

# Histoires Naturelles

## n°29



## Liste et statut des Plantes vasculaires de la région Rhône-Alpes

Cyrille Deliry - Juin 2013

# Liste et statut des Plantes vasculaires de la région Rhône-Alpes

[P] Ptéridophytes - [G] Gymnospermes - Les autres sont les Angiospermes.

## LISTE DES ESPÈCES

- Abies alba* Mill. - Commune. Ensemble des massifs montagneux de la région - [G]  
*Abies cephalonica* J.W.Loudon - Allochtone. Très rare - [G]  
*Abies concolor* (Gordon & Glend.) Lindl. ex Hildebr. - Allochtone. Très rare - [G]  
*Abies grandis* (Douglas ex D.Don) Lindl. - Allochtone. Très rare - [G]  
*Abies nordmanniana* (Steven) Spach - Alloctone. Rare - [G]  
*Abies numidica* De Lannoy ex Carr. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2010) - [G]  
*Abies pinsapo* Boiss. - Allochtone. Rare - [G]  
*Abies procera* Rehder - Allochtone. Très rare - [G]  
*Abutilon theophrasti* Medik. - Allochtone. Rare  
*Acacia dealbata* Link - Allochtone originaire d'Australie. Rare  
*Acacia longifolia* (Andrews) Willd. - Allochtone. Très rare  
*Acanthus mollis* Linnaeus - Allochtone. Très rare  
*Acer campestre* Linnaeus - Reputé allochtone, cependant indigène dans la région. Très commune  
*Acer cappadocicum* Gled. - Allochtone. Très rare  
*Acer monspessulanum* Linnaeus - Assez commune. D'affinités méridionale cette espèce est rare dans le nord de la région  
*Acer monspessulanum subsp. monspessulanum*  
*Acer negundo* Linnaeus - Allochtone, originaire des Etats-Unis et du Canada. Introduite en Europe au XIXe siècle. Peu commune  
*Acer obtusatum* Waldst. & Kit. ex Willd. - Allochtone. N'est pas sur la liste rouge (2012). - **EN** (2012) en France  
*Acer opalus* Mill. - Commune  
*Acer platanoides* Linnaeus - Reputé allochtone, cependant indigène dans la région. Commune  
*Acer pseudoplatanus* Linnaeus - Très commune  
*Acer saccharinum* Linnaeus - Allochtone. Rare  
*Acer x bornmuelleri* Borbás - Rare  
*Acer x coriaceum* Bosc ex Tausch - Rare  
*Acer x peronai* Schwer. - Très rare  
*Achemilla racemulosa* Buser - **DD** 2012 - Absente du référentiel de l'INPN (2012). Très rare. - Liste rouge régionale (2012)  
*Achillea ageratum* Linnaeus - **VU** 2012 - Extrêmement rare. Essentiellement dans le sud de la région où la plupart des mentions sont anciennes. Disparue d'Ardèche  
*Achillea atrata* Linnaeus - **NT** 2012 (**VU** 2012 Fr) - Endémique alpine. - **VU** (2012) en France alors qu'elle n'est que simplement - **NT** (2012) dans la région !  
*Achillea collina* Becker ex Rchb. - Confondue avec *Achillea setacea*. Rare  
*Achillea crithmifolia* Waldst. Kit. - Allochtone. Rare

*Achillea distans* Waldst. Kit. ex Willd. - Rare.

*Achillea distans* subsp. *tanacetifolia* Janch. - A préciser pour la Savoie

*Achillea erba-rotta* All. - Très rare. Vulnérable en Savoie : Bonneval sur Arc, Val d'Isère, nombreuses récoltes anciennes

*Achillea erba-rotta* subsp. *ambigua* (Heimerl) I.Richardson - **DD** 2012 - Semble avoir une faible valeur taxonomique. Très rare

*Achillea erba-rotta* subsp. *erba-rotta* All. - **VU** 2012 - Très rare. Savoie notamment

*Achillea filipendulina* Lam. - Allochtone. Très rare

*Achillea ligustica* All. - Allochtone. Très rare

*Achillea macrophylla* Linnaeus - Peu commune

*Achillea millefolium* Linnaeus - Très commune

*Achillea millefolium* subsp. *ceretanica* (Sennen) Sennen - Dans l'ouest de la région

*Achillea millefolium* subsp. *millefolium* - La quasi totalité des mentions de la région se rapportent à cette sous-espèce

*Achillea moschata* Wulfen - **NT** 2012 (**VU** 2012 Fr) - Rare, en déclin. - **VU** (2012) en France, alors que simplement - **NT** (2012) dans la région

*Achillea nana* Linnaeus - Peu commune

*Achillea nobilis* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Vulnérable en Savoie : autrefois régulière, mais localisée en Tarentaise et Maurienne, n'a été revue que sur deux localités

*Achillea nobilis* subsp. *nobilis*

*Achillea odorata* Linnaeus - Peu commune

*Achillea ptarmica* Linnaeus - Assez commune, en faible déclin

*Achillea ptarmica* subsp. *ptarmica*

*Achillea roseo-alba* Ehrend. - Peu commune

*Achillea tomentosa* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en fort déclin

*Achnatherum calamagrostis* (Linnaeus) P.Beauv. - Commune

*Aconitum anthora* Linnaeus - Peu commune

*Aconitum burnatii* Gáyer - **VU** 2012 - Extrêmement rare

*Aconitum lycoctonum* Linnaeus - Assez commune

*Aconitum lycoctonum* subsp. *neapolitanum* (Ten.) Nyman

*Aconitum lycoctonum* subsp. *vulparia* (Rchb.) Nyman

*Aconitum napellus* Linnaeus - Peu commune

*Aconitum napellus* subsp. *vulgare* Rouy & Foucaud - L'essentiel des observations de cette espèce se rapporte à ce taxon dans la région

*Aconitum variegatum* Linnaeus - Peu commune

*Aconitum variegatum* subsp. *paniculatum* (Arcang.) Negodi - L'essentiel des mentions de l'espèce se rapportent à ce taxon

*Aconitum variegatum* subsp. *valesiacum* (Gáyer) Greuter & Burdet - Présente dans la région, mais méconnue

*Acorus calamus* Linnaeus - Allochtone. Rare. Mentions anciennes en général

*Actaea spicata* Linnaeus - Assez commune

*Actinidia chinensis* Planch. - Allochtone. Très rare

*Adenocarpus complicatus* (L.) J.Gay - Rare.

*Adenocarpus telonensis* (Loisel.) DC. - Absente de la liste rouge régionale (2012). Indiquée dans la région sans plus de précisions

*Adenostyles alliariae* (Gouan) A.Kern. - Assez commune

*Adenostyles alliariae* subsp. *alliariae*

*Adenostyles alpina* (L.) Bluff & Fingerh. - Assez commune

*Adenostyles alpina* subsp. *alpina*

*Adenostyles leucophylla* (Willd.) Rchb. - Peu commune

*Adiantum capillus-veneris* Linnaeus Peu commune. Petites populations fragiles en général. L'espèce aux tendances méridionales remonte jusqu'au défilé de l'Ecluse dans l'Ain. Elle est acclimatée dans la région lyonnaise. - [P]

*Adonis aestivalis* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, habitats menacés

*Adonis annua* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin

*Adonis annua* var. *annua*

*Adonis flammea* Jacq. - **EN** 2012 - Rare, habitats en déclin

*Adoxa moschatellina* Linnaeus - Assez commune

*Aegilops cylindrica* Host - **NT** 2012 - Rare. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région

*Aegilops neglecta* Req. ex Bertol. - Rare.

*Aegilops ovata* Linnaeus - Peu commune

*Aegilops triuncialis* Linnaeus - Rare.

*Aegilops ventricosa* Tausch - Allochtone. Très rare

*Aegopodium podagraria* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région

*Aesculus hippocastanum* Linnaeus - Allochtone, assez commune d'origine balkanique

*Aesculus x carnea* Hayne - Allochtone. Très rare

*Aethionema saxatile* (Linnaeus) R.Br. - Peu commune

*Aethionema saxatile* subsp. *saxatile*

*Aethusa cynapium* Linnaeus - Commune

*Aethusa cynapium* subsp. *cynapium*

*Aethusa cynapium* subsp. *elata* (Friedl.) Schübler & G.Martens

*Aethusa cynapium* var. *cynapium*

*Agave americana* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Ageratum houstonianum* Mill. - Allochtone. Très rare

*Agrimonia eupatoria* Linnaeus - Très commune

*Agrimonia procera* Wallr. - Peu commune

*Agrimonia x wirtgenii* Asch. & Graebn. - Très rare

*Agrostemma githago* Linnaeus - Peu commune. En Grave Danger en Savoie (2006). Réputée allochtone, elle est indigène dans la région

*Agrostemma githago* subsp. *githago*

*Agrostis alpina* Scop. - Peu commune

*Agrostis canina* Linnaeus - Assez commune

*Agrostis capillaris* Linnaeus - Très commune

*Agrostis gigantea* Roth - Peu commune

*Agrostis marysae-tortiae* Portal - **DD** 2012 - Ce taxon récemment distingué est méconnu

*Agrostis rupestris* All. - Peu commune

*Agrostis schleicheri* Jord. Verl. - Peu commune

*Agrostis schraderiana* Bech. - Peu commune

- Agrostis stolonifera* Linnaeus - Très commune  
*Agrostis stolonifera* subsp. *stolonifera* var. *stolonifera*  
*Agrostis vinealis* Schreb. - **DD** 2012 - Rare. Méconnue, confondue avec *Agrostis capillaris*  
*Agrostis x torgesii* Portal  
*Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle - Allochtone. Assez commune  
*Aira caryophyllea* Linnaeus - Commune  
*Aira caryophyllea* subsp. *caryophyllea*  
*Aira caryophyllea* subsp. *multiculmis* (Dumort.) BonnierLayens  
*Aira cupaniana* Guss. - **CR** 2012 - Pourrait avoir disparu. Sud de la Drôme. Une mention à Suze la Rousse (2010, C.Misset), pérennité de la station à contrôler  
*Aira elegantissima* Schur - Peu commune  
*Aira praecox* Linnaeus - Peu commune  
*Aira provincialis* Jord. - Absente de la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions  
*Aira tenorei* Guss. - Allochtone. Très rare  
*Airopsis tenella* (Cav.) Asch. & Graebn. - **CR** 2012 - Peut-être disparue. A rechercher en Ardèche  
*Ajuga chamaepitys* (Linnaeus) Schreb. - Assez commune  
*Ajuga genevensis* Linnaeus - Assez commune  
*Ajuga pyramidalis* Linnaeus - Peu commune  
*Ajuga pyramidalis* subsp. *meonantha* (Hoffmanns. & Link) R.Fern. - Absente de la liste rouge (2012). Indiquée dans la Loire  
*Ajuga reptans* Linnaeus - Très commune  
*Ajuga x hybrida* A.Kern. - Non indiquée dans la liste rouge (2012)  
*Albizia julibrissin* A. Durazzini - Allochtone. Très rare  
*Alcea rosea* Linnaeus - Allochtone. Peu commune  
*Alchemilla acutidens* Buser - **DD** 2012 - Très rare  
*Alchemilla alpigena* Buser - Assez commune  
*Alchemilla alpina* Linnaeus - Peu commune  
*Alchemilla amphibola* Buser - **DD** 2012 - Très rare  
*Alchemilla amphisericea* Buser - **VU** 2012 - Très rare. Une station dans le Jura, quelques unes dans le Vercors. Indiquée par ailleurs en Savoie  
*Alchemilla chirophylla* Buser - **DD** 2012 - Très rare  
*Alchemilla colorata* Buser - **DD** 2012 - Très rare  
*Alchemilla conjuncta* Bab. - Peu commune  
*Alchemilla connivens* Buser - **DD** 2012 - Très rare  
*Alchemilla controversa* Buser - **DD** 2012 - Absente du référentiel de l'INPN (2012). Très rare. Une localité. - Liste rouge régionale (2012)  
*Alchemilla coriacea* Buser - **DD** 2012 - Peu commune  
*Alchemilla crinita* Buser - **DD** 2012 - Très rare  
*Alchemilla decumbens* Buser - **DD** 2012 - Très rare  
*Alchemilla demissa* Buser - Apparemment très rare, mais méconnue  
*Alchemilla exigua* Buser ex Paulin - Très rare. Une localité dans le Massif Central dont l'autochtonie est incertaine

- Alchemilla fallax* Buser - **DD** 2012 - Rare.
- Alchemilla filicaulis* Buser - **DD** 2012 - Rare.
- Alchemilla firma* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla fissa* Günther Schummel - Peu commune
- Alchemilla flabellata* Buser - Peu commune
- Alchemilla flavovirens* Buser - Absente de la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Alchemilla flexicaulis* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla florulenta* Buser - Absente de la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Alchemilla frigens* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla glabra* Neygenf. - **DD** 2012 - Peu commune
- Alchemilla glacialis* Buser - **DD** 2012 - Très rare. Donnée à confirmer
- Alchemilla glaucescens* Wallr. - Peu commune
- Alchemilla glomerulans* Buser - Absente de la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Alchemilla grossidens* Buser - Rare et méconnue
- Alchemilla heteropoda* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla hoppeana* (Rchb.) Dalla Torre - **NT** 2012 - Rare.
- Alchemilla hybrida* (Linnaeus) Linnaeus - Très rare. NE (2012)
- Alchemilla impexa* Buser - Absente de la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Alchemilla incisa* Buser - **DD** 2012 - Rare.
- Alchemilla inconcinna* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla infravalesiaca* (Buser) Rothm. - N'est pas reprise dans la liste rouge (2012), mais à vérifier sur la liste régionale. Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Alchemilla lapeyrousii* Buser - **NT** 2012 - Très rare, supposée en déclin
- Alchemilla lineata* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla lucida* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla micans* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla monticola* Opiz - Peu commune
- Alchemilla multidens* Buser - **DD** 2012 - Très rare. Savoie
- Alchemilla nitida* Buser - **DD** 2012 - Rare.
- Alchemilla obtusa* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla pallens* Buser - Rare et méconnue
- Alchemilla pentaphyllea* Linnaeus - Peu commune
- Alchemilla plicata* Buser - **VU** 2012 - Très rare, habitats menacés
- Alchemilla propinqua* - **DD** 2012 - Absente du référentiel de l'INPN (2008). Très rare. Crêt de la Neige (Ain). - Liste rouge régionale (2012)
- Alchemilla reniformis* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla rhododendrophila* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla saxatilis* Buser - Peu commune
- Alchemilla schmidelyana* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla semisecta* Buser - **DD** 2012 - Très rare

- Alchemilla sinuata* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla splendens* H.Christ ex Favrat - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Alchemilla strigosula* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla subcrenata* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla subsericea* Reut. - Peu commune. A préciser dans le Massif Central
- Alchemilla tenuis* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla transiens* (Buser) Buser - Peu commune
- Alchemilla trunciloba* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla undulata* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla versipila* Buser - **DD** 2012 - Très rare
- Alchemilla vetteri* Buser - Rare. Notamment dans le Mézenc et le Bugey. Méconnue
- Alchemilla vulgaris* Linnaeus - **DD** 2012 - Peu commune
- Alchemilla xanthochlora* Rothm. - Assez commune
- Alisma gramineum* Lej. - **EN** 2012 - Très rare, peu de localités (1-2)
- Alisma lanceolatum* With. - Peu commune
- Alisma plantago-aquatica* Linnaeus - Assez commune
- Alkanna lutea* A.DC. - Allochtone. Très rare. - **EN** (2012) en France
- Alliaria petiolata* (M.Bieb.) Cavara Grande - Très commune
- Allium ampeloprasum* Linnaeus - Indigénat à confirmer dans la région. NE (2012)
- Allium ampeloprasum var. porrum* (L.) J.Gay - **NT** 2012 - Rare. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Allium angulosum* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Allium carinatum* Linnaeus - **DD** 2012 - Sensu stricto. Rare
- Allium cepa* Linnaeus - Allochtone. Semble très rare
- Allium coloratum* Spreng. - **EN** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Allium consimile* Jord. ex Gren. - **CR** 2012 - Une station. En déclin. - **EN** (2012) en France
- Allium coppoleri* Tineo - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Allium fistulosum* Linnaeus - Allochtone. Non repris sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Allium flavum* Linnaeus - Rare.
- Allium flexum* Waldst. & Kit. - Peu commune
- Allium lineare* Linnaeus - **EN** 2012 - Espèce peu nombreuse. - **VU** (2012) en France
- Allium longispathum* D.Delaroche - **DD** 2012 - Taxon dont le nom doit être confirmé
- Allium lusitanicum* Lam. - Peu commune
- Allium moly* Linnaeus - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Allium moschatum* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare. Certains habitats menacés
- Allium multibulbosum* Jacq. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Allium narcissiflorum* Vil. - Rare.
- Allium neapolitanum* Cirillo - Allochtone. Très rare

- Allium nigrum* Linnaeus - **VU** 2012 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). - **VU** (2012) en France. Indiquée dans l'Ain
- Allium oleraceum* Linnaeus - Commune
- Allium oporinanthum* Brullo, Pavone & Salmeri - **DD** 2012 - Très rare
- Allium paniculatum* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Allium polyanthum* Schult. & Schult.f. - Peu commune
- Allium roseum* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Allium rotundum* Linnaeus - **EN** 2012 - Très rare. Habitats menacés de destruction
- Allium rotundum subsp. rotundum*
- Allium sativum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Allium scaberrimum* J.Serres - **CR** 2012 - Très rare
- Allium schoenoprasum* Linnaeus - Peu commune
- Allium scorodoprasum* Linnaeus - Peu commune
- Allium senescens* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Allium sphaerocephalon* Linnaeus - Commune
- Allium subhirsutum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Allium tenuiflorum* Ten. - **CR** 2012 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche. - **CR** (2012) en France
- Allium ursinum* Linnaeus - Assez commune
- Allium victorialis* Linnaeus - Peu commune
- Allium vineale* Linnaeus - Commune
- Alnus alnobetula* (Ehrh.) K.Koch - Assez commune
- Alnus alnobetula subsp. alnobetula*
- Alnus cordata* (Loisel.) Duby - Allochtone originaire de Corse. Rare
- Alnus glutinosa* (Linnaeus) Gaertn. - Commune
- Alnus incana* (Linnaeus) Moench - Assez commune
- Alnus x badensis* Lång ex Regel - Très rare
- Alopecurus aequalis* Sobol. - Peu commune
- Alopecurus alpinus* Vill. - Peu commune
- Alopecurus bulbosus* Gouan - **EN** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Alopecurus geniculatus* Linnaeus - Peu commune
- Alopecurus myosuroides* Huds. - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Alopecurus pratensis* Linnaeus - Commune
- Alopecurus rendlei* Eig - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Alopecurus utriculatus* Banks & Sol. - Allochtone. Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Aloysia citrodora* Palau - Allochtone. Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Althaea cannabina* Linnaeus - Rare.
- Althaea hirsuta* Linnaeus - Peu commune
- Althaea officinalis* Linnaeus - Peu commune
- Alyssoides utriculata* (Linnaeus) Medik. - Rare. Orophyte
- Alyssum alpestre* Linnaeus - Rare.

