irritans</i>	-	2008	-
<i>Haematopota grandis</i>	-	2008	-
<i>Haematopota pluvialis</i>	2008	2008	-
<i>Helina sp.</i>	-	2008	-
<i>Helophilus pendulus</i>	-	2008	-
<i>Hemipenthes morio</i>	2008	2008	-
<i>Hybomitra bimaculata</i>	2008	2008	-
<i>Hybomytra tarandina</i>	2002	-	-
<i>Hybos sp.</i>	2008	-	-
<i>Hydrophoria lancifer</i>	2008	2008	-
<i>Lauxinidae sp.</i>	2008	-	-
<i>Limnia unguicornis</i>	2008	-	-
<i>Limnophora tigrina</i>	2008	-	-
<i>Lucilia illustris</i>	2008	-	-
<i>Medetera sp.</i>	2008	-	-
<i>Metasyrphus corollae</i>	2002	-	-
<i>Milesia cabriformis</i>	-	2008	-
<i>Musca autumnalis</i>	2008	-	-
<i>Muscina prolapsa</i>	2008	-	-
<i>Mycetophilidae sp.</i>	-	2008	-
<i>Neotamus cyanurus</i>	2008	-	-
<i>Neomyia viridescens</i>	2008	-	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Nephrotoma quadrifaria</i>	-	2008	-
<i>Odontomyia tigrina</i>	1994	-	-
<i>Paloptera muliebris</i>	-	2008	-
<i>Phania funesta</i>	2008	-	-
<i>Pipunculus elegans</i>	2008	-	-
<i>Platycheirus fulviventris</i>	2002	-	-
<i>Platystoma seminiatonis</i>	-	2008	-
<i>Poecilobothrus nobilitatus</i>	2008	-	-
<i>Pollenia angustigena</i>	2008	-	-
<i>Pollenia rudis</i>	2008	-	-
<i>Psilopa sp.</i>	2008	-	-
<i>Rhagio tringarius</i>	-	2008	-
<i>Rhingia campestris</i>	-	2008	-
<i>Saltella sphondylii</i>	2008	-	-
<i>Sarcophaga sp.</i>	2008	-	-
<i>Sarcophagidae sp.</i>	2008	-	-
<i>Sepedon sphegea</i>	-	2008	-
<i>Sepsis cf thoracica</i>	2008	-	-
<i>Sepsis sp.</i>	2008	-	-
<i>Sphaerophoria scripta</i>	2008	-	-
<i>Stratiomys longicornis</i>	-	2008	-
<i>Tabanus autumnalis</i>	-	2008	-
<i>Tabanus eggeri</i>	-	2008	-
<i>tabanus sudeticus</i>	2002	-	-
<i>Tachina magnicornis</i>	-	2008	-
<i>Tetanocera sp.</i>	-	2008	-
<i>Tipula oleracea</i>	-	2008	-
<i>Villa cf hottentotta</i>	-	2008	-
<i>Xanthogramma peddissequum</i>	1992	-	-
<i>Xylota segnis</i>	-	2008	-

Liste des 24 espèces d'hyménoptères recensées sur la Réserve de Chérine

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Ammophila sabulosa</i>	2006	-	-
<i>Astata boops</i>	2006	-	-
<i>Calameuta filiformis</i>	2002	-	-
<i>Cerceris quadricincta</i>	2006	-	-
<i>Cerceris rybiensis</i>	2006	-	-
<i>Coelioxys afra</i>	2006	-	-
<i>Coelioxys elongata</i>	2006	-	-
<i>Coelioxys rufescens</i>	2006	-	-
<i>Ectemnius continuus</i>	2006	-	-
<i>Ectemnius dives</i>	2006	-	-
<i>Formica pratensis</i>	2002	-	-
<i>Halictus scabiosae</i>	2006	-	-
<i>Halictus sp.</i>	2006	-	-
<i>Lasioglossum sp.</i>	2006	-	-
<i>Lestica chypeata</i>	2006	-	-
<i>Megachile centencularis</i>	2006	-	-
<i>Myrmica scabrinodis</i>	2002	-	2005
<i>Pemphredon inornata</i>	2006	-	-
<i>Pemphredon lethifer</i>	2006	-	-
<i>Tachysphex pompiliiformis</i>	2006	-	-
<i>Trypoxylon attenuatum</i>	2006	-	-
<i>Trypoxylon figulus figulus</i>	2006	-	-
<i>Trypoxylon medium</i>	2006	-	-
<i>Vespa</i>	1995	-	-

Liste des 570 espèces d'hétérocères recensées sur la Réserve de Chérine

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Abraxas grossulariata</i>	2002	-	2010
<i>Abrostola triplasia</i>	2002	-	2009
<i>Acentria ephemerella</i>	-	-	2011
<i>Acleris cristana</i>	-	2011	-
<i>Acleris bastiana</i>	-	2011	-
<i>Acleris literana</i>	-	2011	-
<i>Acleris schalleriana</i>	-	2011	-
<i>Acleris variegana</i>	-	2011	-
<i>Acontia lucida</i>	-	2009	-
<i>Acosmetia caliginosa</i>	2002	-	-
<i>Acrobasis consociella</i>	2002	2011	-
<i>Acrobasis fallouella</i>	-	2011	2010
<i>Acrobasis glaucella</i>	-	2011	-
<i>Acrobasis porphyrella</i>	-	2011	2011
<i>Acronicta aceris</i>	-	2011	-
<i>Acronicta leporina</i>	-	2011	-
<i>Acronicta psi</i>	-	2009	-
<i>Acronicta sp.psi/ tridens</i>	-	2011	-
<i>Acronicta strigosa</i>	2002	2010	2010
<i>Acronicta tridens</i>	-	2009	-
<i>Actenia brunnealis</i>	-	2011	-
<i>Actinotia polyodon</i>	-	2008	-
<i>Adscita statices</i>	2007	2010	2008
<i>Aethes bilbaensis</i>	-	2010	-
<i>Agapeta hamana</i>	1996	2010	-
<i>Agapeta zoegana</i>	-	2011	2010
<i>Aglaope infausta</i>	2012	2012	-
<i>Agonopterix ocellana</i>	-	2011	-
<i>Agriphila geniculea</i>	2002	-	-
<i>Agriphila inquinatella</i>	-	-	2010
<i>Agriphila tristella</i>	2002	-	-
<i>Agrilus convolvuli</i>	-	2007	-
<i>Agrochola circellaris</i>	2002	2009	-
<i>Agrochola helvola</i>	2002	2009	-
<i>Agrochola lota</i>	2002	2009	-
<i>Agrochola lychnidis</i>	2002	2009	-
<i>Agrochola macilenta</i>	-	2009	-
<i>Agrotis crassa</i>	-	-	2010
<i>Agrotis exclamationis</i>	2002	2012	2009
<i>Agrotis ipsilon</i>	2002	2009	2011
<i>Agrotis puta</i>	2002	-	-
<i>Alcis repandata</i>	-	2009	-
<i>Aletia albipuncta</i>	2002	2010	2009
<i>Allophyes oxyacanthae</i>	2002	2009	-
<i>Alyxia putris</i>	-	2008	-
<i>Amphipoea oculea</i>	-	2011	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Amphipyra berbera</i>	-	-	2010
<i>Amphipyra pyramidea</i>	2002	2011	2010
<i>Amphipyra tragopoginis</i>	-	2011	-
<i>Anania verbascalis</i>	-	2010	-
<i>Anarta myrtilli</i>	2002	-	-
<i>Ancylolomia tentaculella</i>	-	2010	2010
<i>Angerona prunaria</i>	2002	2009	-
<i>Apaidia mesogona</i>	-	-	2009
<i>Apamea epomidion</i>	-	2009	-
<i>Apamea lithoxylaea</i>	2002	2009	-
<i>Apamea monoglypha</i>	2002	2011	-
<i>Apamea ophiogramma</i>	2002	2011	-
<i>Apamea scolopacina</i>	2002	2009	-
<i>Apamea sordens</i>	-	2012	-
<i>Apamea sublustris</i>	-	2009	-
<i>Apamea unanimitis</i>	2002	2012	-
<i>Aplasta ononaria</i>	-	-	2011
<i>Aplocera efformata</i>	-	2009	-
<i>Apoda limacodes</i>	2002	-	2011
<i>Apodia bifractella</i>	-	2011	-
<i>Aporophyla lutulenta</i>	2002	-	-
<i>Aporophyla nigra</i>	2002	2009	-
<i>Aproaerema anthyllidella</i>	-	2011	-
<i>Archana dissoluta</i>	-	2011	2010
<i>Archana geminipuncta</i>	-	2011	2011
<i>Archana sparganii</i>	2002	2011	2010
<i>Archips crataegana</i>	2002	-	-
<i>Archips podana</i>	2002	2011	-
<i>Archips rosana</i>	2002	-	-
<i>Archips xylosteana</i>	2002	2008	-
<i>Arctia caja</i>	2002	2011	2010
<i>Arctia villica</i>	2002	-	-
<i>Arctornis l-nigrum</i>	2002	-	2010
<i>Argyroploce lacunana</i>	-	2008	-
<i>Argyrotaenia ljungiana</i>	-	2011	-
<i>Aspilapteryx tringipennella</i>	-	2011	-
<i>Aspitates ochrearia</i>	2002	-	-
<i>Atethmia centrigo</i>	2002	-	-
<i>Autographa gamma</i>	2002	2012	2011
<i>Autographa jota</i>	-	2011	-
<i>Axylia putris</i>	-	2010	2010
<i>Batia unitella</i>	2002	-	-
<i>Bena bicolorana</i>	2002	2010	-
<i>Biston betularia</i>	2002	2011	-
<i>Borkehausenia fuscescens</i>	-	2011	-
<i>Brachmia blandella</i>	-	2011	-
<i>Brachylochia viminalis</i>	-	2009	2010
<i>Bryotropha affinis</i>	-	2011	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Bryotropba domestica</i>	-	2011	-
<i>Cabera exanthemata</i>	2002	2011	2010
<i>Cabera pusaria</i>	-	2012	2011
<i>Calamotropha paludella</i>	2002	2011	-
<i>Calophasia lunula</i>	-	2012	-
<i>Callimorpha dominula</i>	-	2011	-
<i>Callistege mi</i>	2002	-	-
<i>Calliteara pudibunda</i>	2002	2011	-
<i>Callopietria juvenina</i>	-	2009	-
<i>Campaea margaritata</i>	-	2010	2010
<i>Camptogramma bilineata bilineata</i>	-	2010	2010
<i>Caradrina morpheus</i>	-	2011	-
<i>Carcina quercana</i>	2002	2011	-
<i>Catachysta lemnata</i>	-	2010	2011
<i>Catephia alchymista</i>	2002	-	-
<i>Catocala electa</i>	2002	-	2009
<i>Catocala elocata</i>	2002	-	-
<i>Catocala fulminea</i>	2002	2011	-
<i>Catocala nupta</i>	-	2011	-
<i>Catocala optata</i>	2002	2010	-
<i>Catocala promissa</i>	2002	2009	-
<i>Catocala sponsa</i>	1995	-	-
<i>Catoptria falsella</i>	-	2011	-
<i>Catoptria pinella</i>	2002	2011	-
<i>Celaena leucostigma</i>	-	2011	2011
<i>Celypha aurofasciana</i>	-	-	2011
<i>Celypha lacunana</i>	-	2011	-
<i>Celypha striana</i>	-	-	2011
<i>Cerastis rubricosa</i>	-	2010	-
<i>Cerura erminea</i>	-	2009	2010
<i>Cerura vinula</i>	-	2011	-
<i>Charanyca trigrammica</i>	2002	2008	-
<i>Chiasmia aestimaria</i>	-	2009	-
<i>Chiasmia clatbrata</i>	2002	2009	-
<i>Chilo phragmitella</i>	-	2012	-
<i>Chilodes maritima</i>	-	2011	2010
<i>Chlorochysta siterata</i>	2002	2009	-
<i>Chlorochysta truncata</i>	2002	-	-
<i>Chlorochystis v-ata</i>	-	2009	-
<i>Chortodes pygmina</i>	-	2010	2010
<i>Chrysocrambus linetella</i>	2002	-	2010
<i>Chrysoteuchia culmella</i>	2002	2011	2011
<i>Cidaria fulvata</i>	2002	-	-
<i>Cilix glaucata</i>	2002	2011	2010
<i>Cleorodes lichenaria</i>	2002	2012	2011
<i>Clepsis consimilana</i>	-	2011	-
<i>Clostera anachoreta</i>	2002	2011	-
<i>Clostera curtula</i>	-	2008	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Cnephasia stephensiana</i>	2002	-	-
<i>Cochylimorpha straminea</i>	-	-	2011
<i>Cochylis atricapitana</i>	-	2011	-
<i>Cochylis hybridella</i>	-	2011	-
<i>Cochylis molliculana</i>	-	2011	-
<i>Coenobia rufa</i>	-	-	2011
<i>Colobochoyla salicalis</i>	-	2008	-
<i>Colocasia coryli</i>	2002	2011	-
<i>Colostygia pectinataria</i>	1995	2012	2010
<i>Comibaena bajularia</i>	2002	2011	-
<i>Conistra ligula</i>	2002	-	-
<i>Conistra vaccinii</i>	-	2010	-
<i>Conobathra repandana</i>	-	2011	-
<i>Conobathra tumidana</i>	-	2011	-
<i>Cosmia affinis</i>	2002	2009	2010
<i>Cosmia diffinis</i>	2002	2009	2010
<i>Cosmia pyralina</i>	2002	2011	-
<i>Cosmia trapezina</i>	2002	2011	-
<i>Cossus cossus</i>	2002	2011	-
<i>Costaconvexa polygrammata</i>	-	2011	2010
<i>Crambus pascuella</i>	-	-	2010
<i>Crambus perlella</i>	-	2011	-
<i>Craniophora ligustri</i>	2002	2011	2011
<i>Crassa unitella</i>	2002	-	-
<i>Crocallis elinguaris</i>	2002	2011	2011
<i>Crocallis tusciaria</i>	2002	2009	-
<i>Cryphia algae</i>	2002	-	2011
<i>Cucullia chamomillae</i>	-	2008	-
<i>Cyclophora albipunctata</i>	2002	-	-
<i>Cyclophora annularia</i>	-	2009	2009
<i>Cyclophora linearis</i>	2002	-	-
<i>Cyclophora pendularis</i>	-	2009	-
<i>Cyclophora punctaria</i>	2002	2009	2009
<i>Cydia splendana</i>	2002	-	-
<i>Cydia succedana</i>	-	-	2010
<i>Cydia triangulella</i>	2002	2011	-
<i>Deilephila elpenor</i>	2007	2011	2010
<i>Deilephila porcellus</i>	2002	2012	2010
<i>Dendrolimus pini</i>	-	2011	2010
<i>Diachrysis chrysitis</i>	2002	2009	-
<i>Diacrisia sannio</i>	2002	2011	2011
<i>Diarsia rubi</i>	2006	-	-
<i>Diasemia reticularis</i>	-	2011	2009
<i>Dicallomera fascelina</i>	-	-	2010
<i>Dichonia aprilina</i>	2002	2009	-
<i>Dicycla oo</i>	2002	2009	-
<i>Diloba caeruleocephala</i>	2010	2009	-
<i>Discestra trifolii</i>	-	2011	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Ditula angustiorana</i>	-	-	2011
<i>Dolicharthria punctalis</i>	2002	2011	-
<i>Donacaula forficella</i>	-	2012	-
<i>Drepana curvatula</i>	-	2011	-
<i>Drymonia querna</i>	-	2011	-
<i>Drymonia ruficornis</i>	1995	2010	-
<i>Drymonia velitaris</i>	2002	2012	-
<i>Dryobotodes eremita</i>	2002	2009	-
<i>Dypterygia scabriuscula</i>	1995	-	2009
<i>Dysauxes ancilla</i>	-	2011	-
<i>Dysgonia algira</i>	2002	-	-
<i>Earias clorana</i>	2002	2012	2011
<i>Ectropis crepuscularia</i>	-	2009	-
<i>Egira conspicillaris</i>	-	2007	-
<i>Eilema caniola</i>	-	2011	2011
<i>Eilema complana</i>	2002	2011	2011
<i>Eilema depressa</i>	-	2009	2011
<i>Eilema griseola</i>	2006	2011	2011
<i>Eilema lurideola</i>	2002	2011	-
<i>Eilema sororcula</i>	2002	2012	2010
<i>Elachista monosemiella</i>	-	2011	-
<i>Elaphria venustula</i>	-	2008	-
<i>Elegia similella</i>	-	2011	-
<i>Elophila nymphaeata</i>	2002	2012	2011
<i>Ematheudes punctella</i>	-	-	2010
<i>Ematurga atomaria</i>	1995	-	2010
<i>Emmelia trabealis</i>	-	-	2011
<i>Endotricha flammealis</i>	2002	2011	-
<i>Endromis versicolora</i>	-	2008	-
<i>Ennomos alniaria</i>	2002	2011	2010
<i>Ennomos erosaria</i>	2002	2009	-
<i>Epagoge grotiana</i>	2002	-	-
<i>Epinotia abbreviana</i>	1993	-	-
<i>Epinotia festivana</i>	2002	-	-
<i>Epione repandaria</i>	-	2011	-
<i>Epirrhoe alternata</i>	2002	2011	-
<i>Epirrhoe galiata</i>	-	2008	-
<i>Erannis defoliaria</i>	-	2007	-
<i>Eremobia ochroleuca</i>	2002	2011	-
<i>Eriogaster catax</i>	2012	2012	2011
<i>Eriogaster lanestris</i>	2011	2011	2011
<i>Ethmia bipunctella</i>	2002	-	-
<i>Ethmia quadrillella</i>	2002	-	-
<i>Eublemma purpurina</i>	-	2012	2010
<i>Eucarta amethystina</i>	2002	-	2011
<i>Euclidia glyphica</i>	2002	-	-
<i>Eucosma cana</i>	-	2011	-
<i>Eucosma hobenmartiana</i>	-	-	2011

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Eucosma obumbratana</i>	-	2010	2010
<i>Eudemis profundana</i>	-	2011	-
<i>Eudonia angustea</i>	-	2009	-
<i>Eudonia lacustrata</i>	-	2011	2011
<i>Eudonia mercurella</i>	-	2011	2010
<i>Eugnorisma glareosa</i>	2002	2007	-
<i>Eulithis pyraliata</i>	-	2009	-
<i>Euphyia biangulata</i>	-	-	2010
<i>Euphyia unangulata</i>	-	2008	2010
<i>Eupithecia centaureata</i>	2002	-	-
<i>Eupithecia irriguata</i>	-	2007	-
<i>Eupithecia nanata</i>	1995	-	-
<i>Eupithecia pimpinellata</i>	-	-	2011
<i>Eupithecia plumbeolata</i>	-	2009	-
<i>Eupithecia scopariata</i>	-	2009	-
<i>Euplagia quadripunctaria</i>	2002	2010	2011
<i>Euproctis chrysorrhoea</i>	2002	2011	2010
<i>Euproctis similis</i>	2002	2011	-
<i>Eupsilia transversa</i>	-	2009	-
<i>Eurrhypara hortulata</i>	-	2009	-
<i>Eurrhypis pollinalis</i>	-	-	2011
<i>Eutrix potatoria</i>	2002	2011	2011
<i>Euxoa tritici</i>	2002	-	-
<i>Evergestis pallidata</i>	2002	-	2010
<i>Evetria festivana</i>	2002	-	-
<i>Falcaria lacertinaria</i>	-	2011	-
<i>Furcula bifida</i>	-	-	2011
<i>Furcula furcula</i>	2002	2011	2011
<i>Gastropacha quercifolia</i>	2002	2011	2011
<i>Geometra papilionaria</i>	2002	-	-
<i>Gluphisia crenata</i>	-	2010	-
<i>Gymnoscelis rufifasciata</i>	-	-	2010
<i>Hada plebeja</i>	-	2011	2011
<i>Hadena bicruris</i>	1995	-	-
<i>Hadena luteago</i>	1995	-	-
<i>Hadena rivularis</i>	2002	2011	-
<i>Hamuligera abbreviana</i>	1993	-	-
<i>Harpella forficella</i>	-	2011	-
<i>Harpyia milhauseri</i>	2002	2011	2010
<i>Hedya pruniana</i>	-	2008	-
<i>Hedya salicella</i>	-	-	2010
<i>Helcystogramma rufescens</i>	-	2011	-
<i>Helicoverpa armigera</i>	-	2007	-
<i>Heliothis virescens</i>	-	2009	2010
<i>Hemaris fuciformis</i>	2004	-	-
<i>Hemithea aestivaria</i>	2002	2009	2010
<i>Herminia grisealis</i>	-	2010	-
<i>Herminia tarsicrinalis</i>	2002	2009	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Homoeosoma sinuella</i>	-	2011	-
<i>Hoplodrina ambigua</i>	2002	2009	-
<i>Hoplodrina blanda</i>	2002	2011	2011
<i>Hoplodrina octogenaria</i>	-	2009	-
<i>Hyboma strigosa</i>	2002	2010	2009
<i>Hydraecia micacea</i>	2002	2011	-
<i>Hyles livornica</i>	2002	-	2009
<i>Hyloicus pinastri</i>	2002	2009	-
<i>Hypena proboscidalis</i>	-	2010	-
<i>Hypena rostralis</i>	-	2008	-
<i>Hypomecis punctinalis</i>	-	2010	-
<i>Hypomecis roboraria</i>	2002	-	-
<i>Idaea aversata</i>	2002	2011	2011
<i>Idaea degeneraria</i>	2002	2010	-
<i>Idaea deversaria</i>	2002	2009	2010
<i>Idaea dimidiata</i>	-	2011	-
<i>Idaea fuscovenosa</i>	-	2011	-
<i>Idaea humiliata</i>	-	2011	2011
<i>Idaea macilentaria</i>	2002	2009	2010
<i>Idaea muricata</i>	2002	2011	2011
<i>Idaea ochrata</i>	-	2011	-
<i>Idaea rubraria</i>	-	2009	2011
<i>Idaea rusticata</i>	-	2011	2010
<i>Idaea seriata</i>	-	-	2011
<i>Idaea straminata</i>	2002	2012	-
<i>Idaea subsericeata</i>	2002	2010	2011
<i>Idea fuscovenosa</i>	-	2009	-
<i>Ipimorpha retusa</i>	2002	2011	-
<i>Jodis lactearia</i>	2002	-	-
<i>Jordanita globulariae</i>	-	2009	2010
<i>Korscheltellus lupulina</i>	2002	2007	-
<i>Lacanobia oleracea</i>	2002	2011	2010
<i>Lacanobia splendens</i>	2002	2009	-
<i>Laelia coenosa</i>	-	-	2011
<i>Laotloe populi</i>	2002	2011	-
<i>Larentia clavaria</i>	2002	-	-
<i>Lasiocampa quercus</i>	2002	2010	2011
<i>Lasiocampa trifolii</i>	2002	2010	2010
<i>Laspeyria flexula</i>	-	2010	2011
<i>Ligdia adustata</i>	-	2011	2011
<i>Limnaecia phragmitella</i>	-	2011	-
<i>Lithacodia pygarga</i>	2002	2008	-
<i>Lithophane ornitopus</i>	2002	2009	-
<i>Lithophane ornitopus lactipennis</i>	-	2007	-
<i>Lithosia quadra</i>	2006	2010	-
<i>Lomaspilis marginata</i>	2002	2011	2010
<i>Luperina dumerilii</i>	-	-	2010
<i>Luperina testacea</i>	2002	2010	2010

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Lycia hirtaria</i>	-	2010	-
<i>Lycophotia erythrina</i>	-	2011	-
<i>Lycophotia porphyrea</i>	2002	2011	2009
<i>Lygephila pastinum</i>	-	-	2011
<i>Lymantria dispar</i>	2002	2011	2011
<i>Lymantria monacha</i>	2002	-	-
<i>Macaria alternata</i>	-	2011	2011
<i>Macaria liturata</i>	2002	2011	-
<i>Macdunnoughia confusa</i>	-	2011	-
<i>Macrochilo cribrumalis</i>	-	2010	2010
<i>Macroglossum stellatarum</i>	2002	-	-
<i>Macrothylacia rubi</i>	2002	2012	-
<i>Malacosoma neustria</i>	2002	2011	-
<i>Mamestra brassicae</i>	2002	-	-
<i>Mecyna asinalis</i>	-	-	2010
<i>Meganephria bimaculosa</i>	-	-	2010
<i>Meganola albula</i>	-	2011	2010
<i>Melanchnra persicariae</i>	2002	2009	-
<i>Menophra abruptaria</i>	2002	2011	-
<i>Mesapamea secalis</i>	-	2011	2009
<i>Mesapamea sp. secalis/ secalella</i>	-	2010	2011
<i>Mesoligia furuncula</i>	2002	2011	2011
<i>Metzneria neuropterella</i>	-	-	2011
<i>Miltochrista miniata</i>	2002	2011	2011
<i>Mimas tiliae</i>	2002	2009	2010
<i>Minoa murinata</i>	2002	-	2010
<i>Moma alpium</i>	2002	2009	-
<i>Mompha subbistrigella</i>	-	2011	-
<i>Monopis monachella</i>	-	-	2011
<i>Mormo maura</i>	2002	2009	-
<i>Myelois cribratella</i>	-	2011	2010
<i>Mythimna albipuncta</i>	2002	2011	2011
<i>Mythimna ferrugo</i>	-	2011	2010
<i>Mythimna impura</i>	2006	2012	2011
<i>Mythimna l-album</i>	2002	2011	-
<i>Mythimna obsoleta</i>	-	2011	2010
<i>Mythimna pallens</i>	2002	2011	2011
<i>Mythimna pudorina</i>	-	2009	2010
<i>Mythimna straminea</i>	2002	2011	2011
<i>Mythimna turca</i>	-	2009	-
<i>Mythimna vitellina</i>	2002	2010	2010
<i>Nascia cilialis</i>	-	-	2010
<i>Noctua comes</i>	2002	2011	2011
<i>Noctua fimbriata</i>	2008	2011	2011
<i>Noctua interjecta</i>	-	2011	2010
<i>Noctua janthe</i>	2002	2011	2011
<i>Noctua janthina</i>	2002	2009	2010
<i>Noctua pronuba</i>	2006	2011	2011