- Alyssum alyssoides* (Linnaeus) Linnaeus - Commune
- Alyssum cuneifolium* Ten. - **VU** 2012 - Localisée. Habitats menacés
- Alyssum montanum* Linnaeus - Peu commune
- Alyssum montanum subsp. montanum*
- Alyssum serpyllifolium* Desf. - **VU** 2012 - Très rare. Instable
- Alyssum simplex* Rudolphi - Peu commune
- Alyssum simplex subsp. simplex*
- Amaranthus albus* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Peu commune
- Amaranthus blitoides* S.Watson - Allochtone. Très rare
- Amaranthus blitum* Linnaeus - Possible allochtone. Peu commune
- Amaranthus blitum subsp. emarginatus* (Moq.exUline W.L.Bray) Carretero, Muñoz Garm. Pedrol
- Amaranthus bouchoni* - Allochtone d'origine américaine. Peu commune
- Amaranthus caudatus* Linnaeus - Allochtone d'origine sub-tropicale. Rare
- Amaranthus cruentus* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Amaranthus deflexus* Linnaeus - Allochtone devenue cosmopolite. Peu commune
- Amaranthus graecizans* Linnaeus - Allochtone peu commune
- Amaranthus graecizans subsp. silvestris* (Vill.) Brenan - Seule sous-espèce présente
- Amaranthus hybridus* Linnaeus - Allochtone. Commune
- Amaranthus hybridus subsp. hybridus var. erythrostachys* Moq.
- Amaranthus hybridus subsp. hybridus var. hybridus* - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Amaranthus hybridus subsp. hybridus var. pseudoretroflexus* (Thell.) Carretero
- Amaranthus retroflexus* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine, devenue cosmopolite. Commune
- Amaranthus viridis* auct. - Allochtone. Très rare
- Amaranthus x galii* Sennen & Gonzalo - Allochtone. Très rare
- Ambrosia maritima* Linnaeus - Allochtone. Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Ambrosia peruviana* Willd. - Allochtone, introduite en 1906 dans la Vallée du Rhône. Commune
- Ambrosia psilostachya* DC. - Allochtone. Très rare
- Ambrosia tenuifolia* Spreng. - Allochtone. Très rare
- Ambrosia trifida* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Amelanchier ovalis* Medik. - Commune
- Amelanchier ovalis subsp. embergeri* Favarger Stearn,
- Ammi majus* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Amorpha fruticosa* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Anacamptis coriophora* (Linnaeus) Bateman, Pridgeon & Chase - **VU** 2011 Fr - Peu commune.
- Anacamptis coriophora subsp. coriophora* - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Zones herbeuses humides et landes marécageuses jusqu'à l'étage montagnard
- Anacamptis coriophora subsp. fragrans* (Pollini) Bateman, Pridgeon Chase - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Pelouses ensoleillées sur sable à basse altitude
- Anacamptis laxiflora* (Lam.) Bateman, Pridgeon & Chase - **VU** 2010 - Peu commune, en déclin

*Anacamptis laxiflora* subsp. *laxiflora*

*Anacamptis morio* (Linnaeus) Bateman, Pridgeon Chase - Commune

*Anacamptis palustris* (Jacq.) Bateman, Pridgeon & Chase - **EN** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin.

*Anacamptis palustris* var. *palustris*

*Anacamptis papilionacea* (Linnaeus) R.M.Bateman, A.M.Pridgeon & M.W.Chase - **CR** 2012 - Après avoir été considérée comme disparue, une donnée récente mérite d'être pérennisée

*Anacamptis picta* (Loisel) R.M.Bateman - **DD** 2012 - Très rare : une localité indiquée

*Anacamptis pyramidalis* (Linnaeus) Rich. - Commune

*Anacamptis pyramidalis* var. *pyramidalis* - Commune

*Anacamptis pyramidalis* var. *tanayensis* Chenevard - **VU** 2012 - Très rare. Faible valeur taxonomique

*Anacamptis x alata* (Fleury) comb.nov. - Très rare. NE (2012)

*Anacamptis x genevensis* (Chenevard) comb.nov. - *Anacamptis palustris* x *Anacamptis morio*. Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain

*Anacamptis x lloydiana* (Rouy) comb.nov. - Non reprise dans la liste rouge (2012)

*Anacamptis x simorreensis* (E.G.Camus) comb.nov. - Très rare. NE (2012)

*Anacyclus clavatus* (Desf.) Pers. - Allochtone. Très rare

*Anacyclus pyrethrum* DC. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)

*Anacyclus radiatus* Loisel. - Indigénat incertain. Adventice occasionnelle

*Anaphalis margaritacea* (L.) Benth. - Allochtone. Très rare

*Anarrhinum bellidifolium* (Linnaeus) Willd. - Peu commune

*Anchusa italica* Retz. - Peu commune

*Anchusa ochroleuca* M.Bieb. - Allochtone. Très rare. Savoie

*Anchusa officinalis* Linnaeus - Allochtone. Rare

*Anchusa undulata* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Andromeda polifolia* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin

*Andropogon distachyos* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Androsace adfinis* Biroli - Rare.

*Androsace adfinis* subsp. *brigantiaca* (Jord.Fourr.) Kress - La plus rare des sous-espèces représentées dans la région

*Androsace adfinis* subsp. *puberula* (Jord.Fourr.) Kress - La plus fréquente des sous-espèces représentées dans la région

*Androsace alpina* (Linnaeus) Lam. - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin

*Androsace chaixii* Gren. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés

*Androsace chamaejasme* Wulfen - **CR** 2012 - Pourrait être disparue. A rechercher notamment en Savoie. Reputée disparue de France (**RE** 2012)

*Androsace elongata* L. - **EN** 2012 - Très rare : 2 localités

*Androsace elongata* subsp. *breistrofferi* (Charpin & Greuter) Molero & P.Monts. - Seule sous-espèce représentée dans la région

*Androsace halleri* L. - **VU** 2012 - Très rare

*Androsace helvetica* (Linnaeus) All. - Peu commune

*Androsace lactea* Linnaeus - **EN** 2012 - Très rare. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France

- Androsace maxima* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Androsace obtusifolia* All. - Peu commune
- Androsace pubescens* DC. - Peu commune. Endémique des Alpes occidentales et des Pyrénées.
- Androsace septentrionalis* L. - **EN** 2012 - Très rare : 2 stations en Savoie.
- Androsace vandellii* (Turra) Chiov. - **NT** 2012 - Rare, en déclin modéré. Petites populations
- Androsace villosa* Linnaeus - Peu commune
- Androsace vitaliana* (Linnaeus) Lapeyr. - Peu commune
- Androsace vitaliana subsp. cinerea* (H.Sünd.) Kress,
- Androsace vitaliana subsp. vitaliana*
- Andryala integrifolia* Linnaeus - Commune
- Anemone baldensis* Linnaeus - Peu commune
- Anemone hepatica* L. - Peu commune
- Anemone narcissiflora* L. - Peu commune
- Anemone narcissiflora subsp. narcissiflora*
- Anemone nemorosa* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Anemone ranunculoides* Linnaeus - Peu commune
- Anemone trifolia* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Anethum graveolens* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Angelica archangelica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Angelica sylvestris* Linnaeus - Commune.
- Anogramma leptophylla* (Linnaeus) Link - **NT** 2012 - Rare. Petites populations. - [P]
- Antennaria carpatica* (Wahlenb.) Bluff Fingerh. - Peu commune
- Antennaria dioica* (Linnaeus) Gaertn. - Assez commune
- Anthemis arvensis* Linnaeus - Assez commune
- Anthemis arvensis subsp. arvensis*
- Anthemis cotula* Linnaeus - Peu commune
- Anthemis cretica* Linnaeus
- Anthemis cretica subsp. gerardiana* (Jord.) Greuter - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Anthemis maritima* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Anthemis saxatilis* DC. ex Willd. - Peu commune
- Anthericum liliago* Linnaeus - Commune
- Anthericum ramosum* Linnaeus - Assez commune
- Anthoxanthum aristatum* Boiss. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats en déclin
- Anthoxanthum odoratum* Linnaeus - Très commune
- Anthoxanthum odoratum subsp. nipponicum* (Honda) Tzvelev,
- Anthriscus caucalis* M.Bieb. - Peu commune
- Anthriscus cerefolium* (Linnaeus) Hoffm. - Allochtone. Rare
- Anthriscus nitida* (Wahlenb.) Hazsl. - Peu commune
- Anthriscus sylvestris* (Linnaeus) Hoffm. - Très commune
- Anthriscus sylvestris subsp. alpina* (Vill.) Gremlí
- Anthriscus sylvestris subsp. sylvestris*

- Anthyllis montana* Linnaeus - Assez commune
- Anthyllis vulneraria* Linnaeus - Très commune
- Anthyllis vulneraria subsp. alpestris* (Kit.) Asch.Graebn. - Peu commune
- Anthyllis vulneraria subsp. carpatica* (Pant.) Nyman, - Peu commune
- Anthyllis vulneraria subsp. guyotii* (Chodat) M.Grenon - **DD** 2012 - Très rare, méconnue
- Anthyllis vulneraria subsp. polyphylla* (DC.) Nyman, - Indigénat incertain. Assez commune
- Anthyllis vulneraria subsp. praepropera* (A.Kern.) Bornm. - Peu commune
- Anthyllis vulneraria subsp. pseudovulneraria* (Sagorski) J.Duvign. - Indigénat incertain. Très rare
- Anthyllis vulneraria subsp. valesiaca* (Beck) Guyot, - Peu commune
- Anthyllis vulneraria subsp. vulneraria* - Allochtone. A préciser..
- Anthyllis vulneraria subsp. vulnerarioides* (All.) Arcang., - Rare.
- Antirrhinum latifolium* MillLinnaeus - Peu commune
- Antirrhinum majus* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Apera interrupta* (Linnaeus) P.Beauv. - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Apera spica-venti* (Linnaeus) P.Beauv. - Assez commune
- Aphanes arvensis* Linnaeus - Assez commune
- Aphanes australis* Rydb. - Peu commune
- Aphyllanthes monspeliensis* Linnaeus - Assez commune. Méridionale
- Apium graveolens* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Apium graveolens var. dulce* (Mill.) Poir.
- Aponogeton distachyos* L.f. - Allochtone. Très rare
- Aposeris foetida* (Linnaeus) Less. - Peu commune
- Aquilegia alpina* Linnaeus - Peu commune
- Aquilegia atrata* W.D.J.Koch - Peu commune
- Aquilegia bertolonii* Schott - **NT** 2012 - Très rare et localisée, non menacée
- Aquilegia vulgaris* Linnaeus - Commune
- Arabidopsis arenosa* (L.) Lawalrée - **DD** 2012 - Indigénat incertain. Adventice instable dans l'Ain. A rechercher dans le Jura..
- Arabidopsis thaliana* (Linnaeus) Heynh. - Très commune
- Arabis allionii* DC. - **DD** 2012 - Très rare
- Arabis alpina* Linnaeus - Assez commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Arabis auriculata* Lam. - Peu commune. Des confusions avec *Arabis nova*
- Arabis bellidifolia* Crantz - Peu commune
- Arabis bellidifolia subsp. stellulata* (Bertol.) GreuterBurdet - Seule sous-espèce présente dans la région
- Arabis caerulea* (All.) Haenke - Peu commune
- Arabis caucasica* Willd. ex Schltr. - Allochtone. Rare
- Arabis cebennensis* DC. - Rare.
- Arabis ciliata* Clairv. - Assez commune. Orophyte
- Arabis collina* Ten. - Assez commune
- Arabis hirsuta* (Linnaeus) Scop. - Commune
- Arabis nova* Vill. - Rare. Confusions avec *Arabis auriculata*

- Arabis planisiliqua* (Pers.) Rchb. - Peu commune
- Arabis sagittata* (Bertol.) DC. - **DD** 2012 - Peu commune
- Arabis scabra* All. - Peu commune
- Arabis serpyllifolia* Vill. - Peu commune
- Arabis soyeri* Reut. & A.L.P.Huet - Peu commune
- Arabis soyeri subsp. subcoriacea* (Gren.) Breistr. - Seule sous-espèce présente dans la région
- Arabis turrita* Linnaeus - Commune
- Arabis verna* (L.) R.Br. - **CR** 2012 - Très rare, localisée. Peu abondante
- Araucaria araucana* (Molina) K.Koch - Allochtone. Très rare - [G]
- Arbutus unedo* Linnaeus - Peu commune
- Arceuthobium oxycedri* (DC.) M.Bieb. - **EN** 2012 - Très rare, localisée
- Arctium lappa* Linnaeus - Assez commune
- Arctium minus* (Hill) Bernh. - Commune
- Arctium minus subsp. pubens* (Bab.) P.Fourn. - **DD** 2012 - Très rare
- Arctium nemorosum* Lej. - Rare.
- Arctium tomentosum* Mill. - Rare.
- Arctostaphylos alpinus* (Linnaeus) Spreng. - Peu commune
- Arctostaphylos uva-ursi* (Linnaeus) Spreng. - Assez commune
- Arctostaphylos uva-ursi var. crassifolius* Braun-Blanq.
- Arenaria aggregata* (L.) Loisel. - **EN** 2012 - Très rare
- Arenaria biflora* Linnaeus - Peu commune. Orophyte
- Arenaria ciliata* Linnaeus - **DD** 2012 - Rare et à confirmer
- Arenaria gothica* Fr. - Peu commune
- Arenaria gothica subsp. moehringioides* (J.Murray) P.S.Wyse Jacks. & Parn. - Seule sous-espèce présente dans la région
- Arenaria grandiflora* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Orophyte
- Arenaria montana* L. - **EN** 2012 - Très rare, en continuité avec la population cévenole extra-régionale. Ardèche
- Arenaria purpurascens* Ramond ex DC. - **VU** 2012 - Très rare : une localité. Habitats menacés. Isolat alpin d'une espèce pyrénéenne
- Arenaria serpyllifolia* Linnaeus - Très commune
- Arenaria serpyllifolia subsp. leptoclados* (Rchb.) Nyman - Peu commune
- Arenaria serpyllifolia subsp. marschlinsii* (W.D.J.Koch) Nyman - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante
- Arenaria serpyllifolia subsp. serpyllifolia*
- Argyranthemum frutescens* (L.) Webb - Allochtone. Très rare
- Argyrolobium zanonii* (Turra) P.W.Ball - Assez commune
- Aristolochia clematitis* Linnaeus - Peu commune
- Aristolochia macrophylla* Lam. - Allochtone. Très rare
- Aristolochia paucinervis* Pomel - Non repris sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Aristolochia pistolochia* L. - Peu commune. Méridionale
- Aristolochia rotunda* L. - Peu commune. Méridionale
- Armeria alpina* Willd. - Peu commune

- Armeria arenaria* (Pers.) Schult. - Assez commune
- Armeria maritima* Willd. - Allochtone. Très rare
- Armeria ruscinoensis* Girard - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Armoracia rusticana* P.Gaertn., B.Mey. Scherb. - Allochtone. Rare
- Arnica montana* Linnaeus - Assez commune
- Arnoseria minima* (L.) Schweigg. & Korte - Peu commune
- Arrhenatherum elatius* (Linnaeus) P.Beauv. ex J.Presl, C.Presl - Très commune
- Arrhenatherum elatius subsp. bulbosum* (Willd.) SchüblerG.Martens
- Arrhenatherum elatius subsp. elatius*
- Artemisia abrotanum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Artemisia absinthium* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Artemisia alba* Turra - Peu commune
- Artemisia alba var. virgata*
- Artemisia annua* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Artemisia atrata* Lam. - **VU** 2012 - Très rare. - **VU** (2012) en France
- Artemisia austriaca* Jacq. - Allochtone. Très rare
- Artemisia biennis* Willd. - Allochtone. Très rare
- Artemisia campestris* Linnaeus - Commune
- Artemisia campestris subsp. alpina* (DC.) Arcang. - **DD** 2012 - Méconnue. Très rare
- Artemisia campestris subsp. borealis* (Pall.) H.M.Hall & Clem. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Artemisia campestris subsp. campestris* - Sous-espèce la plus commune de ce taxon
- Artemisia chamaemelifolia* Vill. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Artemisia dracunculus* L. - Allochtone. Très rare
- Artemisia eriantha* Ten. - Rare.
- Artemisia genipi* Weber - Peu commune
- Artemisia glacialis* L. - Rare.
- Artemisia maritima* L. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Artemisia pontica* L. - Allochtone. Très rare
- Artemisia umbelliformis* Lam. - Peu commune
- Artemisia umbelliformis subsp. umbelliformis*
- Artemisia verlotiorum* Lamotte - Allochtone. Commune
- Artemisia vulgaris* Linnaeus - Très commune
- Arum cylindraceum* Gasp. - **CR** 2012 - Très rare
- Arum italicum* Mill. - Assez commune
- Arum maculatum* Linnaeus - Commune
- Aruncus dioicus* (Walter) Fernald - Assez commune
- Arundo donax* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Asarina procumbens* (L.) Mill. - Peu commune
- Asarum europaeum* Linnaeus - Peu commune
- Asclepias syriaca* Linnaeus - Allochtone. Peu commune

- Asparagus acutifolius* Linnaeus - Peu commune
- Asparagus albus* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Asparagus maritimus* (L.) Mill. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Asparagus officinalis* Linnaeus - Allochtone. Assez commune
- Asparagus tenuifolius* Lam. - Peu commune
- Asperugo procumbens* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune, en déclin
- Asperula aristata* L.f. - **DD** 2012 - Rare.
- Asperula arvensis* L. - **CR** 2012 - Très rare, en déclin
- Asperula cynanchica* Linnaeus - Commune
- Asperula cynanchica subsp. rupicola* (Jord.) Berher - **DD** 2012 - Rare
- Asperula cynanchica var. jordanii* (Perrier & Songeon) Briq. & Cavill. - Très rare. NE (2012)
- Asperula purpurea* (L.) Ehrend. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Asperula taurina* Linnaeus - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Asperula tinctoria* L. - **EN** 2012 - Très rare. Habitats menacés et en déclin. Réputée disparue de France : subsiste dans la région
- Asphodelus albus* MillLinnaeus - Peu commune
- Asphodelus albus subsp. albus*
- Asphodelus cerasiferus* J.Gay - **DD** 2012 - Rare.
- Asphodelus macrocarpus* Parl. - Rare.
- Asphodelus macrocarpus subsp. macrocarpus*
- Asphodelus ramosus* L. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche et en Isère
- Asphodelus ramosus subsp. ramosus*
- Asplenium adiantum-nigrum* Linnaeus - Commune. Voir sous-espèces. Rochers granitiques, plus rarement sur calcaire. - [P]
- Asplenium adiantum-nigrum subsp. adiantum-nigrum var. adiantum-nigrum* - L'espèce est essentiellement représentée par ce taxon. - [P]
- Asplenium adiantum-nigrum subsp. adiantum-nigrum var. silesiacum* Milde - **CR** 2012 - Très rare. Une station. - [P]
- Asplenium ceterach* L. - Commune. Xérophyte. Fentes et rochers des murs, surtout calcaires. Jusqu'à l'étage montagnard. - [P]
- Asplenium ceterach subsp. ceterach* - [P]
- Asplenium cuneifolium* Viv. - **CR** 2012 - Très rare : une localité, en déclin. Ardèche. Fissures de rochers de serpentine et de roches ultra-basiques, en exposition sud, vers 600 m d'altitude. - **CR** (2012) en France. - [P]
- Asplenium fontanum* (Linnaeus) Bernh. - Assez commune. Parois rocheuses. - [P]
- Asplenium foreziense* O.Le Grand - Peu commune. - [P]
- Asplenium lepidum* C.Presl - **EN** 2012 - [P]
- Asplenium obovatum* Viv. - **VU** 2012 - Très rare. - [P]
- Asplenium obovatum subsp. billotii* (F.W.Schultz) Kerguelen - Seule sous-espèce présente. - [P]
- Asplenium onopteris* Linnaeus - Rare. - [P]
- Asplenium petrarchae* (Guérin) DC. - **VU** 2012 - Très rare. - [P]
- Asplenium ruta-muraria* Linnaeus - Très commune. Calcaires. - [P]

- Asplenium ruta-muraria* subsp. *ruta-muraria* - [P]  
*Asplenium scolopendrium* L. - Assez commune. - [P]  
*Asplenium septentrionale* (Linnaeus) Hoffm. - Assez commune. - [P]  
*Asplenium septentrionale* subsp. *septentrionale* - [P]  
*Asplenium trichomanes* Linnaeus - Très commune. Voir sous-espèces. - [P]  
*Asplenium trichomanes* n-subsp. *lovisianum* S.Jess. - NE (2012). - [P]  
*Asplenium trichomanes* n-subsp. *lusaticum* (D.E.Mey.) Lawalrée - NE (2012). Rare. - [P]  
*Asplenium trichomanes* n-subsp. *staufferi* Lovis & Reichst. - NE (2012). Très rare. - [P]  
*Asplenium trichomanes* subsp. *hastatum* (H.Christ) S.Jess. - **VU** 2012 - Très rare. - [P]  
*Asplenium trichomanes* subsp. *inexpectans* Lovis - **EN** 2012 - Très rare. - [P]  
*Asplenium trichomanes* subsp. *pachyrachis* (H.Christ) LovisReichst. - Peu commune. - [P]  
*Asplenium trichomanes* subsp. *quadrivalens* D.E.Mey. - Commune. - [P]  
*Asplenium trichomanes* subsp. *trichomanes* - Assez commune. - [P]  
*Asplenium viride* Huds. - Assez commune. - [P]  
*Asplenium x alternifolium* Wulfen - Peu commune. NE (2012) - [P]  
*Asplenium x brissaginense* D.E.Mey. - Très rare. NE (2012). - [P]  
*Asplenium x centovallense* D.E.Mey. - Très rare. NE (2012). - [P]  
*Asplenium x costei* Litard. - Très rare. NE (2012). - [P]  
*Asplenium x javorkae* Kummerle - Très rare. NE (2012). - [P]  
*Asplenium x murbeckii* Dörfel. - NE (2012). - [P]  
*Asplenium x pagesii* Litard. - Très rare. NE (2012). - [P]  
*Asplenium x sleepiae* Badré & al. - Très rare. NE (2012). - [P]  
*Asplenium x ticinense* D.E.Mey. - Rare. NE (2012). - [P]  
*Aster alpinus* Linnaeus - Assez commune  
*Aster amellus* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en fort déclin  
*Asteriscus aquaticus* (L.) Less. - **CR** 2012 - Peut-être disparue. A rechercher notamment dans le sud de la région  
*Astragalus alpinus* Linnaeus - Peu commune  
*Astragalus australis* (Linnaeus) Lam. - Peu commune  
*Astragalus australis* subsp. *australis*  
*Astragalus cicer* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en déclin  
*Astragalus danicus* Retz. - Rare.  
*Astragalus depressus* Linnaeus - Peu commune  
*Astragalus frigidus* (Linnaeus) A.Gray - **NT** 2012 - Rare, en déclin  
*Astragalus glycyphyllos* Linnaeus - Assez commune  
*Astragalus hamosus* L. - **NT** 2012 - Rare, en déclin  
*Astragalus hypoglottis* Linnaeus - Peu commune  
*Astragalus incanus* L. - **EN** 2012 - Rare, en déclin  
*Astragalus leontinus* Wulfen - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France  
*Astragalus monspessulanus* Linnaeus - Assez commune  
*Astragalus montanus* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

- Astragalus onobrychis* Linnaeus - Rare.
- Astragalus penduliflorus* Lam. - Peu commune
- Astragalus sempervirens* Lam. - Peu commune
- Astragalus stella* Gouan - **EN** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Astragalus vesicarius* Lam. - Très rare
- Astragalus vesicarius subsp. pastellianus* (Pollini) Arcang. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin
- Astragalus vesicarius subsp. vesicarius* - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Astrantia major* Linnaeus - Assez commune
- Astrantia minor* Linnaeus - Peu commune
- Athamanta cretensis* Linnaeus - Assez commune
- Athyrium distentifolium* Tausch ex Opiz - Peu commune. Bois frais, rocailles, aulnaies, rhodoraies. Des étages montagnards à alpins. - [P]
- Athyrium filix-femina* (Linnaeus) Roth - Très commune. - [P]
- Athyrium x reichsteinii* Schneller & Rasbach - NE (2012). - [P]
- Atriplex hortensis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Atriplex laciniata* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Atriplex patula* Linnaeus - Commune
- Atriplex prostrata* Boucher ex DC. - Peu commune
- Atriplex rosea* L. - Allochtone. Très rare
- Atriplex tatarica* L. - Allochtone. Très rare
- Atropa belladonna* Linnaeus - Peu commune
- Aubrieta deltoidea* (L.) DC. - Allochtone. Rare
- Aucuba japonica* Thunb. [] - Allochtone. Très rare
- Aurinia petraea* (Ard.) Schur - Allochtone. Très rare
- Aurinia saxatilis* (L.) Desv. - Allochtone. Rare
- Avena barbata* Pott ex Link - Assez commune
- Avena brevis* Roth - Allochtone. Très rare
- Avena nuda* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Avena sativa* Linnaeus - Allochtone d'origine asiatique. Peu commune
- Avena sativa subsp. fatua* (L.) Thell. - Assez commune
- Avena sativa subsp. sterilis* (L.) De Wet - Peu commune
- Avena sativa var. atherantha* (C.Presl) B.Bock
- Avena sativa var. ludoviciana* (Durieu) B.Bock
- Avena sativa var. sterilis*
- Avena strigosa* Schreb. - Allochtone. Très rare
- Avenula bromoides* (Gouan) H.Scholz - Peu commune
- Avenula pratensis* (Linnaeus) Dumort. - Assez commune
- Avenula pubescens* (Huds.) Dumort. - Commune
- Avenula pubescens subsp. laevigata* (Schur) Holub - Sous-espèce méconnue
- Avenula pubescens subsp. pubescens* - Sous-espèce la plus fréquente
- Avenula versicolor* (Vill.) Láinz - Peu commune
- Avenula versicolor subsp. praetutiana* (Parl. ex Arcang.) Holub - Localisée dans le sud de la région. Non menacée
- Avenula versicolor subsp. versicolor* - Sous-espèce la plus fréquente

*Azolla filiculoides* Lam. - Allochtone originaire d'Amérique tropicale introduite en France en 1880. Rare. Hydrophyte nageant. Eaux stagnantes. Adventice transportée par les oiseaux : erratique et imprévisible. - [P]

*Baccharis halimifolia* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Baldellia ranunculoides* (L.) Parl. - **EN** 2012 - Rare, en déclin

*Baldellia ranunculoides* subsp. *ranunculoides* - Sous-espèce la plus fréquente

*Baldellia repens* (Lam.) Ooststr. ex Lawalrée - En déclin, Dombes et Roannais seulement. Souvent traitée sous *Baldellia ranunculoides* subsp. *repens*

*Ballota nigra* Linnaeus - Assez commune

*Ballota nigra* subsp. *meridionalis* (Bég.) Bég.

*Ballota nigra* subsp. *nigra*

*Balsamita major* Desf. - Allochtone. Très rare

*Barbarea bracteosa* Guss. - Allochtone. Très rare

*Barbarea intermedia* Boreau - Peu commune. Réputée allochtone, néanmoins indigène dans la région

*Barbarea stricta* Andrzej. - Allochtone. Très rare voire disparue

*Barbarea verna* (Mill.) Asch. - **DD** (UICN 2011). Assez commune

*Barbarea vulgaris* R.Br. - Commune

*Barbarea vulgaris* subsp. *arcuata* (Opiz) Neuman

*Bartsia alpina* Linnaeus - Assez commune

*Bassia crassifolia* (Pall.) Soldano - Allochtone. Très rare

*Bassia laniflora* (S.G.Gmel.) A.J.Scott - **CR** 2012 - Peut-être disparue. A rechercher... - **VU** (2012) en France

*Bassia scoparia* (L.) Voss - Allochtone. Très rare

*Bellardiochloa variegata* (Lam.) Kerguelen - Peu commune

*Bellidiastrum michelii* Cass. - Assez commune

*Bellis perennis* Linnaeus - Très commune

*Bellis sylvestris* Cirillo - **NT** 2012 - Rare.

*Berardia subacaulis* Vill. - **VU** 2012 - Très rare, en déclin localement

*Berberis vulgaris* Linnaeus - Assez commune

*Bergenia crassifolia* (L.) Fritsch - Allochtone. Rare

*Berteroa incana* (Linnaeus) DC. - Peu commune. Allochtone en dehors des Vallées alpines internes

*Berula erecta* (Huds.) Coville - Peu commune

*Beta macrocarpa* Guss. - **EN** 2011 Eu - Non reprise dans la liste rouge (2012). Menacée au niveau européen (**EN** 2011). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Beta vulgaris* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Betula pendula* Roth - Très commune

*Betula pubescens* Ehrh. - Assez commune

*Betula pubescens* subsp. *glutinosa* (Berher) Holub

*Betula pubescens* subsp. *pubescens*

*Betula x aurata* Borkh. - Très rare. NE (2012)

*Bidens bipinnata* L. - Allochtone. Rare

*Bidens cernua* Linnaeus - Peu commune

*Bidens connata* Willd. - Allochtone. Rare

*Bidens frondosa* Linnaeus - Allochtone originaire d'Amérique du Nord, introduite vers 1920. Assez commune

*Bidens radiata* Thuill. - Peu commune

*Bidens subalternans* DC. - Allochtone. Très rare

*Bidens tripartita* Linnaeus - Commune. Reputée allochtone, mais indigène dans la région

*Bidens tripartita subsp. bullata* (L.) Rouy - **CR** 2012 - Peut-être disparue. Dernière mention en 1996. A rechercher..

*Bidens tripartita subsp. tripartita* - Commune

*Bifora radians* M.Bieb. - **NT** 2012 - Rare, en léger déclin

*Bifora testiculata* (Linnaeus) Spreng. - Allochtone. Très rare. - **EN** (2012) en France

*Biscutella arvernensis* Jord. - **VU** 2012 - Très rare

*Biscutella brevicaulis* Jord. - Non reprise dans la liste rouge (2012), semble menacée. Endémique des Alpes sud-occidentales françaises. Drôme (Montfroc), Vercors, Chartreuse

*Biscutella cichoriifolia* Loisel. - **NT** 2012 - Rare, localement en déclin

*Biscutella controversa* Boreau - Taxon non repris dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

*Biscutella granitica* Boreau ex Pérard - **DD** 2012 - Très rare

*Biscutella intermedia* Gouan - **NT** 2012 - Rare.

*Biscutella intricata* Jord. - **DD** 2012 - Très rare

*Biscutella laevigata* Linnaeus - Peu commune

*Biscutella laevigata subsp. laevigata*

*Biscutella lamottei* Jord. - **DD** 2012 - Rare.

*Biscutella mediterranea* Jord. - **DD** 2012 - Très rare

*Biscutella minor* Jord. - Taxon non repris dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Biscutella polyclada* Jord. - **DD** 2012 - Très rare

*Biscutella valentina* (Loefl. ex Linnaeus) Heywood - Assez commune. Plusieurs *Biscutella* pourraient être incluse dans ce taxon

*Biscutella valentina subsp. valentina*

*Bituminaria bituminosa* (Linnaeus) C.H.Stirt. - Assez commune

*Blackstonia acuminata* (W.D.J.Koch & Ziz) Domin - **NT** 2012 - Rare, en déclin

*Blackstonia acuminata subsp. acuminata*

*Blackstonia imperfoliata* (L.f.) Samp. - **EN** 2012 - Très rare. Habitats menacés

*Blackstonia perfoliata* (Linnaeus) Huds. - Commune

*Blackstonia perfoliata subsp. perfoliata*

*Blechnum spicant* (Linnaeus) Roth - Peu commune. Forêts humides, fossés, ravins sur sols acides. Acidophile. Jusqu'à l'étage montagnard. - [P]

*Blysmus compressus* (Linnaeus) Panz. ex Link - Assez commune

*Bolboschoenus maritimus subsp. cymosus* (Rchb.) Sojak - Non reprise dans la liste rouge (2012)

*Bolboschoenus maritimus subsp. yagara* (Ohwi) Jauzein - Non reprise dans la liste rouge (2012)

*Bombycilaena erecta* (Linnaeus) Smoljan. - Assez commune

*Borago officinalis* Linnaeus - Allochtone. Peu commune

- Bothriochloa barbinodis* (Lag.) Herter - Allochtone. Rare
- Bothriochloa ischaemum* (Linnaeus) Keng - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Botrychium lanceolatum* (S.G.Gmel.) Angstr. - **CR** 2012 - Pourrait avoir disparu. A rechercher... Réputée disparue de France (**RE** 2012). - [P]
- Botrychium lunaria* (Linnaeus) Sw. - Assez commune. - [P]
- Botrychium matricariifolium* (A.Braun ex Döll) W.D.J.Koch - **CR** 2012 - Il ne subsiste qu'une seule station avec deux pieds. En déclin. Pelouses rases naturelles, dans les vides de prairies de fauche, de 230 à 1 600 m d'altitude. - **VU** (2012) en France. - [P]
- Botrychium multifidum* (S.G.Gmel.) Rupr. - **CR** 2012 - [P]
- Botrychium simplex* E.Hitchc. - **CR** 2012 - [P]
- Brachiaria eruciformis* (Sm.) Griseb. - Allochtone. Très rare
- Brachypodium distachyon* (L.) P.Beauv. - Peu commune
- Brachypodium phoenicoides* (Linnaeus) Roem. & Schult. - Assez commune
- Brachypodium retusum* (Pers.) P.Beauv. - Peu commune
- Brachypodium rupestre* (Host) Roem. Schult. - Très commune
- Brachypodium sylvaticum* (Huds.) P.Beauv. - Très commune
- Brachypodium sylvaticum subsp. sylvaticum*
- Brassica barraelieri* (L.) Janka - Allochtone. Très rare
- Brassica elongata* Ehrh. - Allochtone. Très rare
- Brassica juncea* (L.) Czern. - Allochtone. Très rare
- Brassica montana* Pourr. - **CR** 2012 - Une seule localité en déclin
- Brassica napus* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Brassica nigra* (Linnaeus) W.D.J.Koch - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Brassica oleracea* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Brassica rapa* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Brassica rapa subsp. campestris* (L.) Clapham
- Brassica rapa subsp. oleifera* (DC.) Metzg.,
- Brassica repanda* (Willd.) DC. - **NT** 2012 - Rare.
- Brassica repanda subsp. repanda* - Seule sous-espèce représentée dans la région
- Brimeura amethystina* (L.) Chouard - Allochtone. Très rare
- Briza maxima* Linnaeus - Peu commune
- Briza media* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Briza minor* L. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats en déclin
- Bromus arvensis* Linnaeus - Peu commune
- Bromus benekenii* (Lange) Trimen - Peu commune
- Bromus carinatus* Hook. & Arn. - Allochtone. Très rare
- Bromus catharticus* Vahl - Allochtone. Peu commune
- Bromus commutatus* Schrad. - Peu commune
- Bromus diandrus* Roth - Assez commune
- Bromus diandrus subsp. diandrus*
- Bromus diandrus subsp. maximus* (Desf.) Soó
- Bromus erectus* Huds. - Très commune

- Bromus grossus* Desf. ex DC. - **RE** 2012 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie. Réputée disparue de France (**RE** 2012). - **DD** (2012) au niveau mondial
- Bromus hordeaceus* Linnaeus - Très commune
- Bromus inermis* Leyss. - Allochtone. Peu commune
- Bromus intermedius* Guss. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Bromus japonicus* Thunb. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Bromus lanceolatus* Roth - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Bromus madritensis* Linnaeus - Peu commune
- Bromus pannonicus* Kumm. & Sendtn. - **DD** 2012 - Rare.
- Bromus pseudosecalinus* P.Sm. - Allochtone. Très rare
- Bromus racemosus* Linnaeus - Assez commune
- Bromus ramosus* Huds. - Assez commune
- Bromus ramosus subsp. ramosus*
- Bromus rubens* Linnaeus - Rare.
- Bromus secalinus* Linnaeus - **NT** 2012 - Réputée allochtone, mais indigène dans la région. Rare. En déclin localement
- Bromus sitchensis* Trin. - Allochtone. Peu commune
- Bromus squarrosus* Linnaeus - Peu commune
- Bromus sterilis* Linnaeus - Très commune
- Bromus tectorum* Linnaeus - Commune
- Broussonetia papyrifera* (L.) Vent. - Allochtone. Rare
- Bryonia alba* L. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Allochtone. Indiquée en Ardèche
- Bryonia cretica subsp. dioica* (Jacq.) Tutin - Commune
- Buddleja albiflora* Hemsl. - Allochtone. Très rare
- Buddleja davidii* Franch. - Allochtone. Commune
- Buddleja lindleyana* Fortune ex Lindl. - Allochtone. Très rare
- Bufonia paniculata* Dubois ex Delarbre - **NT** 2012 - Rare, en léger déclin
- Bufonia perennis* Pourr. - **DD** 2012 - A préciser, peut-être disparue. Indigénat incertain
- Bufonia tenuifolia* L. - **DD** 2012 - Très rare
- Buglossoides arvensis* (L.) I.M.Johnst. - Assez commune
- Buglossoides arvensis subsp. arvensis*
- Buglossoides incrassata* (Guss.) I.M.Johnst. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Buglossoides purpureoerulea* (L.) I.M.Johnst. - Peu commune
- Bulbocodium vernum* Linnaeus - Rare.
- Bunias erucago* Linnaeus - Peu commune
- Bunias orientalis* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Bunium bulbocastanum* Linnaeus - Peu commune
- Bupthalmum salicifolium* Linnaeus - Assez commune
- Bupleurum affine* Sadler - Très rare. Indigénat incertain
- Bupleurum aristatum* - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Bupleurum baldense* Turra - Peu commune
- Bupleurum falcatum* Linnaeus - Assez commune