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Nola aerugula</i>	-	2011	2011
<i>Nomophila noctuella</i>	1996	2011	2010
<i>Nonagria typhae</i>	-	2011	-
<i>Notocelia trimaculana</i>	-	2011	-
<i>Notocelia uddmanniana</i>	-	2011	-
<i>Notodonta tritophus</i>	-	2011	-
<i>Notodonta ziczac</i>	2002	2012	2010
<i>Nycteola revayana</i>	-	2011	-
<i>Nycteola siculana</i>	2006	2009	2010
<i>Nymphula nitidulata</i>	-	2012	2010
<i>Ochropleura plecta</i>	2002	2012	2010
<i>Odonestis pruni</i>	2002	2011	-
<i>Oidaematophorus lithodactyla</i>	-	-	2010
<i>Oligia latruncula</i>	-	2008	2010
<i>Oligia strigilis</i>	2002	2008	-
<i>Oligia versicolor</i>	2002	-	-
<i>Omphaloscelis lunosa</i>	2002	2009	-
<i>Oncocera semirubella</i>	2002	2011	2010
<i>Opisthograptis luteolata</i>	2002	2012	2011
<i>Orgyia antiqua</i>	-	2009	-
<i>Orgyia recens</i>	2010	2009	-
<i>Orthopygia glaucinalis</i>	2002	2012	-
<i>Orthosia cruda</i>	-	2010	-
<i>Orthosia gothica</i>	-	2011	-
<i>Orthosia gracilis</i>	-	2010	-
<i>Ostrinia nubilalis</i>	-	2011	2010
<i>Ourapteryx sambucaria</i>	2002	2009	2010
<i>Oxyptilus distans</i>	-	-	2011
<i>Pachynemina hippocastanaria</i>	2002	2011	2011
<i>Pandemis cerasana</i>	-	2008	-
<i>Pandemis heparana</i>	2002	-	-
<i>Panemeria tenebrata</i>	-	-	2011
<i>Panolis flammea</i>	-	2009	-
<i>Paracolax derivalis</i>	2002	-	-
<i>Paracolax tristalis</i>	2002	2010	-
<i>Paradiarsia glareosa</i>	2002	2009	-
<i>Parapoynx stratiotata</i>	2002	2012	2011
<i>Pelochrista caecimaculana</i>	-	-	2011
<i>Pelosia muscerda</i>	2002	2011	2011
<i>Pelosia obtusa</i>	-	2009	2011
<i>Perconia strigillaria</i>	-	2008	-
<i>Peribatodes ilicaria</i>	-	-	2011
<i>Peribatodes rhomboidaria</i>	2006	2012	2010
<i>Peridea anceps</i>	2002	2010	-
<i>Perinephela lancealis</i>	-	2011	-
<i>Perizoma albulata</i>	-	2009	-
<i>Perizoma bifaciata</i>	-	-	2009
<i>Perizoma flavofasciata</i>	-	2009	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Perizoma lugdunaria</i>	-	2011	-
<i>Petrophora chlorosata</i>	2002	2009	-
<i>Phalera bucephala</i>	-	2011	2011
<i>Phalonidia manniana</i>	-	2010	2011
<i>Pheosia gnoma</i>	-	2011	-
<i>Pheosia tremula</i>	2002	2011	-
<i>Philereme transversata</i>	2002	-	2010
<i>Philereme vetulata</i>	-	2009	2010
<i>Philudoria potatoria</i>	2002	2008	-
<i>Phlogophora meticulosa</i>	2002	2009	-
<i>Phragmataecia castaneae</i>	2002	2012	2011
<i>Phragmatobia fuliginosa</i>	2006	2012	2011
<i>Phtheochroa inopiana</i>	-	-	2011
<i>Phycita roborella</i>	2002	2011	2011
<i>Phycitodes saxicola</i>	-	-	2011
<i>Phytometra viridaria</i>	-	2009	2011
<i>Plagodis dolabraria</i>	2002	-	-
<i>Pleuroptya ruralis</i>	2002	2011	-
<i>Plusia festucae</i>	2002	2011	2010
<i>Plutella xylostella</i>	-	2009	-
<i>Polymixis flavicincta</i>	-	2009	-
<i>Polyphaenis sericata</i>	2002	2011	-
<i>Protodeltote pygarga</i>	2002	2009	2010
<i>Proxenus hospes</i>	-	2009	-
<i>Psammotis pulveralis</i>	2002	2011	2011
<i>Pseudenstrotia candidula</i>	2006	2010	2011
<i>Pseudoips prasinana</i>	2002	2012	2010
<i>Pseudopanthera macularia</i>	2002	-	-
<i>Pseudoterpna coronillaria</i>	-	2009	2010
<i>Pseudoterpna pruinata</i>	-	-	2010
<i>Psoricoptera gibbosella</i>	-	2011	-
<i>Pterapherapteryx sexalata</i>	-	2010	2011
<i>Pterophorus pentadactyla</i>	2002	2011	-
<i>Pterostoma palpina</i>	2002	2011	2011
<i>Ptilodon capucina</i>	-	2010	2009
<i>Pyralis farinalis</i>	1995	2009	-
<i>Pyrausta aurata</i>	-	2011	-
<i>Pyrausta purpuralis</i>	2002	2009	-
<i>Pyroderces argyrogrammos</i>	-	2011	-
<i>Pyrrhia umbra</i>	-	-	2010
<i>Rhinoprora chloerata</i>	-	2012	-
<i>Rhinoprora rectangulata</i>	2002	2012	2010
<i>Rhizedra lutosa</i>	-	2009	-
<i>Rhodostrophia vibicaria</i>	-	2009	-
<i>Rhyparia purpurata</i>	2002	2009	-
<i>Rivula sericealis</i>	2002	2012	2011
<i>Rusina ferruginea</i>	2002	-	-
<i>Saturnia pavonia</i>	-	2010	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Saturnia pyri</i>	-	2007	-
<i>Schoenobius forficella</i>	2002	-	-
<i>Schoenobius gigantella</i>	-	2012	2010
<i>Schrankia costaeirigalis</i>	2002	2011	2011
<i>Sclerocona acutella</i>	-	2008	2010
<i>Scoliopteryx libatrix</i>	-	2011	-
<i>Scoparia ambigualis</i>	-	2011	-
<i>Scopula corrivalaria</i>	-	2009	2010
<i>Scopula immutata</i>	2002	2010	2011
<i>Scopula nigropunctata</i>	2002	2009	-
<i>Scopula ornata</i>	-	-	2011
<i>Scopula rubiginata</i>	-	2011	-
<i>Scotopteryx chenopodiata</i>	-	-	2011
<i>Scotopteryx luridata</i>	-	-	2010
<i>Sedina buettneri</i>	-	2009	-
<i>Selenia dentaria</i>	-	2010	-
<i>Sesamia nonagrioides</i>	-	2011	-
<i>Simyra albovenosa</i>	2002	2011	2011
<i>Siona lineata</i>	2002	-	-
<i>Smerinthus ocellata</i>	2002	2011	-
<i>Sphinx ligustri</i>	2002	2011	-
<i>Spilonota ocellana</i>	2002	2011	-
<i>Spilosoma lubricipeda</i>	2002	2011	2009
<i>Spilosoma lutea</i>	2002	2011	-
<i>Spilosoma urticae</i>	2002	-	2010
<i>Stauropus fagi</i>	2002	2011	-
<i>Stegania trimaculata</i>	2002	-	2009
<i>Stenoptilia graphodactyla</i>	-	-	2010
<i>Stenoptilia pneumonantbes</i>	-	-	2011
<i>Subacronicta megacephala</i>	2002	-	-
<i>Synaphe punctalis</i>	-	2011	-
<i>Syncopacma sangiella</i>	-	2011	-
<i>Synopsia sociaria</i>	2002	-	-
<i>Teleiodes luculella</i>	2002	-	-
<i>Teleiodes paripunctella</i>	-	2011	-
<i>Teleiodes vulgella</i>	-	2011	-
<i>Tephronia sepiaria</i>	2002	2011	2009
<i>Tethea ocularis</i>	-	2011	-
<i>Tethea ocularis octogesimea</i>	-	2008	-
<i>Tethea or</i>	2002	-	2009
<i>Thalera fimbrialis</i>	-	2011	2010
<i>Thalpophila matura</i>	-	2009	-
<i>Thamatha senex</i>	-	2009	-
<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	2002	2011	2011
<i>Thaumetopoea processionea</i>	-	2011	2009
<i>Thera britannica</i>	-	2008	-
<i>Thera firmata</i>	-	2007	-
<i>Tholera cespitis</i>	-	2010	2010

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Tholera decimalis</i>	2006	2010	2010
<i>Tbumatha senex</i>	2002	2010	2010
<i>Thyatira batis</i>	2002	2010	2010
<i>Timandra comae</i>	2002	2009	2010
<i>Tortrix viridana</i>	-	2012	-
<i>Trachea atriplicis</i>	2002	2011	2010
<i>Trachycera advenella</i>	-	2011	-
<i>Trachycera suavelle</i>	-	2011	-
<i>Triaena cuspis</i>	2002	-	-
<i>Trichiura crataegi</i>	2006	2009	2010
<i>Trichophaga tapetzella</i>	-	2011	-
<i>Trigonophora flammea</i>	2002	2009	-
<i>Trigonophora jodea</i>	-	2007	-
<i>Triodia sylvina</i>	-	2009	2010
<i>Trisateles emortualis</i>	-	2009	-
<i>Tyria jacobaeae</i>	2002	2011	-
<i>Tyta luctuosa</i>	-	2010	2009
<i>Udea ferrugalis</i>	-	2007	-
<i>Valeria jaspidea</i>	-	2010	-
<i>Viminia auricoma</i>	2002	-	-
<i>Viminia rumicis</i>	2002	2008	2009
<i>Watsonalla binaria</i>	2002	2010	2011
<i>Xanthia aurago</i>	2002	-	-
<i>Xanthia gilvago</i>	-	2009	-
<i>Xanthia icteritia</i>	2002	2009	-
<i>Xanthia ocellaris</i>	-	2009	-
<i>Xanthia togata</i>	-	2009	-
<i>Xanthorhoe ferrugata</i>	-	2011	2009
<i>Xanthorhoe spadicearia</i>	-	-	2011
<i>Xanthorhoe fluctuata</i>	-	2008	-
<i>Xestia castanea</i>	-	2009	2010
<i>Xestia c-nigrum</i>	2002	2010	2011
<i>Xestia sexstrigata</i>	-	2010	2010
<i>Xestia xanthographa</i>	2002	2010	2010
<i>Yponomeuta malinellus</i>	2002	-	-
<i>Yponomeuta padella</i>	-	2011	-
<i>Yponomeuta sedella</i>	-	2011	-
<i>Ypsolopha scabrella</i>	-	2011	-
<i>Zanclognatha lunalis</i>	-	2011	-
<i>Zeiraphera isertana</i>	2002	2011	-
<i>Zeuzera pyrina</i>	2002	2011	-
<i>Zygaena trifolii</i>	2005	2010	-

Liste des 45 espèces d'orthoptères recensées sur la Réserve de Chérine

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Aiolopus thalassinus thalassinus</i>	2009	2012	-
<i>Calliptamus barbarus barbarus</i>	-	2012	-
<i>Calliptamus italicus</i>	-	2012	-
<i>Chorthippus albomarginatus albomarginatus</i>	2009	2012	-
<i>Chorthippus biguttulus biguttulus</i>	2009	2012	-
<i>Chorthippus brunneus brunneus</i>	2004	2012	-
<i>Chorthippus dorsatus</i>	2003	2012	-
<i>Chorthippus groupe biguttulus</i>	2002	2012	-
<i>Chorthippus mollis mollis</i>	2003	2002	-
<i>Chorthippus parallelus parallelus</i>	2012	-	-
<i>Chorthippus vagans vagans</i>	2012	-	-
<i>Chrysocbraon dispar</i>	2009	-	-
<i>Conocephalus dorsalis</i>	2004	2012	-
<i>Conocephalus fuscus</i>	2012	2012	-
<i>Euchorthippus declivus</i>	2012	2012	-
<i>Euchorthippus elegantulus</i>	-	2012	-
<i>Euchorthippus pulvinatus</i>	2009	2004	-
<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>	2010	-	-
<i>Gryllus campestris</i>	2009	2004	2010
<i>Leptophyes punctatissima</i>	2012	-	-
<i>Meconema thalassinum</i>	2012	-	-
<i>Mecostethus parapleurus parapleurus</i>	-	2012	-
<i>Metrioptera roeselii</i>	2004	-	-
<i>Nemobius sylvestris</i>	2012	2012	-
<i>Oecanthus pellucens</i>	2009	-	-
<i>Oedipoda caerulea caerulea</i>	2004	2012	-
<i>Omocestus rufipes</i>	2009	2012	-
<i>Paracinema tricolor bisignata</i>	2007	2012	-
<i>Pezotettix giornae</i>	2004	2004	-
<i>Phaneroptera falcata</i>	2009	-	-
<i>Pholidoptera griseoaptera</i>	-	2012	-
<i>Platycleis affinis</i>	2012	2012	-
<i>Platycleis albopunctata</i>	2009	-	-
<i>Platycleis tessellata</i>	2009	2004	-
<i>Ruspolia nitidula nitidula</i>	2009	2012	-
<i>Stenobothrus lineatus</i>	2002	-	-
<i>Stenobothrus stigmaticus</i>	2002	-	-
<i>Stethophyma grossum</i>	2004	2004	-
<i>Tartarogryllus bordigalensis</i>	2002	-	-
<i>Tetrix bolivari</i>	2002	-	-
<i>Tetrix ceperoi</i>	2009	2012	-
<i>Tetrix subulata</i>	2012	2012	-
<i>Tetrix tenuicornis</i>	2002	-	-
<i>Tetrix undulata</i>	2002	-	-
<i>Tettigonia viridissima</i>	2009	2012	-

Liste des 34 espèces d'hémiptères recensées sur la Réserve de Chérine

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Aelia acuminata</i>	2007	-	-
<i>Camptopus lateralis</i>	2007	-	-
<i>Capsodes gothicus</i>	2007	-	-
<i>Carpocoris purpureipennis</i>	2007	-	-
<i>Coptosoma scutellatum</i>	2007	-	-
<i>Coreus marginatus</i>	2007	-	-
<i>Coriomeris denticulatus</i>	2007	-	-
<i>Corixa panzeri</i>	-	2009	-
<i>Corixa punctata</i>	-	2009	-
<i>Cymatia coleoptrata</i>	1994	2009	-
<i>Cymus melanocephalus</i>	2007	-	-
<i>Dolycoris baccarum</i>	2007	-	-
<i>Eurydema ornata</i>	2007	-	-
<i>Eurygaster maura</i>	2007	-	-
<i>Gonocerus acuteangulatus</i>	1994	-	-
<i>Graphosoma italicum</i>	2007	-	-
<i>Hebrus pussillus</i>	1994	-	-
<i>Hesperocorixa moesta</i>	-	2009	-
<i>Holcostethus vernalis</i>	2007	-	-
<i>Hydrometra stagnorum</i>	2004	2009	-
<i>Ibycoris cimicoides</i>	2008	2009	2008
<i>Ischnodemus sabuleti</i>	2007	-	-
<i>Mesovelia furcata</i>	1994	-	-
<i>Microplax albofasciata</i>	2007	-	-
<i>Microvelia reticulata</i>	1994	-	-
<i>Naucoris maculatus</i>	-	2009	2008
<i>Neottiglossa leporina</i>	2007	-	-
<i>Nepa cinerea</i>	2004	-	-
<i>Notonecta glauca</i>	2004	2009	2008
<i>Notonecta viridis</i>	-	2004	-
<i>Peritrechus gracilicornis</i>	2007	-	-
<i>Piezodorus lituratus</i>	2007	-	-
<i>Plea leachi</i>	2004	2009	2008
<i>Podops inuncta</i>	2007	-	-
<i>Ranatra linearis</i>	2004	2009	2008
<i>Sigara nigrolineata</i>	-	2009	-
<i>Stenodema calcarata</i>	2007	-	-
<i>Stobilotoma typhaecornis</i>	2007	-	-

Liste des 52 espèces d'araignées recensées sur la Réserve de Chérine

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Achaearanea sp.</i>	2004	-	-
<i>Agalenatea redii</i>	2004	-	-
<i>Agelena labyrinthica</i>	2004	-	-
<i>Anyphaena accentuata</i>	2004	-	-
<i>Aranens diadematus</i>	2004	-	-
<i>Araniella cucurbitina</i>	2004	-	-
<i>Atypus affinis</i>	-	2009	-
<i>Ballus chalybeius</i>	2004	-	-
<i>Cheiracanthium punctorium</i>	2004	-	-
<i>Diaea dorsata</i>	2004	-	-
<i>Dictyna arundinacea</i>	2004	-	-
<i>Dipoena melanogaster</i>	2004	-	-
<i>Drassodes sp.</i>	2004	-	-
<i>Erigone sp.</i>	2004	-	-
<i>Evarcha arcuata</i>	2004	-	-
<i>Gibbaranea groupe bituberculata</i>	2004	-	-
<i>Gongylidiellum vivum</i>	2004	-	-
<i>Heliophanus sp.</i>	2004	-	-
<i>Hypsosinga sp</i>	2004	-	-
<i>Hyptiotes paradoxus</i>	2004	-	-
<i>Larinioides cornutus</i>	2004	-	-
<i>Marpissa muscosa</i>	2004	-	-
<i>Marpissa sp.</i>	2004	-	-
<i>Meta segmentata</i>	2004	-	-
<i>Misumena vatia</i>	2004	-	-
<i>Misumenops tricuspidata</i>	2004	-	-
<i>Myrmarachne formicaria</i>	2004	-	-
<i>Neriene montana</i>	2004	-	-
<i>Neriene sp.</i>	2004	-	-
<i>Nuctenea umbratica</i>	2004	-	-
<i>Oxyopodes sp.</i>	2004	-	-
<i>Ozyptila simplex</i>	2004	-	-
<i>Pardosa lugubris</i>	2004	-	-
<i>Philodromus sp.</i>	2004	-	-
<i>Pirata hygrophilus</i>	2004	-	-
<i>Pirata sp.</i>	2004	-	-
<i>Pisaura mirabilis</i>	2004	-	-
<i>Pistius truncatus</i>	2004	-	-
<i>Runcinia grammica</i>	2004	-	-
<i>Synema globosum</i>	2004	-	-
<i>Tenuiphantes sp.</i>	2004	-	-
<i>Tenuiphantes tenuis</i>	2004	-	-
<i>Tetragnatha extensa</i>	2004	-	-
<i>Tetragnatha montana</i>	2004	-	-
<i>Tetragnatha sp.</i>	2004	-	-
<i>Theridion sp.</i>	2004	-	-

Espèces	Entité « Chérine »		Entité « la Touche / Purais » (Année de dernière observation)
	Réserve historique (Année de dernière observation)	Extensions (Année de dernière observation)	
<i>Thomisus onustus</i>	2004	-	-
<i>Tibellus sp.</i>	2004	-	-
<i>Tmarus piger</i>	2004	-	-
<i>Xysticus erraticus</i>	2004	-	-
<i>Xysticus sp.</i>	2004	-	-
<i>Zelotes latreillei</i>	2004	-	-
<i>Zelotes sp.</i>	2004	-	-

Liste des 227 espèces d'oiseaux recensées sur la Réserve de Chérine

Nom français	Nom scientifique	Nicheur régulier	Nicheur irrégulier
Cygne tuberculé	<i>Cygnus olor</i>	X	
Oie cendrée	<i>Anser anser</i>		
Bernache du Canada	<i>Branta canadensis</i>		
Bernache nonnette	<i>Branta leucopsis</i>		
Tadorne de Belon	<i>Tadorna tadorna</i>		
Canard siffleur	<i>Anas penelope</i>		
Canard chipeau	<i>Anas strepera</i>	X	
Sarcelle d'hiver	<i>Anas crecca</i>		X
Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>	X	
Canard pilet	<i>Anas acuta</i>		
Sarcelle d'été	<i>Anas querquedula</i>		X
Canard souchet	<i>Anas chipeata</i>		X
Nette rousse	<i>Netta rufina</i>	X	
Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>	X	
Fuligule nyroca	<i>Aythya nyroca</i>		
Fuligule morillon	<i>Aythya fuligula</i>	X	
Fuligule milouinan	<i>Aythya marila</i>		
Harelde boréale	<i>Clangula hyemalis</i>		
Macreuse noire	<i>Melanitta nigra</i>		
Garrot à oeil d'or	<i>Bucephala clangula</i>		
Harle piette	<i>Mergellus albellus</i>		
Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>		
Harle bièvre	<i>Mergus merganser</i>		
Erismature rousse	<i>Oxyura jamaicensis</i>		
Perdrix rouge	<i>Alectoris rufa</i>		
Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>	X	
Faisan de Colchide	<i>Phasianus colchicus</i>	X	
Grèbe castagneux	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	X	
Grèbe huppé	<i>Podiceps cristatus</i>	X	
Grèbe à cou noir	<i>Podiceps nigricollis</i>	X	
Grand Cormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>		
Butor étoilé	<i>Botaurus stellaris</i>		X
Blongios nain	<i>Ixobrychus minutus</i>	X	
Bihoreau gris	<i>Nycticorax nycticorax</i>		
Crabier chevelu	<i>Ardeola ralloides</i>		
Héron garde-bœufs	<i>Bubulcus ibis</i>		
Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>		
Grande Aigrette	<i>Casmerodius albus</i>		
Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>		(X)
Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>	X	
Cigogne noire	<i>Ciconia nigra</i>		
Cigogne blanche	<i>Ciconia ciconia</i>		
Ibis falcinelle	<i>Plegadis falcinellus</i>		
Ibis sacré	<i>Threskiornis aethiopicus</i>		
Spatule blanche	<i>Platalea leucorodia</i>		
Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>		X
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>	X	
Milan royal	<i>Milvus milvus</i>		

Nom français	Nom scientifique	Nicheur régulier	Nicheur irrégulier
Pygargue à queue blanche	<i>Haliaeetus albicilla</i>		
Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>		
Busard des roseaux	<i>Circus aeruginosus</i>	X	
Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>		
Busard cendré	<i>Circus pygargus</i>		
Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis</i>		
Epervier d'Europe	<i>Accipiter nisus</i>		X
Buse variable	<i>Buteo buteo</i>	X	
Aigle botté	<i>Aquila pennata</i>		
Balbuzard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>		
Faucon crécerelle	<i>Falco tinnunculus</i>		
Faucon kobez	<i>Falco vespertinus</i>		
Faucon émerillon	<i>Falco columbarius</i>		
Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>		
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>		
Râle d'eau	<i>Rallus aquaticus</i>	X	
Marouette ponctuée	<i>Porzana porzana</i>		
Marouette poussin	<i>Porzana parva</i>		
Gallinule poule d'eau	<i>Gallinula chloropus</i>	X	
Foulque macroule	<i>Fulica atra</i>	X	
Grue cendrée	<i>Grus grus</i>		
Outarde canepetière	<i>Tetrax tetrax</i>		
Echasse blanche	<i>Himantopus himantopus</i>	X	
Avocette élégante	<i>Recurvirostra avosetta</i>		
Oedicnème criard	<i>Burhinus oedicnemus</i>		
Petit Gravelot	<i>Charadrius dubius</i>		X
Grand Gravelot	<i>Charadrius hiaticula</i>		
Pluvier bronzé/fauve	<i>Pluvialis dominica</i>		
Pluvier doré	<i>Pluvialis apricaria</i>		
Pluvier argenté	<i>Pluvialis squatarola</i>		
Vanneau huppé	<i>Vanellus vanellus</i>	X	
Bécasseau maubèche	<i>Calidris canutus</i>		
Bécasseau minute	<i>Calidris minuta</i>		
Bécasseau de Temminck	<i>Calidris temminckii</i>		
Bécasseau cocorli	<i>Calidris ferruginea</i>		
Bécasseau variable	<i>Calidris alpina</i>		
Combattant varié	<i>Philomachus pugnax</i>		
Bécassine sourde	<i>Lymnocyptes minimus</i>		
Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>		
Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>		
Barge à queue noire	<i>Limosa limosa</i>		
Barge rousse	<i>Limosa lapponica</i>		
Courlis corlieu	<i>Numenius phaeopus</i>		
Courlis cendré	<i>Numenius arquata</i>		
Chevalier arlequin	<i>Tringa erythropus</i>		
Chevalier gambette	<i>Tringa totanus</i>		
Chevalier aboyeur	<i>Tringa nebularia</i>		
Chevalier cul-blanc	<i>Tringa ochropus</i>		
Chevalier sylvain	<i>Tringa glareola</i>		
Chevalier guignette	<i>Actitis hypoleucos</i>		