- Bupleurum falcatum* subsp. *cernuum* (Ten.) Arcang.,  
*Bupleurum falcatum* subsp. *falcatum*  
*Bupleurum fruticosum* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Bupleurum gerardi* All. - **VU** 2012 - Très rare : 3 stations. - **VU** (2012) en France
- Bupleurum longifolium* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Bupleurum petraeum* Linnaeus - Peu commune  
*Bupleurum praealtum* Linnaeus - Peu commune  
*Bupleurum ranunculoides* Linnaeus - Peu commune  
*Bupleurum ranunculoides* subsp. *ranunculoides* - Peu commune
- Bupleurum ranunculoides* subsp. *telonense* (Gren. ex Timb.-Lagr.) Bonnier - **VU** 2012 - Très rare
- Bupleurum rigidum* Linnaeus - Rare.
- Bupleurum rotundifolium* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en fort déclin. Localement abondante cependant
- Bupleurum stellatum* Linnaeus - Peu commune
- Bupleurum subovatum* Link ex Spreng. - **EN** 2012 - Très rare, instable. - **EN** (2012) en France
- Bupleurum tenuissimum* L. - **VU** 2012 - Très rare, en déclin
- Bupleurum virgatum* Cav. - **DD** 2012 - Indigénat incertain. Très rare
- Butomus umbellatus* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Buxus sempervirens* Linnaeus - Commune
- Calamagrostis arundinacea* (Linnaeus) Roth. - Rare.
- Calamagrostis canescens* (Weber) Roth - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Calamagrostis epigejos* (Linnaeus) Roth - Peu commune.
- Calamagrostis pseudophragmites* (Haller fil.) Koeler - **EN** 2012 - Peu commune en déclin.
- Calamagrostis purpurea* (Trin.) Trin. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Calamagrostis purpurea* subsp. *phragmitoides* (Hartm.) Tzvelev - **DD** 2010 - Découverte en Savoie en 2010, pérennité à confirmer. Indigénat probable
- Calamagrostis varia* (Schrad.) Host - Assez commune
- Calamagrostis villosa* (Chaix) J.F.Gmel. - Rare. Localement abondante
- Caldesia parnassifolia* (Linnaeus) Parl. - **CR** 2012 - Très rare : ne subsiste plus que dans une localité. En déclin
- Calendula arvensis* Linnaeus - Peu commune  
*Calendula officinalis* Linnaeus - Allochtone. Peu commune  
*Calepina irregularis* (Asso) Thell. - Peu commune  
*Calicotome spinosa* (Linnaeus) Link - Allochtone. Très rare  
*Calla palustris* (L.) Raf. - Allochtone. Très rare  
*Callianthemum coriandrifolium* Rchb. - Rare.  
*Callistephus chinensis* (L.) Nees - Allochtone. Très rare
- Callitriche brutia* Petagna - **DD** 2012 - Très rare. Meconnue  
*Callitriche brutia* var. *hamulata* (K.tz. ex W.D.J.Koch) Lansdown - Rare.  
*Callitriche cophocarpa* Sendtn. - Indigénat à confirmer. Très rare

- Callitriche obtusangula* Le Gall - **VU** 2012 - Rare.
- Callitriche palustris* Linnaeus - Peu commune
- Callitriche platycarpa* Kütz. - Peu commune. Méconnue
- Callitriche stagnalis* Scop. - Peu commune.
- Callitriche truncata* Guss. - Indigénat à confirmer. Très rare
- Calluna vulgaris* (Linnaeus) Hull - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Calocedrus decurrens* (Torr.) Florin - Allochtone. Très rare - [G]
- Caltha palustris* Linnaeus - Commune
- Calystegia sepium* (Linnaeus) R.Br. - Très commune
- Camelina alyssum* (Mill.) Thell. - **RE** 2012 - Disparue
- Camelina microcarpa* Andrzej. ex DC. - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Camelina sativa* (Linnaeus) Crantz - **DD** 2012 - Rare. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Camellia japonica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Campanula alliariifolia* Willd. - Allochtone. Très rare
- Campanula alpestris* All. - Peu commune
- Campanula barbata* Linnaeus - Peu commune
- Campanula bononiensis* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare
- Campanula carpatica* Jacq. - Allochtone. Très rare
- Campanula cenisia* Linnaeus - Peu commune
- Campanula cervicaria* L. - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher dans le Massif Central et dans l'Ain. - **EN** (2012) en France
- Campanula cochleariifolia* Lam. - Assez commune
- Campanula erinus* L. - Peu commune
- Campanula excisa* Schleich. ex Murith - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Campanula glomerata* Linnaeus - Commune
- Campanula glomerata subsp. cervicarioides* (Schult.) Arcang.
- Campanula glomerata subsp. farinosa* (Andrzej.) Kirschl.
- Campanula glomerata subsp. glomerata* - Sous-espèce la plus commune
- Campanula latifolia* Linnaeus - Peu commune
- Campanula linifolia* Chaix - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Campanula medium* Linnaeus - Peu commune
- Campanula patula* Linnaeus - Assez commune
- Campanula patula subsp. costae* (Willk.) Nyman,
- Campanula persicifolia* Linnaeus - Assez commune
- Campanula persicifolia subsp. persicifolia*
- Campanula portenschlagiana* Roem. & Schult. - Allochtone. Très rare
- Campanula rapunculoides* Linnaeus - Assez commune
- Campanula rapunculus* Linnaeus - Assez commune
- Campanula rhomboidalis* Linnaeus - Commune
- Campanula rotundifolia* Linnaeus - Très commune

*Campanula rotundifolia* subsp. *macrorhiza* (J.Gay ex A.DC.) Bonnier & Layens - Rare, mais non menacée

*Campanula scheuchzeri* Vill. - Assez commune

*Campanula scheuchzeri* subsp. *lanceolata* (Lapeyr.) J.M.Tison - Peu commune

*Campanula scheuchzeri* subsp. *scheuchzeri*

*Campanula speciosa* Hornem. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Semble très rare. Indiquée en Ardèche

*Campanula spicata* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin

*Campanula thyrsoides* Linnaeus - Peu commune

*Campanula trachelium* Linnaeus - Commune

*Campsis radicans* (L.) Bureau - Allochtone. Très rare

*Cannabis sativa* L. - Allochtone. Rare

*Capparis spinosa* L. - Allochtone. Très rare

*Capsella bursa-pastoris* (Linnaeus) Medik. - Très commune

*Capsella bursa-pastoris* subsp. *gracilis* (Gren.) Hobk. - Très rare. NE (2012)

*Capsella bursa-pastoris* subsp. *rubella* (Reut.) Hobk. - Assez commune

*Capsella bursa-pastoris* x *rubella*

*Capsicum annuum* L. - Allochtone. Très rare

*Caragana arborescens* Lam. - Allochtone. Très rare

*Cardamine alpina* Willd. - Seule "sous-espèce" présente

*Cardamine amara* Linnaeus - Assez commune

*Cardamine asarifolia* L. - **CR** 2012 - Très rare. Une seule localité indigène, menacée

*Cardamine bellidifolia* Linnaeus - Peu commune

*Cardamine bulbifera* (Linnaeus) Crantz - **VU** 2012 - Très rare, en déclin

*Cardamine dentata* Schult. - Peu commune

*Cardamine flexuosa* With. - Commune

*Cardamine heptaphylla* (Vill.) O.E.Schulz - Assez commune

*Cardamine hirsuta* Linnaeus - Très commune

*Cardamine impatiens* Linnaeus - Commune

*Cardamine matthioli* Moretti - **EN** 2012 - Très rare et méconnue

*Cardamine pentaphyllos* (Linnaeus) Crantz - Assez commune

*Cardamine plumieri* Vill. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin

*Cardamine pratensis* Linnaeus - Commune

*Cardamine pratensis* subsp. *picra* De Langhe & D'hose - **DD** 2012 - Très rare, voire à confirmer

*Cardamine pratensis* subsp. *pratensis* - Peu commune

*Cardamine pratensis* subsp. *rivularis* (Schur) Nyman - **VU** 2012 - Très rare : une localité. Sources et groupements rivulaires du montagnard supérieur et subalpin

*Cardamine resedifolia* Linnaeus - Peu commune

*Cardamine* x *digenea* Gremler - Très rare. NE (2012)

*Cardaminopsis arenosa* subsp. *borbasi*

*Cardaminopsis petraea* (L.) Hiitonen - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Haute-Savoie

*Carduncellus monspeliensis* All. - Peu commune

- Carduus acanthoides* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Adventice
- Carduus argemone* Pourr. ex Lam. - **DD** 2012 - Méconnue : très rare. Reputée disparue de France
- Carduus aurosicus* Chaix - **EN** 2012 - Très rare : Isère. - **VU** (2012) en France
- Carduus crispus* Linnaeus - Peu commune
- Carduus crispus subsp. multiflorus* (Gaudin) Greml. - Semble être la seule sous-espèce présente dans la région
- Carduus defloratus* Linnaeus - Assez commune
- Carduus medius* Schrank - Inclusion dans *Carduus defloratus*. NE (2012)
- Carduus nigrescens* Vill. - Peu commune. Certainement erronée dans le Massif Central
- Carduus nutans* Linnaeus - Assez commune
- Carduus nutans subsp. alpicola* (Gillot) Chass.Arènes
- Carduus nutans subsp. nutans*
- Carduus personata* (Linnaeus) Jacq. - Peu commune
- Carduus pycnocephalus* Linnaeus - Peu commune
- Carduus tenuiflorus* Curtis - Peu commune
- Carduus vivariensis* Jord. - Peu commune
- Carduus x leptcephalus* Peterm. - Très rare. NE (2012)
- Carduus x orthocephalus* Wallr. - Très rare. NE (2012)
- Carduus x stangii* H.Buek - Très rare. NE (2012)
- Carex acuta* Linnaeus - Peu commune.
- Carex acutiformis* Ehrh. - Commune
- Carex alba* Scop. - Peu commune
- Carex appropinquata* Schumach. - **EN** 2012 - Peu commune, en fort déclin. Habitats en déclin
- Carex atrata* Linnaeus - Peu commune
- Carex atrata var. aterrima* (Hoppe) Winckler
- Carex atrata var. atrata*
- Carex atrofusca* Schkuhr - **VU** 2012 - Rare. - **VU** (2012) en France
- Carex bicolor* All. - **EN** 2012 - Peu commune. Habitats menacés et fragiles
- Carex bipartita* Bellardi ex All. - **EN** 2012 - Rare.
- Carex bohémica* Schreb. - **EN** 2012 - Rare. En déclin
- Carex brachystachys* Schrank - Peu commune. A confirmer dans le Rhône
- Carex brevicollis* DC. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Carex brizoides* L. - Rare.
- Carex brunnescens* (Pers.) Poir. - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats fragiles et en déclin
- Carex buxbaumii* Wahlenb. - **CR** 2012 - Une seule localité récente (Haute-Savoie). - **EN** (2012) en France
- Carex capillaris* Linnaeus - Peu commune
- Carex caryophyllea* Latourr. - Très commune
- Carex cespitosa* L. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Carex cuprina* (Sandor ex Heuffel) Nendtwit ex A.Kerner - Assez commune.
- Carex cuprina var. cuprina*

- Carex curta* Gooden. - Peu commune
- Carex curvula* All. - Peu commune
- Carex curvula subsp. curvula*
- Carex curvula subsp. rosae* Gilomen,
- Carex davalliana* Smith - Assez commune.
- Carex depauperata* Curtis ex With. - **VU** 2012 - Rare, peu abondante
- Carex depressa* Link - **EN** 2012 - Très rare : trois localités. Habitats en déclin
- Carex depressa subsp. basilaris* (Jord.) Kerguelen - Seule sous-espèce présente
- Carex diandra* Schrank - **EN** 2012 - Rare.
- Carex digitata* Linnaeus - Commune
- Carex dioica* L. - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin.
- Carex distachya* Desf. - Rare.
- Carex distans* Linnaeus - Peu commune.
- Carex disticha* Huds. - Peu commune
- Carex divisa* Huds. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Carex divisa subsp. divisa*
- Carex divulsa* Stokes - Commune
- Carex divulsa subsp. divulsa*
- Carex divulsa subsp. leersii* (Kneuck.) W.Koch
- Carex echinata* Murray - Assez commune
- Carex elata* All. - Assez commune
- Carex elongata* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin
- Carex ericetorum* Pollich - Rare.
- Carex ferruginea* Scop. - Assez commune
- Carex ferruginea subsp. tenax* (H.Christ) K.Richt.
- Carex fimbriata* Schkuhr - **VU** 2012 - Rare, en léger déclin. Habitats menacés.
- Carex firma* Mygind ex Host - **VU** 2012 - Rare, en léger déclin. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France
- Carex flacca* Schreb. - Très commune
- Carex flacca subsp. claviformis* (Hoppe) SchinzThell.
- Carex flava* Linnaeus - Assez commune
- Carex flava var. alpina* Kneuck.
- Carex flava var. flava*
- Carex foetida* All. - Peu commune
- Carex frigida* All. - Peu commune.
- Carex glacialis* Mack. - **CR** 2012 - Une seule localité, menacée. - **CR** (2012) en France
- Carex halleriana* Asso - Commune
- Carex hartmanii* Cajander - **EN** 2012 - Très rare. Déclin important de l'habitat.
- Carex heleonastes* Ehrh. ex L.f. - **CR** 2012 - Une seule localité, menacée. - **EN** (2012) en France
- Carex hirta* Linnaeus - Très commune
- Carex hordeistichos* Vill. - **CR** 2012 - Une seule localité avec 2 pieds.

- Carex hostiana* DC. - Assez commune.
- Carex humilis* Leyss. - Assez commune
- Carex lachenalii* Schkuhr - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Savoie (Vanoise).
- Carex laevigata* Sm. - **VU** 2012 - Rare.
- Carex lasiocarpa* Ehrh. - **EN** 2012 - Rare. Habitats menacés.
- Carex ligerica* J.Gay - Données et indigénat à confirmer dans la région. Très rare
- Carex limosa* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune. Habitats menacés.
- Carex liparocarpos* Gaudin - Peu commune
- Carex liparocarpos subsp. liparocarpos*
- Carex magellanica* Lam. - **EN** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Carex maritima* Gunnerus - **EN** 2012 - Rare. Habitats menacés.
- Carex melanostachya* M.Bieb. ex Willd. - **EN** 2012 - Rare. Habitats très menacés.
- Carex microglochin* Wahlenb. - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin. - **VU** (2012) en France
- Carex montana* Linnaeus - Assez commune
- Carex mucronata* All. - **VU** 2012 - Très rare, en déclin. - **VU** (2012) en France
- Carex muricata* L. [] - Ce taxon n'est pas repris dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain
- Carex myosuroides* Vill. - Peu commune
- Carex nigra* (Linnaeus) Reichard - Commune.
- Carex nigra subsp. alpina* (Gaudin) Lemke,
- Carex nigra subsp. intricata* (Tineo) RivasMart.
- Carex nigra subsp. nigra*
- Carex norvegica* Retz. - Taxon non repris dans la liste rouge (2012). Indiqué en Isère
- Carex oedipostyla* Duval-Jouve - **EN** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Carex olbiensis* Jord. - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante
- Carex ornithopoda* Willd. - Assez commune
- Carex ornithopoda subsp. elongata* (Leyb.) Vierh.,
- Carex ornithopoda subsp. ornithopoda*
- Carex ornithopoda subsp. ornithopodioides* (Hausm.) Nyman
- Carex ovalis* Gooden. - Commune
- Carex pairae* F.W.Schultz - Commune
- Carex pallescens* Linnaeus - Commune
- Carex panicea* Linnaeus - Commune
- Carex paniculata* Linnaeus - Commune.
- Carex parviflora* Host - Peu commune
- Carex pauciflora* Lightf. - **EN** 2012 - Peu commune. Habitats fragiles et en déclin.
- Carex pendula* Huds. - Commune
- Carex pilosa* Scop. - Peu commune
- Carex pilulifera* Linnaeus - Assez commune
- Carex praecox* Schreb. - Peu commune
- Carex pseudocyperus* Linnaeus - Peu commune
- Carex pulicaris* Linnaeus - Peu commune.

- Carex punctata* Gaudin - **VU** 2012 - Une seule localité conservée, en déclin cependant. Savoie
- Carex remota* Linnaeus - Commune
- Carex riparia* Curtis - Peu commune.
- Carex rostrata* Stokes - Assez commune
- Carex rupestris* All. - Peu commune
- Carex sempervirens* Vill. - Assez commune
- Carex spicata* Huds. - Commune
- Carex strigosa* Hudson - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés.
- Carex sylvatica* Huds. - Commune
- Carex tomentosa* Linnaeus - Assez commune
- Carex umbrosa* Host - Rare.
- Carex vaginata* Tausch - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante. - **VU** (2012) en France
- Carex vesicaria* Linnaeus - Assez commune.
- Carex viridula* Michx. - Commune
- Carex viridula subsp. brachyrrhyncha* (Celak.) B.Schmid - Prés humides, marais, lieux tourbeux basiques, suintements tufeux (> Alpin)
- Carex viridula subsp. brachyrrhyncha var. elatior* (Schltr.) Crins
- Carex viridula subsp. oedocarpa* (Andersson) B.Schmid - Prés tourbeux acides, sentiers forestiers
- Carex viridula subsp. viridula* - Prés humides, bord des eaux
- Carex viridula var. pulchella* (Lönnr.) B.Schmid
- Carex vulpina* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune
- Carex vulpinoidea* Michx. - Allochtone. Rare
- Carex x figertii* Asch. & Graebn. - Très rare. NE (2012)
- Carex x fulva* Gooden. - Très rare. NE (2012)
- Carex x involuta* (Bab.) Syme - Très rare. NE (2012)
- Carex x microstyla* J.Gay ex Gaudin, - Très rare. NE (2012)
- Carex x prolixa* Fr. - Très rare. NE (2012)
- Carex x torfacea* Fr. - Très rare. NE (2012)
- Carlina acanthifolia* All. - Peu commune
- Carlina acanthifolia subsp. acanthifolia*
- Carlina acaulis* Linnaeus - Commune
- Carlina acaulis subsp. caulescens* (Lam.) SchüblerG.Martens - Seule sous-espèce présente dans la région
- Carlina biebersteinii* Bernh. ex Hornem. - **VU** 2012 - Rare, peu abondante. - **VU** (2012) en France
- Carlina corymbosa* Linnaeus - Rare.
- Carlina vulgaris* Linnaeus - Très commune.
- Carlina vulgaris subsp. vulgaris* - Très commune
- Carpesium cernuum* L. - **CR** 2012 - Peut-être disparue. Assez nombreuses stations, toutes disparues. Adventice à Etrembières (Haute-Savoie). A rechercher... - **CR** (2012) en France
- Carpinus betulus* Linnaeus - Commune
- Carthamus lanatus* Linnaeus - Peu commune

- Carthamus tinctorius* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Carum carvi* Linnaeus - Assez commune
- Carum verticillatum* (Linnaeus) W.D.J.Koch - Peu commune.
- Castanea sativa* Mill. - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Catabrosa aquatica* (L.) P.Beauv. - **EN** 2012 - Très rare. Habitats en déclin.
- Catalpa bignonioides* Walter - Allochtone. Rare
- Catananche caerulea* Linnaeus - Assez commune
- Catananche lutea* Linnaeus - Allochtone. Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Catapodium marinum* (L.) C.E.Hubb. - Allochtone. Très rare
- Catapodium rigidum* (Linnaeus) C.E.Hubb. - Commune
- Caucalis platycarpus* Linnaeus - Peu commune
- Cedrus atlantica* (Manetti ex Endl.) Carrière - Allochtone. Peu commune - [G]
- Cedrus deodara* (Roxb. ex D.Don) G.Don - Allochtone. Très rare - [G]
- Cedrus libani* A.Rich. - Allochtone. Rare - [G]
- Celtis australis* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Celtis occidentalis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Centaurea acaulis* Linnaeus - Allochtone. Absente de la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Centaurea alpestris* Hegetschw. - Peu commune. NE (2012)
- Centaurea aspera* Linnaeus - Peu commune
- Centaurea aspera subsp. aspera*
- Centaurea bracteata* Scop. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain et la Drôme
- Centaurea calcitrapa* Linnaeus - Peu commune
- Centaurea collina* Linnaeus - Peu commune
- Centaurea diffusa* Lam. - Allochtone. Très rare
- Centaurea jacea* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Centaurea jacea subsp. debeauxii* (Godr. & Gren.) Douin - **DD** 2012 - Rare
- Centaurea jacea subsp. decipiens* (Thuill.) Celak. - **DD** 2012 - Rare
- Centaurea jacea subsp. grandiflora* (Gaudin) Schübler & G.Martens - Peu commune
- Centaurea jacea subsp. jacea*
- Centaurea jacea subsp. nigra* (L.) Bonnier & Layens - Assez commune
- Centaurea jacea subsp. nigrescens* (Willd.) Celak. - Rare.
- Centaurea jacea var. microptilon* (Godr.) Briq. - **DD** 2012 - Très rare, méconnue
- Centaurea jacea var. nemoralis* (Jord.) Briq. & Cavill. - Peu commune
- Centaurea jacea var. ruscinonensis* (Boiss.) B.Bock
- Centaurea leucophaea* Jord. - Peu commune
- Centaurea maculosa* Lam. - Peu commune
- Centaurea maculosa subsp. albida* (Lecoq & Lamotte) Dostál - **EN** 1995 Fr - Faible valeur taxonomique
- Centaurea maculosa subsp. maculosa*
- Centaurea melitensis* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

- Centaurea nicaeensis* All. - Allochtone. Très rare
- Centaurea paniculata* Linnaeus - Assez commune
- Centaurea paniculata* subsp. *paniculata*
- Centaurea pannonica* (Heuff.) Simonk. - **DD** 2012 - Très rare. Indiquée en Isère. Faible valeur taxonomique
- Centaurea pannonica* subsp. *pannonica*
- Centaurea pectinata* Linnaeus - Peu commune
- Centaurea pectinata* subsp. *pectinata* - Faible valeur taxonomique
- Centaurea pectinata* subsp. *supina* (Jord.) Braun-Blanq. - Faible valeur taxonomique
- Centaurea scabiosa* Linnaeus - Très commune
- Centaurea scabiosa* subsp. *grinensis* (Reut.) Nyman
- Centaurea scabiosa* subsp. *scabiosa*
- Centaurea solstitialis* Linnaeus - Peu commune
- Centaurea splendens* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Centaurea stoebe* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Centaurea timbali* - Assez commune
- Centaurea transalpina* Schleich. ex DC. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Centaurea uniflora* Turra - Peu commune
- Centaurea uniflora* subsp. *nervosa* (Willd.) BonnierLayens
- Centaurea uniflora* subsp. *uniflora*
- Centaurea vallesiaca* (DC.) Jord. - **DD** 2012 - Rare. Habitats en régression
- Centaurea x adulterina* Moretti ex DC. - Très rare. NE (2012)
- Centaurea x intermedia* Arènes - Très rare. NE (2012)
- Centaurea x jaceiformis* Rouy - Très rare. NE (2012)
- Centaurea x pestalotii* - Non reprise dans la liste rouge (2012). Absente du référentiel de l'INPN (2008). Indiquée en Savoie
- Centaurea x pouzinii* DC. - Très rare. NE (2012)
- Centaurea x silvatica* Pourr. - Très rare. NE (2012)
- Centaurea x vivariensis* Revol ex H.J.Coste & Soulié - Très rare. NE (2012)
- Centaureum erythraea* Raf. - Commune
- Centaureum pulchellum* (Sw.) Druce - Peu commune
- Centaureum pulchellum* subsp. *pulchellum* - Prairies humides, bord des étangs sur sables et argiles humides, près marécageux. A basse altitude, mais peut atteindre l'étage montagnard
- Centaureum tenuiflorum* (Hoffmanns. & Link) Fritsch - **EN** 2012 - Très rare. Milieu fragile et en déclin
- Centranthus angustifolius* (Mill.) DC. - Peu commune
- Centranthus calcitrapae* (Linnaeus) Dufr. - Peu commune
- Centranthus lecoqii* Jord. - Rare.
- Centranthus ruber* (Linnaeus) DC. - Allochtone. Peu commune
- Cephalanthera damasonium* (Mill.) Druce - Commune
- Cephalanthera longifolia* (Linnaeus) Fritsch - Commune
- Cephalanthera rubra* (Linnaeus) Rich. - Commune
- Cephalaria alpina* (Linnaeus) Schrad. ex Roem. Schult. - Peu commune
- Cephalaria leucantha* (L.) Schrad. - Peu commune

- Cerastium alpinum* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare.
- Cerastium alpinum* var. *nevadense* Pau
- Cerastium arvense* Linnaeus - Commune
- Cerastium arvense* subsp. *arvense*
- Cerastium arvense* subsp. *molle* (Vill.) Arcang.
- Cerastium arvense* subsp. *strictum* (W.D.J.Koch) Gremlin,
- Cerastium arvense* subsp. *suffruticosum* (L.) Ces.
- Cerastium brachypetalum* Desp. ex Pers. - Commune
- Cerastium brachypetalum* subsp. *brachypetalum*
- Cerastium cerastoides* (Linnaeus) Britton - Peu commune
- Cerastium diffusum* Pers. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Loire
- Cerastium fontanum* Baumg. - Très commune
- Cerastium fontanum* subsp. *vulgare* (Hartm.) Greuter Burdet
- Cerastium glomeratum* Thuill. - Très commune
- Cerastium glutinosum* Fr. - Peu commune
- Cerastium latifolium* Linnaeus - Peu commune
- Cerastium lineare* All. - **CR** 2012 - Peut être disparue. Anciennement en Savoie (Bonneval), à rechercher vers le Mont Cenis où l'espèce est sur le versant italien
- Cerastium pedunculatum* Gaudin - Peu commune. Endémique alpine
- Cerastium pumilum* Curtis - Commune
- Cerastium pumilum* subsp. *pumilum*
- Cerastium ramosissimum* Boiss. - **NT** 2012 - Rare.
- Cerastium semidecandrum* Linnaeus - Assez commune
- Cerastium tomentosum* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Cerastium uniflorum* Clairv. - **NT** 2012 - Rare.
- Ceratocarpus claviculata* (L.) Lidén - Rare.
- Ceratocephalus falcatus* (L.) Pers. - **EN** 2012 - Très rare, localisée. Habitats en déclin
- Ceratonia siliqua* Linnaeus - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Ceratophyllum demersum* Linnaeus - Peu commune
- Ceratophyllum submersum* L. - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Ceratostigma plumbaginoides* Bunge - Allochtone. Très rare
- Cercis siliquastrum* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Cerintho glabra* Mill. - **NT** 2012 - Peu commune, en faible déclin
- Cerintho glabra* subsp. *glabra*
- Cerintho major* Linnaeus - Très rare. Adventice occasionnelle
- Cerintho major* subsp. *major*
- Cerintho minor* Linnaeus - Peu commune
- Cerintho minor* subsp. *auriculata* (Ten.) Rouy - Seule sous-espèce présente dans la région
- Cervaria rivini* Gaertn. - Assez commune
- Chaenomeles japonica* (Thunb.) Lindl. ex Spach - Allochtone. Rare
- Chaenorrhinum minus* (Linnaeus) Lange - Commune
- Chaenorrhinum origanifolium* (Linnaeus) Kostel. - **NT** 2012 - Rare, en léger déclin

- Chaenorrhinum rubrifolium* (Robill. & Castagne ex DC.) Fourr. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Chaenorrhinum villosum* (L.) Lange - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Chaerophyllum aureum* Linnaeus - Assez commune
- Chaerophyllum bulbosum* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain
- Chaerophyllum hirsutum* Linnaeus - Commune
- Chaerophyllum nodosum* (L.) Crantz - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante. - **VU** (2012) en France
- Chaerophyllum temulum* Linnaeus - Commune
- Chaerophyllum villarsii* W.D.J.Koch - Assez commune
- Chaetonychia cymosa* (L.) Sweet - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher, notamment en Ardèche
- Chamaecyparis lawsoniana* (A.Murray) Parl. - Allochtone. Très rare - [G]
- Chamaemelum nobile* (L.) All. - Très rare. Indigénat incertain. NA (2012)
- Chamaerops humilis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Chamorchis alpina* (Linnaeus) Rich. - **VU** 2010 Fr - Peu commune. Cette espèce est classée Vulnérable (2010) en France, mais n'est pas indiquée comme menacée dans la région !
- Chasmanthium latifolium* (Michx.) Yates - Allochtone. Très rare. - Liste rouge régionale (2012)
- Cheilanthes tinaei* Tod. - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante. - [P]
- Chelidonium majus* Linnaeus - Très commune
- Chelidonium majus* var. *tenuifolium* Retz.
- Chenopodium album* Linnaeus - Très commune
- Chenopodium album* subsp. *amaranthicolor* H.J.Coste & Reyn. - Advantice occasionnelle
- Chenopodium album* subsp. *opulifolium* (Schrad. ex W.D.J.Koch & Ziz) Batt. - **DD** 2012 - Rare, méconnue
- Chenopodium ambrosioides* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Chenopodium ambrosioides* L. - Allochtone. Très rare
- Chenopodium ambrosioides* subsp. *ambrosioides*
- Chenopodium bonus-henricus* Linnaeus - Commune
- Chenopodium capitatum* (L.) Ambrosi - Allochtone. Très rare
- Chenopodium ficifolium* Sm. - **DD** 2012 - Rare.
- Chenopodium foliosum* Asch. - **VU** 2012 - Très rare. Indigénat localement douteux (Haute-Savoie). - **VU** (2012) en France
- Chenopodium glaucum* Linnaeus - Rare.
- Chenopodium hybridum* Linnaeus - Peu commune
- Chenopodium murale* L. - Rare.
- Chenopodium polyspermum* Linnaeus - Commune
- Chenopodium rubrum* L. - Rare. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Chenopodium strictum* Roth - **DD** 2012 - Très rare
- Chenopodium urbicum* Linnaeus - Possible allochtone, erratique. Très rare
- Chenopodium vulvaria* Linnaeus - Rare.
- Choisya ternata* Kunth - Allochtone. Très rare
- Chondrilla acanthophylla* Borkh. - Rare. NE (2012)

- Chondrilla juncea* Linnaeus - Commune
- Chrysopogon gryllus* (L.) Trin. - **VU** 2012 - Très rare
- Chrysosplenium alternifolium* Linnaeus - Assez commune
- Chrysosplenium oppositifolium* Linnaeus - Assez commune
- Cicendia filiformis* (L.) Delarbre - **CR** 2012 - Peut-être disparue. A rechercher...
- Cicer arietinum* L. - Allochtone. Très rare
- Cichorium endivia* L. - Allochtone. Très rare
- Cichorium intybus* Linnaeus - Commune
- Cicuta virosa* L. - **DD** 2012 - Très rare, en voie de disparition
- Circaea alpina* Linnaeus - Peu commune
- Circaea lutetiana* Linnaeus - Commune
- Circaea x intermedia* Ehrh. - Peu commune
- Cirsium acaule* Scop. - Commune
- Cirsium arvense* (Linnaeus) Scop. - Très commune
- Cirsium dissectum* (L.) Hill - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante
- Cirsium eriophorum* (Linnaeus) Scop. - Assez commune
- Cirsium erisithales* (Jacq.) Scop. - Rare.
- Cirsium ferox* (Linnaeus) DC. - Peu commune
- Cirsium heterophyllum* (Linnaeus) Hill - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Cirsium monspessulanum* (Linnaeus) Hill - **NT** 2012 - Peu commune, en déclin net
- Cirsium morisianum* Rchb.f. - Rare.
- Cirsium oleraceum* (L.) Scop. - Peu commune
- Cirsium palustre* (Linnaeus) Scop. - Commune
- Cirsium rivulare* (Jacq.) All. - Peu commune.
- Cirsium scabiosa subsp. tenuifolia*
- Cirsium spinosissimum* (Linnaeus) Scop. - Peu commune
- Cirsium tuberosum* (Linnaeus) All. - Peu commune
- Cirsium vulgare* (Savi) Ten. - Très commune
- Cirsium x forsteri* (Sm.) Loudon - Très rare. NE (2012)
- Cirsium x gerhardtii* Sch.Bip. - Très rare. NE (2012)
- Cirsium x jouffroyi* Neyra & E.G.Camus - Très rare. NE (2012)
- Cirsium x medium* All. - Très rare. NE (2012)
- Cirsium x ochroleucum* All. - Très rare. NE (2012)
- Cirsium x subalpinum* Gaudin - Très rare. NE (2012)
- Cirsium x subspinuligerum* Peterm. - Très rare. NE (2012)
- Cistus albidus* L. - **NT** 2012 - Rare. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Cistus crispus* L. - N'est pas reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Cistus lasianthus* Lam. - **EN** 2012 - La population cévenole déborde sur une localité régionale
- Cistus lasianthus subsp. alyssoides* (Lam.) Demoly - Seule sous-espèce présente
- Cistus laurifolius* L. - **VU** 2012 - Très rare
- Cistus monspeliensis* L. - **DD** 2012 - Très rare. Semble occasionnel

- Cistus pouzolzii* Delile - **NT** 2012 - Rare
- Cistus salviifolius* Linnaeus - Peu commune
- Cistus umbellatus* L. - **VU** 2012 - La population cévenole déborde sur une localité régionale
- Cistus x revolii* H.J.Coste & Soulié - Très rare. NE (2012)
- Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. & Nakai - Allochtone. Très rare
- Citrus aurantium* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Cladanthus mixtus* (L.) Chevall. - Allochtone. Très rare
- Cladium mariscus* (Linnaeus) Pohl - Peu commune.
- Clarkia elegans* Douglas - Allochtone. Très rare
- Claytonia perfoliata* Donn ex Willd. - Allochtone. Très rare
- Cleistogenes serotina* (L.) Keng - Peu commune
- Cleistogenes serotina* subsp. *serotina*
- Clematis alpina* (Linnaeus) Mill. - Peu commune
- Clematis flammula* L. - Peu commune
- Clematis recta* L. - **DD** 2012 - Une donnée ancienne de D.Villars dans la Drôme : à confirmer
- Clematis vitalba* Linnaeus - Très commune
- Clematis viticella* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Cleome hassleriana* Chodat - Allochtone. Très rare
- Clinopodium acinos* (L.) Kuntze - Commune
- Clinopodium acinos* subsp. *acinos*
- Clinopodium alpinum* (L.) Kuntze - Assez commune
- Clinopodium alpinum* subsp. *alpinum*
- Clinopodium ascendens* (Jord.) Samp. - Peu commune
- Clinopodium grandiflorum* (L.) Kuntze - Assez commune
- Clinopodium menthifolium* (Host) Stace - Peu commune
- Clinopodium nepeta* (L.) Kuntze - Assez commune
- Clinopodium vulgare* Linnaeus - Très commune
- Clypeola jonthlaspi* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Cnicus benedictus* L. - **CR** 2012 - Très rare, en déclin. Ardèche
- Coincya cheiranthos* (Vill.) Greuter Burdet - Assez commune
- Coincya richeri* (Vill.) Greuter Burdet - **NT** 2012 - Rare.
- Colchicum alpinum* DC. - Peu commune
- Colchicum alpinum* var. *alpinum* - Peu commune
- Colchicum alpinum* var. *merenderoides* (Perrier & Songeon) Douin - **VU** 2012 - Très rare : une seule station
- Colchicum autumnale* Linnaeus - Commune
- Colchicum longifolium* Castagne - **VU** 2012 - Très rare
- Coleostephus myconis* (L.) Cass. ex Rchb.f. - Allochtone. Très rare
- Collomia grandiflora* Douglas ex Lindl. - Allochtone. Rare. Ouest de la région
- Colutea arborescens* Linnaeus - Peu commune
- Commelina coelestis* Willd. - Allochtone. Très rare
- Commelina communis* Linnaeus - Allochtone. Très rare

- Conium maculatum* Linnaeus - Peu commune
- Conopodium majus* (Gouan) Loret - Assez commune
- Conringia orientalis* (L.) Dumort. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin. Réputée allochtone mais autochtone dans la région
- Consolida ajacis* (Linnaeus) Schur - Allochtone. Peu commune
- Consolida hispanica* (Costa) Greuter & Burdet - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Consolida pubescens* (DC.) Soo - **CR** 2012 - Très rare. Habitats en déclin
- Consolida regalis* Gray - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin. Autrefois commune
- Convallaria majalis* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Convolvulus arvensis* Linnaeus - Très commune
- Convolvulus cantabrica* Linnaeus - Peu commune
- Convolvulus tricolor* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Conyza bonariensis* (Linnaeus) Cronquist - Allochtone. Peu commune
- Conyza canadensis* (Linnaeus) Cronquist - Allochtone. Très commune
- Corallorhiza trifida* Châtel. - **NT** 2011 Fr - Peu commune. Quasi menacée en France (2011), mais non indiquée comme telle dans la région
- Coreopsis lanceolata* L. - Allochtone. Très rare
- Coreopsis tinctoria* Nutt. - Allochtone. Très rare
- Coriandrum sativum* L. - Allochtone. Rare
- Coriaria myrtifolia* L. - **NT** 2012 - Rare. Menaces liées à l'aménagement des cours d'eau
- Coris monspeliensis* Linnaeus - Peu commune
- Corispermum declinatum* Steph. ex Steven - **CR** 2012 - Pourrait avoir disparu. A rechercher en Ardèche et dans le Rhône notamment. - **VU** (2012) en France
- Coritospermum ferulaceum* (All.) Reduron, Charpin Pimenov - **NT** 2012 - Rare, en léger déclin
- Cornus alba* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Cornus mas* Linnaeus - Assez commune
- Cornus sanguinea* Linnaeus - Très commune
- Cornus sericea* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Savoie
- Coronilla coronata* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Coronilla juncea* Linnaeus - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Coronilla minima* Linnaeus - Assez commune
- Coronilla scorpioides* (Linnaeus) W.D.J.Koch - Peu commune
- Coronilla vaginalis* Lam. - Peu commune
- Coronilla valentina* L. - Allochtone. Très rare
- Coronilla valentina subsp. glauca* (Linnaeus) Batt.,
- Corrigiola littoralis* L. - Peu commune
- Corrigiola telephiiifolia* Pourr. - **EN** 2012 - Très rare
- Cortaderia selleana* (Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn. - Allochtone originaire d'Amérique du Sud. Très rare
- Cortusa matthioli* L. - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante. - **VU** (2012) en France
- Corydalis cava* (Linnaeus) Schweigg. Körte - Peu commune
- Corydalis intermedia* (Linnaeus) Mérat - Peu commune