Nom français	Nom scientifique	Nicheur régulier	Nicheur irrégulier
Tournepierre à collier	<i>Arenaria interpres</i>		
Phalarope à bec étroit	<i>Phalaropus lobatus</i>		
Phalarope à bec large	<i>Phalaropus fulicarius</i>		
Labbe pomarin	<i>Stercorarius pomarinus</i>		
Labbe parasite	<i>Stercorarius parasiticus</i>		
Mouette mélanocéphale	<i>Larus melanocephalus</i>		
Mouette pygmée	<i>Larus minutus</i>		
Mouette rieuse	<i>Larus ridibundus</i>	X	
Goéland leucopée	<i>Larus michaellis</i>		
Goéland brun	<i>Larus fuscus</i>		
Mouette tridactyle	<i>Rissa tridactyla</i>		
Sterne naine	<i>Sternula albifrons</i>		
Guifette moustac	<i>Chlidonias hybrida</i>	X	
Guifette noire	<i>Chlidonias niger</i>		X
Guifette leucoptère	<i>Chlidonias leucopterus</i>		
Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>		
Pigeon colombin	<i>Columba oenas</i>		
Pigeon ramier	<i>Columba palumbus</i>	X	
Tourterelle turque	<i>Streptopelia decaocto</i>		(X)
Tourterelle des bois	<i>Streptopelia turtur</i>	X	
Coucou geai	<i>Clamator glandarius</i>		
Coucou gris	<i>Cuculus canorus</i>	X	
Effraie des clochers	<i>Tyto alba</i>		
Chouette hulotte	<i>Strix aluco</i>	X	
Hibou moyen-duc	<i>Asio otus</i>		
Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>		
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>	X	
Martinet noir	<i>Apus apus</i>		
Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>	X	
Guêpier d'Europe	<i>Merops apiaster</i>		
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>		X
Torcol fourmilier	<i>Jynx torquilla</i>		X
Pic cendré	<i>Picus canus</i>		
Pic vert	<i>Picus viridis</i>	X	
Pic noir	<i>Dryocopus martius</i>	X	
Pic épeiche	<i>Dendrocopos major</i>	X	
Pic mar	<i>Dendrocopos medius</i>	X	
Pic épeichette	<i>Dendrocopos minor</i>	X	
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>	X	
Alouette des champs	<i>Alauda arvensis</i>	X	
Hirondelle de rivage	<i>Riparia riparia</i>		
Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>		
Hirondelle de fenêtre	<i>Delichon urbicum</i>		
Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>		
Pipit des arbres	<i>Anthus trivialis</i>	X	
Pipit farlouse	<i>Anthus pratensis</i>		
Pipit à gorge rousse	<i>Anthus cervinus</i>		
Pipit spioncelle	<i>Anthus spinoletta</i>		
Bergeronnette printanière	<i>Motacilla flava</i>		
Bergeronnette des ruisseaux	<i>Motacilla cinerea</i>		

Nom français	Nom scientifique	Nicheur régulier	Nicheur irrégulier
Bergeronnette grise	<i>Motacilla alba</i>	X	
Troglodyte mignon	<i>Troglodytes troglodytes</i>	X	
Accenteur mouchet	<i>Prunella modularis</i>	X	
Rougegorge familier	<i>Erithacus rubecula</i>	X	
Rosignol philomèle	<i>Luscinia megarhynchos</i>	X	
Gorgebleue à miroir	<i>Luscinia svecica</i>		
Rougequeue noir	<i>Phoenicurus ochruros</i>	X	
Rougequeue à front blanc	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>		
Tarier des prés	<i>Saxicola rubetra</i>		
Tarier pâtre	<i>Saxicola torquatus</i>	X	
Traquet motteux	<i>Oenanthe oenanthe</i>		
Merle à plastron	<i>Turdus torquatus</i>		
Merle noir	<i>Turdus merula</i>	X	
Grive litorne	<i>Turdus pilaris</i>		
Grive musicienne	<i>Turdus philomelos</i>	X	
Grive mauvis	<i>Turdus iliacus</i>		
Grive draine	<i>Turdus viscivorus</i>	X	
Bouscarle de Cetti	<i>Cettia cetti</i>	X	
Cisticole des joncs	<i>Cisticola jundicis</i>	X	
Locustelle tachetée	<i>Locustella naevia</i>	X	
Locustelle fluviatile	<i>Locustella fluviatilis</i>		
Locustelle lusciniotide	<i>Locustella luscinioides</i>	X	
Phragmite des joncs	<i>Acroceph. schoenobaenus</i>	X	
Rousserolle verderolle	<i>Acrocephalus palustris</i>		
Rousserolle effarvatte	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	X	
Rousserolle turdoïde	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	X	
Hypolaïs polyglotte	<i>Hippolaïs polyglotta</i>	X	
Fauvette à tête noire	<i>Sylvia atricapilla</i>	X	
Fauvette des jardins	<i>Sylvia borin</i>	X	
Fauvette babillarde	<i>Sylvia curruca</i>		
Fauvette grisette	<i>Sylvia communis</i>	X	
Fauvette pitchou	<i>Sylvia undata</i>		
Pouillot de Bonelli	<i>Phylloscopus bonelli</i>	X	
Pouillot siffleur	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	X	
Pouillot ibérique	<i>Phylloscopus ibericus</i>		
Pouillot vélocé	<i>Phylloscopus collybita</i>	X	
Pouillot fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>		X
Roitelet huppé	<i>Regulus regulus</i>		
Roitelet à triple bandeau	<i>Regulus ignicapilla</i>	X	
Gobemouche gris	<i>Muscicapa striata</i>		X
Gobemouche noir	<i>Ficedula hypoleuca</i>		
Panure à moustaches	<i>Panurus biarmicus</i>		
Mésange à longue queue	<i>Aegithalos caudatus</i>	X	
Mésange nonnette	<i>Parus palustris</i>	X	
Mésange boréale	<i>Parus montanus</i>		
Mésange huppée	<i>Parus cristatus</i>		
Mésange bleue	<i>Parus caeruleus</i>	X	
Mésange charbonnière	<i>Parus major</i>	X	
Sittelle torchepot	<i>Sitta europaea</i>	X	
Grimpereau des jardins	<i>Certhia brachydactyla</i>	X	

Nom français	Nom scientifique	Nicheur régulier	Nicheur irrégulier
Rémiz penduline	<i>Remiz pendulinus</i>		
Loriot d'Europe	<i>Oriolus oriolus</i>	X	
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>	X	
Pie-grièche grise	<i>Lanius excubitor</i>		
Pie-grièche à tête rousse	<i>Lanius senator</i>		
Geai des chênes	<i>Garrulus glandarius</i>	X	
Pie bavarde	<i>Pica pica</i>	X	
Choucas des tours	<i>Corvus monedula</i>		
Corbeau freux	<i>Corvus frugilegus</i>		
Corneille noire	<i>Corvus corone</i>	X	
Corneille mantelée	<i>Corvus cornix</i>		
Etourneau sansonnet	<i>Sturnus vulgaris</i>	X	
Moineau domestique	<i>Passer domesticus</i>		(X)
Pinson des arbres	<i>Fringilla coelebs</i>	X	
Pinson du Nord	<i>Fringilla montifringilla</i>		
Serin cini	<i>Serinus serinus</i>		
Verdier d'Europe	<i>Carduelis chloris</i>	X	
Chardonneret élégant	<i>Carduelis carduelis</i>	X	
Tarin des aulnes	<i>Carduelis spinus</i>		
Linotte mélodieuse	<i>Carduelis cannabina</i>		X
Sizerin flammé	<i>Carduelis flammea</i>		
Bec-croisé des sapins	<i>Loxia curvirostra</i>		
Bouvreuil pivoine	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>		X
Grosbec casse-noyaux	<i>Coccothraustes coccoth.</i>		X
Bruant jaune	<i>Emberiza citrinella</i>	X	
Bruant zizi	<i>Emberiza cirius</i>	X	
Bruant ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>		
Bruant des roseaux	<i>Emberiza schoeniclus</i>	X	
Bruant proyer	<i>Emberiza calandra</i>	X	
TOTAL		81	18

Annexe n°10 : Répartition écologique des 104 espèces végétales remarquables de la Réserve de Chérine.

Nom français	Nom scientifique	Habitat	Type d'enjeu
Caldésie à feuilles de Parnassie	<i>Caldesia parnassifolia</i>	Végétations aquatiques	Enjeu majeur
Flûteau à feuilles de graminée	<i>Alisma gramineum</i>	Végétations amphibies	Enjeu majeur
Gratiolle officinale	<i>Gratiola officinalis</i>	Prairies humides	Enjeu majeur
Pulicaire vulgaire	<i>Pulicaria vulgaris</i>	Prairies humides	Enjeu majeur
Pilulaire à globules	<i>Pilularia globulifera</i>	Végétations amphibies	Enjeu majeur
Limoselle aquatique	<i>Limosella aquatica</i>	Végétations amphibies	Enjeu majeur
Potentille couchée	<i>Potentilla supina</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Spergulaire des moissons	<i>Spergularia segetalis</i>	Végétations amphibies	Enjeu majeur
Orpin pubescent	<i>Sedum villosum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu majeur
Potamot à feuilles aiguës	<i>Potamogeton acutifolius</i>	Végétations aquatiques	Enjeu fort
Buplèvre menu	<i>Bupleurum tenuissimum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu majeur
Ophrys brun	<i>Ophrys fusca</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu majeur
Epipactis des marais	<i>Epipactis palustris</i>	Prairies humides	Enjeu majeur
Faux Nénuphar	<i>Nymphoides peltata</i>	Végétations aquatiques	Enjeu majeur
Orchis incarnat	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Prairies humides	Enjeu majeur
Scirpe mucroné	<i>Schoenoplectus mucronatus</i>	Végétations amphibies	Enjeu majeur
Choin noirâtre	<i>Schoenus nigricans</i>	Prairies humides	Enjeu majeur
Cicendie filiforme	<i>Cicendia filiformis</i>	Végétations amphibies	Enjeu majeur
Grassette du Portugal	<i>Pinguicula lusitanica</i>	Landes et fruticées	Enjeu majeur
Petite Utriculaire	<i>Utricularia minor</i>	Végétations aquatiques	Enjeu majeur
Spiranthe d'automne	<i>Spiranthes spiralis</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu majeur
Fritillaire pintade	<i>Fritillaria meleagris</i>	Bois et forêts	Enjeu fort
Orchis militaire	<i>Orchis militaris</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Polystic des marécages	<i>Thelypteris palustris</i>	Bois et forêts	Enjeu fort
Gentiane pneumonanthe	<i>Gentiana pneumonanthe</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Jonc hétérophylle	<i>Juncus heterophyllus</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Ophioglosse commun	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Oenanthe à feuilles de Peucedan	<i>Oenanthe peucedanifolia</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Orchis grenouille	<i>Coeloglossum viride</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Germandrée des marais	<i>Teucrium scordium</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Hottonie des marais	<i>Hottonia palustris</i>	Végétations aquatiques	Enjeu fort
Marisque	<i>Cladium mariscus</i>	Roselières	Enjeu fort
Orchis homme-pendu	<i>Orchis anthropophora</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Samole de Valerand	<i>Samolus valerandi</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Renoncule à feuilles de Cerfeuil	<i>Ranunculus paludosus</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Scille d'automne	<i>Scilla autumnalis</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Sérapias langue	<i>Serapias lingua</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Passerine	<i>Thymelea passerina</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu majeur
Xéranthème cylindrique	<i>Xeranthemum cylindraceum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu majeur

Nom français	Nom scientifique	Habitat	Type d'enjeu
Gesse à graines sphériques	<i>Lathyrus sphaericus</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu majeur
Aster à feuilles de Lin	<i>Aster linosyris</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Petite Brize	<i>Briza minor</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Epilobe des marais	<i>Epilobium palustre</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Jonc à deux tranchants	<i>Juncus anceps</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Scorzonère d'Espagne	<i>Scorzonera hispanica</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Jonc à inflorescences globuleuses	<i>Juncus capitatus</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Jonc nain	<i>Juncus pygmaeus</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Lin de France	<i>Linum trigynum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Renoncule tripartite	<i>Ranunculus tripartitus</i>	Végétations aquatiques	Enjeu fort
Silène de France	<i>Silene gallica</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Petite Naïade	<i>Najas minor</i>	Végétations aquatiques	Enjeu fort
Lentille sans racine	<i>Wolffia arrhiza</i>	Végétations aquatiques	Enjeu fort
Centenille	<i>Anagallis minima</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Laïche blonde	<i>Carex hostiana</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Oenanthe de Lachenal	<i>Oenanthe lachenalii</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Zannichellie des marais	<i>Zannichellia palustris</i>	Végétations aquatiques	Enjeu fort
Radiole à feuilles de Lin	<i>Radiola linoides</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Cicendie naine	<i>Exaculum pusillum</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Laïche tardive	<i>Carex viridula subsp. viridula</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Potamot à feuilles obtuses	<i>Potamogeton obtusifolius</i>	Végétations aquatiques	Enjeu modéré
Euphorbe velue	<i>Euphorbia villosa</i>	Bois et forêts	Enjeu modéré
Moenchie érigée	<i>Moenchia erecta</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu modéré
Siméthis à feuilles planes	<i>Simethis mattiazzi</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu modéré
Bident radié	<i>Bidens radiata</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Cératophylle submergé	<i>Ceratophyllum submersum</i>	Végétations aquatiques	Enjeu fort
Faux Riz	<i>Leersia oryzoides</i>	Roselières	Enjeu fort
Passerage hétérophylle	<i>Lepidium heterophyllum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Phalangère rameuse	<i>Anthericum ramosum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Raiponce orbiculaire	<i>Phyteuma orbiculare</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Souchet de Micheli	<i>Cyperus michelianus</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Inule à feuilles de Saule	<i>Inula salicina</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Laïche tomenteuse	<i>Carex tomentosa</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Oenanthe à feuilles de Silaüs	<i>Oenanthe silaifolia</i>	Prairies humides	Enjeu fort
Petite Renouée	<i>Polygonum minus</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Ache inondée	<i>Apium inundatum</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Chénopode rouge	<i>Chenopodium rubrum</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Elatine à 6 étamines	<i>Elatine hexandra</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Epervière petite Laitue	<i>Hieracium lactucella</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu modéré
Ludwigie des marais	<i>Ludwigia palustris</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Millepertuis des marais	<i>Hypericum elodes</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Myriophylle à fleurs alternes	<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	Végétations aquatiques	Enjeu modéré
Cirse tubéreux	<i>Cirsium tuberosum</i>	Prairies humides	Enjeu modéré

Nom français	Nom scientifique	Habitat	Type d'enjeu
Cytise couché	<i>Chamaecytisus hirsutus</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu modéré
Scirpe maritime	<i>Bolboschoenus maritimus</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Trèfle maritime	<i>Trifolium squamosum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Patience des marais	<i>Rumex palustris</i>	Végétations amphibies	Enjeu fort
Trèfle raide	<i>Trifolium strictum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Rorippe des Pyrénées	<i>Rorippa stylosa</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort
Trèfle aggloméré	<i>Trifolium glomeratum</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu modéré
Gaillet faible	<i>Galium debile</i>	Prairies humides	Enjeu modéré
Séneçon erratique	<i>Senecio aquaticus subsp. erraticus</i>	Prairies humides	Enjeu modéré
Potamot graminée	<i>Potamogeton gramineus</i>	Végétations aquatiques	Enjeu modéré
Renoncule à petites fleurs	<i>Ranunculus parviflorus</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu modéré
Bouleau pubescent	<i>Betula pubescens</i>	Bois et forêts	Enjeu modéré
Butome en ombelle	<i>Butomus umbellatus</i>	Roselières	Enjeu modéré
Callitriche à fruits obtus	<i>Callitriche cophocarpa</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Callitriche pédonculé	<i>Callitriche brutia</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Cucubale à baies	<i>Cucubalus baccifer</i>	Bois et forêts	Enjeu modéré
Dryoptéris des chartreux	<i>Dryopteris carthusiana</i>	Bois et forêts	Enjeu modéré
Epiaire des champs	<i>Stachys arvensis</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu modéré
Scléranthe à plusieurs graines	<i>Scleranthus annuus subsp. polycarpus</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu modéré
Spergulaire à graines épineuses	<i>Spergularia echinosperma</i>	Végétations amphibies	Enjeu modéré
Pied d'oiseau comprimé	<i>Ornithopus compressus</i>	Prairies mésophiles à sèches	Enjeu fort

Annexe n°11 : Copie des conventions de gestion avec la Réserve de Chérine.



CHÉRINE

CONVENTION DE GESTION

Convention pour l'étude et la mise en valeur du patrimoine naturel de la propriété de Messieurs Marc et Hubert Lebaudy, commune de Saint Michel-en-Brenne.

Entre les soussignés:

M. Marc Lebaudy, demeurant Village 76730 Auzouville sur Saône, agissant en son nom et au nom de son frère, M. Hubert Lebaudy, co-propriétaire, et

La Réserve naturelle de Chérine, dont le siège est à : Mairie 36290 Mézières-en-Brenne, représentée par son président M. Jean-Louis Camus,

il a été convenu ce qui suit:

OBJECTIFS DE LA CONVENTION

La présente convention a pour objectifs de définir les conditions de collaboration que la Réserve naturelle de Chérine, conformément aux recommandations exprimées dans son plan de gestion, entend développer avec ses voisins.

Cette convention annule et remplace, pour la période restant à courir, la précédente convention signée le 16/11/99, ainsi que l'avenant relatif à la location de la pêche de l'étang Barineau signé le 21/03/03, les dispositions détaillées dans ces deux pièces se voyant reprises dans la présente convention.

La Réserve de Chérine considère que le fonctionnement écologique global de ses milieux naturels, de même que la pérennité de ses peuplements botaniques et faunistiques les plus remarquables, sont tributaires des différents modes de gestion pratiqués par ses voisins en périphérie de son territoire. La connaissance des richesses naturelles résultant de ces pratiques de gestion mérite donc de se voir encouragée, à des fins de valorisation bénéficiant, à terme, aux activités de chacun des partenaires concernés.

La Réserve naturelle de Chérine entend par ailleurs démontrer, grâce à la présente convention, que des pratiques de gestion traditionnelles de l'espace rural, incluant un exercice raisonnable de la chasse, sont tout à fait compatibles, voire nécessaires à l'accomplissement de sa mission d'intérêt général.

ART. 1. Objet de la convention

La présente convention a pour objet de définir les engagements des signataires pour la mise en œuvre d'un partenariat portant sur :

- d'une part, l'amélioration de la connaissance et de la gestion du patrimoine naturel présent sur la propriété de Messieurs Marc et Hubert Lebaudy, située sur la commune de Saint-Michel-en-Brenne.
- d'autre part, la location de la pêche des étangs Barineau, Edith, Gorgeat, Sainte-Madeleine, Terrier-Blanc et de la Ferme situés sur la propriété.



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRENNE
TÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : rncherine@wanadoo.fr

Association loi 1901
code ape 913 E
siret 334 957 123 000 14

Cette convention, non soumise aux dispositions du statut du fermage, est faite sous les charges et conditions ordinaires de droit et notamment celles énoncées ci-après.

12

dlc



CHÉRINE

ART. 2. Parcelles concernées

La convention concerne l'ensemble de la propriété, qui inclut notamment les étangs Barineau, du Marchais Moussu, Gorgeat, Edith, Sainte Madeleine, du Terrier Blanc et de la Ferme, les bois du Prieuré de Loups, des Hauts de Barineau, de la Taille Tripet, du Champ Collin et des Touches (pour partie) ainsi que les prairies de la Pièce de l'étang Barbet, des Terres de Gorgeat, du Champ Gorgeat et des Grands Prés (section I), soit une surface d'environ 300 ha.

ART. 3. Engagement des propriétaires

1. Etat général : les propriétaires s'engagent à ne pas modifier l'état général des parcelles qui leur appartiennent. Ils proscrivent en particulier tout aménagement nouveau hydraulique susceptible de modifier le fonctionnement ou l'état du patrimoine naturel existant. Si une intervention majeure et indispensable se devait d'être effectuée sur les parcelles concernées, les propriétaires en informeraient préalablement la Réserve et définirait avec elle, dans un souci de concertation, les modalités d'exécution des travaux qui pourraient s'avérer nécessaires.
2. Chasse : les propriétaires se portent garants qu'ils maintiendront la pression de chasse actuelle sur le site (nombre de chasseurs, nombre de jours chassés), qu'ils ne procéderont pas à des lâchers de canards d'élevage, qu'ils ne réaliseront pas d'agrainage automatique dans l'eau - à l'exclusion d'un agrainage à la volée, une fois par semaine, sur l'étang Gorgeat - et qu'ils ne détruiront pas les prédateurs mustélidés. Les propriétaires contribueront en outre au développement d'une gestion commune de la population de sangliers dans le secteur de Chérine, notamment en facilitant l'étude de l'espèce sur leur propriété (captures et marquages des animaux, suivis scientifiques, etc) et en participant, dans la mesure du possible, aux réunions techniques organisées dans ce cadre.
3. Suivi scientifique : les propriétaires autorisent les scientifiques mandatés par la Réserve à effectuer des inventaires sur la faune et la flore. Ceux-ci sont destinés à favoriser la prise en compte du patrimoine naturel remarquable de la propriété dans les opérations de valorisation ou les aménagements susceptibles d'être réalisés à des fins piscicoles, cynégétiques ou forestières. Les connaissances acquises bénéficieront également à la gestion de la Réserve de Chérine (complémentarité entre la Réserve et les territoires périphériques pour les déplacements de la faune par exemple).
4. Gestion des milieux : les propriétaires autorisent la Réserve à contracter, en tant que mandataire, des contrats Natura 2000 sur les étangs de la propriété ; ces contrats seront soumis, avant signature par la Réserve, aux propriétaires, qui seront destinataires, en outre d'une copie des contrats signés. Les pratiques de gestion développées sur les étangs, que ceux-ci fassent ou non l'objet d'un contrat Natura 2000, seront destinées à favoriser la préservation du patrimoine naturel de la Brenne et ne remettront pas en cause l'exercice de la chasse tel qu'il est actuellement pratiqué.
5. Mise à disposition de matériel : les propriétaires autorisent la Réserve à utiliser, lors des pêches d'étangs, la remorque et les cuves à oxygène qui leur appartiennent, le remplacement des bouteilles d'oxygène ainsi que l'entretien général de ce matériel restant à la charge de la Réserve.
6. Accueil du public : les propriétaires autorisent la Réserve à effectuer, après avoir donné leur accord, des visites guidées ponctuelles sur leur propriété, à l'usage de petits groupes systématiquement encadrés par le personnel de la Réserve. L'installation de petits observatoires pourra être envisagée, après accord des propriétaires.



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRENNE
TÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : rnerine@wanadoo.fr

Association loi 1901
code ape 913 E
siret 334 957 123 000 14

12 *HC*



CHÉRINE

ART. 4. Engagement de la Réserve naturelle de Chérine

Suivi scientifique : la Réserve poursuivra la réalisation de l'inventaire et du suivi des richesses naturelles de la propriété dans les domaines de la faune et de la flore. Les prospections nécessaires à ce titre s'étendront sur l'ensemble de la durée couverte par la convention. Des bilans intermédiaires des résultats obtenus seront produits chaque année. La Réserve se tient par ailleurs à la disposition du propriétaire pour lui fournir tout conseil de gestion utile, à court terme, à la préservation ou à la gestion du patrimoine naturel.

Gestion des milieux : la Réserve réalisera la gestion des étangs dont elle a la location de façon à respecter les conditions d'exercice de la chasse telles que pratiquées actuellement par les propriétaires. La gestion effectuée aura par ailleurs pour objectifs de favoriser l'accueil et la reproduction des espèces, ainsi que la conservation des habitats aquatiques caractéristiques de la Brenne, et notamment de celles et ceux qui apparaissent comme les plus menacés au niveau régional, national ou européen.

La Réserve effectuera en outre une veille écologique destinée à identifier, puis à combattre, l'installation des espèces envahissantes (rat musqué, ragondin, jussies, myriophylle du Brésil, grenouille taureau, tortue de Floride, etc).

La Réserve fournira par ailleurs, au moment des pêches, de l'eau aux étangs situés sur les propriétés aval; conformément aux pratiques actuelles.

ART. 5. Dispositions communes

Des propositions d'aménagement ou de gestion nouvelles pourront se voir proposées, le cas échéant, par la Réserve ou les propriétaires pour certaines parcelles : leur mise en œuvre devra faire l'objet d'un consensus, sachant que seront privilégiées les opérations à bénéfice mutuel. Une réunion annuelle (au minimum) sera par ailleurs organisée entre la Réserve et les propriétaires afin de faire le point sur le déroulement général de la convention.

ART. 6. Indemnités et modes de paiement

La présente convention engage la Réserve naturelle de Chérine au paiement d'une indemnité annuelle de 7 385 euros correspondant, d'une part, à la location de la pêche de l'étang Barineau pour un total de 1 605 euros (15 ha à 107 euros/ha) ainsi qu'à la location de la pêche des étangs Edith, Gorgeat, Sainte Madeleine, Terrier Blanc et La Ferme (dont bassins associés) pour un total de 4 280 euros (forfait de 40 ha à 107 euros/ha) et, d'autre part, à la gestion des milieux sur l'ensemble de la propriété, pour un montant de 1500 euros. Le premier versement interviendra en 2004.

ART. 7. Durée de la convention

La présente convention est consentie et acceptée pour une durée de cinq ans et 2 mois à compter du premier novembre 2003 (échéance de la convention au 31/12/2008). Elle se poursuivra ensuite, par tacite reconduction, pour des périodes de cinq ans.

Fait et signé, après lecture, en trois exemplaires,
à Mézières-en-Brenne, le 28/10/03



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRENNE
TÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : mcherine@wanadoo.fr

M. Marc Lebaudy, signataire en son
nom et au nom de
M. Hubert Lebaudy

Le président de la Réserve naturelle de Chérine,
M. Jean-Louis Camus



CHÉRINE

AVENANT

Avenant à la convention signée le 28/10/03 entre la Réserve naturelle de Chérine et Monsieur Marc Lebaudy, signataire en son nom et au nom de son frère Monsieur Hubert Lebaudy.

Objet : Le présent avenant a pour objet l'extension des clauses contenues dans la convention citée ci-dessus à de nouvelles parcelles incluses depuis le 01/01/07 dans la propriété de MM. Marc et Hubert Lebaudy, ainsi que l'adjonction de nouvelles clauses.

Article 1. Parcelles concernées

Les nouvelles parcelles concernées par la convention sont les suivantes :

Les Rondières :

. Terres et lande : G 69, G 80, I 31, I 33, I 34, I 36, I 37, I 38, I 39, I 40, I 41, I 264, soit un total de 56 ha 12 a.

. Etangs : G 70, I 35, AO 22, AO 25, soit un total de 14 ha 17 a.

Le Triangle :

. Terres et lande : I 42, I 44, I 45, I 268, I 269, soit un total de 11 ha 03 a.

Tripet :

. Terres et lande : I 76, I 79, I 101, I 102, I 103, I 104, I 113, I 114, I 116, I 117, I 136, I 137, I 138, I 139, I 140, I 141, I 142, I 143, I 145, I 146, I 147, I 148, I 160, I 161, I 271, I 285, I 290, soit un total de 65 ha 16 a.

. Etang : I 144, soit un total de 4 ha 86 a.

Total général supplémentaire : **151 ha 34 a** (132 ha 31 en terres et 19 ha 03 a en étang)

Article 2. Engagements des propriétaires

Les engagements contenus dans la convention du 28/10/03 en objet s'appliquent aux nouvelles parcelles référencées ci-dessus.