- Corydalis solida* (Linnaeus) Clairv. - Assez commune
- Corylus avellana* Linnaeus - Très commune
- Corynephorus canescens* (Linnaeus) P.Beauv. - Peu commune
- Corynephorus divaricatus* (Pourr.) Breistr. - **EN** 2012 - Très rare. Habitats en déclin
- Corynephorus divaricatus subsp. articulatus* (Desf.) Lainz - Confondu avec *Corynephorus divaricatus*
- Cosmos bipinnatus* Cav. - Allochtone. Rare
- Cota altissima* (L.) J.Gay ex Guss. - Peu commune, en faible déclin
- Cota tinctoria* (L.) J.Gay ex Guss. - Peu commune
- Cota triumfetti* (L.) J.Gay ex Guss. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Cotinus coggygria* Scop. - Peu commune
- Cotoneaster dammeri* C.K.Schneid. - Allochtone. Très rare
- Cotoneaster delphinensis* Châtenier - **VU** 2012 - Rare. - **VU** (2012) en France
- Cotoneaster franchetii* Bois - Allochtone. Rare
- Cotoneaster horizontalis* Decne. - Allochtone. Peu commune
- Cotoneaster integerrimus* Medik. - Assez commune
- Cotoneaster integrifolius* (Roxb.) G.Klotz - Allochtone. Très rare
- Cotoneaster juranus* Gand. - Peu commune
- Cotoneaster obtusisepalus* Gand. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Cotoneaster provincialis* G.Klotz - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante
- Cotoneaster salicifolius* Franch. - Allochtone. Très rare
- Cotoneaster simonsii* Baker - Allochtone. Très rare. Isère
- Cotoneaster tomentosus* Lindl. - Assez commune
- Cotoneaster x amphigenus* Châtenier - Très rare. NE (2012)
- Cotoneaster x intermedius* (Lecoq & Lamotte) H.J.Coste - Rare. NE (2012)
- Crassula helmsii* (Kirk) Cockayne - Allochtone. Très rare. Originaire d'Océanie elle est en Grande Bretagne depuis 1957, à répartition très limitée en France (Bretagne, Normandie) elle a été découverte dans l'Ain en 2010 à Niévroz
- Crassula tillaea* Lest.-Garl. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Crassula vaillantii* (Willd.) Roth - **EN** 2012 - Très rare : 2 populations
- Crataegus azarolus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Crataegus crus-galli* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Crataegus laevigata* (Poir.) DC. - Commune
- Crataegus monogyna* Jacq. - Très commune
- Crataegus rhipidophylla* Gand. - **DD** 2012 - Très rare. Indigénat incertain
- Crataegus sanguinea* Pall. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Crataegus x macrocarpa* Hegetschw. - Allochtone. Très rare
- Crataegus x media* Bechst. - Très rare. NE (2012)
- Crataegus x subsphaerica* Gand. - Très rare. NE (2012)
- Crepis albida* Vill. - Rare.
- Crepis alpestris* (Jacq.) Tausch - Allochtone. Très rare
- Crepis aurea* (Linnaeus) Tausch - Peu commune
- Crepis biennis* Linnaeus - Commune

- Crepis bursifolia* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Crepis capillaris* (Linnaeus) Wallr. - Commune
- Crepis conyzifolia* (Gouan) A.Kern. - Peu commune
- Crepis foetida* Linnaeus - Commune
- Crepis micrantha* Czerep. - Allochtone. N'est pas reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Crepis mollis* (Jacq.) Asch. - Peu commune
- Crepis nicaeensis* Balb. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Méridionale
- Crepis paludosa* (Linnaeus) Moench - Assez commune
- Crepis pontana* Dalla Torre - Peu commune
- Crepis praemorsa* (L.) Walther - **EN** 2012 - Très rare
- Crepis pulchra* Linnaeus - Assez commune
- Crepis pygmaea* Linnaeus - Rare.
- Crepis pyrenaica* (Linnaeus) Greuter - Assez commune
- Crepis rhaetica* Hegetschw. - **VU** 2012 - Rare. - **VU** (2012) en France
- Crepis sancta* (Linnaeus) Bornm. - Commune. Indigénat incertain
- Crepis sancta subsp. nemausensis* (Vill.) Babç. - En expansion
- Crepis setosa* Haller f. - Commune
- Crepis suffreniana* (DC.) J.Lloyd - **VU** 2012 - Très rare. En continuité avec les populations gardoises
- Crepis tectorum* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Isère
- Crepis vesicaria* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Crepis vesicaria subsp. stellata* (Ball) Babç. - Allochtone d'origine Corse. Très rare
- Crepis vesicaria subsp. taraxacifolia* (Thuill.) Thell. ex R.Keller - Commune
- Crocus albiflorus* Kit. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Crocus sativus* L. - Allochtone. Très rare
- Crocus tommasinianus* Herb. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Crocus vernus* (Linnaeus) Hill - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Crocus versicolor* Ker GawLinnaeus - Peu commune
- Crucianella angustifolia* Linnaeus - Peu commune
- Crucianella latifolia* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme et en Isère
- Cruciata glabra* (L.) Ehrend. - **VU** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Cruciata laevipes* Opiz - Très commune
- Cruciata pedemontana* (Bellardi) Ehrend. - Rare.
- Crupina vulgaris* Cass. - Peu commune
- Crypsis alopecuroides* (Piller & Mitterp.) Schrad. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin. Ain
- Cryptogramma crispa* (Linnaeus) R.Br. - Peu commune. - [P]
- Cucubalus baccifer* Linnaeus - Assez commune
- Cucumis melo* L. - Allochtone. Rare
- Cucumis sativus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Cucurbita maxima* Duchesne - Allochtone. Très rare
- Cucurbita pepo* L. - Allochtone. Très rare

- Cupressus arizonica* Greene - Allochtone. Très rare - [G]  
*Cupressus sempervirens* L. - Allochtone. Rare - [G]  
*Cuscuta campestris* Yunck. - Allochtone. Rare  
*Cuscuta epithymum* (Linnaeus) Linnaeus - Assez commune  
*Cuscuta europaea* Linnaeus - Peu commune  
*Cuscuta planiflora* Ten. - **DD** 2012 - Très rare  
*Cuscuta planiflora subsp. godronii* (Des Moul.) Kerguélen - Seule sous-espèce indiquée dans la région  
*Cuscuta scandens* Brot. - **DD** 2012 - Rare.  
*Cuscuta scandens subsp. scandens var. bidentis* (Royer) Kerguélen  
*Cuscuta suaveolens* Ser. - Allochtone. Très rare. Ardèche  
*Cyanus montanus* (L.) Hill - Assez commune  
*Cyanus segetum* Hill - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région  
*Cyanus triumfettii* (All.) Dostal ex Love & Love - Peu commune  
*Cyanus triumfettii subsp. axillaris* (Willd.) Love & Love - **DD** 2012 - Très rare, méconnue  
*Cyanus triumfettii subsp. lugdunensis* (Jord.) auct. - **VU** 2012 - Rare  
*Cyanus triumfettii subsp. semidecurrens* (Jord.) auct. - Sous-espèce la plus fréquente dans la région  
*Cyanus triumfettii subsp. triumfettii* - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés. Drôme  
*Cyclamen hederifolium* Aiton - Allochtone. Rare  
*Cyclamen purpurascens* MilLinnaeus - Peu commune  
*Cydonia oblonga* Mill. - Allochtone. Peu commune  
*Cymbalaria muralis* P.Gaertn., B.Mey. Scherb. - Allochtone. Commune  
*Cynara cardunculus* L. - Allochtone. Très rare  
*Cynara scolymus* L. - Allochtone. Très rare. Ardèche  
*Cynodon dactylon* (Linnaeus) Pers. - Commune  
*Cynoglossum creticum* MilLinnaeus - Rare.  
*Cynoglossum dioscoridis* Vill. - **EN** 2012 - Rare, peu abondante  
*Cynoglossum germanicum* Jacq. - **EN** 2012 - Rare, en déclin  
*Cynoglossum officinale* Linnaeus - Peu commune  
*Cynoglossum pustulatum* Boiss. - Indigénat incertain. Très rare. - **VU** (2012) en France  
*Cynosurus cristatus* Linnaeus - Commune  
*Cynosurus echinatus* Linnaeus - Peu commune  
*Cynosurus effusus* Link - Allochtone. Très rare  
*Cyperus capitatus* Vand. - Allochtone. Très rare  
*Cyperus congestus* Vahl - Allochtone. Très rare  
*Cyperus difformis* L. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie  
*Cyperus eragrostis* Lam. - Allochtone originaire d'Amérique tropicale. Peu commune.  
*Cyperus esculentus* L. - Allochtone. Rare  
*Cyperus flavescens* L. - **EN** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats fragiles et en déclin.  
*Cyperus fuscus* Linnaeus - Assez commune.  
*Cyperus glomeratus* L. - Allochtone. Très rare  
*Cyperus longus* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en déclin.

- Cyperus michelianus* (Linnaeus) Link - **EN** 2012 - Rare.
- Cyperus rotundus* L. - Allochtone. Très rare
- Cyperus schweinitzii* Torr. - Allochtone. Très rare. Loire notamment
- Cyperus serotinus* Rottb. - **DD** 2012 - Très rare. Ne serait pas indigène. - **VU** (2012) en France
- Cyperus strigosus* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Cypripedium calceolus* Linnaeus - **VU** 2012 Fr - Peu commune. - **VU** (2012) en France, alors que non menacée dans la région !
- Cyrtomium fortunei* J.Sm. - Allochtone. Non reprise sur la liste rouge (2008). Indiquée dans le Rhône. - [P]
- Cystopteris alpina* (Lam.) Desv. - Peu commune. - [P]
- Cystopteris dickieana* R.Sim - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante. - [P]
- Cystopteris fragilis* (Linnaeus) Bernh. - Commune. - [P]
- Cystopteris montana* (Lam.) Desv. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. - [P]
- Cystopteris x montserratii* Prada & Salvo - Très rare. NE (2012). - [P]
- Cytinus hypocistis* (L.) L. - **VU** 2012 - Très rare à méconnue. A rechercher..
- Cytisophyllum sessilifolium* (Linnaeus) O.Lang - Assez commune. Méridionale
- Cytisus decumbens* (Durande) Spach - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Cytisus hirsutus* L. - **VU** 2012 - Rare. Habitats ponctuellement menacés
- Cytisus lotoides* Pourr. - **NT** 2012 - Rare, en déclin
- Cytisus malacitanus* Boiss. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Cytisus multiflorus* (L'Her.) Sweet - Allochtone. Très rare
- Cytisus oromediterraneus* Rivas Mart. & al. - Assez commune
- Cytisus ratisbonnensis* Schaeff. - **NT** 2012 - Rare, en net déclin. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Cytisus sauzeanus* Burnat & Briq. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin.
- Cytisus scoparius* (Linnaeus) Link - Commune
- Cytisus striatus* (Hill) Rothm. - Allochtone. Rare
- Cytisus supinus* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Cytisus triflorus* Lam. - **VU** 1995 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Diverses stations dans la Drôme et en Ardèche
- Dactylis glomerata* Linnaeus - Très commune
- Dactylorhiza angustata* (Arv.-Touv.) D.Tyteca Gathoye - **DD** 2012 - Rare.
- Dactylorhiza elata* (Poir.) Soó - **DD** 2012 (**VU** 2010 Fr) - Très rare
- Dactylorhiza fuchsii* (Druce) Soó - Commune
- Dactylorhiza incarnata* (Linnaeus) Soó - **VU** 2011 Fr - Assez commune.
- Dactylorhiza incarnata subsp. cruenta* (O.F.Müll.) P.D.Sell - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Marécages. Des étages montagnard à alpin
- Dactylorhiza incarnata subsp. incarnata*
- Dactylorhiza incarnata subsp. incarnata var. hyphaematodes* (Neuman) Landwehr
- Dactylorhiza lapponica* (Laest.) Soó - **DD** 2012 - Rare.

- Dactylorhiza latifolia* subsp. *latifolia* fa. *latifolia*  
*Dactylorhiza maculata* (Linnaeus) Soó - Commune  
*Dactylorhiza maculata* subsp. *maculata*  
*Dactylorhiza majalis* (Rchb.) P.F.Hunt & Summerh. - Commune  
*Dactylorhiza majalis* subsp. *alpestris* (Pugsley) Senghas - **DD** 2010 Fr - Peu commune  
*Dactylorhiza occitanica* Geniez, Melki, Pain & R.Soca - **VU** 2012 - Rare, peu abondante  
*Dactylorhiza ochroleuca* (Wüstnei ex Boll) Holub - **EN** 2012 - Très rare : 5 localités. Habitats en déclin  
*Dactylorhiza praetermissa* (Druce) Soó - **DD** 2012 - Très rare  
*Dactylorhiza psychophila* (Schltr.) Aver. - **DD** 2012 - Très rare  
*Dactylorhiza sambucina* (L.) Soó - Assez commune  
*Dactylorhiza sphagnicola* (Höppner) Aver. - **DD** 2010 Fr - Non reprise sur la liste rouge régionale (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions  
*Dactylorhiza sudetica* (Pösch ex Rchb.f.) Aver. - **DD** 2012 - Rare.  
*Dactylorhiza traunsteineri* (Saut.) Soó - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin.  
*Dactylorhiza traunsteinerioides* (Pugsley) Landwehr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère  
*Dactylorhiza viridis* (Linnaeus) Bateman, Pridgeon Chase - Assez commune  
*Dactylorhiza wirtgenii* (Höppner) Soó - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère  
*Dactylorhiza x aschersoniana* (Hausskn.) Borsos & Soó - Très rare. NE (2012)  
*Dactylorhiza x carnea* (E.G.Camus ex Fourcy) Soó - Très rare. NE (2012)  
*Dactylorhiza x vermeuleniana* Soó - Très rare. NE (2012)  
*Damasonium alisma* Mill. - **EN** 2012 - Rare. Habitats menacés. Bordure des étangs exondés  
*Danae laurus* Medik. - Allochtone. Très rare  
*Danthonia alpina* Vest - **VU** 2012 (**EN** 2012 Fr) - Très rare. Habitats en déclin. Ce taxon est classé - **EN** (2012) en France, alors qu'il n'est que - **VU** (2012) dans la région !  
*Danthonia decumbens* (Linnaeus) DC. - Assez commune  
*Daphne alpina* Linnaeus - Peu commune  
*Daphne cneorum* Linnaeus - Rare. Localement en déclin (Ain, Isère)  
*Daphne gnidium* L. - **NT** 2012 - Très rare. Une localité continuité avec des populations du Gard et du Vaucluse  
*Daphne laureola* Linnaeus - Commune  
*Daphne mezereum* Linnaeus - Assez commune  
*Daphne striata* Tratt. - **VU** 2012 (**EN** 2012 Fr) - Très rare. Ce taxon est classé - **EN** (2012) en France, alors qu'il n'est que - **VU** (2012) dans la région !  
*Dasypyrum villosum* (L.) P.Candargy - Allochtone. Très rare  
*Datura innoxia* Mill. - Allochtone. Très rare  
*Datura stramonium* Linnaeus - Allochtone. Assez commune  
*Daucus carota* Linnaeus - Très commune  
*Daucus carota* subsp. *carota* - Seule sous-espèce indigène  
*Daucus carota* subsp. *maritimus* (Lam.) Batt. - Allochtone. Très rare  
*Daucus carota* subsp. *maximus* (Desf.) Ball - Allochtone. Très rare  
*Daucus carota* subsp. *sativus* Schubler & G.Martens - Allochtone. Très rare

- Daucus carota* var. *mauritanicus* (L.) Spreng. - Allochtone. Très rare
- Delosperma cooperi* (Hook.f.) L.Bolus - Allochtone. Très rare
- Delphinium dubium* (Rouy & Foucaud) Pawl. - **VU** 2012 - Très rare
- Delphinium elatum* L. - **VU** 2012 - Très rare, localisée. Savoie
- Delphinium elatum* subsp. *helveticum* Pawl. - Seule sous-espèce connue dans la région
- Delphinium fissum* Waldst. & Kit. - **VU** 2012 - Très rare.
- Deschampsia cespitosa* (Linnaeus) P.Beauv. - Commune.
- Deschampsia cespitosa* subsp. *cespitosa* - Sous-espèce la plus fréquente
- Deschampsia cespitosa* subsp. *convoluta* (Rouy) P.Fourn. - **DD** 2012 - Rare
- Deschampsia cespitosa* subsp. *littoralis* Greml. - **CR** 2012 - Station détruite, mais taxon à rechercher. Yvoire (Haute-Savoie)
- Deschampsia cespitosa* subsp. *parviflora* (Thuill.) Dumort. - **DD** 2012 - Méconnue
- Deschampsia flexuosa* (Linnaeus) Trin. - Très commune
- Deschampsia media* (Gouan) Roem. Schult. - Peu commune
- Descurainia sophia* (Linnaeus) Webb ex Prantl - Rare.
- Descurainia tanacetifolia* (L.) Prantl - Peu commune. Orophyte
- Deutzia gracilis* Siebold & Zucc. - Allochtone. Très rare
- Deutzia scabra* Thunb. - Allochtone. Très rare
- Dianthus armeria* Linnaeus - Commune
- Dianthus balbisii* Ser. - **DD** 2012 - Très rare
- Dianthus barbatus* L. - Allochtone. Très rare
- Dianthus carthusianorum* Linnaeus - Commune
- Dianthus carthusianorum* subsp. *atrorubens* (All.) Hegi
- Dianthus caryophyllus* L. - Allochtone. Rare
- Dianthus caryophyllus* subsp. *longicaulis* (Ten.) Arcang.
- Dianthus caryophyllus* subsp. *sylvestris* (Wulfen) Rouy & Foucaud - Commune
- Dianthus chinensis* L. - Allochtone. Très rare.
- Dianthus deltoides* Linnaeus - Peu commune
- Dianthus furcatus* Balb. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Dianthus graniticus* Jord. - Peu commune
- Dianthus gratianopolitanus* Vill. - Rare.
- Dianthus hyssopifolius* Linnaeus - Peu commune
- Dianthus pavonius* Tausch - Rare. Localement menacée
- Dianthus plumarius* L. - Allochtone. Très rare
- Dianthus pungens* L. - **EN** 2012 - Très rare : une localité
- Dianthus pungens* subsp. *ruscinonensis* (Boiss.) Bernal, Láinz & Munoz Garm. - Seule sous-espèce représentée
- Dianthus scaber* Chaix - **VU** 2012 - Rare. Habitats plus ou moins menacés
- Dianthus seguieri* Vill. - **EN** 2012 - Une station découverte dans la Drôme en 2011. Indigénat à définir
- Dianthus seguieri* subsp. *peudocollinus* (P.Fourn.) Jauzein - Peu commune
- Dianthus seguieri* subsp. *seguieri*
- Dianthus subacaulis* Vill. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

- Dianthus superbis* L. - **EN** 2012 - Peu commune, en net déclin
- Dianthus sylvestris* subsp. *longicaulis* var. *godronianus* (Jord.) Kerguelén
- Dianthus x flahaultii* Braun-Blanq. - Très rare. NE (2012)
- Dianthus x loretii* Rouy & Foucaud - Très rare. NE (2012)
- Dianthus x saxatilis* Pers. - Très rare. NE (2012)
- Dictamnus albus* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante
- Digitalis grandiflora* Mill. - Assez commune
- Digitalis lutea* Linnaeus - Commune
- Digitalis purpurea* Linnaeus - Assez commune
- Digitalis x fucata* Ehrh. - Très rare. NE (2012)
- Digitaria ciliaris* (Retz.) Koeler - Allochtone. Très rare
- Digitaria ischaemum* (Schreb.) Mühl. Linnaeus - Peu commune
- Digitaria sanguinalis* (Linnaeus) Scop. - Commune
- Dioscorea communis* (L.) Caddick & Wilkin - Commune
- Diospyros kaki* L.f. - Allochtone. Très rare
- Diospyros lotus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Diospyros virginiana* L. - Allochtone. Très rare
- Dipcadi serotinum* (L.) Medik. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Diphasiastrum alpinum* (Linnaeus) Holub - Peu commune. Etage subalpin. - [P]
- Diphasiastrum issleri* (Rouy) Holub - **CR** 2012 - Très rare. Mézenc. - **EN** (2012) en France. - [P]
- Diphasiastrum oellgaardii* Stoor & al. - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante. - **VU** (2012) en France. - [P]
- Diphasiastrum tristachyum* (Pursh) Holub - **CR** 2012 - Très rare, peu abondante. Une localité. - **VU** (2012) en France. - [P]
- Diplotaxis eruroides* (L.) DC. - Peu commune
- Diplotaxis muralis* (Linnaeus) DC. - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Diplotaxis tenuifolia* (Linnaeus) DC. - Peu commune
- Diplotaxis viminea* (Linnaeus) DC. - **VU** 2012 - Rare.
- Dipsacus fullonum* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, indigène dans la région
- Dipsacus laciniatus* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Dipsacus pilosus* Linnaeus - Peu commune
- Dipsacus sativus* (L.) Honck. - Allochtone. Très rare
- Dittrichia graveolens* (Linnaeus) Greuter - Peu commune. Indigénat incertain
- Dittrichia viscosa* (L.) Greuter - Allochtone. Très rare
- Doronicum austriacum* Jacq. - Peu commune
- Doronicum clusii* (All.) Tausch - **VU** 2012 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie. - **VU** (2012) en France
- Doronicum grandiflorum* Lam. - Peu commune
- Doronicum pardalianches* Linnaeus - Peu commune
- Doronicum plantagineum* L. - **NT** 2012 - Rare.
- Dorycnium hirsutum* (Linnaeus) Ser. - Peu commune. Méridionale

- Dorycnium pentaphyllum* Scop. - Assez commune.
- Dorycnium rectum* (L.) Ser. - **VU** 2012 - Rare. Habitats en déclin.
- Draba aizoides* Linnaeus - Assez commune
- Draba dubia* Suter - Peu commune
- Draba fladnizensis* Wulfen - Rare.
- Draba hoppeana* Rchb. - **VU** 2012 Fr - Rare. Menacée localement. Cette espèce a été classée Vulnérable en France (2012), alors qu'elle n'est pas menacée dans la région !
- Draba muralis* Linnaeus - Peu commune
- Draba nemorosa* L. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Draba siliquosa* M.Bieb. - Rare.
- Draba stylaris* J.Gay ex W.D.J.Koch - **CR** 2012 - Une récolte avérée en Savoie sous le nom *Draba incana*. Peut être disparue. A rechercher..
- Draba tomentosa* Clairv. - **NT** 2012 - Rare. Nombreuses mentions anciennes confuses et erronées
- Dracocephalum austriacum* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France
- Dracocephalum moldavica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Dracocephalum ruyschiana* Linnaeus - Rare.
- Dracunculus vulgaris* Schott - Allochtone. Très rare. Ardèche
- Drosera intermedia* Hayne - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin.
- Drosera rotundifolia* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune, en déclin. Habitats en déclin.
- Drosera x obovata* Mert. W.D.J.Koch - Très rare. NE (2012). Gouilles
- Dryas octopetala* Linnaeus - Assez commune
- Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenk. - Assez commune. - [P]
- Dryopteris affinis subsp. affinis* - Sous-espèce méconnue. - [P]
- Dryopteris affinis subsp. borrieri* (Newman) Fraser-Jenk. - Sous-espèce la plus commune. - [P]
- Dryopteris affinis subsp. cambrensis* Fraser-Jenk. - Bien présente dans les Cévennes. - [P]
- Dryopteris affinis subsp. pseudodisjuncta* (Oberh. & Tavel ex Fraser-Jenk.) Fraser-Jenk. - Sous-espèce méconnue. - [P]
- Dryopteris affinis x filix-mas* - [P]
- Dryopteris ardechensis* Fraser-Jenk. - **VU** 2012 - Rare, peu abondante. Base de blocs et de rochers siliceux, à la base de falaises dans des vallées encaissées à rochers escarpés. Parfois sur basalte. A basse altitude. - **VU** (2012) en France. - [P]
- Dryopteris carthusiana* (Vill.) H.P.Fuchs - Commune. Bois et sites humides (Fagion, Aulnaie). - [P]
- Dryopteris cristata* (Linnaeus) A.Gray - **EN** 2012 - Très rare : 2 localités récentes. Marécages envahis de buissons ou boisés, sur substrat tourbeux. - **VU** (2012) en France. - [P]
- Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A.Gray - Commune. - [P]
- Dryopteris expansa* (C.Presl) Fraser-Jenk. Jermy - Peu commune. - [P]
- Dryopteris filix-mas* (Linnaeus) Schott - Très commune. - [P]
- Dryopteris oreades* Fomin - **VU** 2012 - Rare, peu abondante. - [P]
- Dryopteris remota* (A.Braun ex Döll) Druce - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante. - [P]
- Dryopteris tyrrhena* Fraser-Jenk. & Reichst. - **CR** 2012 - Très rare : 2 localités. - [P]

- Dryopteris villarii* (Bellardi) Woy. ex Schinz Thell. - Peu commune. - [P]
- Dryopteris x ambroseae* Fraser-Jenk. & Jermy - Très rare. NE (2012). - [P]
- Dryopteris x complexa* Fraser-Jenk. - Rare. NE (2012). - [P]
- Dryopteris x deweveri* (J.T.Jansen) J.T.Jansen & Wacht. - Très rare. NE (2012). - [P]
- Dryopteris x lunensis* Gibby, S.Jess. & Marchetti - Très rare. NE (2012). - [P]
- Dryopteris x mantoniae* Fraser-Jenk. & Corley - Très rare. NE (2012). - [P]
- Dryopteris x uliginosa* (A.Braun ex Döll) Kuntze ex Druce - Non reprise dans la liste rouge (2012). - [P]
- Duchesnea indica* (Andrews) Focke - Allochtone originaire d'Asie. Rare
- Dysphania botrys* (L.) Mosyakin & Clemants - Rare.
- Ecballium elaterium* (L.) A.Rich. - Allochtone. Très rare
- Echinaria capitata* (L.) Desf. - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Echinochloa colona* (L.) Link - Allochtone. Très rare
- Echinochloa crus-galli* (Linnaeus) P.Beauv. - Très commune
- Echinochloa crus-galli subsp. crus-galli*
- Echinochloa muricata* (P.Beauv.) Fernald - Allochtone. Rare
- Echinops bannaticus* Rochel ex Schrad. - Allochtone. Très rare.
- Echinops exaltatus* Schrad. - Allochtone. Très rare
- Echinops ritro* Linnaeus - Assez commune
- Echinops sphaerocephalus* Linnaeus - Peu commune
- Echinopartum horridum* (Vahl) Rothm. - **CR** 2012 - Une seule localité. - **VU** (2012) en France
- Echium asperrimum* Lam. - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante
- Echium creticum* L. - Allochtone. Très rare
- Echium italicum* L. - Indigénat incertain. Très rare. NA (2012)
- Echium plantagineum* L. - **DD** 2012 - Réputée disparue. A rechercher..
- Echium vulgare* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Egeria densa* Planch. - Allochtone. Rare
- Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms - Allochtone. Très rare
- Elaeagnus angustifolia* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Elaeagnus pungens* Thunb. - Allochtone. Très rare
- Elaeagnus umbellata* Thunb. - Allochtone. Très rare
- Elaeagnus x submacrophylla* Servett. - Très rare. Allochtone
- Elatine alsinastrum* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin.
- Elatine hexandra* (Lapierre) DC. - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Elatine hydropiper* L. - **EN** 2012 - Rare, en déclin récent. - **VU** (2012) en France
- Elatine hydropiper subsp. macropoda* (Guss.) O.Bolus & Vigo - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher..
- Elatine triandra* Schkuhr - **EN** 2012 - Très rare. Habitats en déclin. - **EN** (2012) en France
- Eleocharis acicularis* (Linnaeus) Roem. & Schult. - Peu commune.
- Eleocharis atropurpurea* (Retz.) C.Presl - Allochtone, très rare.
- Eleocharis mamillata* H.Lindb. - **DD** 2012 - Très rare, méconnue
- Eleocharis mamillata subsp. austriaca* (Hayek) Strandh. - **DD** 2012 - Rare

- Eleocharis multicaulis* (Sm.) Desv. - **CR** 2012 - Une seule station actuelle, en déclin.
- Eleocharis ovata* (Roth) Roem. Schult. - **EN** 2012 - Peu commune, en déclin. Habitats en déclin.
- Eleocharis palustris* (Linnaeus) Roem. & Schult. - Assez commune.
- Eleocharis quinqueflora* (Hartmann) O.Schwarz - Peu commune.
- Eleocharis uniglumis* (Link) Schult. - Peu commune.
- Eleusine indica* (Linnaeus) Gaertn. - Allochtone. Rare. En expansion dans la région lyonnaise
- Eleusine tristachya* (Lam.) Lam. - Allochtone. Très rare
- Elodea canadensis* Michx.
- Elodea nuttallii* (Planch.) H.St.John - Allochtone. Peu commune. Localement abondante
- Elytrigia campestris* (Godr. Gren.) Kerguélenex Carreras - Assez commune
- Elytrigia campestris x repens*
- Elytrigia elongata* (Host) Nevski - Allochtone. Très rare
- Elytrigia intermedia* (Host) Nevski - Peu commune
- Elytrigia intermedia x campestris*
- Elytrigia juncea* (L.) Nevski - Allochtone. Très rare
- Elytrigia repens* (Linnaeus) Desv. ex Nevski - Commune
- Elytrigia repens subsp. repens*
- Elytrigia x laxa* (Fr.) Kerguélen
- Elytrigia x mucronata* (Opiz) Prokh.
- Empetrum nigrum* L. - Peu commune.
- Empetrum nigrum subsp. hermaphroditum* (Hagerup) Böcher - Fréquente dans les Alpes
- Empetrum nigrum subsp. nigrum* - **VU** 2012 - Très rare. Massif Central
- Ephedra distachya* Linnaeus - **CR** 2012 - Une seule localité - [G]
- Ephedra dubia* Regel - Non reprise dans la liste rouge (2012) - [G]
- Ephedra major* Host - **VU** 2012 - Rare, peu abondante - [G]
- Epikeros pyrenaicus* (L.) Raf. - Peu commune
- Epilobium alpestre* (Jacq.) Krock. - Peu commune
- Epilobium alsinifolium* Vill. - Peu commune.
- Epilobium anagallidifolium* Lam. - Peu commune
- Epilobium angustifolium* Linnaeus - Très commune
- Epilobium brachycarpum* Leight - Allochtone. Rare
- Epilobium ciliatum* Raf. - Allochtone. Peu commune
- Epilobium collinum* C.C.Gmel. - Peu commune
- Epilobium dodonaei* Vill. - Commune
- Epilobium dodonaei subsp. dodonaei*
- Epilobium dodonaei subsp. fleischeri* (Hochst.) SchinzThell.
- Epilobium duriaei* J.Gay ex Godr. - Peu commune
- Epilobium hirsutum* Linnaeus - Très commune.
- Epilobium lanceolatum* Sebast. & Mauri - Peu commune
- Epilobium montanum* Linnaeus - Très commune
- Epilobium nutans* F.W.Schmidt - Peu commune.

- Epilobium obscurum* Schreb. - Assez commune.
- Epilobium palustre* Linnaeus - Assez commune.
- Epilobium parviflorum* Schreb. - Commune.
- Epilobium roseum* Schreber - Peu commune
- Epilobium tetragonum* Linnaeus - Commune
- Epilobium tetragonum subsp. lamyi* (F.W.Schultz)Nyman,
- Epilobium tetragonum subsp. tetragonum*
- Epilobium x confine* Hausskn.
- Epilobium x montaniforme* Celak.
- Epilobium x schmidtianum* Rostk. & W.L.E.Schmidt
- Epipactis atrorubens* (Hoffm.) Besser - Commune
- Epipactis bugacensis* - Voir sous-espèce
- Epipactis fageticola* (Hermosilla) J. Devillers-Terschuren & P. Devillers - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Epipactis fibri* Scappaticci & Robatsch - **EN** 2012 - Rare, nombre fluctuant. En déclin très récent
- Epipactis helleborine* (Linnaeus) Crantz - Commune
- Epipactis helleborine subsp. helleborine*
- Epipactis helleborine subsp. orbicularis* (K.Richt.) E.Klein - Peu commune
- Epipactis helleborine subsp. tremolsii* (Pau) E.Klein - Rare.
- Epipactis kleinii* M.B.Crespo, M.R.Lowe & Piera - **DD** 2012 - Méconnue
- Epipactis leptochila* (Godfery) Godfery - Peu commune
- Epipactis leptochila subsp. provincialis* (Aubenas & Robatsch) J.M.Tison - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Epipactis leptochila var. neglecta* Kumpel
- Epipactis microphylla* (Ehrh.) Sw. - Peu commune
- Epipactis muelleri* Godfery - Assez commune
- Epipactis neerlandica* (Verm.) Devillers-Tersch. & Devillers - Non reprise dans la liste rouge (2012). Très rare. Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Epipactis palustris* (Linnaeus) Crantz - **NT** 2011 Fr - Assez commune.
- Epipactis placentina* Bongiorno Grünanger - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante. Localisée en Isère et en Savoie
- Epipactis rhodanensis* Gévaudan & Robatsch - **NT** 2010 Fr - Peu commune
- Epipactis rhodanensis x helleborine*
- Epipactis viridiflora* (Hoffm.) Krock. - Peu commune
- Epipogium aphyllum* Sw. - **VU** 2012 - Rare. Petites populations. Habitats sensibles
- Equisetum arvense* Linnaeus - Très commune. Friches vivaces. - [P]
- Equisetum fluviatile* Linnaeus - Assez commune. Marais, étangs. Acidophile. Jusqu'à l'étage montagnard. - [P]
- Equisetum hyemale* Linnaeus - Peu commune. Lisières et clairières. - [P]
- Equisetum palustre* Linnaeus - Assez commune. Roselières et scirpaies, bord des étangs. Jusqu'à l'étage alpin. - [P]
- Equisetum pratense* Ehrh. - Allochtone. Très rare. - [P]
- Equisetum ramosissimum* Desf. - Assez commune. Prairies hygrophiles. - [P]
- Equisetum sylvaticum* Linnaeus - Peu commune. - [P]

*Equisetum telmateia* Ehrh. - Commune. Lieux humides, bord des fossés, aulnaies, etc. Suintements d'eaux alcalines. Etages inférieurs, mais peut atteindre le montagnard. - [P]

*Equisetum variegatum* Schleich. - Peu commune. - [P]

*Equisetum x dycei* C.N.Page - [P]

*Equisetum x litorale* Kuhlew. ex Rupr. - Rare. NE (2012). - [P]

*Equisetum x moorei* Newman - Peu commune. NE (2012). - [P]

*Equisetum x rothmaleri* C.N.Page - [P]

*Equisetum x trachyodon* (A.Braun) W.D.J.Koch - [P]

*Eragrostis barrelieri* Daveau - Allochtone. Rare

*Eragrostis chloromelas* Steud. - Allochtone. Très rare

*Eragrostis cilianensis* (All.) Vignolo ex Janch. - Allochtone. Peu commune

*Eragrostis mexicana* (Hornem.) Link - Allochtone. Très rare

*Eragrostis minor* Host - Assez commune

*Eragrostis multicaulis* Steud. - Allochtone. Très rare

*Eragrostis neomexicana* Vasey ex Dewey - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Eragrostis orcuttiana* Vasey - Allochtone. Très rare

*Eragrostis pectinacea* (Michx.) Nees - Allochtone. Rare

*Eragrostis pilosa* (Linnaeus) P.Beauv. - Peu commune.

*Eragrostis virescens* J.Presl - Allochtone. Rare

*Eranthis hyemalis* (Linnaeus) Salisb. - Allochtone. Très rare

*Erica arborea* L. - Rare.

*Erica cinerea* Linnaeus - Peu commune

*Erica herbacea* L. - **NT** 2012 - Rare.

*Erica scoparia* Linnaeus - Peu commune

*Erica tetralix* L. - **CR** 2012 - Très rare, peu abondante

*Erica vagans* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare, en déclin

*Erigeron acris* L. - Assez commune

*Erigeron alpinus* Linnaeus - Peu commune

*Erigeron annuus* (Linnaeus) Desf. - Allochtone d'origine américaine. Très commune

*Erigeron annuus subsp. annuus*

*Erigeron annuus subsp. septentrionalis* (FernaldWiegand) Wagenitz

*Erigeron atticus* Vill. - **NT** 2012 - Rare, en déclin

*Erigeron blakei* Cabrera - Allochtone. Très rare

*Erigeron floribundus* (Kunth) Sch.Bip. - Allochtone. Très rare

*Erigeron glabratus* Hoppe Hornsch. ex Bluff & Fingerh. - Peu commune

*Erigeron karvinskianus* DC. - Allochtone. Rare

*Erigeron neglectus* A.Kern. - **DD** 2012 - Rare.

*Erigeron schleicheri* Gremler - Rare.