Les propriétaires acceptent, en outre, les nouvelles clauses suivantes :

Etat général : les propriétaires acceptent que la végétation de certaines allées (voir carte annexée au présent avenant) soit broyée tardivement, de façon à protéger certaines espèces végétales remarquables menacées. Ces broyages pourront être effectués, le cas échéant, par la Réserve (voir engagements Réserve).

Création de mares : les propriétaires acceptent la possibilité de créer des mares sur les Rondières ou le Triangle, afin de favoriser la présence d'espèces faunistiques ou floristiques d'intérêt particulier.

Pâturage expérimental : les propriétaires acceptent qu'un total de 41 ha de prairies situées sur les Rondières (30 ha) et le Triangle (11 ha) soient entretenus par le pâturage et / ou la fauche, sans apports d'engrais et de façon extensive.

- Le pâturage sur les Rondières s'exerce dans le cadre d'un projet expérimental baptisé «Partenariat des Rondières», élaboré conjointement par les propriétaires, la famille Bidault (exploitants agricoles) et la Réserve de Chérine. Ce projet est destiné à faire la démonstration que des propriétaires chasseurs, des agriculteurs et des naturalistes (Réserve



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRETAGNE
TÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : rncherine@wanadoo.fr

Association loi 1901
code ape 913 E
siret 334 957 123 000 14



CHÉRINE

de Chérine) peuvent contribuer simultanément à l'entretien et à la valorisation cynégétique, agricole et écologique de la Brenne.

La mise en œuvre du pâturage sur les Rondières est confiée à la famille Bidault dans le cadre d'une convention pluri-annuelle de pâturage établie avec les propriétaires. Le règlement des factures d'eau relatives au pâturage sur les Rondières est à la charge de la famille Bidault. Par ailleurs, les modes d'exploitation des parcelles exploitées par pâturage sont définis en concertation avec les propriétaires et la Réserve de Chérine.

- Le pâturage et / ou la fauche effectués sur le Triangle sont mis en œuvre par la Réserve de Chérine, dans le cadre d'une location des terres. Les animaux d'élevage seront des chevaux et/ou des vaches.

Location de la pêche : les propriétaires louent la pêche des étangs Penaud, Hautes-Rondières et Basses-Rondières à la Réserve. La réfection de la bonde de l'étang Penaud a été prise en charge, en 2006, à hauteur de 50 % par la Réserve.

Accueil du public : les propriétaires acceptent que des visites guidées soient effectuées par la Réserve sur leur propriété, à la belle saison, à raison d'une visite par semaine au maximum et pour des groupes n'excédant pas une dizaine de personnes. Ces visites seront suspendues entre le premier octobre et la fin février de chaque année.

Surveillance : les propriétaires approuvent la mise à disposition, par la Réserve, d'un garde assermenté dont les missions porteront sur certaines activités de gestion et de surveillance sur les propriétés conventionnées (gestion piscicole des étangs, régulation des espèces envahissantes, girobroyage, appui aux scientifiques, suivi des animaux d'élevage, surveillance, etc). Ces activités s'effectuent en concertation avec le garde particulier des propriétaires (surveillance, pêche des étangs, etc).

Article 3. Engagements de la Réserve naturelle de Chérine

Les engagements contenus dans la convention du 28/10/03 en objet s'appliquent aux nouvelles parcelles référencées ci-dessus.

La Réserve de Chérine accepte, en outre, les nouvelles clauses suivantes :

État général : la Réserve prendra en charge, le cas échéant et en concertation avec les propriétaires, la réalisation des broyages qui devront être effectués tardivement sur les allées, tels qu'indiqués sur la carte annexée au présent avenant. Dans tous les cas, ces broyages devront être terminés à la fin août au plus tard. Le broyage sur le secteur des Rondières sera entièrement effectué par la Réserve et sera terminé, de même, à la fin août au plus tard. Ces broyages tardifs sont destinés à la préservation de certaines plantes remarquables.

Création de mares : la Réserve prendra à sa charge la réalisation, sur les Rondières ou le Triangle, des mares dont le principe aura préalablement été validé par les propriétaires.

Pâturage expérimental : la Réserve de Chérine contribuera, techniquement et financièrement, à la bonne réalisation du pâturage qui s'exerce sur les Rondières (Partenariat des Rondières), en concertation avec les propriétaires et la famille Bidault. Elle prendra à sa charge, notamment, les broyages de végétation sélectifs qui devront être effectués, ainsi que l'achat du matériel destiné à la mise en place des clôtures et à l'abreuvement du bétail.



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRENNE
FÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : rncherine@wanadoo.fr

Association loi 1901
code ape 913 E
#ret 334 957 123 000 14



Sur le Triangle, la gestion par pâturage et / ou fauche s'effectue dans le cadre d'une location des terres à la Réserve. La réfection des clôtures sera à la charge de cette dernière. La Réserve prendra également à sa charge les factures d'eau qui concerneront l'abreuvement de son bétail sur ce territoire (la famille Bidault prenant à sa charge celles concernant son bétail, sur le site des Rondières).

Surveillance : la Réserve prend à sa charge la rémunération du garde assermenté chargé des missions de gestion, de suivi et de surveillance sur les propriétés conventionnées. Le garde de la Réserve informe le garde des propriétaires lorsque les missions qui lui sont confiées requièrent une concertation préalable ou une collaboration avec ce dernier. Ces activités conjointes sont préalablement validées par les propriétaires et la Réserve. Dans tous les cas, la Réserve veillera à ce que le travail de son garde s'effectue au mieux des intérêts de tous.

CHÉRINE Article 4. Indemnités et modes de paiement

Le présent avenant engage la Réserve de Chérine au paiement d'une indemnité annuelle de 2 640 euros supplémentaires répartis comme suit :

- location de la pêche des étangs Penaud, Hautes-Rondières et Basses-Rondières, pour un total de 1 500 euros (14 ha à 107 euros/ha).
- location des terres du Triangle, pour un total de 440 euros (11 ha à 40 euros/ha).
- forfait concertation pour la gestion globale ^{des terres} pour un total de 700 euros (140 ha à 5 euros /ha, les 11 ha du Triangle étant exclus de ce forfait).

Le montant total, arrondi, des indemnités annuelles dues par la Réserve aux propriétaires est donc désormais de : **10 000 euros** (7 385 euros au titre de la convention en vigueur + 2 640 au titre des nouvelles parcelles). Le règlement sera effectué avant la fin septembre de chaque année.

Article 5. Durée de la convention et de l'avenant

Il est convenu que la convention signée le 28/10/03 entre MM. Marc et Hubert Lebaudy et la Réserve naturelle de Chérine voit sa période de validité étendue jusqu'au 31/12/11. Il en va de même pour les nouvelles parcelles concernées par le présent avenant, qui prend effet au 01/01/07. Cependant, un point financier et technique sera fait entre les propriétaires et la Réserve en décembre 2009, afin de confirmer que les conditions sont bien remplies pour que l'avenant et la convention en objet se prolongent du premier janvier 2010 au 31 décembre 2011.

Fait et signé, en trois exemplaires,
à Saint-Michel-en-Brenne, le 16/06/07

M. Hubert Lebaudy
propriétaire, signataire
en son nom et au nom
de M. Marc Lebaudy,
propriétaire

M. Jean-Louis Camus
Président de la Réserve





CHÉRINE

AVENANT n° 2

à la convention du 28/10/03

signée entre la Réserve naturelle de Chérine et la SCI Village de Loups représentée par M. Hubert Lebaudy, pour la gestion et la mise en valeur de la propriété appartenant à la SCI et située à Saint-Michel-en-Brenne, en périphérie de la Réserve naturelle.

Entre les soussignés :

L'association « Chérine », dont l'appellation remplace désormais l'ancienne appellation « La Réserve naturelle de Chérine », dont le siège est à Mairie 36290 Mézières-en-Brenne, représentée par son président, M. Jean-Louis Camus, et dénommée ci-après « Chérine »

Et

La SCI Village de Loups représentée par M. Hubert Lebaudy, gérant, il est convenu ce qui suit :

Article 1. Objet

L'avenant à la convention du 28/10/03, signé 16/06/07, est prolongé pour une durée de 3 ans, soit jusqu'au 31 décembre 2014, sous la forme d'un nouvel avenant - dit n° 2 - avec les modifications figurées dans l'article 2 ci-dessous.

Article 2. Modifications à l'avenant du 28/10/03

1) La superficie concernée par la convention et le présent avenant sera réduite de 11ha 03 à compter de la fin septembre 2012, par suite de la vente, à un tiers, de la parcelle dite du Triangle, cadastrée comme suit : section I ; parcelles n° 42, 44, 45, 268 et 269.

En conséquence, la superficie totale des propriétés conventionnées sera, à compter du début de l'année 2013, de **440 ha 31** (361 ha 31 en terres et 79 ha en étang)

2) Les propriétaires acceptent les nouvelles clauses suivantes :

- L'indemnité versée annuellement sera réduite, pour atteindre un montant de 7 000 euros net par an. En cas d'impossibilité pour Chérine de s'acquitter de ce montant en 2013 et 2014, les clauses de l'avenant seront redéfinies d'un commun accord avec M. Hubert Lebaudy dès la fin de l'année précédente (2012 pour 2013, ou 2013 pour 2014) ou, au plus tard, durant le premier trimestre de l'année concernée. La date de versement de l'indemnité annuelle restera inchangée, soit à la fin du mois de septembre.

- Afin d'éviter de détruire la faune (cistudes, amphibiens, insectes, etc) les opérations de girobroyage n'interviendront pas avant la mi-juillet sur les bas-côtés des chemins menant du chemin communal à l'étang Terrier Blanc et de la D 15 à l'étang des Hautes-Rondières (les parties centrales de ces chemins pouvant donc être girobroyées librement), et celles effectuées sur les digues et rives d'étangs (création d'allées de chasse ou autres aménagements) avant la fin juillet. Par ailleurs, le calendrier établi en 2007 pour le broyage des allées situées dans les bois est maintenu en l'état.

- Afin d'améliorer l'efficacité de la surveillance effectuée par M. Christian Laverdan-Godin (RNN Chérine), il est entendu que les dates des opérations de régulation des



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRENNE
TÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : mcherine@wanadoo.fr

Association loi 1901
code ape 9499 Z
siret 334 957 123 000 14

cormorans pratiquées par M. Franck Gaultier, de même que celles des chasses réalisées par les gardes aux Rondières, seront communiquées à l'avance à M. C. Laverdan-Godin.

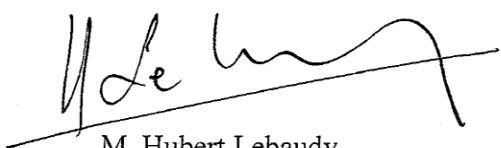
3) Chérine accepte les nouvelles clauses suivantes :

- La fréquence des tournées de M. C. Laverdan-Godin et la localisation des pièges à ragondin seront portées à la connaissance de M. F. Gaultier, de façon à optimiser les opérations de surveillance et de régulation des espèces à problème. Le cas échéant, des opérations concertées seront organisées entre MM. F. Gaultier et C. Laverdan-Godin.

- Chérine prendra à sa charge la réparation des fuites apparues au niveau du trop-plein de l'étang Gorgeat.

Fait et signé en deux exemplaires à Mézières-en-Brenne, le 01/08/12

Faire précéder la signature de la mention « Lu et approuvé »



M. Hubert Lebaudy,
Gérant, représentant les propriétaires



M. Jean-Louis Camus
Président de Chérine



RÉSERVE NATURELLE
DE CHÉRINE
MAISON DE LA NATURE
36290 SAINT-MICHEL-EN-BRENNE
TÉL : 02 54 28 11 02
FAX : 02 54 38 03 71
E-MAIL : rnerine@wanadoo.fr

Association loi 1901
code ape 9499 Z
siret 334 957 123 000 14

Annexe n°12 : Copie du protocole d'accord sur les modalités de gestion des cormorans sur l'étang Purais.



SOUS-PREFECTURE DU BLANC

Le Blanc, le 26 mai 2010

**PROTOCOLE D'ACCORD
SUR LES MODALITES DE GESTION DES CORMORANS SUR L'ETANG PURAIS
DANS LE CADRE DE L'INTEGRATION DE CET ETANG
A LA RESERVE NATURELLE DE CHERINE**

Le projet d'extension de la réserve naturelle nationale de Chérine vise notamment à intégrer à la réserve l'étang Purais, propriété du WWF et de la LPO et actuellement exploité par M. TONOLO, pisciculteur titulaire d'un bail.

Au cours de l'enquête publique qui s'est déroulée du 15 décembre 2009 au 28 janvier 2010, M. TONOLO s'est opposé au classement de l'étang Purais en réserve naturelle nationale. Il estime que ce classement lui porterait préjudice en lui interdisant d'utiliser son canon à gaz pour effaroucher les cormorans, grands prédateurs de poissons. Ce canon est utilisé depuis une dizaine d'année, d'octobre à fin mars chaque année. Or, le projet de décret de création de la réserve, tel que formulé actuellement, interdit toute utilisation d'instruments sonores.

Toutefois, M. TONOLO précise dans le rapport d'enquête qu'il reste ouvert à la concertation.

Cette dernière, qui a débuté avec une première rencontre avec M. TONOLO le 29 avril 2010 a abouti à une réunion de conciliation le 26 mai 2010, organisée par les services de l'Etat avec le directeur de la structure gestionnaire de la réserve naturelle de Chérine, le représentant du WWF et M. TONOLO.

Il ressort des différents échanges que la gestion de l'étang Purais par M. TONOLO et ses ascendants a permis jusqu'à présent le maintien d'une biodiversité exceptionnelle. Celle-ci est liée notamment à l'arrêt du canon à gaz pendant la période printanière et estivale assurant ainsi la quiétude nécessaire à la reproduction des oiseaux nicheurs dont la préservation constitue l'un des enjeux majeurs en Brenne. Toutefois certains oiseaux nicheurs particulièrement vulnérables comme le Butor étoilé, commencent leur nidification dès le mois de mars alors que le canon à gaz est encore utilisé.

S'appuyant sur le fait que les réserves naturelles ne sont pas forcément des sanctuaires mais tiennent compte des activités pré-existantes, les dispositions réglementaires relatives à la création des réserves naturelles sont rappelées, *« l'acte de classement [en réserve] tient compte de l'intérêt du maintien des activités traditionnelles, dans la mesure où elles sont compatibles avec les intérêts définis à l'article L. 332-1 »* (article L. 332-3 du code de l'environnement).

Au regard de ces éléments, il apparaît que le classement en réserve de l'étang Purais est totalement justifié et l'ensemble des partenaires conviennent de la nécessité de trouver un consensus sur les modalités d'utilisation du canon à gaz et d'effarouchement des cormorans.

Aussi, il est décidé que :

- l'exploitation de pisciculture de M. TONOLO sera maintenue jusqu'à la fin de son activité,
- l'utilisation du canon à gaz sur l'étang Purais sera autorisée officiellement du 15 octobre au 28 ou 29 février. Cependant, du 15 octobre au 1^{er} novembre, le recours au canon à gaz ne sera

effectif qu'en cas de nécessité absolue et après échec des méthodes alternatives d'effarouchement.

- avant le 15 octobre et après le 28 ou 29 février, et si la présence du cormoran l'exige, des méthodes alternatives d'effarouchement seront mises en place sur l'étang par le gestionnaire de la réserve. En parallèle, la présence humaine sur le site sera renforcée. Les modalités précises de ces opérations avec les suivis naturalistes inhérents et le choix d'indicateurs d'efficacité seront définies dans le plan de gestion qui sera élaboré en concertation avec le pisciculteur. Il est entendu, qu'en cas de succès de ces méthodes, l'utilisation du canon à gaz sera abandonné pendant toute la saison au profit du protocole alternatif retenu.
- des actions de communication et d'explication concernant l'utilisation du canon à gaz sur l'étang Purais seront réalisées par le gestionnaire de la réserve,
- M. TONOLO sera membre du comité de gestion de la réserve.

Ces conclusions conduisent à proposer de modifier les dispositions du projet de décret comme suit :

L'article 4-§ 4 :

« (Il est interdit) de troubler ou de déranger les animaux d'espèces non domestiques par quelque moyen que ce soit, sauf autorisation du préfet délivrée à des fins scientifiques, sanitaires ou de sécurité après avis du conseil scientifique. »

sera complété par :

« Toutefois, et, en application de l'article L.332-3-III du code de l'environnement, cette interdiction ne s'applique pas à l'utilisation du canon à gaz sur l'étang Purais, pour l'effarouchement des cormorans en vue d'une exploitation piscicole, du 15 octobre au 28 ou 29 février jusqu'à la fin de l'activité du pisciculteur actuellement exploitant du site ».

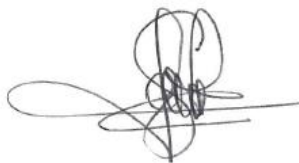
L'article 9-§ 3 :

« (Il est interdit) de troubler la tranquillité des lieux en utilisant tout instrument sonore à l'exception des instruments d'avertissement utilisés pour assurer la sécurité des personnes et sous réserve des activités autorisées par le présent décret. »

sera complété par :

« Toutefois, et, en application de l'article L.332-3-III du code de l'environnement, cette interdiction ne s'applique pas à l'utilisation du canon à gaz sur l'étang Purais, pour l'effarouchement des cormorans en vue d'une exploitation piscicole, du 15 octobre au 28 ou 29 février jusqu'à la fin de l'activité du pisciculteur actuellement exploitant du site ».

M. TONOLO



Le président de l'association

pour la gestion de la réserve naturelle de Chérine



Le WWF



B. Cresseus

La LPO



Le sous-préfet,



Frédéric LAVIGNE

Annexe n°13 : Copie de l'Arrêté préfectoral autorisant l'organisation de chasses particulières à l'arc à des fins de suppression des concentrations de sangliers au sein de la Réserve naturelle de Chérine (Indre).



PRÉFET DE L'INDRE

**DIRECTION DÉPARTEMENTALE
DES TERRITOIRES**
SERVICE EAU, FORÊT, ESPACES NATURELS

ARRETE n°2012271-0001 du 27 septembre 2012

autorisant l'organisation de chasses particulières à l'arc à des fins de suppression des concentrations de sangliers au sein de la réserve naturelle de Chérine (Indre) pendant la saison de chasse 2012-2013

**Le Préfet de l'Indre,
Chevalier de l'Ordre National du Mérite,**

Vu les articles L.427-1, L.427-6 et R.227-1 du code de l'environnement,

Vu le décret n° 2004-374 du 29 avril 2004 modifié relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'Etat dans les régions et départements,

Vu le décret n° 2011-1090 du 9 septembre 2011 portant extension et modification de la réserve naturelle de Chérine (Indre) et notamment ses articles 6, 8 et 10,

Vu l'arrêté du 19 pluviôse an V concernant la destruction des animaux nuisibles,

Vu l'arrêté préfectoral n°1012132-0008 du 11 mai 2012 fixant la liste des animaux classés nuisibles dans l'Indre pris en application de l'article R.427-6 du code de l'environnement pendant l'année cynégétique 2012-2013 (du 1^{er} juillet 2012 au 30 juin 2013),

Vu l'arrêté n°2012240-0026 du 27 août 2012 portant délégation de signature à Monsieur Marc GIRODO, Directeur Départemental des Territoires de l'Indre,

Vu l'arrêté n°2012240-0048 du 27 août 2012, signée par Marc GIRODO, donnant subdélégation de signature aux agents de la direction départementale des territoires de l'Indre,

Vu le procès-verbal de la réunion du 22 janvier 2009 qui s'est tenue à la Direction Départementale de l'Agriculture et de la Forêt (DDAF),

Vu l'avis du conseil scientifique de la réserve en date du 5 juin 2012,

Vu la demande du Directeur de l'association de gestion de la réserve naturelle de Chérine en date du 19 septembre 2012,

Vu l'avis du président de la fédération des chasseurs de l'Indre,

Vu l'avis du service départemental de l'ONCFS,

Considérant que le regroupement de sangliers en sur-densité sur la réserve naturelle de Chérine est incompatible avec la vocation première de cet espace protégé et que les résultats des premières expérimentations menées au cours des campagnes cynégétiques 2004-05 à 2011-12 sont concluants,

ARRÊTE :

Article 1^{er} : Des chasses particulières seront menées au cours de la saison de chasse 2012-13 dans le périmètre de la réserve naturelle de Chérine, conformément à l'avis favorable exprimé par le conseil scientifique de la réserve le 5 juin.

Pour chaque opération, le prélèvement de sangliers est autorisé sans être limité en nombre.

Article 2 : A la demande de l'administration, l'Association des Chasseurs à l'Arc Berry-Brenne (ACABB) est désignée pour mener ces chasses à titre gracieux, en étroite coordination avec le gestionnaire de la réserve naturelle. Ces interventions se déroulent dans le cadre du règlement convenu et signé le 28/10/2004 entre l'Association des Chasseurs à l'Arc Berry-Brenne (ACABB) et la Réserve Naturelle de Chérine (représentée par le Directeur de la Réserve) et visé par la DDAF de l'Indre.

Article 3 : Les interventions seront réalisées par tir à l'arc à l'affût et/ou à l'approche combinées à des poussées silencieuses. L'emploi de chiens d'arrêts ou de petits pieds peut être autorisé avec l'accord du gestionnaire de la Réserve Naturelle de Chérine.

Outre les personnels gestionnaires de la réserve et agents assermentés pour la police de la chasse, seuls sont habilités à participer à ces opérations les adhérents de l'ACABB et leurs auxiliaires ou, en cas de carence des membres de celle-ci, d'autres membres d'associations de chasse à l'arc, choisis par le responsable de l'ACABB. Ils doivent être à jour de cotisation, porteurs d'un permis de chasser validé, de l'attestation ou de la capacité de chasse à l'arc et de leur attestation d'assurance chasse.

Les territoires sur lesquels ces opérations sont réalisées sont ceux relevant de la réserve naturelle de Chérine. Certaines zones peuvent être temporairement interdites si les circonstances l'exigent. Cette décision est du ressort de la DDT.

Au vu des dégâts récemment constatés sur la végétation, une première opération pourra être menée le 30 septembre 2012.

Toute nouvelle intervention devra être motivée par l'observation de dégâts importants ou par une surabondance inhabituelle d'animaux et sera alors autorisée moyennant que le gestionnaire de la réserve naturelle prévienne le service départemental de l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage (ONCFS) et la DDT 48 heures à l'avance. Dans tous les cas, ces interventions devront être organisées en lien étroit avec le personnel de la réserve naturelle et prendront fin le 28 février 2013 au plus tard.

Article 4 : Les sangliers abattus reviennent au représentant de la réserve naturelle de Chérine. Celui-ci choisit la destination des animaux dans le respect de la réglementation et des recommandations relatives à la trichine.

Il procède à l'information des personnes éventuellement bénéficiaires de tout ou partie des animaux de la nécessité que la viande de sanglier soit bien cuite à cœur. Cette viande ne doit pas être commercialisée ou cuisinée dans le cadre de repas associatif sans une analyse préalable relative à la trichine.

Article 5 : Le gestionnaire de la réserve naturelle de Chérine signalera à la DDT toute concentration de sangliers anormalement élevée et prolongée qui surviendrait malgré les opérations prévues, afin de rendre possible, dans les meilleurs délais, une révision du mode d'intervention.

Article 6 : L'accueil du public dans la réserve de Chérine devra être adapté afin de préserver la sécurité et de ne pas porter préjudice au bon déroulement des opérations. Le gestionnaire de la réserve de Chérine est tenu de prendre toutes les dispositions nécessaires à cet égard, en concertation avec les archers.

Article 7 : L'ACABB désignera par écrit à la DDT et au gestionnaire de la réserve, pour chaque intervention, un responsable de l'opération qui enregistre la liste des participants et leur rôle (chasseurs, auxiliaires).

Ce responsable conduit l'opération, en lien étroit et en accord permanent avec le personnel de la réserve naturelle, avec qui il aura préalablement défini le nombre de participants. Il précise et donne les consignes relatives au déroulement de l'opération (placement, signaux, sécurité). Il dresse un bilan succinct de chaque intervention, visé et complété si besoin par le gestionnaire de la réserve afin de le communiquer à la DDT.

Le procès-verbal des opérations dressé par le responsable de l'ACABB indiquera la liste (signée) des personnes ayant participé à chacune des opérations ainsi que les modalités de conduite de celle-ci, le bilan détaillé des prélèvements et les observations sur le comportement des animaux soumis aux opérations. Il sera transmis, dans les huit jours suivant chaque intervention, à la DDT.

Article 8 : Le présent arrêté peut, dans un délai de deux mois à compter de sa notification, faire l'objet d'un recours gracieux adressé à Monsieur le Préfet de l'Indre (place de la Victoire et des Alliés – BP 583 – 36019 Châteauroux Cedex) ou d'un recours hiérarchique adressé au ministre chargé de l'environnement.

Il peut également faire l'objet d'un recours contentieux en saisissant le tribunal administratif de Limoges (1, cours Vergniaud – 87000 Limoges) dans un délai de 2 mois à compter de sa notification.

Les recours doivent être adressés par lettre recommandée avec accusé de réception. Ils n'ont pas d'effet suspensif.

L'introduction d'un recours devant le tribunal administratif impose de s'acquitter d'une contribution de 35€ par l'apposition d'un timbre fiscal sur la requête ou de justifier du dépôt d'une demande d'aide juridictionnelle.

Article 9 : Le secrétaire général de la préfecture de l'Indre, le sous-préfet du Blanc, le directeur départemental des territoires l'Indre, le directeur départemental de la cohésion sociale et de la protection des populations, le gestionnaire de la réserve naturelle de Chérine, le président de l'Association des Chasseurs à l'Arc Berry-Brenne, les lieutenants de louveterie territorialement compétents, le commandant du groupement de gendarmerie de l'Indre, le chef du service départemental de l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage de l'Indre, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera inséré au recueil des actes administratifs de la préfecture de l'Indre et dont une ampliation sera adressée aux maires des communes concernées et au président de la fédération des chasseurs de l'Indre.

Pour le préfet et par délégation,
Po/Le directeur départemental des territoires,
Le chef du service eau, forêt, espaces naturels,


Christine GUERIN

Annexe n°14 : Copie de l'Arrêté préfectoral portant autorisation de battue administrative à tir contre des sangliers à l'étang « Purais ».



Liberté - Égalité - Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PRÉFET DE L'INDRE

DIRECTION DÉPARTEMENTALE
DES TERRITOIRES
Service Eau, Forêt, Espaces Naturels

**ARRÊTÉ N° 2011318-0013 du 14 novembre 2011
portant autorisation de battue administrative à tir contre des sangliers à l'étang « Purais » situé dans
la réserve naturelle nationale de Chérine**

**Le Préfet de l'Indre
Chevalier de la Légion d'honneur**

- Vu** le code de l'environnement, notamment les articles L 427-1, L 427-2, L 427-6 et R.427-1,
 - Vu** le décret n° 2004-374 du 29 avril 2004 modifié relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'Etat dans les régions et départements,
 - Vu** le décret n° 2011-1090 du 9 septembre 2011 portant extension et modification de la réserve naturelle nationale de Chérine (Indre),
 - Vu** l'arrêté du 19 pluviôse an V concernant la destruction des animaux nuisibles,
 - Vu** l'arrêté préfectoral n° 2009-12-0398 du 17 décembre 2009 portant nomination des lieutenants de louveterie pour une durée de cinq ans à compter du 1^{er} janvier 2010,
 - Vu** l'arrêté préfectoral n° 2009-12-0399 du 17 décembre 2009 portant mission des lieutenants de louveterie du département de l'Indre,
 - Vu** l'arrêté préfectoral n°2011160-0002 du 9 juin 2011 fixant la liste des animaux classés nuisibles dans l'Indre pendant l'année cynégétique 2011-2012,
 - Vu** le procès-verbal de la réunion du 22 janvier 2009 qui s'est tenue à la Direction Départementale de l'Agriculture et de la Forêt (DDAF),
 - Vu** la demande du Président de la réserve naturelle de Chérine en date du 4 novembre 2011,
 - Vu** la demande d'autorisation de battue transmise par Monsieur Pascal BARRE, lieutenant de louveterie,
 - Vu** les délégations de pouvoir délivrées par Messieurs Jean-Paul MAUVE et Régis RABIER, lieutenants de louveterie respectivement titulaires sur les communes de ROSNAY et SAINT-MICHEL-EN-BRENNE, au profit de Monsieur Pascal BARRE,
 - Vu** l'avis du président de la chambre d'agriculture de l'Indre,
 - Vu** l'avis du président de la fédération des chasseurs de l'Indre,
 - Vu** l'avis du service départemental de l'ONCFS,
- Considérant** que le regroupement de sangliers en sur-densité sur la réserve naturelle nationale de Chérine est incompatible avec la vocation première de cet espace protégé,
- Considérant** les dégâts causés par les sangliers aux prairies des exploitations agricoles périphériques de « L'Etang Purais » situé sur la commune de LINGE, site nouvellement intégré dans la réserve naturelle nationale de Chérine,

ORDONNE :

ARTICLE 1 : Une battue administrative à tir contre des sangliers sera exécutée à l'étang « Purais » le 15 novembre 2011 sur la commune de LINGE, afin de réguler la population de sangliers présente dans les roselières et de limiter l'extension des dégâts causés aux prairies des exploitations agricoles périphériques. Les sangliers levés pourront être poursuivis sur les communes de DOUADIC, LUREUIL, MARTIZAY, ROSNAY et SAINT-MICHEL-EN-BRENNE dans le cadre de cette opération, sans tir autorisé sur ces communes, sauf pour protéger les chiens contre des sangliers qui leur tiendraient tête et pour assurer la sécurité des participants le cas échéant.

ARTICLE 2 : Cette battue sera réalisée de jour, avec des chiens créancés sur sanglier, dans le respect des règles ordinaires de la chasse.

L'usage de véhicules, de banderoles et de moyens de communication par radio et téléphone est autorisé à des fins de sécurité.

Les tirs ne peuvent concerner que des sangliers ou des suidés en présentant l'aspect.

ARTICLE 3 : Cette opération sera dirigée par Monsieur Pascal BARRE, lieutenant de louveterie titulaire sur la commune de LINGE.

Pour mettre en œuvre cette battue, Monsieur Pascal BARRE est autorisé à :

- s'adjoindre tout autre lieutenant de louveterie pour l'aider dans cette opération et mobiliser les meutes nécessaires ;

- s'adjoindre toute autre personne de son choix pour s'assurer de la bonne mise en œuvre de l'opération, notamment pour garantir la sécurité des participants et des tiers et s'assurer du contrôle des chiens des lieutenants de louveterie ;

- solliciter les agents du service départemental de l'office national de la chasse et de la faune sauvage, aux mêmes fins.

Le lieutenant de louveterie responsable conduit l'opération, en lien étroit et en accord permanent avec le personnel de la réserve naturelle, avec qui il aura préalablement défini le nombre de participants.

Avant le déclenchement de la battue, le responsable de l'opération prendra toutes les dispositions nécessaires pour assurer la sécurité des participants et des tiers lors de l'intervention. Il se concertera notamment avec les exploitants et riverains et il informera les maires des communes concernées ainsi que le service de gendarmerie territorialement compétent et le service départemental de l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage (ONCFS). Il prendra toutes les dispositions pour prévenir toute difficulté liée à la fréquentation de routes ouvertes à la circulation publique, chemins et voies de randonnée situées dans l'emprise de la battue ou à proximité.

ARTICLE 4 : L'accueil du public dans la réserve de Chérine devra être adapté afin de préserver la sécurité et de ne pas porter préjudice au bon déroulement des opérations. Le gestionnaire de la réserve naturelle nationale de Chérine est tenu de prendre toutes les dispositions nécessaires à cet égard, en concertation avec le lieutenant de louveterie responsable.

ARTICLE 5 : Les lieutenants de louveterie participants devront être munis de leur commission et porteurs de l'insigne spécifique. Les véhicules utilisés par les louvetiers seront équipés de gyrophares verts. Les participants porteurs d'une arme devront être titulaires d'un permis de chasser et d'une assurance chasse en cours de validité.

Si Monsieur Pascal BARRE est indisponible, il en avise le lieutenant de louveterie référent, Monsieur Jean-Paul MAUVE, et conviennent d'une suppléance assortie d'une délégation écrite entre le titulaire et son remplaçant.

ARTICLE 6 : Le prélèvement de sanglier recherché n'est pas limité. Tout animal abattu doit être enlevé sans délai. Les sangliers blessés devront impérativement être recherchés pour être achevés. La recherche de ces animaux fait partie des battues administratives et peut nécessiter de faire appel à un conducteur de chiens de sang. A cet effet, le responsable de l'opération de battue prend toutes les dispositions qui s'imposent à l'égard des tiers (propriétaires et détenteurs des droits de chasse sur les fonds voisins).

Les sangliers abattus reviennent au représentant de la réserve naturelle nationale de Chérine. Celui-ci choisit la destination des animaux dans le respect de la réglementation et des recommandations relatives à la trichine.

Il procède à l'information des personnes éventuellement bénéficiaires de tout ou partie des animaux et notamment, la nécessité que la viande de sanglier doit bien être cuite à cœur. Cette viande ne doit pas être commercialisée ou cuisinée dans le cadre de repas associatif.

Si la destination retenue pour les sangliers n'est pas la consommation, les carcasses ou les lots de carcasses d'animaux d'un poids supérieur ou égal à 40 kg doivent être éliminés par équarrissage. Si ce poids est inférieur, les carcasses ou lots de carcasses pourront être enfouis avec de la chaux.

ARTICLE 7 : La direction départementale des territoires sera destinataire d'un compte rendu détaillé de cette opération. Celui-ci mentionnera notamment, la liste nominative des participants et des tireurs, les heures de début et de fin de battue, les conditions de déroulement de la battue, le nombre de sangliers déplacés, le nombre de sangliers prélevés, leur sexe, leur poids estimé, la destination qui leur aura été donnée, l'existence d'animaux à comportement et/ou phénotype anormaux, prélevés ou observés.

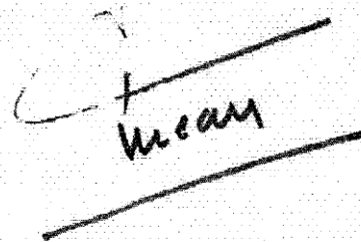
ARTICLE 8 : Le présent arrêté peut, dans un délai de deux mois à compter de sa notification, faire l'objet d'un recours gracieux adressé à Monsieur le Préfet de l'Indre (place de la Victoire et des Alliés – BP 583 – 36019 Châteauroux Cedex) ou d'un recours hiérarchique adressé au ministre chargé de l'environnement.

Il peut également faire l'objet d'un recours contentieux en saisissant le tribunal administratif de Limoges (1, cours Vergniaud – 87000 Limoges) dans un délai de 2 mois à compter de sa notification.

Les recours doivent être adressés par lettre recommandée avec accusé de réception. Ils n'ont pas d'effet suspensif.

L'introduction d'un recours devant le tribunal administratif impose de s'acquitter d'une contribution de 35€ par l'apposition d'un timbre fiscal sur la requête ou de justifier du dépôt d'une demande d'aide juridictionnelle.

ARTICLE 9 : Le secrétaire général de la préfecture de l'Indre, le sous-préfet du Blanc, le directeur départemental des territoires l'Indre, le directeur départemental de la cohésion sociale et de la protection des populations de l'Indre, le gestionnaire de la réserve naturelle nationale de Chérine, les lieutenants de louveterie, le commandant du groupement de gendarmerie de l'Indre, le chef du service départemental de l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage de l'Indre, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera inséré au recueil des actes administratifs de la préfecture de l'Indre.





Xavier PÉNEAU








Annexe n°15 : Liste des principales infractions relevables sur la Réserve et soumises à validation du parquet.



Infractions	Prévue par	Réprimée par	Type d'infraction et NATINF
Circulation irrégulière de personne dans une Réserve naturelle	Art. 15 du DC n°2011-1090 Plan de gestion Art.R.332-70 2° C.ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-70 C.ENV.	C3 10203
Introduction irrégulière d'animal dans une Réserve Naturelle	Art. 6-1° du DC n°2011-1090 Art.R.332-71 2° C.ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-71 C.ENV.	C4 10215
Introduction de chien sur la Réserve Naturelle	Art. 6-2° du DC n°2011-1090	Art. R. 332-70-2° C. ENV.	C3
Abandon, dépôt, jet ou déversement irrégulier d'objet ou déchet dans une Réserve Naturelle	Art. 4-1° et 4-2° du DC n°2011-1090 Art.R.332-70 1° C.ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-70 C.ENV.	C3 25948
Camping, bivouac ou caravaning non autorisé dans une Réserve Naturelle	Art. 17 du DC n°2011-1090 Art.R.332-70-2° C.ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-70 C.ENV.	C3 25971
Atteinte irrégulière aux végétaux non cultivés d'une Réserve Naturelle	Art. 7-2° du DC n°2011-1090 Art.R.332-71-1° C.ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-71 C.ENV.	C4 10211
Atteinte irrégulière à un animal non domestique d'une Réserve Naturelle	Art. 6-3° du DC n°2011-1090 Art.R.332-71-1° C.ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-71 C.ENV.	C4 10222
Survol interdit d'une Réserve Naturelle	Art. 18 du DC n°2011-1090 Art.R.332-74 3° C.ENV.	Art.R.332-74 AL.1 C.ENV.	C5 10236
Usage irrégulier d'instrument sonore dans une Réserve Naturelle	Art. 4-3° du DC n°2011-1090 Art.R.332-69, Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-69 C.ENV.	C2 10201
Circulation irrégulière de véhicule terrestre à moteur dans une Réserve Naturelle	Art 16 du DC n°2011-1090 Art.R.332-73 2° C. ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-73, Art.R.332-80 AL.2 C.ENV.	C5 25951
Stationnement irrégulier de véhicule terrestre à moteur dans une Réserve Naturelle	Art 16 du DC n°2011-1090 Art.R.332-73 2°, Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-73, Art.R.332-80 AL.2 C.ENV.	C5 25953
Inscription, signe ou dessin non autorisé sur un bien meuble ou immeuble d'une Réserve Naturelle	Art. 4-5° du DC n°2011-1090 Art.R.332-71 4°, Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-71 C.ENV.	C4 10219
Pratique interdite de jeu ou de sport dans une Réserve Naturelle.	Art. 14 du DC n°2011-1090 Art.R.332-72 C. ENV.	Art.R.332-72 C.ENV.	C4 10221
Pêche non autorisée dans une Réserve Naturelle	Art. 10 du DC n°2011-1090 Art.R.332-74 2° C.ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-74-2° C.ENV. Art.R.332-80 C.ENV.	C5 25640
Chasse interdite dans une Réserve Naturelle	Art. 10 du DC n°2011-1090 Art.R.332-73 4° C.ENV. Art.L.332-3 C.ENV.	Art.R.332-73 C.ENV. Art.R.332-80 AL.1,	C5 27226
Travaux modifiant l'état ou l'aspect de la Réserve Naturelle	Art 13 du DC n°2011-1090 Art. L.332-9 C.ENV.	Art. R. 332-74-3° C. ENV.	Délit











Annexe n°16 : Synthèse des opérations programmées au plan de gestion 2005-2009 et analyse leur pertinence.











(Extrait de l'évaluation du plan de gestion 2005-2009 de la Réserve naturelle de Chérine rédigé par S. Thienpont, 2011).












<u>Légende du tableau</u>	
Pertinence des opérations :	
Faible	
Moyenne	
Elevée	














Codes	Opérations	Pertinence de l'opération	Remarques
Les opérations de police			
PO1	Effectuer 2 à 3 sorties nocturnes aléatoires par an avec l'ONCFS		Une surveillance régulière est plus adaptée au contexte de la Réserve naturelle de Chérine Nécessité de créer une régie de recettes pour encaisser et suivre les procédures engagées par Timbre amende
PO2	Surveillance au titre de la loi dite « 4x4 » (véhicules hors usagers et quads sur les chemins situés dans et autour de la Réserve)		A mettre en place au travers d'une surveillance quotidienne du site par les gardes commissionnés
Les opérations de suivi, d'inventaires et d'études			
SE1	Localiser et piqueter les zones de plantes-hôtes d'insectes remarquables dans les zones pâturées.		Nécessaire à la conservation des insectes remarquables A renouveler
SE2	Suivi botanique des secteurs pâturés ou broyés (prairies, rives d'étangs et de mares, brande)		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan A poursuivre
SE3	Suivi entomologique des effets du pâturage, broyage et feu (indicateur : orthoptères et lépidoptères)		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan Choisir des indicateurs aisés à suivre A adapter
SE4	Suivi botanique des secteurs de brande brûlés		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan A mettre en œuvre au prochain plan de gestion le cas échéant
SE5	Suivi des populations de characées et d'Hottonie des marais dans les secteurs ouverts de la tourbière et des marnières		Impossible à mettre en œuvre pour les characées en raison du niveau d'eau trop bas au sein du Bois de Las
















SE6	Suivi botanique des étangs lors des assecs, surtout la flore des vases asséchées		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan A renouveler
SE7	Suivi botanique des secteurs de roselière brûlés (modalités de repousse des roseaux)		Source de dérangement au sein de la roselière en période de nidification de l'avifaune
SE8	Etude préalable à une éventuelle ré-introduction de la Caldésie dans le cadre du site Natura 2000		Nécessite au préalable des conditions favorables à la réintroduction de l'espèce
SE9	Suivi de l'impact du traitement à l'eau à la chaux sur les larves d'insectes aquatiques		Traitement abandonné
SE10	Suivi de la surface des herbiers flottants et des roselières dans les étangs, hors et dans les exclos à ragondins		A permis de s'assurer que les mesures mises en œuvre étaient efficaces
SE11	Veille relative à l'apparition de jussie, tortue de Floride, d'écrevisse de Louisiane		Indispensable dans le cadre d'une Réserve naturelle A poursuivre
SE12	Evaluation des effectifs de sangliers présents sur la Réserve (relevés des dégâts)		Indispensable dans le contexte de la Réserve naturelle de Chérine A poursuivre
SE13	Etude des peuplements d'arbres (mesure des diamètres à hauteur de poitrine DHP)		Pas forcément utile dans le contexte de la Réserve naturelle de Chérine
SE14	Evaluation des effets de la pisciculture pratiquée sur la qualité de l'eau, le rendement piscicole et la qualité des poissons produits		Opérations intéressantes mais difficiles à mettre en œuvre
SE15	Evaluation des effets de la pisciculture pratiquée sur la végétation		
SE16	Evaluation des effets de la pisciculture pratiquée sur la faune (oiseaux, libellules)		
SE17	Etude du peuplement entomologique des brandes de Miclos		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan A poursuivre si convention renouvelée
SE18	Evaluer le potentiel de restauration des prairies enrichées et déterminer les conditions d'une application de la méthode employée sur d'autres sites de Brenne		A permis d'étudier un moyen de gestion intéressant et traditionnel A poursuivre
SE19	Expertise préalable aux chartes et contrats Natura 2000 sur les propriétés conventionnées		Nécessaire à la mise en place d'une gestion conservatoire sur certaines parcelles à vocation agricole ou piscicole











SE20	Suivi d'évaluation des chartes et des contrats Natura 2000 sur les propriétés conventionnées		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan
SE21	Alimentation de la base de données « Paysage » créée en 2004 avec les nouvelles informations cartographiques disponibles (couverture IGN 2004 notamment), en appui au travail initié par le PNR		Une Réserve offre un cadre privilégié pour une participation à des programmes prévus sur le territoire dont elle fait partie
SE22	Etude des cadastres anciens et des enquêtes pour déterminer l'utilisation passée		A fourni des éléments historiques permettant d'expliquer l'utilisation actuelle de l'espace
SE23	Etudes, inventaires complémentaires : chauves-souris en priorité, et autres selon besoins et opportunités		L'acquisition de données relatives au patrimoine naturel sur son territoire est l'une des vocations première d'une Réserve naturelle A compléter
SE24	Etudier les complémentarités écologiques existant entre la RN et les propriétés périphériques : déplacement d'espèces (insectes, amphibiens, cistude, oiseaux)		La prise en compte des exigences des espèces à l'échelle du paysage est indispensable à leur conservation Suivi oiseaux à poursuivre Suivi amphibien à mettre en oeuvre
SE25	Suivi annuel des oiseaux menacés de la Brenne (Grèbe à cou noir, Busard des roseaux, guifettes, hérons et passereaux paludicoles en particulier) dans la Réserve.		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan A poursuivre
SE26	Suivi annuel des oiseaux menacés de la Brenne (Grèbe à cou noir, Busard des roseaux, guifettes, hérons et passereaux paludicoles en particulier) dans la zone périphérique et en général en Brenne, avec la LPO, le WWF, le Syndicat des exploitants piscicoles et le PNR.		Permet de s'assurer que le mode de gestion mis en place dans la Réserve est adapté aux espèces présentes à l'échelle régionale A poursuivre
SE27	Suivi des oiseaux d'eau hivernants et en migration dans la Réserve et en zone périphérique : protocole IWRB		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan A poursuivre
SE28	Suivis d'espèces remarquables terrestres (pie-grièches, rapaces...) dans la Réserve		Permet de s'assurer que le mode de gestion mis en place dans la Réserve est adapté aux espèces présentes à l'échelle régionale A poursuivre
SE29	Suivi des insectes (Odonates...) dans la Réserve et en zone périphérique		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan A poursuivre













SE30	Suivi des grenouilles agile, calamite, péloodyte ponctué, selon protocole RNF, dans la Réserve		Permet de s'assurer que le mode de gestion est adapté aux objectifs du plan A poursuivre et à étendre à de nouvelles espèces
SE31	Suivi de la Cistude dans la RN et en zone périphérique		Permet de s'assurer de l'état de conservation des populations dans la Réserve Prévoir un nouveau suivi dans une dizaine d'années afin d'évaluer l'impact de la gestion sur les populations
SE32	Recherche de présence de la jussie, de la tortue de Floride, de l'écrevisse de Louisiane et de la grenouille taureau dans la zone périphérique		Indispensable dans le contexte de la Réserve naturelle de Chérine A poursuivre
SE33	Récolte et synthèse des données (précipitations, températures), et autres données relatives à l'état du milieu, fournies par les services de la Météo		Fournissent des éléments nécessaires à l'analyse des résultats de suivis A poursuivre
SE34	Récolte et synthèse des données relatives aux activités humaines pouvant influencer l'état ou le fonctionnement de la Réserve (calendrier des assècs, pollutions, mutations foncières, gestion piscicole...)		
SE35	Suivi d'oiseaux nicheurs dans le cadre du programme national STOC (Suivi Temporel des Oiseaux Communs), sous l'égide du Muséum de Paris (CRBPO)		Une Réserve offre un cadre privilégié pour une participation à des programmes de recherche nationaux A poursuivre
SE36	Participations aux éventuelles recherches du CNRS, du Muséum ou autres laboratoires		Une Réserve offre un cadre privilégié pour une participation à des programmes de recherche nationaux A poursuivre selon les opportunités
SE37	Identification des sites de nidification des espèces aquatiques remarquables chez les propriétaires privés et incitation à la protection et au suivi de celles-ci		La conservation des espaces et des espèces doit se réfléchir à une échelle plus vaste que la Réserve. Dans ce cadre là, la sensibilisation des propriétaires privés est indispensable
SE38	Expertises préalables pour les chartes Natura 2000, les contrats Natura 2000, les CAD et les suivis d'évaluation dans le site de Grande Brenne		A permis la mise en place d'une gestion conservatoire sur certaines parcelles à vocation agricole ou piscicole
SE39	Rédaction du plan de fréquentation (zonage, itinéraires, modes de découverte, seuils...) : définition des zones sensibles vis-à-vis de la fréquentation avec leur capacité de charge dans l'espace et dans le temps, repérage des propriétés privées		L'accueil du public sur une Réserve naturelle doit être réfléchi et anticipé afin qu'il s'effectue dans de bonnes conditions pour le public et pour le patrimoine naturel A réinscrire au prochain plan de gestion

SE40	Etudier l'intérêt et la faisabilité d'un mode de transport non polluant, relais entre la Maison de la Nature et les sites à visiter (location de vélo, navettes électriques...)		Permet d'éviter que l'intérêt patrimonial du site n'occasionne trop de déplacements routiers A reprogrammer au prochain plan de gestion
Les opérations de travaux uniques			
TU1	Renouveler les panneaux de limite et les panneaux d'information (revoir le contenu) aux parkings Ricot et Chérine		Permet d'assurer une bonne lisibilité du règlement s'appliquant dans la Réserve
TU2	Ouverture mécanique des secteurs de brandes et de fourrés situés entre la D17, l'étang Ricot et le bois de Las, ainsi que sur l'île Ricot, par la coupe et l'arrachage à la mini pelle, en exportant les produits de coupe ou en les brûlant sur place. Inclure ces surfaces ouvertes dans le parc de pâturage voisin (cf. TE1) ou broyer (île).		La réouverture de milieu peut présenter un intérêt pour la faune ou la flore mais reste une intervention lourde qui, consécutivement, nécessite souvent la mise en place d'un entretien régulier
TU3	Abattage (et arrachage si possible) localisé de saules dans la tourbière et les marnières, suppression de buissons dans les secteurs favorables, en évacuant les produits de coupe et d'arrachage.		La réouverture de milieu peut présenter un intérêt pour la faune ou la flore mais reste une intervention lourde qui, consécutivement, nécessite souvent la mise en place d'un entretien régulier Développement de la Fougère et du Raisin d'Amérique
TU4	Travaux éventuels de réfection des digues et des fossés annexes		Indispensable pour la pérennité des étangs
TU5	Réintroduction éventuelle de la Caldésie dans le cadre de la gestion du site Natura2000		Nécessite au préalable des conditions favorables à la réintroduction de l'espèce
TU6	Installation de quelques exclos expérimentaux dans l'étang Ricot destinés à favoriser le développement des plantes flottantes et des roseaux		Favorable au développement des herbiers aquatiques
TU7	Coupe de bois moyens si l'étude révèle une sur-représentation de cette classe d'âge, en laissant le bois au sol.		Inutile dans le contexte de la Réserve naturelle de Chérine
TU8	Coupe sélective pour accroître l'éclaircissement des allées et des clairières		Présente un intérêt entomologique mais nécessite un entretien régulier pour conserver les bénéfices acquis
TU9	Baliser ou compléter le balisage d'itinéraires pédestres à partir des parkings et en évitant les routes revêtues (périphérie RN)		Offre au public des parcours de découverte du site agréables A réinscrire au prochain plan de gestion
TU10	Achat d'un vidéo-projecteur pour les animations en classe		Permet d'assurer les animations dans de bonnes conditions







TE1	Conduite expérimentale avec un seul parc constitué des entités Grande prairie de Las, Grande lande et Petite lande, Lande du fossé de Miclos et Clairière de Monmélier et laisser le troupeau mixte vaches/chevaux l'utiliser librement au fil de l'année (à l'exception des Clairières ouest et sud de Ricot qui ne seront ouvertes qu'en fin d'été). Prévoir la fermeture temporaire des accès à certaines parcelles identifiées pour leur intérêt floristique et faunistique. Ne pas traiter le cheptel à l'ivermectine		Effet du pâturage positif sur la végétation mais nécessité de mettre en place des périodes de repos hivernal sur les parcelles afin d'éviter le surpiétinement
TE2	Conduite similaire dans la Prairie de la Sous avec une ouverture en juillet et un pâturage jusqu'à l'automne (y compris les rives des mares de la Sous)		
TE3	Fauche tardive (fin d'été) dans des secteurs à déterminer de la Prairie des Guifettes et/ou de la Prairie de Chérine, ou, à défaut, des petites parcelles tournantes non pâturées ni fauchées.		Favorable aux populations de lépidoptères
TE4	Girobroyage des refus en automne dans les prairies et les bords de plans d'eau, en agissant par rotation selon un pas de temps de 3 ans, et en épargnant les plantes hôtes nécessaires aux insectes remarquables (rumex pour le cuivré des marais, etc.)		Nécessaire ponctuellement en complément du pâturage
TE5	Arrachage ponctuel à la mini pelle des ligneux, en évacuant les produits de coupe ou en les brûlant sur place ; garder des épines noires de différents âges.		Nécessaire ponctuellement en complément du pâturage et du girobroyage
TE6	Feux expérimentaux contrôlés de petits secteurs de brandes peu pâturés par le bétail (en fonction des réponses de la végétation)		Intéressant mais difficile à mettre en œuvre techniquement
TE7	Coupes d'entretien des rejets de saules tronçonnés dans la tourbière et les marnières		Nécessaire pour maintenir le bénéfice de la réouverture du milieu
TE8	Pêche annuelle des étangs Ricot et Cistude (empoissonnement à base de gardons et de jeunes tanches)		Opérations permettant de concilier gestion traditionnelle des étangs et conservation du patrimoine naturel mais problème pour le remplissage des étangs
TE9	Pêche tous les 2 ans des étangs des Guifettes, des Essarts et du Petit étang (empoissonnement à base de gardons et de jeunes tanches)		
TE10	Baisse de l'étang Ricot durant la 3 ^{ème} et la 4 ^{ème} semaine d'août (selon évolution de la nidification et selon pluviométrie annuelle) afin d'exonder la roselière 2 mois avant la pêche		Entraîne la prolifération des saules et favorise l'accès des Sangliers à l'étang
TE11	Pêche de l'étang Mondragon dans le bois de Chérine (empoissonnement et pêche selon possibilité)		La présence de la Leucorrhine incite à la prudence quant à une vidange de cet étang
TE12	Assecs estivaux tous les 7 ans environ et par rotation, avec vérification des ouvrages		Permet de concilier gestion traditionnelle des étangs et conservation du patrimoine naturel
TE13	Curage des mares de la Sous avec retrait partiel de vase et de végétation (par rotation) en conservant les scirpes palustres		Cette opération s'est avérée inutile

TE14	Broyage et/ou passage du rotavator dans les chenaux existants, lors des assecs		Indispensable pour la vidange des étangs et favorable au déplacement, entre autre, de la cistude mais favorise le développement de la Jussie
TE15	Coupe, broyage et/ou arrachage ponctuels à la mini pelle des saules et des mottes de laiches, lors des assecs ou en fin d'été, selon conditions		Nécessaire mais à limiter à certains secteurs et à adapter au cycle biologique de la cistude
TE16	Feux expérimentaux contrôlés, en fin d'hiver, de petits secteurs de roselière limités par des chenaux (rôle de pare-feu) dans le secteur du Virage de Monmélier et autour de la Clairière secrète.		Permet le rajeunissement de la roselière
TE17	Pêches spécifiques des poissons-chats avec des filets à petites mailles, suivies d'un traitement expérimental à la chaux éteinte dans les pêcheries (à adapter ou annuler selon résultats du contrôle scientifique)		Cette méthode s'est avérée inefficace
TE18	Piégeage des rats musqués et des ragondins, complété par des tirs depuis les rives		Opérations indispensables A reconduire au prochain plan de gestion Adapter périodicité des battues aux Sanglier
TE19	Enlèvement des pousses de Jussie (retrait du site et destruction)		
TE20	Capture et élimination des individus de tortue de Floride, d'écrevisse de Louisiane et de grenouille taureau		
TE21	Battues au sanglier dans la Réserve et dans le bois de Chérine : tir à l'arc tous les 15 jours (expérience pendant 3 ans à partir de 2004, poursuite si résultats satisfaisants)		
TE22	Gestion piscicole extensive des étangs loués conciliant rendement économique et préservation des richesses biologiques		Permet de concilier gestion traditionnelle des étangs et conservation du patrimoine naturel
TE23	Assecs coordonnés avec ceux effectués sur la Réserve		Nécessité de prendre en compte les problèmes de remplissage des étangs Problématique du poisson-chat
TE24	Effarouchement des grands cormorans		Cette opération s'est avérée inutile
TE25	Régulation des espèces envahissantes (cf. TE 17 à TE 20)		Indispensable A reconduire au prochain plan de gestion
TE26	Pâturage de la lande de Miclos sur une plus grande surface et en introduisant des vaches ; utiliser le feu si le test dans la Réserve est positif		Nécessite la maîtrise foncière (ou un conventionnement à long terme) du site
TE27	Tester le retournement ponctuel, puis le réensemencement de prairies enfrichées en s'inspirant des pratiques traditionnelles		Permet la mise en place d'une gestion traditionnelle
TE28	Entretien, nettoyage et menues réparations des panneaux d'information, des observatoires		Permet d'assurer l'accueil du public dans de bonnes conditions A reconduire au prochain plan de gestion

Les opérations de relations publiques			
RP1	Négocier ou préparer le terrain en vue d'acquisitions par le Conseil général au titre de son droit de préemption pour les ENS ou par des organismes soucieux de collaborer aux missions de la Réserve		Ont permis la réalisation de l'extension de la Réserve
RP2	Locations ou conventions de gestion par l'association de gestion de la Réserve ou par des organismes soucieux de collaborer aux missions de la Réserve		
RP4	Animation ou participation, en partenariat étroit avec la Fédération départementale des chasseurs et les propriétaires, à des réunions d'information et de débat sur les connaissances relatives à l'écologie locale du sanglier, à son impact et à sa gestion intégrée		Nécessité de travailler avec les acteurs locaux
RP5	Concerter avec les chasseurs des prairies de Nuret, et autres sites éventuels, la localisation d'allées adaptées simultanément à la pratique de la chasse et au maintien de la biodiversité (contrat Natura 2000 le cas échéant)		Difficulté de dialogue avec le locataire de chasse
RP6	Proposer une assistance technique aux employés municipaux de Saint-Michel-en-Brenne, à la DDE, aux propriétaires pour les modalités d'entretien des éléments du paysage		Intéressant mais difficile à mettre en oeuvre
RP7	Négociation avec EDF (dans le cadre des conventions PNR/EDF et RNF/Fondation EDF) de la dissimulation de la ligne le long de la D6a, de la Maison de la Nature à Picadon, et de la ligne le long de la D44, de la ferme de Chérine au croisement avec la D17.		A permis l'amélioration de la qualité du paysage autour de la Réserve
RP8	Participation aux réunions du comité de suivi du site Natura 2000 de Grande Brenne (ZSC + ZPS).		Intégration de la Réserve dans le contexte de la Brenne
RP9	Participation aux réunions du comité scientifique du PNR Brenne		Permet à la Réserve et au Parc de mettre en commun certains objectifs de conservation
RP10	Communiquer et expliquer le plan de fréquentation aux partenaires locaux		Permet de justifier auprès des partenaires locaux l'orientation de la Réserve en terme d'accueil du public, en s'appuyant sur des éléments concrets A réinscrire au plan de gestion
Les opérations d'accueil et de pédagogie			
FA1	Animer une réunion d'information sur le diagnostic et les recommandations de l'étude paysagère		Importance de la diffusion de l'information dans la sensibilisation

FA2	Editer un dépliant et une plaquette sur les recommandations de l'étude paysagère		Importance de la diffusion de l'information dans la sensibilisation A reconduire au prochain plan de gestion
FA3	Editer un dépliant sur les itinéraires, les zones non autorisées, le patrimoine naturel et paysager à découvrir		
FA4	Visites guidées de groupes sur réservation		Permettent une prise de contact avec le grand public et une meilleure sensibilisation A reconduire au prochain plan de gestion
FA5	Permanences dans les observatoires Ricot et Cistude 1 jour par semaine de Pâques à fin août		
FA6	Edition de panonceaux d'information naturaliste dans les observatoires publics		Permet une meilleure sensibilisation du public A reconduire au prochain plan de gestion
FA7	Journées d'inventaire-formation d'Odonates (gestionnaires, techniciens)		La Réserve est un cadre exceptionnel pour la découverte du patrimoine naturel
FA8	Participation aux permanences de la Maison de la Nature, 2 jours par semaine		Permet une prise de contact avec le grand public et une meilleure sensibilisation A reconduire au prochain plan de gestion selon financements
FA9	Animation d'une journée "portes ouvertes" par an pour la population locale		Nécessite un certain temps de préparation pour un public probablement restreint
FA10	Edition de documents de vulgarisation relatifs au patrimoine naturel et à sa gestion, en français et en anglais		Permet la sensibilisation d'un public plus large A reconduire au prochain plan de gestion
FA11	Animations en deux ou trois temps pour chaque classe inscrite (visite de la Maison de la Nature, de l'étang Cistude et autres sites + préparation ou exploitation en classe)		A permis la sensibilisation d'un grand nombre d'élèves A reconduire au prochain plan de gestion
FA12	Formation d'adultes (personnel DDE, ONCFS...)		La Réserve est un cadre exceptionnel pour la réalisation de formation axées sur la découverte et la gestion du patrimoine naturel A reconduire au prochain plan de gestion
FA13	Editer des documents de sensibilisation à l'usage des scolaires		A reconduire au prochain plan de gestion sur les thèmes qui n'ont pas encore été traités

Les opérations de gestion administratives

GA1	Demande de dérogation administrative pour l'usage du feu dans les brandes et sollicitation ponctuelle des pompiers		Nécessaires à la mise en place du protocole de brûlage
GA2	Demande de dérogation administrative pour l'usage du feu dans la roselière et sollicitation ponctuelle des pompiers		
GA3	Etudier de manière concertée le statut de protection adapté à l'étang Cistude et au bois de Chérine, ainsi que de toute nouvelle acquisition		Ont permis la réalisation de l'extension de la Réserve
GA4	Initier et suivre les procédures administratives nécessaires à l'obtention du statut recherché		
GA5	Intégrer les nouvelles parcelles acquises dans un avenant au plan de gestion et dans les budgets annuels.		
GA6	Etablir une convention de délégation de gestion entre l'association de gestion de la Réserve et le ou les propriétaires		

Annexe n°17 : Notice explicative des travaux d'amélioration de l'hydraulique sur la Réserve Naturelle Nationale de Chérine (Figure n°1 : entité « Chérine » et Figure n°2 entité « La Touche / Purais »).

***Avertissement** : les descriptions ci-dessous pourront être adaptées en fonction des conditions météo, budgétaires et techniques.*

Etang Cistude

1 / Création d'un escalier permettant la visite et l'entretien du piège en filet destiné à la limitation de la propagation des espèces exotiques envahissantes (Poisson chat, Perche soleil...)

2/ Aménagement sur l'étang Cistude à l'occasion de sa mise en assec, travaux généraux d'entretien et de remise en état de l'ouvrage : curage de la pêcherie, re-bloquage du pierris de la digue...

Lors de cette opération un entretien de la végétation sera effectué en queue d'étang pour contrôler la saulaie et la cariçaie (touradons de carex) qui se développent aux dépens de la roselière (lutte contre l'atterrissement).

3/ Création d'un trop plein avec réaménagement de la bonde de l'étang d'origine.

Landes

4/ Création d'un dispositif de limitation de la circulation des espèces exotiques envahissantes entre les étangs Miclos et Ricot : piège à poissons chats.

5/ Curage des mares fortement atterries.

6/ Mise en place d'un système de déviation du fossé existant afin de permettre le maintien d'un niveau d'eau satisfaisant dans les mares, sans inonder les prairies en amont : installation d'une vanne et aménagement des talus.

7/ Curage du fossé, principalement dans la partie boisée où la végétation a bloqué l'écoulement, et de façon plus ponctuelle en amont, au niveau du passage du bétail (80m).

8/ Curage de la mare totalement comblée par l'abreuvement du bétail.

9/ Curage du fossé (110m).

Bois et prairies de Las / étang Ricot

10/ Curage du fossé des prairies de Las en prenant soin de préserver la haie au maximum (310m).

11/ Curage du fossé du bois de Las (470m).

12/ Création d'un dispositif de limitation de la circulation des espèces exotiques envahissantes entre l'étang Ricot et le Petit Etang : piège à poissons chats.

Etang de la Sous / Bois de Chérine

13/ Curage des fossés d'écoulement vers l'étang de la Sous depuis le bois de Chérine et les prairies de la Sous (800m).

14/ Curage des fossés d'écoulement de la D 6a dans l'étang de la Sous en limite de Réserve, ainsi que des fossés du sentier du Brésil (410m).

15/ Curage du fossé d'arrivée d'eau de l'étang Mondragon depuis les étangs du Château de Chérine (75m).

16/ Création d'un trop plein avec grille sur l'étang Mondragon en communication avec le fossé de la route qui s'écoule ensuite dans l'étang de la Sous.

17/ Aménagement sur l'étang Mondragon à l'occasion de sa mise en assec, travaux généraux d'entretien et de remise en état de l'ouvrage : curage de la pêcherie, réparation de la digue endommagée par les rats musqués et ragondins.

18/ Curage des fossés d'évacuation de l'étang Mondragon et ponctuellement pour les arrivées d'eau dans l'étang de la Sous (470m).

19/ Curage ponctuel des fossés du chemin de commune qui s'écoulent dans l'étang de la Sous.

Etangs de la Touche

20/ Remise en état du trop plein de l'étang.

21/ Curage du chenal d'évacuation entre l'étang et son trop plein (25m).

22/ Remise en état du système de gestion de l'eau entre le petit et le grand étang.

23/ Curage du fossé d'évacuation de l'eau du petit étang (70m).

24/ Aménagement sur le petit étang de la Touche à l'occasion de sa mise en assec en 2014, travaux généraux d'entretien et de remise en état de l'ouvrage : curage de la pêcherie, réparation de la digue endommagée par les rongeurs aquatiques.

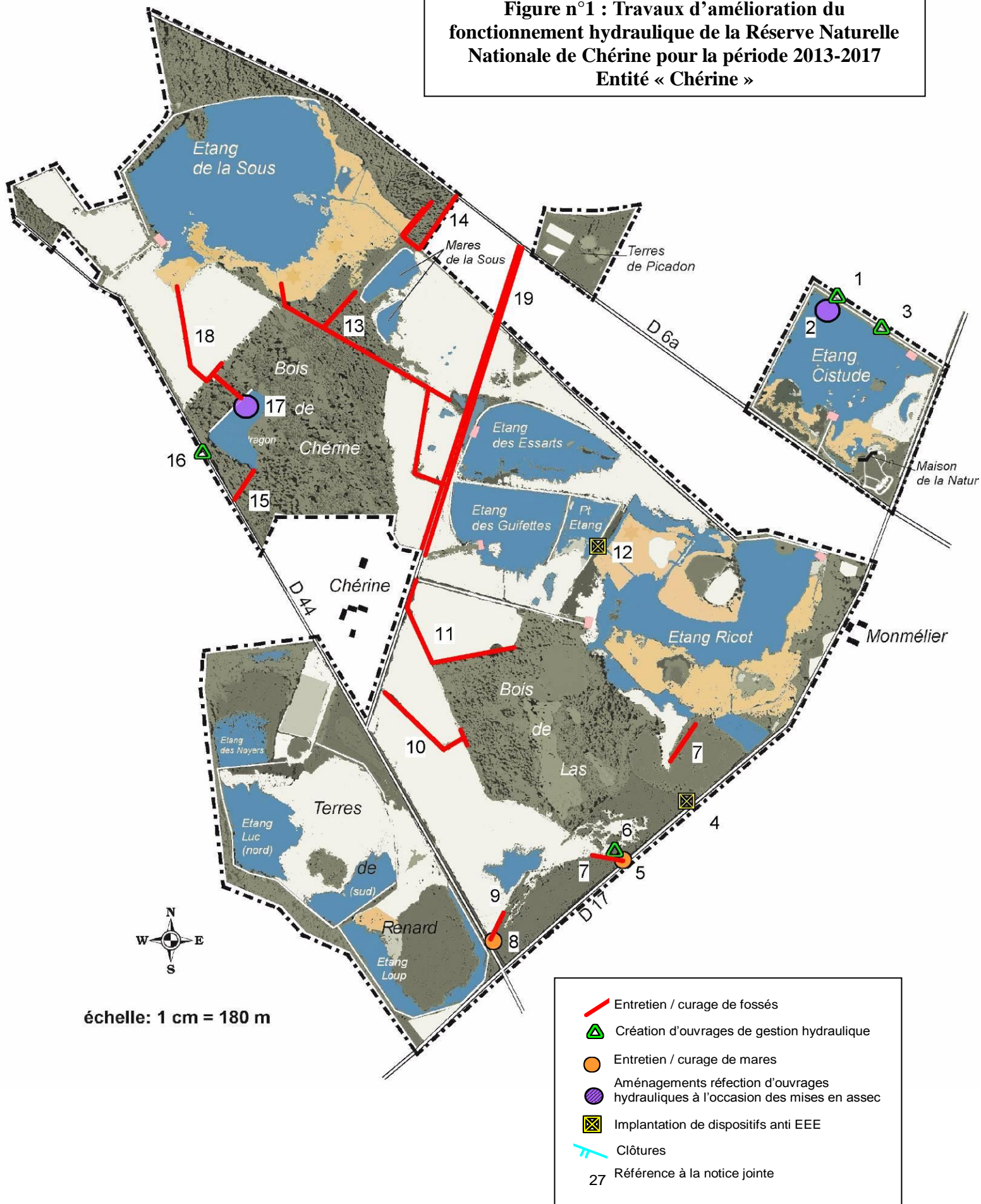
Etang Purais

25/ Implantation d'une clôture afin de créer un espace de pâturage en queue de l'étang, destiné entre autres à améliorer la disponibilité en sites de croissance pour les jeunes Cistudes d'Europe et à lutter contre l'atterrissement de la roselière (pâturage des espèces ligneuses : saules, etc).

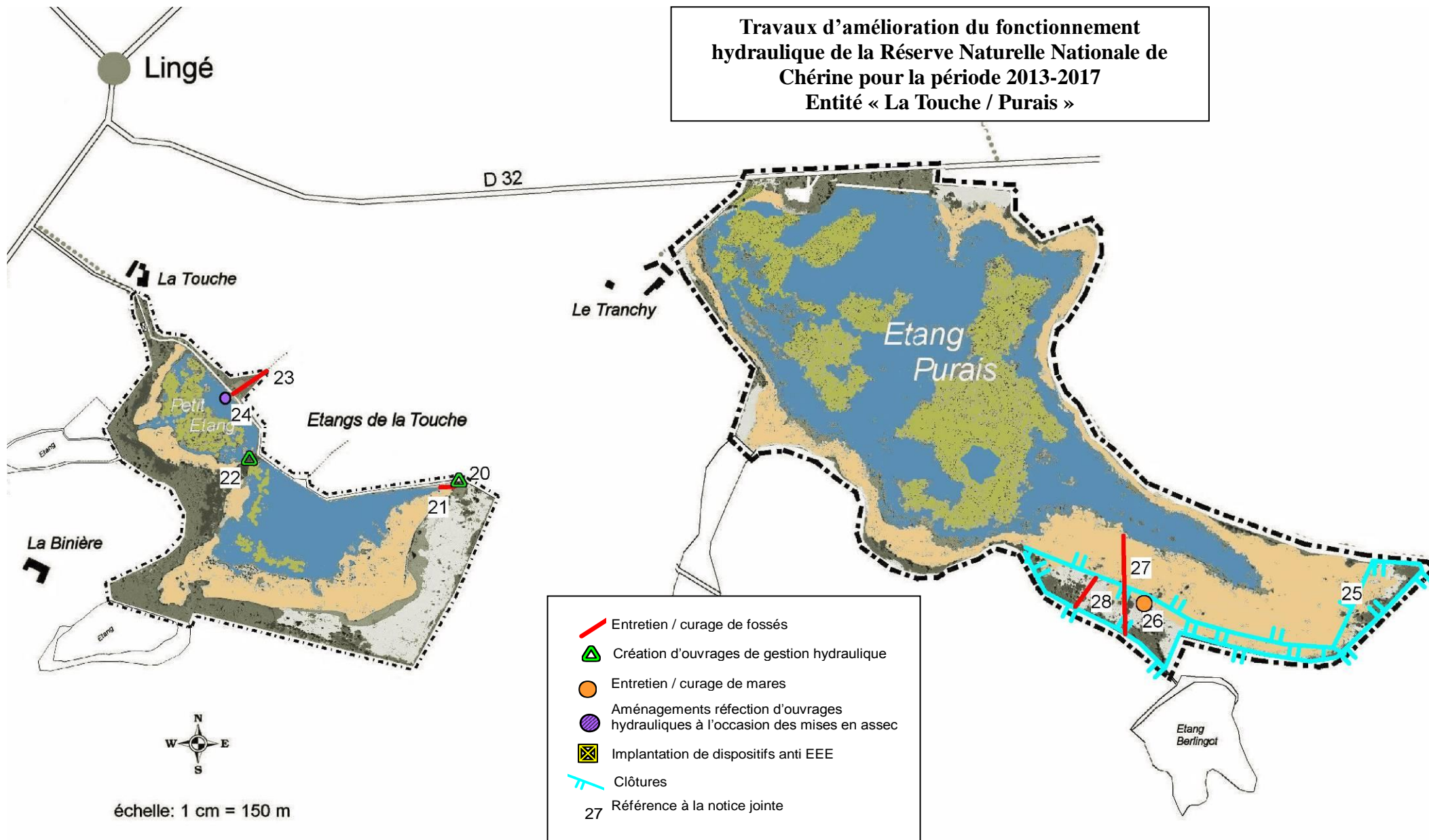
26/ Curage des mares.

27et 28/ Curage des fossés d'arrivée d'eau de l'étang (270m).

Figure n°1 : Travaux d'amélioration du fonctionnement hydraulique de la Réserve Naturelle Nationale de Chérine pour la période 2013-2017
Entité « Chérine »



**Travaux d'amélioration du fonctionnement
hydraulique de la Réserve Naturelle Nationale de
Chérine pour la période 2013-2017
Entité « La Touche / Purais »**



**Annexe n°18 : Programmation indicative des moyens humains et financiers,
détaillée pour chaque personne et chaque année (2013-2017).**

Annexe n°19 : Listes rouges validées par le CSRPN de la Région Centre en 2012.

Liste rouge des reptiles de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre



			CD_NOM
CR	<i>Zootoca vivipara</i> (Jacquin, 1787)	Lézard vivipare	79278
EN	<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758	Lézard des souches	77600
EN	<i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)	Vipere péliade	78141
VU	<i>Natrix maura</i> (Linnaeus, 1758)	Couleuvre vipérine	78048
NT	<i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	Coronelle lisse	77955
NT	<i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	Cistude d'Europe	77381
NT	<i>Zamenis longissimus</i> (Laurenti, 1768)	Couleuvre d'Esculape	444446
LC	<i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	Orvet fragile	77490
LC	<i>Hierophis viridiflavus</i> (Lacepède, 1789)	Couleuvre verte et jaune	77949
LC	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	Lézard vert à deux raies	77619
LC	<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	Couleuvre à collier	78064
LC	<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	Lézard des murailles	77756
LC	<i>Vipera aspis</i> (Linnaeus, 1758)	Vipère aspic	78130
NA	<i>Mauremys leprosa</i> (Schweigger, 1812)	Emyde lépreuse	77412
NA	<i>Testudo graeca</i> Linnaeus, 1758	Tortue grecque	77428
NA	<i>Testudo hermanni</i> Gmelin, 1789	Tortue d'Hermann	77433
NA	<i>Trachemys scripta</i> (Schoepff, 1792)	Tortue de Floride	77424

Liste rouge des amphibiens de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre



			CD_NOM
CR	<i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768)	Pélobate brun	240
EN	<i>Lissotriton vulgaris</i> (Linnaeus, 1758)	Triton ponctué	444431
EN	<i>Pelodytes punctatus</i> (Daudin, 1802)	Pélodyte ponctué	252
VU	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	Sonneur à ventre jaune	212
VU	<i>Ichthyosaura alpestris</i> (Laurenti, 1768)	Triton alpestre	444430
VU	<i>Triturus marmoratus</i> (Latreille, 1800)	Triton marbré	163
NT	<i>Alytes obstetricans</i> (Laurenti, 1768)	Alyte accoucheur	197
NT	<i>Bufo calamita</i> Laurenti, 1768	Crapaud calamite	267
NT	<i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758	Grenouille rousse	301
NT	<i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	Triton crêté	139
LC	<i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)	Crapaud commun	259
LC	<i>Hyla arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Rainette verte	281
LC	<i>Lissotriton helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	Triton palmé	444432
LC	<i>Pelophylax kl. esculenta</i> (Linnaeus, 1758)	Grenouille verte	444440
LC	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger, 1838	Grenouille agile	310
LC	<i>Salamandra salamandra</i> (Linnaeus, 1758)	Salamandre tachetée	92
DD	<i>Pelophylax lessonae</i> (Camerano, 1882)	Grenouille de Lessona	444441
NA	<i>Hyla meridionalis</i> Boettger, 1874	Rainette méridionale	292
NA	<i>Triturus cristatus x T. marmoratus</i>	Triton de Blasius	444435
NA	<i>Lithobates catesbeiana</i> (Shaw, 1802)	Grenouille taureau	444443
NA	<i>Pelophylax ridibundus</i> (Pallas, 1771)	Grenouille rieuse	150

Liste rouge des mollusques de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre



			CD_NOM
RE	<i>Macrogastra plicatula</i> (Draparnaud, 1801)	Massue costulée	199875
CR	<i>Acicula fusca</i> (Montagu, 1803)	Aiguillette fauve	62037
CR	<i>Aplexa hypnorum</i> (Linnaeus, 1758)	Physe élancée	64069
CR	<i>Balea perversa</i> (Linnaeus, 1758)	Balée commune	163077
CR	<i>Bithynia leachii</i> (Sheppard, 1823)	Bithynie nordique	62189
CR	<i>Granopupa granum</i> (Draparnaud, 1801)	Maillot grain	162972
CR	<i>Jaminia quadridens</i> (O.F. Müller, 1774)	Bulime allongé	199871
CR	<i>Margaritifera auricularia</i> (Spengler, 1793)	Grande mulette	64437
CR	<i>Monacha cantiana</i> (Montagu, 1803)	Moine globuleux	64239
CR	<i>Myxas glutinosa</i> (O.F. Müller, 1774)	Limnée cristalline	162891
CR	<i>Physa fontinalis</i> (Linnaeus, 1758)	Physe bulle	64071
CR	<i>Pyramidula pusilla</i> (Vallot, 1801)	Pyramidule commun	162971
CR	<i>Vallonia enniensis</i> (Gredler, 1856)	Vallonie des marais	162960
CR	<i>Viviparus contectus</i> (Millet, 1813)	Paludine commune	61992
CR*	<i>Margaritifera margaritifera</i> (Linnaeus, 1758)	Moule perlière	64435
EN	<i>Acroloxus lacustris</i> (Linnaeus, 1758)	Patelline d'Europe	64131
EN	<i>Malacolimax tenellus</i> (O.F. Müller, 1774)	Limace jaune	163194
EN	<i>Radix labiata</i> (Rossmässler, 1835)	Limnée radis	162888
EN	<i>Unio crassus</i> Philipsson, 1788	Mulette épaisse	64443
VU	<i>Chondrula tridens</i> (O.F. Müller, 1774)	Bulime trois-dents	199851
VU	<i>Euglesa hibernica</i> (Westerlund, 1894)	Pisidie septentrionale	531203
VU	<i>Euglesa personata</i> (Malm, 1855)	Pisidie des sources	531208
VU	<i>Euomphalia strigella</i> (Draparnaud, 1801)	Moine de Draparnaud	199865

VU	<i>Pseudanodonta complanata</i> (Rossmässler, 1835)	Anodonte comprimée	64460
VU	<i>Vertigo angustior</i> Jeffreys, 1830	Vertigo étroit	64140
VU	<i>Vertigo moulinsiana</i> (Dupuy, 1849)	Vertigo de Des Moulins	64141
VU	<i>Vertigo pusilla</i> O.F. Müller, 1774	Vertigo inverse	163016
NT	<i>Anisus septemgyratus</i> (Rossmässler, 1835)	Planorbe resserrée	64090
NT	<i>Euglesa milium</i> (Held, 1836)	Pisidie des rives	531205
NT	<i>Hippeutis complanatus</i> (Linnaeus, 1758)	Planorbine des fontaines	64114
NT	<i>Lymnaea stagnalis</i> (Linnaeus, 1758)	Grande limnée	64063
NT	<i>Omphiscola glabra</i> (O.F. Müller, 1774)	Limnée épaulée	162886
NT	<i>Segmentina nitida</i> (O.F. Müller, 1774)	Planorbine cloisonnée	64117
NT	<i>Sphaerium lacustre</i> (O.F. Müller, 1774)	Cyclade de vase	528528
NT	<i>Testacella haliotidea</i> Draparnaud, 1801	Testacelle commune	163089
LC	<i>Acanthinula aculeata</i> (O.F. Müller, 1774)	Escargotin hérisson	162964
LC	<i>Ancylus fluviatilis</i> O.F. Müller, 1774	Patelline des fleuves	64124
LC	<i>Anisus spirorbis</i> (Linnaeus, 1758)	Planorbe de Linné	64094
LC	<i>Anisus vortex</i> (Linnaeus, 1758)	Planorbe tourbillon	64096
LC	<i>Anodonta anatina</i> (Linnaeus, 1758)	Anodonte des rivières	64455
LC	<i>Anodonta cygnea</i> (Linnaeus, 1758)	Anodonte des étangs	64456
LC	<i>Arianta arbustorum</i> (Linnaeus, 1758)	Hélice des bois	64245
LC	<i>Arion fuscus</i> (O.F. Müller, 1774)	Loche rousse	163226
LC	<i>Arion hortensis</i> A. Férussac, 1819	Loche noire	64181
LC	<i>Arion intermedius</i> Normand, 1852	Loche hérisson	64182
LC	<i>Arion rufus</i> (Linnaeus, 1758)	Grande loche	64185
LC	<i>Bathyomphalus contortus</i> (Linnaeus, 1758)	Planorbe ombiliquée	64101
LC	<i>Bithynia tentaculata</i> (Linnaeus, 1758)	Bithynie commune	62188
LC	<i>Candidula gigaxii</i> (L. Pfeiffer, 1850)	Hélicette chagrinée	56506
LC	<i>Candidula intersecta</i> (Poiret, 1801)	Hélicette carénée	56507
LC	<i>Candidula unifasciata</i> (Poiret, 1801)	Hélicette du thym	56508
LC	<i>Carychium minimum</i> O.F. Müller, 1774	Auriculette naine	64035
LC	<i>Carychium tridentatum</i> (Risso, 1826)	Auriculette commune	64036

LC	<i>Cecilioides acicula</i> (O.F. Müller, 1774)	Aiguillette commune	163079
LC	<i>Cepaea hortensis</i> (O.F. Müller, 1774)	Escargot des jardins	64247
LC	<i>Cepaea nemoralis</i> (Linnaeus, 1758)	Escargot des haies	64248
LC	<i>Cerņuella aginnica</i> (Locard, 1894)	Caragouille semblable	56510
LC	<i>Cerņuella virgata</i> (Da Costa, 1778)	Caragouille globuleuse	61766
LC	<i>Chilostoma squamatinum</i> (Rossmässler, 1835)	Hélicon méridional	163352
LC	<i>Clausilia bidentata</i> (Strøm, 1765)	Clausilie commune	64161
LC	<i>Clausilia rugosa</i> (Draparnaud, 1801)	Clausie ridée	199853
LC	<i>Cochlicopa lubrica</i> (O.F. Müller, 1774)	Brillante commune	64156
LC	<i>Cochlodina laminata</i> (Montagu, 1803)	Fuseau commun	199855
LC	<i>Cornu aspersum</i> (O.F. Müller, 1774)	Escargot petit-gris	199863
LC	<i>Deroceras laeve</i> (O.F. Müller, 1774)	Loche des marais	64205
LC	<i>Deroceras panormitanum</i> (Lessona et Pollonera, 1882)	Loche maltaise	163204
LC	<i>Deroceras reticulatum</i> (O.F. Müller, 1774)	Loche laiteuse	64206
LC	<i>Discus rotundatus</i> (O.F. Müller, 1774)	Bouton commun	64173
LC	<i>Euglesa casertana</i> (Poli, 1791)	Pisidie robuste	531162
LC	<i>Euglesa henslowana</i> (Sheppard, 1823)	Pisidie des gardons	531202
LC	<i>Euglesa nitida</i> (Jenyns, 1832)	Pisidie ubiquie	531206
LC	<i>Euglesa obtusalis</i> (Lamarck, 1818)	Pisidie de Lamarck	531207
LC	<i>Euglesa subtruncata</i> (Malm, 1855)	Pisidie chiendent	531211
LC	<i>Euglesa supina</i> (A. Schmidt, 1851)	Pisidie des plaines	531212
LC	<i>Fruticicola fruticum</i> (O.F. Müller, 1774)	Hélice cerise	163245
LC	<i>Galba truncatula</i> (O.F. Müller, 1774)	Limnée épaulée	64043
LC	<i>Gyraulus albus</i> (O.F. Müller, 1774)	Planorbine poilue	64104
LC	<i>Gyraulus crista</i> (Linnaeus, 1758)	Planorbine à crêtes	162917
LC	<i>Helicella itala</i> (Linnaeus, 1758)	Hélicelle trompette	64230
LC	<i>Helicigona lapicida</i> (Linnaeus, 1758)	Soucoupe commune	64266
LC	<i>Helicodonta obvoluta</i> (O.F. Müller, 1774)	Veloutée plane	64268
LC	<i>Helix pomatia</i> Linnaeus, 1758	Escargot de Bourgogne	64260
LC	<i>Hygromia cinctella</i> (Draparnaud, 1801)	Hélice carénée	163309

LC	<i>Hygromia limbata</i> (Draparnaud, 1805)	Hélice des ruisseaux	61741
LC	<i>Lauria cylindracea</i> (Da Costa, 1778)	Maillot commun	64135
LC	<i>Lehmannia marginata</i> (O.F. Müller, 1774)	Limace des bois	163195
LC	<i>Limax cinereoniger</i> Wolf, 1803	Grande limace	64208
LC	<i>Limax maximus</i> Linnaeus, 1758	Limace léopard	64213
LC	<i>Macrogastra rolfii</i> (Turton, 1826)	Massue atlantique	163048
LC	<i>Merdigera obscura</i> (O.F. Müller, 1774)	Bulime boueux	163029
LC	<i>Monacha cartusiana</i> (O.F. Müller, 1774)	Petit moine	163256
LC	<i>Nesovitrea hammonis</i> (Strøm, 1765)	Luisantine striée	163154
LC	<i>Oxychilus alliarius</i> (Miller, 1822)	Luisant aillé	64193
LC	<i>Oxychilus cellarius</i> (O.F. Müller, 1774)	Luisant des caves	64194
LC	<i>Oxychilus draparnaudi</i> (Beck, 1837)	Grand luisant	64195
LC	<i>Oxyloma elegans</i> (Risso, 1826)	Ambrette élégante	199882
LC	<i>Paralaoma servilis</i> (Shuttleworth, 1852)	Escargotin cosmopolite	163094
LC	<i>Phenacolimax major</i> (A. Férussac, 1807)	Semilimace des plaines	163172
LC	<i>Pisidium amnicum</i> (O.F. Müller, 1774)	Pisidie de vase	64655
LC	<i>Planorbarius corneus</i> (Linnaeus, 1758)	Planorbe des étangs	64120
LC	<i>Planorbis carinatus</i> O.F. Müller, 1774	Planorbe carénée	64079
LC	<i>Planorbis planorbis</i> (Linnaeus, 1758)	Planorbe commune	64077
LC	<i>Pomatias elegans</i> (O.F. Müller, 1774)	Elégante striée	62032
LC	<i>Potomida littoralis</i> (Cuvier, 1798)	Mulette des rivières	64452
LC	<i>Punctum pygmaeum</i> (Draparnaud, 1801)	Escargotin minuscule	163093
LC	<i>Pupilla muscorum</i> (Linnaeus, 1758)	Maillot des mousses	64137
LC	<i>Radix auricularia</i> (Linnaeus, 1758)	Limnée conque	64054
LC	<i>Radix balthica</i> (Linnaeus, 1758)	Limnée commune	162889
LC	<i>Sphaerium corneum</i> (Linnaeus, 1758)	Cyclade commune	64646
LC	<i>Sphaerium rivicola</i> (Lamarck, 1818)	Grande cyclade	64649
LC	<i>Stagnicola palustris</i> (O.F. Müller, 1774)	Limnée des étangs	64049
LC	<i>Succinea putris</i> (Linnaeus, 1758)	Ambrette amphibie	64169
LC	<i>Succinella oblonga</i> (Draparnaud, 1801)	Ambrette terrestre	162934

LC	<i>Theodoxus fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758)	Néríte des rivières	61976
LC	<i>Trochulus hispidus</i> (Linnaeus, 1758)	Veloutée commune	416747
LC	<i>Truncatellina callicratis</i> (Scacchi, 1833)	Maillotin denté	163013
LC	<i>Truncatellina cylindrica</i> (A. Férussac, 1807)	Maillotin mousseron	163012
LC	<i>Vallonia costata</i> (O.F. Müller, 1774)	Vallonie costulée	64144
LC	<i>Vallonia excentrica</i> Sterki, 1893	Vallonie des pelouses	162959
LC	<i>Vallonia pulchella</i> (O.F. Müller, 1774)	Vallonie trompette	64145
LC	<i>Valvata cristata</i> O.F. Müller, 1774	Valvée plane	62002
LC	<i>Valvata piscinalis</i> (O.F. Müller, 1774)	Valvée porte-plumet	62004
LC	<i>Vertigo antivertigo</i> (Draparnaud, 1801)	Vertigo des marais	163017
LC	<i>Vertigo pygmaea</i> (Draparnaud, 1801)	Vertigo commun	163019
LC	<i>Vitrea contracta</i> (Westerlund, 1871)	Cristalline ombiliquée	163104
LC	<i>Vitrea crystallina</i> (O.F. Müller, 1774)	Cristalline commune	163103
LC	<i>Vitrina pellucida</i> (O.F. Müller, 1774)	Semilimace commune	64197
LC	<i>Viviparus viviparus</i> (Linnaeus, 1758)	Paludine d'Europe	61994
LC	<i>Zonitoides nitidus</i> (O.F. Müller, 1774)	Luisantine des marais	64201
DD	<i>Aegopinella pura</i> (Alder, 1830)	Petite lusantine	56503
DD	<i>Aegopinella</i> sp. Lindholm, 1927	Luisante	
DD	<i>Arion distinctus</i> J. Mabille, 1868	Loche glandue	64179
DD	<i>Arion fasciatus</i> Nilsson, 1823	Loche grisâtre	64180
DD	<i>Arion lusitanicus</i> J. Mabille, 1868	Loche méridionale	64183
DD	<i>Boettgerilla pallens</i> Simroth, 1912	Limace du Caucase	163175
DD	<i>Bythinella</i> sp	Bythinelle	
DD	<i>Cerneuella neglecta</i> (Draparnaud, 1805)	Caragouille élargie	163321
DD	<i>Chondrina avenacea</i> (Bruguère, 1792)	Maillot avoine	199848
DD	<i>Cochlicopa</i> sp.	Brillante	
DD	<i>Columella aspera</i> Waldén, 1966	Columelle obèse	163011
DD	<i>Columella edentula</i> (Draparnaud, 1805)	Columelle édentée	163008
DD	<i>Deroceras agreste</i> (Linnaeus, 1758)	Loche blanche	163207
DD	<i>Euconulus fulvus</i> (O.F. Müller, 1774)	Conule des bois	163108

DD	<i>Euglesa pulchella</i> (Jenyns, 1832)	Pisidie jolie	531210
DD	<i>Islamia</i> sp	Globhydrobie	
DD	<i>Marstoniopsis armoricana</i> (Paladilhe, 1869)	Fausse-bythinelle bretonne	162829
DD	<i>Odhneripisidium moitessierianum</i> (Paladilhe, 1866)	Pisidie des rivières	528530
DD	<i>Odhneripisidium tenuilineatum</i> (Stelfox, 1918)	Petite pisidie	531242
DD	<i>Oxyloma sarsii</i> (Esmark, 1886)	Ambrette des marais	162936
DD	<i>Phenacolimax stabilei</i> (Lesson, 1880)	Semilimaca des alpages	163173
DD	<i>Pisidium conventus</i> Clessin, 1877	Pisidie des collines	64657
DD	<i>Pupilla bigranata</i> (Rossmässler, 1839)	Maillot à grain	162966
DD	<i>Sphaerium solidum</i> (Normand, 1844)	Cyclade des fleuves	64648
DD	<i>Stagnicola fuscus</i> (C. Pfeiffer, 1821)	Limnée des marais	162884
DD	<i>Tandonia rustica</i> (Millet, 1843)	Pseudolimace chagrinée	163160
DD	<i>Theba pisana</i> (O.F. Müller, 1774)	Caragouille rosée	64233
DD	<i>Trochoidea elegans</i> (Gmelin, 1791)	Tronque élégante	163266
DD	<i>Trochulus plebeius</i> (Draparnaud, 1805)	Veloutée des Préalpes	416748
DD	<i>Unio mancus</i> Lamarck, 1819	Mulette méridionale	199900
DD	<i>Unio pictorum</i> (Linnaeus, 1758)	Mulette des peintres	64440
DD	<i>Unio tumidus</i> Philipsson, 1788	Mulette renflée	64442
DD	<i>Vitrea subrimata</i> (Reinhardt, 1871)	Cristalline méridionale	163101
NA	<i>Cochlicella acuta</i> (O.F. Müller, 1774)	Cornet étroit	64253
NA	<i>Cochlicella barbara</i> (Linnaeus, 1758)	Cornet méditerranéen	163253
NA	<i>Corbicula fluminea</i> (O.F. Müller, 1774)	Corbicule asiatique	163433
NA	<i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771)	Moule zébrée	64629
NA	<i>Ferrissia fragilis</i> (Tryon, 1863)	Patelline fragile	526312
NA	<i>Gyraulus parvus</i> (Say, 1817)	Planorbine voyageuse	162915
NA	<i>Lithoglyphus naticoides</i> (C. Pfeiffer, 1828)	Hydrobie du Danube	62180
NA	<i>Menetus dilatatus</i> (A.A. Gould, 1841)	Planorbine américaine	162902
NA	<i>Physella acuta</i> (Draparnaud, 1805)	Physe voyageuse	61758
NA	<i>Potamopyrgus antipodarum</i> (J. E. Gray, 1843)	Hydrobie des antipodes	62131
NA	<i>Semilimax pyrenaicus</i> (A. Férussac, 1821)	Semilimace des Pyrénées	163166

NA	<i>Sinanodonta woodiana</i> (Lea, 1834)	Anodonte chinoise	163426
NA	<i>Zonitoides excavatus</i> (Alder, 1830)	Luisantine à grand ombilic	163114

Liste rouge des orthoptères de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre



			CD_NOM
RE	<i>Oedipoda germanica germanica</i> (Latreille, 1804)	Oedipode rouge	432557
RE	<i>Psophus stridulus stridulus</i> (Linnaeus, 1758)	Oedipode stridulante	432559
CR	<i>Calephorus compressicornis</i> (Latreille, 1804)	Criquet des dunes	66226
CR	<i>Dociostaurus (Kazakia) genei genei</i> (Ocskay, 1832)	Criquet des chaumes	66078
CR	<i>Gampsocleis glabra</i> (Herbst, 1786)	Dectique des brandes	65771
CR	<i>Locusta migratoria gallica</i> Remaudière, 1947	Criquet des Landes	432555
CR	<i>Omocestus (Dirshius) haemorrhoidalis haemorrhoidalis</i> (Charpentier, 1825)	Criquet rouge-queue	445265
CR	<i>Omocestus (Dirshius) petraeus</i> (Brisout de Barneville, 1855)	Criquet des grouettes	66086
CR	<i>Pseudochorthippus montanus montanus</i> (Charpentier, 1825)	Criquet palustre	535769
EN	<i>Conocephalus (Xiphidion) dorsalis</i> (Latreille, 1804)	Conocéphale des roseaux	65878
EN	<i>Decticus verrucivorus verrucivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Dectique verrucivore	250699
EN	<i>Gomphocerippus binotatus binotatus</i> (Charpentier, 1825)	Criquet des Ajoncs	66146
EN	<i>Mecostethus parapleurus parapleurus</i> (Hagenbach, 1822)	Criquet des roseaux	535849
EN	<i>Metrioptera (Bicolorana) bicolor bicolor</i> (Philippi, 1830)	Decticelle bicolore	535752
EN	<i>Myrmeleotettix maculatus maculatus</i> (Thunberg, 1815)	Criquet tacheté	66122
EN	<i>Oedaleus decorus decorus</i> (Gemar, 1826)	Oedipode soufrée	66186
EN	<i>Paracinema tricolor bisignata</i> (Charpentier, 1825)	Criquet tricolore	66224
EN	<i>Pteronemobius (Stilbonemobius) lineolatus</i> (Brullé, 1835)	Grillon des torrents	65935
EN	<i>Stenobothrus (Stenobothrus) stigmaticus</i> (Rambur, 1838)	Sténobothre nain	66103
VU	<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i> (Linnaeus, 1758)	Courtilière commune	65899
VU	<i>Platycleis (Platycleis) affinis affinis</i> Fieber, 1853	Decticelle côtière	535751
NT	<i>Ephippiger diurnus diurnus</i> Dufour, 1841	Ephippigère des vignes	536062
NT	<i>Pteronemobius (Pteronemobius) heydenii heydenii</i> (Fischer, 1853)	Grillon des marais	535758
NT	<i>Sphingonotus caerulans caerulans</i> (Linnaeus, 1767)	Oedipode aigue-marine	66201

NT	<i>Stenobothrus (Stenobothrus) lineatus lineatus</i> (Panzer, 1796)	Sténobothre de la Palène	445266
LC	<i>Aiolopus thalassinus thalassinus</i> (Fabricius, 1781)	Criquet émeraude	432549
LC	<i>Calliptamus barbarus barbarus</i> (Costa, 1836)	Caloptène ochracé	66271
LC	<i>Calliptamus italicus italicus</i> (Linnaeus, 1758)	Caloptène italien	445258
LC	<i>Chorthippus albomarginatus albomarginatus</i> (De Geer, 1773)	Criquet marginé	66158
LC	<i>Chorthippus dorsatus dorsatus</i> (Zetterstedt, 1821)	Criquet verte-échine	66160
LC	<i>Chrysochraon dispar dispar</i> (Germar, 1831-35)	Criquet des clairières	66078
LC	<i>Clonopsis gallica gallica</i> (Charpentier, 1825)	Phasme gaulois	432554
LC	<i>Conocephalus (Xiphidion) fuscus</i> (Fabricius, 1793)	Conocéphale bigarré	65877
LC	<i>Euchorthippus declivus</i> (Brisout de Barneville, 1848)	Criquet des Bromes	66078
LC	<i>Euchorthippus elegantulus</i> Zeuner, 1940	Criquet blafard	240287
LC	<i>Eumodicogryllus bordigalensis bordigalensis</i> (Latreille, 1804)	Grillon bordelais	227817
LC	<i>Gomphocerippus biguttulus biguttulus</i> (Linnaeus, 1758)	Criquet mélodieux	66142
LC	<i>Gomphocerippus brunneus</i> (Thunberg, 1815)	Criquet duettiste	66140
LC	<i>Gomphocerippus mollis mollis</i> (Charpentier, 1825)	Criquet des larris	432552
LC	<i>Gomphocerippus rufus</i> (Linnaeus, 1758)	Gomphocère roux	66114
LC	<i>Gomphocerippus vagans vagans</i> (Eversman, 1848)	Criquet des Pins	445260
LC	<i>Gryllus campestris</i> Linnaeus, 1758	Grillon champêtre	65910
LC	<i>Leptophyes punctatissima</i> (Bosc, 1792)	Leptophye ponctuée	65636
LC	<i>Mantis religiosa</i> Linnaeus, 1758	Mante religieuse	65839
LC	<i>Meconema meridionale</i> Costa, 1860	Méconème fragile	65891
LC	<i>Meconema thalassinum</i> (De Geer, 1773)	Méconème tambourinaire	65889
LC	<i>Metrioptera (Roeseliana) roeselii</i> (Hagenbach, 1822)	Decticelle bariolée	65722
LC	<i>Nemobius sylvestris sylvestris</i> (Bosc, 1792)	Grillon des bois	535757
LC	<i>Oecanthus pellucens pellucens</i> (Scopoli, 1763)	Grillon d'Italie	535760
LC	<i>Oedipoda caerulescens caerulescens</i> (Linnaeus, 1758)	Oedipode turquoise	445264
LC	<i>Omocestus (Omocestus) rufipes</i> (Zetterstedt, 1821)	Criquet noir-ébène	66088
LC	<i>Pezotettix giornae</i> (Rossi, 1794)	Criquet pansu	199958
LC	<i>Phaneroptera falcata</i> (Poda, 1761)	Phanérotère commun	65613
LC	<i>Phaneroptera nana nana</i> Fieber, 1853	Phanérotère méridional	65615

LC	<i>Pholidoptera griseoptera</i> (De Geer, 1773)	Decticelle cendrée	65740
LC	<i>Platycleis (Platycleis) albopunctata albopunctata</i> (Goëze, 1778)	Decticelle chagrinée	65699
LC	<i>Platycleis (Tessellana) tessellata</i> (Charpentier, 1825)	Decticelle carroyée	65711
LC	<i>Pseudochorthippus parallelus parallelus</i> (Zetterstedt, 1821)	Criquet des pâtures	66162
LC	<i>Ruspolia nitidula nitidula</i> (Scopoli, 1786)	Conocéphale gracieux	65885
LC	<i>Stethophyma grossum</i> (Linnaeus, 1758)	Criquet ensanglanté	65487
LC	<i>Tetrix ceperoi</i> (Bolivar, 1887)	Tétrix des vasières	66030
LC	<i>Tetrix subulata</i> (Linnaeus, 1758)	Tétrix riverain	66032
LC	<i>Tetrix undulata</i> (Sowerby, 1806)	Tétrix commun	66036
LC	<i>Tettigonia viridissima</i> Linnaeus, 1758	Grande sauterelle verte	65774
DD	<i>Aiolopus strepens</i> (Latreille, 1804)	Criquet automnal	66215
DD	<i>Isophya pyrenaica</i> (Serville, 1838)	Barbitistes des Pyrénées	65625
DD	<i>Omocestus (Omocestus) viridulus</i> (Linnaeus, 1758)	Criquet verdelet	535765
DD	<i>Tetrix bolivari</i> Saulcy, 1901	Tétrix caucasien	66029
DD	<i>Tetrix tenuicornis</i> Sahlberg, 1891	Tétrix des carrières	593311
DD	<i>Uromenus rugosicollis</i> (Serville, 1838)	Ephippigère carénée	65677
NA	<i>Acheta domesticus</i> (Linnaeus, 1758)	Grillon domestique	65918
NA	<i>Anacridium aegyptium aegyptium</i> (Linnaeus, 1764)	Criquet égyptien	66262
NA	<i>Diestrammena (Tachycines) asynamora</i> (Adelung, 1902)	Sauterelle des serres	535842

Liste rouge des odonates de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre



			CD_NOM
RE	<i>Sympetrum depressiusculum</i> (Selys, 1841)	Sympétrum déprimé	65318
RE	<i>Sympetrum flaveolum</i> (Linnaeus, 1758)	Sympétrum jaune	65327
CR	<i>Aeshna grandis</i> (Linnaeus, 1758)	Grande aeshne	65446
CR	<i>Coenagrion ornatum</i> (Selys, 1850)	Agrion orné	65139
CR	<i>Cordulegaster bidentata</i> Selys, 1843	Cordulégastre bidenté	199685
CR	<i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)	Sympétrum noir	65312
EN	<i>Coenagrion pulchellum</i> (Vander Linden, 1825)	Agrion joli	65145
EN	<i>Gomphus graslinii</i> Rambur, 1842	Gomphe de Graslin	65231
EN	<i>Leucorrhinia caudalis</i> (Charpentier, 1840)	Leucorrhine à large queue	65361
EN	<i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825)	Leucorrhine à gros thorax	65356
EN	<i>Onychogomphus uncatius</i> (Charpentier, 1840)	Gomphe à crochets	65254
EN	<i>Somatochlora flavomaculata</i> (Vander Linden, 1825)	Cordulie à taches jaunes	65395
EN	<i>Sympetrum vulgatum</i> (Linnaeus, 1758)	Sympétrum vulgaire	65348
VU	<i>Ischnura pumilio</i> (Charpentier, 1825)	Agrion nain	65115
VU	<i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1834)	Cordulie à corps fin	65381
NT	<i>Aeshna isocèles</i> (Müller, 1767)	Aeshne isocèle	199909
NT	<i>Anax parthenope</i> (Selys, 1839)	Anax napolitain	65477
NT	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	Agrion de Mercure	65133
NT	<i>Epitheca bimaculata</i> (Charpentier, 1825)	Cordulie à deux taches	65387
NT	<i>Gomphus flavipes</i> (Charpentier, 1825)	Gomphe à pattes jaunes	65236
NT	<i>Lestes dryas</i> Kirby, 1890	Leste des bois	65214
NT	<i>Ophiogomphus cecilia</i> (Fourcroy, 1785)	Gomphe serpentín	65243
NT	<i>Platycnemis acutipennis</i> Selys, 1841	Agrion orangé	65179

NT	<i>Somatochlora metallica</i> (Vander Linden, 1825)	Cordulie métallique	65393
NT	<i>Sympetrum fonscolombii</i> (Selys, 1840)	Sympétrum de Fonscolombe	65335
LC	<i>Aeshna affinis</i> Vander Linden, 1820	Aeshne affine	65456
LC	<i>Aeshna cyanea</i> (Müller, 1764)	Aeshne bleue	65440
LC	<i>Aeshna mixta</i> Latreille, 1805	Aeshne mixte	65451
LC	<i>Anax imperator</i> Leach, 1815	Anax empereur	65473
LC	<i>Boyeria irene</i> (Fonscolombe, 1838)	Aeshne paisible	65412
LC	<i>Brachytron pratense</i> (Müller, 1764)	Aeshne printanière	65415
LC	<i>Calopteryx splendens</i> (Harris, 1782)	Caloptéryx éclatant	65088
LC	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	Caloptéryx vierge	65080
LC	<i>Ceriagrion tenellum</i> (de Villers, 1789)	Agrion délicat	65169
LC	<i>Chalcolestes viridis</i> (Vander Linden, 1825)	Leste vert	65219
LC	<i>Coenagrion puella</i> (Linnaeus, 1758)	Agrion jeune	65141
LC	<i>Coenagrion scitulum</i> (Rambur, 1842)	Agrion mignon	65131
LC	<i>Cordulegaster boltonii</i> (Donovan, 1807)	Cordulégastre annelé	199694
LC	<i>Cordulia aenea</i> (Linnaeus, 1758)	Cordulie bronzée	65376
LC	<i>Crocothemis erythraea</i> (Brullé, 1832)	Libellule écarlate	65300
LC	<i>Enallagma cyathigerum</i> (Charpentier, 1840)	Agrion porte-coupe	65155
LC	<i>Erythromma lindenii</i> (Selys, 1840)	Agrion de Vander Linden	645873
LC	<i>Erythromma najas</i> (Hansemann, 1823)	Naiade aux yeux rouges	65161
LC	<i>Erythromma viridulum</i> (Charpentier, 1840)	Naiade au corps vert	65165
LC	<i>Gomphus pulchellus</i> Selys, 1840	Gomphe gentil	65227
LC	<i>Gomphus simillimus</i> Selys, 1850	Gomphe semblable	65229
LC	<i>Gomphus vulgatissimus</i> (Linnaeus, 1758)	Gomphe vulgaire	65225
LC	<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	Agrion élégant	65109
LC	<i>Lestes barbarus</i> (Fabricius, 1798)	Leste sauvage	65199
LC	<i>Lestes sponsa</i> (Hansemann, 1823)	Leste fiancé	65208
LC	<i>Lestes virens</i> (Charpentier, 1825)	Leste verdoyant	65202
LC	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	Libellule déprimée	65262
LC	<i>Libellula fulva</i> Müller, 1764	Libellule fauve	65265

LC	<i>Libellula quadrimaculata</i> Linnaeus, 1758	Libellule à quatre taches	65271
LC	<i>Onychogomphus forcipatus</i> (Linnaeus, 1758)	Gomphe à pinces	65249
LC	<i>Orthetrum albistylum</i> (Selys, 1848)	Orthétrum à stylets blancs	65282
LC	<i>Orthetrum brunneum</i> (Fonscolombe, 1837)	Orthétrum brun	65290
LC	<i>Orthetrum cancellatum</i> (Linnaeus, 1758)	Orthétrum réticulé	65278
LC	<i>Orthetrum coerulescens</i> (Fabricius, 1798)	Orthétrum bleissant	65284
LC	<i>Platycnemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	Agrion à larges pattes	65184
LC	<i>Pyrrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	Petite nymphe au corps de feu	65101
LC	<i>Sympecma fusca</i> (Vander Linden, 1820)	Leste brun	65192
LC	<i>Sympetrum meridionale</i> (Selys, 1841)	Sympétrum méridional	65339
LC	<i>Sympetrum sanguineum</i> (Müller, 1764)	Sympétrum sanguin	65322
LC	<i>Sympetrum striolatum</i> (Charpentier, 1840)	Sympétrum strié	65344
NA	<i>Hemianax ephippiger</i> (Burmeister, 1839)	Anax porte-selle	65467

Liste rouge des mammifères de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre

			CD_NOM
RE	<i>Mustela lutreola</i> (Linnaeus, 1761)	Vison d'Europe	60704
EN	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	Loutre d'Europe	60630
VU	<i>Arvicola sapidus</i> Miller, 1908	Campagnol amphibie	61258
VU	<i>Castor fiber</i> Linnaeus, 1758	Castor d'Eurasie	61212
VU	<i>Crocidura leucodon</i> (Hermann, 1780)	Musaraigne bicolore	60176
VU	<i>Crocidura suaveolens</i> (Pallas, 1811)	Musaraigne des jardins	60187
VU	<i>Felis silvestris</i> Schreber, 1775	Chat forestier	79306
VU	<i>Genetta genetta</i> (Linnaeus, 1758)	Genette commune	60831
VU	<i>Glis glis</i> (Linnaeus, 1766)	Loir gris	61648
VU	<i>Neomys fodiens</i> (Pennant, 1771)	Musaraigne aquatique	60127
NT	<i>Mustela erminea</i> Linnaeus, 1758	Hermine	60686
LC	<i>Apodemus sylvaticus</i> (Linnaeus, 1758)	Mulot sylvestre	61510
LC	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	Chevreuil européen	61057
LC	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	Cerf élaphe	61000
LC	<i>Clethrionomys glareolus</i> (Schreber, 1780)	Campagnol roussâtre	61290
LC	<i>Crocidura russula</i> (Hermann, 1780)	Musaraigne musette	60205
LC	<i>Eliomys quercinus</i> (Linnaeus, 1766)	Lérot	61618
LC	<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Hérisson d'Europe	60015
LC	<i>Lepus capensis</i> Linnaeus, 1758	Lièvre d'Europe	61675
LC	<i>Martes foina</i> (Erxleben, 1777)	Fouine	60674
LC	<i>Martes martes</i> (Linnaeus, 1758)	Martre des pins	60658
LC	<i>Meles meles</i> (Linnaeus, 1758)	Blaireau européen	60636
LC	<i>Microtus agrestis</i> (Linnaeus, 1761)	Campagnol agreste	61357
LC	<i>Microtus arvalis</i> (Pallas, 1778)	Campagnol des champs	61379
LC	<i>Microtus subterraneus</i> (de Selys-Longchamps, 1836)	Campagnol souterrain	61425
LC	<i>Mus musculus</i> Linnaeus, 1758	Souris grise	61568

LC	<i>Mustela nivalis</i> Linnaeus, 1766	Belette d'Europe, Belette	60716
LC	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758	Putois d'Europe, Furet	60731
LC	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Lapin de garenne	61714
LC	<i>Rattus norvegicus</i> (Berkenhout, 1769)	Rat surmulot	61585
LC	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	Ecureuil roux	61153
LC	<i>Sorex coronatus</i> Millet, 1828	Musaraigne couronnée	60102
LC	<i>Sorex minutus</i> Linnaeus, 1766	Musaraigne pygmée	60038
LC	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758	Sanglier	60981
LC	<i>Talpa europaea</i> Linnaeus, 1758	Taupe d'Europe	60249
LC	<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Renard roux	60585
DD	<i>Apodemus flavicollis</i> (Melchior, 1834)	Mulot à collier	61498
DD	<i>Arvicola terrestris</i> (Linnaeus, 1758)	Campagnol terrestre	61260
DD	<i>Micromys minutus</i> (Pallas, 1771)	Rat des moissons	61543
DD	<i>Microtus pyrenaicus</i> (de Sélys-Longchamps, 1847)	Campagnol des Pyrénées	61402
DD	<i>Muscardinus avellanarius</i> (Linnaeus, 1758)	Muscardin	61636
DD	<i>Neomys anomalus</i> Cabrera, 1907	Musaraigne de Miller	60119
DD	<i>Rattus rattus</i> (Linnaeus, 1758)	Rat noir	61587
NA	<i>Cervus nippon</i> Temminck, 1838	Cerf sika	61025
NA	<i>Dama dama</i> (Linnaeus, 1758)	Daim	61028
NA	<i>Felis catus</i> Linnaeus, 1758	Chat haret	60595
NA	<i>Mustela vison</i> Schreber, 1777	Vison d'Amérique	60746
NA	<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782)	Ragondin	61667
NA	<i>Nyctereutes procyonoides</i> (Gray, 1834)	Chien viverrin	60582
NA	<i>Ondatra zibethicus</i> (Linnaeus, 1766)	Rat musqué	61448
NA	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Raton laveur	60822

Liste rouge des écrevisses de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre



			CD_NOM
RE	<i>Astacus astacus</i> (Linnaeus, 1758)	Écrevisse à pattes rouges	18432
CR	<i>Austropotamobius pallipes</i> (Lereboullet, 1858)	Écrevisse à Pieds blancs	18437
NA	<i>Astacus leptodactylus</i> Eschscholtz, 1823	Écrevisse à pattes grêles	162666
NA	<i>Orconectes limosus</i> (Rafinesque, 1817)	Écrevisse américaine	17646
NA	<i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852)	Écrevisse signal	162667
NA	<i>Procambarus clarkii</i> (Girard, 1852)	Écrevisse rouge de Louisiane	162668

Liste rouge des poissons de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre



			CD_NOM
RE	<i>Acipenser sturio</i> L., 1758	Esturgeon européen	66775
RE	<i>Osmerus eperlanus</i> (L., 1758)	Eperlan	67749
CR	<i>Lota lota</i> (L., 1758)	Lote	68336
CR	<i>Salmo trutta trutta</i> L., 1758	Truite de mer	67774
EN	<i>Lampetra fluviatilis</i> (L., 1758)	Lamproie de rivière	66330
EN	<i>Salmo salar</i> L., 1758	Saumon atlantique	67765
VU	<i>Alosa alosa</i> (L., 1758)	Grande alose	66967
VU	<i>Alosa fallax fallax</i> (Lacépède, 1803)	Alose feinte	67000
VU	<i>Anguilla anguilla</i> (L., 1758)	Anguille européenne	66832
VU	<i>Cobitis taenia</i> L., 1758	Loche de rivière	67506
VU	<i>Esox lucius</i> L., 1758	Brochet	67606
VU	<i>Petromyzon marinus</i> L., 1758	Lamproie marine	66315
NT	<i>Gasterosteus gymnurus</i> Cuvier, 1829	Épinoche	69013
NT	<i>Salmo trutta fario</i> L., 1758	Truite de rivière, Truite fario	67778
LC	<i>Abramis brama</i> (L., 1758)	Brème commune	67074
LC	<i>Alburnoides bipunctatus</i> (Bloch, 1782)	Spirilin	67104
LC	<i>Alburnus alburnus</i> (L., 1758)	Ablette	67111
LC	<i>Barbatula barbatula</i> (L., 1758)	Loche franche	67550
LC	<i>Barbus barbus</i> (L., 1758)	Barbeau fluviatile	67143
LC	<i>Blicca bjoerkna</i> (L., 1758)	Brème bordelaise	67203
LC	<i>Chondrostoma nasus</i> (L., 1758)	Hotu	67220
LC	<i>Cottus perifretum</i> Freyhof, Kottelat et Nolte, 2005	Chabot fluviatile	416658
LC	<i>Cyprinus carpio</i> L., 1758	Carpe commune	67058
LC	<i>Gobio gobio</i> (L., 1758)	Goujon	67257

LC	<i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	Lamproie de Planer	66333
LC	<i>Leuciscus burdigalensis</i> (Valenciennes, 1844) lignée <i>ligris</i>	Vandoise rostrée	
LC	<i>Leuciscus leuciscus</i> (L., 1758)	Vandoise commune	67295
LC	<i>Liza ramada</i> (Risso, 1827)	Mulet porc	69790
LC	<i>Perca fluviatilis</i> L., 1758	Perche	
LC	<i>Phoxinus phoxinus</i> (L., 1758)	Vairon	67404
LC	<i>Pungitius laevis</i> (Cuvier, 1829)	Épinochette	200259
LC	<i>Rhodeus sericeus amarus</i> (Bloch, 1782)	Bouvière	67419
LC	<i>Rutilus rutilus</i> (L., 1758)	Gardon	67422
LC	<i>Scardinius erythrophthalmus</i> (L., 1758)	Rotengle	67466
LC	<i>Squalius cephalus</i> (L., 1758)	Chevaine	67310
LC	<i>Tinca tinca</i> (L., 1758)	Tanche	67478
DD	<i>Cottus gobio</i> L., 1758	Chabot commun	69182
DD	<i>Misgurnus fossilis</i> (L., 1758)	Loche d'étang	67534
DD	<i>Parachondrostoma toxostoma</i> (Vallot, 1837)	Toxostome	458701
NA	<i>Ambloplites rupestris</i> (Rafinesque, 1817)	Crapet de roche	69336
NA	<i>Ameiurus melas</i> (Rafinesque, 1820)	Poisson-chat	67571
NA	<i>Aspius aspius</i> (L., 1758)	Aspe	67131
NA	<i>Carassius auratus</i> (L., 1758)	Carassin doré	67208
NA	<i>Carassius carassius</i> (L., 1758)	Carassin commun	67206
NA	<i>Carassius gibelio</i> (Bloch, 1782)	Carassin argenté	67210
NA	<i>Ctenopharyngodon idella</i> (Valenciennes, 1844)	Carpe amour blanc	67246
NA	<i>Cyprinus carpio carpio</i> L., 1758	Carpe miroir	426015
NA	<i>Gymnocephalus cernuus</i> (L., 1758)	Grémille	69354
NA	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i> (Valenciennes, 1844)	Carpe argentée	67275
NA	<i>Lepomis gibbosus</i> (L., 1758)	Perche-soleil	69338
NA	<i>Leucaspis delineatus</i> (Heckel, 1843)	Able de Heckel	67286
NA	<i>Leuciscus idus</i> (L., 1758)	Ide mélanote	67304
NA	<i>Micropterus salmoides</i> (Lacepède, 1802)	Achigan à grande bouche	69346
NA	<i>Oncorhynchus mykiss</i> (Walbaum, 1792)	Truite arc-en-ciel	67804

NA	<i>Pseudorasbora parva</i> (Temminck et Schlegel, 1846)	Pseudorasbora	67415
NA	<i>Sander lucioperca</i> (L., 1758)	Sandre	69372
NA	<i>Silurus glanis</i> L., 1758	Silure glane	67585
NA	<i>Thymallus thymallus</i> (L., 1758)	Ombre commun	67759

Liste rouge des habitats de la région Centre (2012)

Liste validée par le CSRPN de la région Centre



Habitat	CB	PVF	LR 2013
Gazons d'Isoetès velata ssp. tenuissima	22.313	Elodo palustris-Sparganion Braun-Blanq. & Tüxen ex Oberd. 1957	CR
Gazons d'Apium inundatum	22.313	Elodo palustris-Sparganion Braun-Blanq. & Tüxen ex Oberd. 1957	VU
Gazons de Littorelle	22.313	Elodo palustris-Sparganion Braun-Blanq. & Tüxen ex Oberd. 1957	VU
Végétations amphibies annuelles des mouillères	22.32	Helochloion schoenoidis Braun-Blanq. ex Rivas Goday, Borja, Monasterio, Galiano & Rivas Mart. 1956 ???	EN
Gazons à Isoetès histrix	22.3233	Cicendion filiformis (Rivas Goday in Rivas Goday & Borja 1961) Braun-Blanq. 1967	CR
Gazons hygrophiles de petites annuelles des bords d'étangs	22.3233	Cicendion filiformis (Rivas Goday in Rivas Goday & Borja 1961) Braun-Blanq. 1967 Radiolion linoidis Pietsch 1971 ?	EN
Gazons hygrophiles de petites annuelles des chemins humides	22.3233	Cicendion filiformis (Rivas Goday in Rivas Goday & Borja 1961) Braun-Blanq. 1967 Radiolion linoidis Pietsch 1971 ?	VU
Radeaux d'Hydrocharis morsus ranae	22.412	Hydrocharition morsus-ranae Rübel ex Klika in Klika & Hadač 1944	VU
Tapis de Châtaigne d'eau	22.4312	Nymphaeion albae Oberd. 1957	EN
Tapis de Nymphoides peltata	22.4313	Nymphaeion albae Oberd. 1957	EN
Mares de tourbières à sphaignes et utriculaires	22.45	Utricularietalia intermedio-minoris Pietsch ex Krausch 1968	CR
Herbiers oligotrophiles et acidiphiles des petits cours d'eau	24.41	Potamion polygonifolii Hartog & Segal 1964 Ranunculion aquatilis H.Passarge 1964	VU
Herbiers oligotrophiles et basophiles des petits cours d'eau	24.42	Potamion polygonifolii Hartog & Segal 1964	EN
Landes humides à Erica tetralix	31.11	Ulici minoris-Ericenion ciliaris (Géhu 1975) Géhu & Botineau suball. nov. et stat. nov. hoc loco	VU
Landes paratourbeuses à Erica tetralix	31.11x51.11	Ericion tetralicis Schwick. 1933	EN
Landes humides à Erica ciliaris et Erica tetralix	31.12	Ulici minoris-Ericenion ciliaris (Géhu 1975) Géhu & Botineau suball. nov. et stat. nov. hoc loco	EN
Landes paratourbeuses à Erica ciliaris et Erica tetralix	31.12x51.11	Ericion tetralicis Schwick. 1933	CR
Landes sèches à Erica cinerea et Ulex minor	31.23	Ulicenion minoris Géhu & Botineau suball. nov. hoc loco	VU
Landes fraîches à Erica ciliaris	31.2392	Ulici minoris-Ericenion ciliaris (Géhu 1975) Géhu & Botineau suball. nov. et stat. nov. hoc loco	EN

Habitat	CB	PVF	LR 2013
Landes fraîches à <i>Erica scoparia</i>	31.2393	<i>Ulici minoris-Ericenion ciliaris</i> (Géhu 1975) Géhu & Botineau suball. nov. et stat. nov. hoc loco	NT
Landes arides de Sologne à <i>Halimium faux alysson</i> et cladonies	31.2412	<i>Ulicenion minoris</i> Géhu & Botineau suball. nov. hoc loco	CR
Fourrés stables de Buis	31.82	<i>Berberidion vulgaris</i> Braun-Blanq. 1950	NT
Fourrés calcicoles de <i>Juniperus communis</i>	31.881	<i>Berberidion vulgaris</i> Braun-Blanq. 1950	VU
Fourrés acidiphiles de <i>Juniperus communis</i>	31.882	<i>Ulici europaei-Cytision striati</i> Rivas Mart., Báscones, T.E.Díaz, Fern.Gonz. & Loidi 1991	CR
Pelouses pionnières des dalles calcaires	34.11	<i>Alyso alyssoidis-Sedion albi</i> Oberd. & Th.Müll. in Th.Müll. 1961	EN
Pelouses sablo-calcaires ouvertes	34.12	<i>Sileno conicae-Cerastion semidecandri</i> Korneck 1974	EN
Pelouses calcicoles mésophiles	34.322 et 34.325	<i>Festucenion timbalii</i> Boulet 1986 nom. ined. 1957 <i>Seslerio caeruleae-Mesobromenion erecti</i> Oberd. <i>Teucro montani-Bromenion erecti</i> Royer in Royer & al. 2006	VU
Pelouses marnicoles mésophiles	34.324	<i>Festucenion timbalii</i> Boulet 1986 nom. ined. <i>Tetragonolobo maritimi-Mesobromenion erecti</i> Royer 1991 nom. inval.	EN
Pelouses calcicoles xérophiles	34.332	<i>Xerobromenion erecti</i> Braun-Blanq. & Moor 1938 <i>Seslerio caeruleae-Xerobromenion erecti</i> Oberd. 1957	EN
Pelouses sablo-calcaires fermées, landes et landines à <i>Armoise champêtre</i>	34.342	<i>Armerienion elongatae</i> Krausch 1962 ex Royer suball. nov. hoc loco	EN
Ourllets calcicoles xéro-thermophiles	34.41	<i>Geranion sanguinei</i> Tüxen in Th.Müll. 1962	NT
Pelouses calcicoles sub-steppiques de graminées annuelles des causses du Berry	34.5131	<i>Trachynion distachyae</i> Rivas Mart. ex Rivas Mart., Fern.-Gonz. & Loidi 1999	CR
Pelouses acidiphiles vivaces fermées à <i>Agrostis curtisii</i>	35.1	<i>Agrostion curtisii</i> B.Foucault 1986	VU
Pelouses acidiclinales à hyperacidiphiles vivaces fermées du " <i>Violion caninae</i> " sensu lato	35.1	<i>Galio saxatilis-Festucion filiformis</i> B.Foucault 1994 <i>Violion caninae</i> Schwick. 1944	VU
Pelouses acidiphiles vivaces ouvertes du " <i>Corynephorion canescentis</i> " sensu lato	35.23	<i>Miboro minima</i> - <i>Corynephorion canescentis</i> Loiseau et Felzines 2007 <i>Sedo micranthi-Corynephorion canescentis</i> Loiseau et Felzines 2007	VU
Prairies de fauche longuement inondables	37.21	<i>Oenanthion fistulosae</i> de Foucault 2008	VU
Prairies inondables de fauche	37.21	<i>Bromion racemosi</i> Tüxen ex de Foucault 2008	VU
Prairies humides oligotrophes basiphiles	37.311	<i>Deschampsio mediae-Molinion arundinaceae</i> B.Foucault 1984 ex Delpech <i>Molinion caeruleae</i> W.Koch 1926	CR
Prairies humides et molinaies landicoles hygrophiles oligotrophes acidiphiles	37.312	<i>Serratulo seoanei-Molinienion caeruleae</i> B.Foucault 1984 nom. ined. ? <i>Caro verticillati-Juncenion acutiflori</i> B.Foucault & Géhu 1980	VU
Hêtraies-chênaies calcicoles sèches	41.16	<i>Antherico ramosi-Fagion sylvaticae</i> (Rameau 1974) all. Nov	CR
Tillaias hygrosciaphiles sur éboulis calcaire	41.4	<i>Dryopterido affinis-Fraxinon excelsioris</i> Bardat in Bœuf & Simler 2010	CR
Forêts de ravin à Frêne et Scolopendre	41.41	<i>Dryopterido affinis-Fraxinon excelsioris</i> Bardat in Bœuf & Simler 2010	VU
Aulnaies-frênaies des rivières à cours lent	44.332	<i>Alnenion glutinoso incanae</i> Oberd. 1953	NT
Aulnaies à hautes herbes des sols engorgés	44.332	<i>Alnenion glutinoso incanae</i> Oberd. 1953	NT
Chênaies-ormaies-frênaies de la Loire et de ses grands affluents	44.4	<i>Ulmenion minoris</i> Oberd. 1953	NT

Habitat	CB	PVF	LR 2013
Fourrés de <i>Myrica gale</i>	44.93	Salicion cinereae Th.Müll. et Görs 1958	CR
Boulaies tourbeuses à sphaignes	44.A1	Sphagno-Alnion glutinosae (Doing-Kraft in Maas 1959) H.Passarge & Hofmann 1968	CR
Tourbières "hautes actives"	51.11	Oxycocco palustris-Ericion tetralicis Nordh. ex Tüxen 1937	CR
Phragmitaies non linéaire de grande surface	53.11	Phragmition communis W.Koch 1926	VU
Formations à <i>Hippuris vulgaris</i>	53.149	Oenanthion aquaticae Hejny ex Neuhäusl 1959	CR
Marais alcalins à <i>Cladium mariscus</i>	53.3	Magnocaricetalia elatae Pignatti 1954	VU
Végétations des Sources calcaires	54.12	Pellion endiviifoliae Bardat all. prov. ? Riccadio pinguis-Eucladion verticillati Bardat all. prov. ?	CR
Bas-marais alcalins	54.2	Hydrocotylo vulgaris-Schoenenion nigricantis Royer suball. prov.	CR
Bas-marais acides	54.4	Caricion fuscae W.Koch 1926	EN
Tremblants à <i>Carex rostrata</i> , <i>Rhynchospora alba</i> , <i>Menyanthes trifoliata</i> , <i>Potentilla palustris</i> , etc.	54.5	Caricion lasiocarpae Vanden Berghen in Lebrun, Noirfalise, Heinemann & Vanden Berghen 1949 Rhynchosporion albae W.Koch 1926	CR
Dépressions pionnières humides à Rhynchosporion	54.6	Rhynchosporion albae W.Koch 1926	EN
Végétations annuelles adventices des cultures sur sols sablonneux acides	82.2	Scleranthion annui (Kruseman & Vlieger 1939) G.Sissingh in V.Westh., Dijk, Passchier & G.Sissingh 1946	NT
Végétations annuelles adventices des cultures sur sols neutro-alcalins	82.2	Caucalidion lappulae Tüxen 1950 nom. nud.	NT
Végétations vivaces pionnières des vignes et vergers	83.2	Muscaro neglecti-Allion vinealis ?	NT