*Erigeron sumatrensis* Retz. - Allochtone. Commune

*Erigeron uniflorus* Linnaeus - Peu commune

*Erigeron x mixta* (Foucaud & Neyraud) B.Bock - Allochtone. Très rare

*Erinus alpinus* Linnaeus - Peu commune

- Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl. - Allochtone. Très rare
- Eriophorum angustifolium* Honck. - Assez commune.
- Eriophorum gracile* Koch ex Roth - **EN** 2012 - Très rare, en déclin. Habitats fragiles.
- Eriophorum latifolium* Hoppe - Assez commune.
- Eriophorum scheuchzeri* Hoppe - Peu commune.
- Eriophorum vaginatum* Linnaeus - Peu commune.
- Eritrichium nanum* (Linnaeus) Schrad. ex Gaudin - Peu commune
- Erodium acaule* (L.) Bech. & Thell. - **EN** 2012 - Très rare, en net déclin
- Erodium ciconium* (Linnaeus) L'Hér. - Peu commune
- Erodium cicutarium* (Linnaeus) L'Hér. - Commune
- Erodium cicutarium subsp. cicutarium*
- Erodium malacoides* (Linnaeus) L'Hér. - **VU** 2012 - Rare.
- Erodium manescavii* Coss. - Allochtone. Très rare
- Erodium moschatum* (L.) L'Her. - Allochtone. Très rare
- Erodium x fallax* Jord. - Très rare. NE (2012)
- Erophila verna* (Linnaeus) Chevall. - Commune
- Erophila verna gr.*
- Erophila verna subsp. praecox* (Steven) Em.Schmid - **DD** 2012 - Rare
- Erophila verna subsp. spathulata* (Lang) Vollm. - **DD** 2012 - Très rare
- Eruca sativa* Mill. - Indigénat incertain. Rare
- Eruca vesicaria* (L.) Cav. - Allochtone. Très rare
- Erucastrum gallicum* (Willd.) O.E.Schulz - Peu commune
- Erucastrum nasturtiifolium* (Poir.) O.E.Schulz - Assez commune
- Erucastrum nasturtiifolium subsp. nasturtiifolium*
- Eryngium alpinum* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin.
- Eryngium campestre* Linnaeus - Commune
- Eryngium spinalba* Vill. - Rare.
- Erysimum burnatii* G.Vidal - **DD** 2012 - Rare.
- Erysimum cheiranthoides* Linnaeus - Peu commune
- Erysimum cheiri* (Linnaeus) Crantz - Allochtone. Peu commune
- Erysimum jugicola* Jord. - **VU** 2012 - Rare.
- Erysimum montosicola* Jord. - **DD** 2012 - Méconnue. Pourrait avoir disparu
- Erysimum nevadense* Reut. - Rare, en léger déclin
- Erysimum ochroleucum* DC. - Peu commune
- Erysimum ochroleucum subsp. ochroleucum*
- Erysimum odoratum* Ehrh. - **DD** 2012 - Très rare. Faible valeur taxonomique
- Erysimum rhaeticum* (Schleich. ex Hornem.) DC. - Rare.
- Erysimum ruscinonense* Polatschek - Peu commune
- Erysimum sylvestre gr.*
- Erysimum virgatum* Roth - Rare.
- Erythronium dens-canis* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en déclin
- Eschscholzia californica* Cham. - Allochtone. Peu commune

- Euonymus europaeus* L. - Très commune
- Euonymus japonicus* L.f. - Allochtone. Très rare
- Euonymus latifolius* (L.) Mill. - Peu commune
- Eupatorium cannabinum* Linnaeus - Très commune.
- Euphorbia amygdaloides* Linnaeus - Commune
- Euphorbia chamaesyce* L. - **NT** 2012 - Rare.
- Euphorbia characias* Linnaeus - Peu commune
- Euphorbia cyathophora* Murray - **VU** 2012 - Très rare
- Euphorbia cyparissias* Linnaeus - Très commune
- Euphorbia dentata* Michx. - Allochtone. Très rare
- Euphorbia deseglisei* Boreau ex Boiss. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain
- Euphorbia dulcis* Linnaeus - Commune
- Euphorbia dulcis subsp. incompta* (Ces.) Nyman - Seule sous-espèce présente
- Euphorbia duvalii* Lecoq & Lamotte - **NT** 2012 - Très rare. En continuité avec les populations cévenoles extra-régionales
- Euphorbia esula* Linnaeus - Peu commune
- Euphorbia esula subsp. esula*
- Euphorbia esula subsp. tommasiniana* (Bertol.) Kuzmanov - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Euphorbia exigua* Linnaeus - Assez commune
- Euphorbia falcata* Linnaeus - Peu commune
- Euphorbia flavicoma* DC. - Commune
- Euphorbia flavicoma subsp. flavicoma*
- Euphorbia flavicoma subsp. verrucosa* (Fiori) Pignatti
- Euphorbia glyptosperma* Engelm. - Allochtone. Très rare. Drôme
- Euphorbia helioscopia* Linnaeus - Commune
- Euphorbia humifusa* Willd. ex Schltr. - Allochtone. Très rare
- Euphorbia hyberna* L. - **VU** 2012 - Très rare. Données à confirmer pour partie..
- Euphorbia lathyris* Linnaeus - Allochtone. Assez commune. Méridionale
- Euphorbia linifolia* L. - **DD** 2012 - Très rare
- Euphorbia maculata* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Assez commune
- Euphorbia marginata* Pursh - Allochtone. Très rare
- Euphorbia nicaeensis* All. - Peu commune
- Euphorbia nutans* Lag. - Allochtone. Rare
- Euphorbia palustris* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Euphorbia peplus* Linnaeus - Commune
- Euphorbia platyphyllos* Linnaeus - Peu commune
- Euphorbia prostrata* Aiton - Allochtone. Peu commune
- Euphorbia segetalis* Linnaeus - Peu commune
- Euphorbia seguieriana* Neck. - Peu commune
- Euphorbia serpens* Kunth - Allochtone. Rare
- Euphorbia serrata* Linnaeus - Peu commune
- Euphorbia stricta* Linnaeus - Assez commune

- Euphorbia sulcata* Lens ex Loisel. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Euphorbia taurinensis* All. - Rare.
- Euphorbia villosa* Waldst. & Kit. ex Willd. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats en déclin
- Euphorbia x martinii* Rouy - Très rare. NE (2012)
- Euphorbia x pseudovirgata* (Schur) Soó - Très rare. NE (2012)
- Euphrasia alpina* Lam. - Rare.
- Euphrasia cebennensis* A.B.Martins - **DD** 2012 - Très rare. Méconnue
- Euphrasia cisalpina* Pugsley - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Euphrasia drosocalyx* Freyn - **DD** 2012 - Très rare, méconnue
- Euphrasia hirtella* Jord. ex Reut. - Peu commune
- Euphrasia micrantha* Rchb. - **DD** 2012 - Très rare, méconnue
- Euphrasia minima* Jacq. ex DC. - Assez commune
- Euphrasia nemorosa* (Pers.) Wallr. - **DD** 2012 - Rare et méconnue
- Euphrasia officinalis* Linnaeus - Assez commune
- Euphrasia officinalis subsp. campestris* (Jord.) Kerguélen & Lambinon
- Euphrasia officinalis subsp. monticola* Silverside,
- Euphrasia officinalis subsp. pratensis* SchüblerG.Martens,
- Euphrasia pectinata* Ten. - **DD** 2012 - Rare. Confusions possibles avec *Euphrasia stricta*
- Euphrasia picta* Wimm. - **DD** 2012 - Très rare. Méconnue
- Euphrasia portae* Freyn - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Euphrasia salisburgensis* Funck - Assez commune
- Euphrasia stricta* D.Wolff ex J.F.Lehm. - Peu commune
- Exaculum pusillum* (Lam.) Caruel - **CR** 2012 - Très rare : une localité (Ain).
- Fagopyrum esculentum* Moench - Allochtone d'origine asiatique. Rare
- Fagopyrum tataricum* (L.) Gaertn. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Fagus sylvatica* Linnaeus - Très commune
- Falcaria vulgaris* Bernh. - Rare.
- Fallopia aubertii* (L.Henry) Holub - Allochtone d'origine asiatique. Rare
- Fallopia baldschuanica* (Regel) Holub - Allochtone. Très rare
- Fallopia convolvulus* (Linnaeus) Á.Löve - Commune
- Fallopia dumetorum* (Linnaeus) Holub - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Fallopia x convolvuloides* (Brügger) Holub - Très rare. NE (2012)
- Fedia graciliflora* Fisch. & C.A.Mey. - Allochtone. Très rare
- Ferula communis* Linnaeus - Rare.
- Ferula communis subsp. communis*
- Ferula glauca* L. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Festuca acuminata* Gaudin - Peu commune
- Festuca airoides* Lam. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats plutôt en déclin.
- Festuca alpina* Suter - Peu commune

*Festuca alpina* subsp. *alpina*

*Festuca altissima* All. - Assez commune

*Festuca amethystina* L. - **VU** 2012 - Très rare : ne subsiste qu'une station certaine

*Festuca arundinacea* Schreb. - Très commune

*Festuca arundinacea* subsp. *arundinacea*

*Festuca arundinacea* subsp. *fenas* (Lag.) Arcang.

*Festuca arvernensis* Auquier, Kerguélen Markgr.-Dann. - Peu commune

*Festuca arvernensis* subsp. *arvernensis*

*Festuca arvernensis* subsp. *costei* (St.-Yves) AuquierKerguélen

*Festuca auquieri* Kerguélen - **DD** 2012 - Très rare, sous-observée : méconnue

*Festuca bartherei* Timb.-Lagr. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Festuca billyi* Kerguélen & Plonka - **DD** 2012 - Très rare, probablement méconnue

*Festuca brestrofferi* Chas, Kerguélen & Plonka - **DD** 2012 (**VU** 2012 Fr) - Très rare, méconnue. - **VU** (2012) en France

*Festuca burgundiana* Auquier & Kerguélen - **DD** 2012 - Peu commune

*Festuca cinerea* Vill. - Peu commune

*Festuca duriuscula* Lam. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Festuca filiformis* Pourr. - Peu commune

*Festuca flavescens* Bellardi - Rare.

*Festuca gigantea* (Linnaeus) Vill. - Assez commune

*Festuca glauca* sensu Bidault - Allochtone. Très rare

*Festuca gracilior* (Hack.) Markgr.-Dann. - **DD** 2012 - Rare. Identifications à parfaire

*Festuca halleri* All. - Peu commune

*Festuca heteropachys* (St.-Yves) Patzke ex Auquier - **DD** 2012 - Très rare, méconnue

*Festuca heterophylla* Lam. - Commune

*Festuca intercedens* (Hack.) Lüdi ex Bech. - **DD** 2012 - Très rare, méconnue et d'identification difficile

*Festuca laevigata* Gaudin - Assez commune

*Festuca lemanii* Bastard - Peu commune

*Festuca longifolia* Thuil. - Peu commune

*Festuca longifolia* subsp. *pseudocostei* AuquierKerguélen

*Festuca marginata* (Hack.) K.Richt. - Commune

*Festuca marginata* subsp. *gallica* (Hack. ex Charrel) Breistr.

*Festuca marginata* subsp. *laevis* (Hack.) Jauzein & J.M.Tison - **DD** 2012 - Indigénat incertain. Très rare, méconnue. Ardèche

*Festuca marginata* subsp. *marginata*

*Festuca melanopsis* Foggi, Gr.Rossi & M.A.Signorini - Très rare. LC (2012)

*Festuca nevadensis* auct. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

*Festuca nigrescens* Lam. - Commune

*Festuca occitanica* (Litard.) Auquier & Kerguélen - **DD** 2012 - Très rare

*Festuca ovina* Linnaeus - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans divers départements de la région

*Festuca ovina* aggr.

*Festuca ovina* subsp. *guestfalica* (Rchb.) K.Richt. - Peu commune. Fréquente en Ardèche, rare à l'est de la région

*Festuca paniculata* (Linnaeus) Schinz Thell. - Peu commune

*Festuca paniculata* subsp. *paniculata*

*Festuca paniculata* subsp. *spadicea* (Linnaeus) Litard.

*Festuca pratensis* Huds. - Commune

*Festuca pratensis* subsp. *apennina* (DeNot.) Hegi - Peu commune

*Festuca pratensis* subsp. *pratensis* - Commune

*Festuca puccinellii* Parl. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère

*Festuca pulchella* Schrad. - Rare.

*Festuca pulchella* subsp. *jurana* (Gren.) Markgr.-Dann. - **VU** 2012 - Très rare. Populations souvent de petite taille

*Festuca pulchella* subsp. *pulchella* - **NT** 2012 - Très rare

*Festuca quadriflora* Honck. - Peu commune

*Festuca rivularis* Boiss. - Peu commune

*Festuca rubra* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région

*Festuca rubra* groupe de détermination

*Festuca rubra* subsp. *fallax* - Plus rare, méconnue

*Festuca rubra* subsp. *juncea* (Hack.) K.Richt. - Indigénat incertain

*Festuca rubra* subsp. *rubra* - Sous-espèce la plus fréquente

*Festuca stricta* Host - Allochtone. Rare

*Festuca stricta* subsp. *sulcata* (Hack.) Patzke

*Festuca stricta* subsp. *trachyphylla* (Hack.) Patzke

*Festuca trichophylla* (Ducros ex Gaudin) K.Richt., - Peu commune

*Festuca trichophylla* subsp. *asperifolia* (St.-Yves) Al-Bermani - Méconnue

*Festuca trichophylla* subsp. *trichophylla* - Sous-espèce sans doute la plus fréquente

*Festuca valesiaca* Schleich. ex Gaudin - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. A surveiller..

*Festuca varia* Gaudin - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

*Festuca violacea* Schleich. ex Gaudin - Peu commune

*Festuca violacea* subsp. *violacea*

*Fibigia clypeata* (L.) Medik. - Allochtone. Très rare

*Ficus carica* Linnaeus - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région

*Filago arvensis* L. - Peu commune

*Filago eriocephala* Guss. - **DD** 2012 - Très rare

*Filago gallica* L. - Peu commune

*Filago lutescens* Jord. - Peu commune

*Filago minima* (Sm.) Pers. - Assez commune

*Filago pyramidata* Linnaeus - Peu commune. Méridionale

*Filago vulgaris* Lam. - Commune

*Filipendula ulmaria* (Linnaeus) Maxim. - Très commune.

*Filipendula ulmaria* var. *denudata* (J.Presl & C.Presl) Maxim. - Méconnue. Valeur taxonomique faible

*Filipendula ulmaria* var. *ulmaria*

- Filipendula vulgaris* Moench - Peu commune
- Foeniculum vulgare* Millinnaeus - Assez commune
- Forsythia viridissima* Lindl. - Allochtone. Très rare
- Forsythia x intermedia* Zabel - Allochtone. Très rare
- Fourraea alpina* (L.) Greuter & Burdet - Peu commune. Orophyte
- Fragaria moschata* Weston - Rare. Indigénat incertain
- Fragaria vesca* Linnaeus - Très commune
- Fragaria viridis* Weston - Peu commune
- Fragaria x ananassa* (Weston) Duchesne - Allochtone. Très rare
- Fragaria x hagenbachiana* Láng ex W.D.J.Koch - NE (2012). Très rare
- Frangula dodonei* Ard. - Commune
- Frangula dodonei subsp. dodonei*
- Fraxinus angustifolia* Vahl - Peu commune
- Fraxinus angustifolia subsp. oxycarpa* (M.Bieb.exWilld.) Franco Rocha Afonso
- Fraxinus excelsior* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Fraxinus excelsior x angustifolia* - Très rare. NE (2012)
- Fraxinus ornus* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Fritillaria imperialis* All. - Allochtone. Très rare
- Fritillaria meleagris* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare. En déclin. Habitats en déclin
- Fritillaria tubiformis* Gren. & Godr. - Très rare
- Fritillaria tubiformis subsp. tubiformis* - **VU** 2012 - Rare
- Fuirena pubescens* (Poir.) Kunth - **EN** 2012 Fr - Non reprise sur la liste rouge (2012) : synonymie (?). Indiquée dans l'Ain. - **EN** (2012) en France
- Fumana ericoides* (Cav.) Gand. - Peu commune. Méridionale
- Fumana laevipes* (L.) Spach - Très rare, mention ancienne. Indigénat à confirmer. A rechercher... NA (2012)
- Fumana procumbens* (Dunal) Gren. Godr. - Assez commune. Méridionale
- Fumana thymifolia* (L.) Spach ex Webb - **NT** 2012 - Rare.
- Fumaria agraria* Lag. - Allochtone. Très rare
- Fumaria barnolae* Sennen & Pau - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Fumaria bastardii* Boreau - **DD** 2012 - Très rare : méconnue
- Fumaria capreolata* Parl. - Rare.
- Fumaria densiflora* DC. - **NT** 2012 - Très rare
- Fumaria muralis* Sond. ex Koch - Très rare. Indigénat incertain. NA (2012)
- Fumaria muralis subsp. boraiei* (Jord.) Pugsley,
- Fumaria officinalis* Linnaeus - Commune
- Fumaria officinalis subsp. officinalis*
- Fumaria officinalis subsp. wirtgenii* (W.D.J.Koch) Arcang.
- Fumaria parviflora* Lam. - Rare.
- Fumaria vaillantii* Loisel. - Peu commune
- Fumaria vaillantii subsp. schleicheri* (Soy.-Will.) Rouy & Foucaud - **DD** 2012 - Très rare
- Gagea bohémica* (Zauschn.) Schult. Schult.f. - **EN** 2012 - Rare. Habitats menacés

- Gagea bohemica subsp. saxatilis* (Mert. & Koch) Asch. & Graebn. - Faible valeur taxonomique
- Gagea foliosa* (J. & C.Presl) Schult. & Schult.f. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Gagea granatelli* (Parl.) Parl. - **VU** 2012 - Très rare
- Gagea liotardii* (Sternb.) Schult. & Schult.f. - Peu commune
- Gagea lutea* (Linnaeus) Ker GawLinnaeus - Peu commune
- Gagea minima* (L.) Ker Gawl. - **VU** 2012 Fr - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions. - **VU** (2012) en France
- Gagea pratensis* (Pers.) Dumort. - **EN** 2012 - Rare, peu nombreuse
- Gagea reverchonii* Degen - Non reprise sur la liste rouge (2012). Très rare. Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Gagea serotina* (L.) Ker Gawl. - Peu commune
- Gagea villosa* (M.Bieb.) Sweet - Peu commune
- Gagea x luberonensis* J.M.Tison - **VU** 2012 - Serait une bonne espèce. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Gaillardia pulchella* Foug. - Allochtone. Très rare
- Galanthus nivalis* Linnaeus - **NT** 2011 Wd - Rare. Cette espèce est Quasi menacée au niveau mondial (2011), mais non menacée selon la liste rouge régionale
- Galanthus plicatus* Hohen. - Non reprise sur la liste rouge régionale (2012). Cette espèce allochtone est indiquée en Isère. Elle est vulnérable en Europe (2011)
- Galatella linosyris* (L.) Rchb.f. - **NT** 2012 - Rare, en déclin
- Galatella sedifolia* (L.) Greuter - Peu commune
- Galatella sedifolia subsp. sedifolia*
- Galega officinalis* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Galega orientalis* Lam. - Allochtone. Très rare
- Galeopsis ladanum* Linnaeus - Assez commune
- Galeopsis ladanum subsp. angustifolia* (Ehrh. ex Hoffm.) Schübler & G.Martens - Assez commune. Reputée allochtone, mais indigène dans la région
- Galeopsis ladanum subsp. villosa* (Huds.) Celak. - Assez commune
- Galeopsis pubescens* Besser - **DD** 2012 - Rare.
- Galeopsis tetrahit* Linnaeus - Très commune
- Galeopsis x ocherythra* Prah1 - Très rare. NE (2012)
- Galeopsis x wirtgenii* F.Ludw. - Très rare. NE (2012)
- Galinsoga parviflora* Cav. - Allochtone. Peu commune
- Galinsoga quadriradiata* Ruiz Pav. - Allochtone d'origine américaine. Assez commune
- Galium anisophyllum* Vill. - Assez commune
- Galium aparine* Linnaeus - Très commune
- Galium aparine subsp. spurium* (L.) Hartm. - Peu commune
- Galium aristatum* Linnaeus - Peu commune
- Galium boreale* Linnaeus - Peu commune
- Galium cinereum* All. - **DD** 2012 - Très rare
- Galium corrudifolium* Vill. - Assez commune
- Galium glaucum* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune. Déclin de l'habitat

*Galium laevigatum* L. - **DD** 2012 - Très rare

*Galium lucidum* All. - Assez commune

*Galium megalospermum* All. - **DD** 2012 - Rare. Confusions avec *Galium pseudohelveticum* dans les Alpes intermédiaires

*Galium mollugo* Linnaeus - Très commune

*Galium mollugo* L. *aggr.*

*Galium mollugo* subsp. *erectum* Syme,

*Galium mollugo* subsp. *mollugo*

*Galium murale* (L.) All. - Citations à actualiser. Indigénat incertain. Très rare. NA (2012)

*Galium obliquum* Vill. - Assez commune

*Galium odoratum* (Linnaeus) Scop. - Commune

*Galium palustre* Linnaeus - Commune.

*Galium palustre* gr., cf. *Galium palustre* L.

*Galium palustre* subsp. *debile* (Desv.) Berher - **DD** 2012 - Très rare. Difficile à déterminer

*Galium palustre* subsp. *elongatum* (C.Presl) Lange - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin

*Galium palustre* subsp. *palustre* - Essentiel des données se rapportant à cette sous-espèce

*Galium parisiense* Linnaeus - Peu commune

*Galium parisiense* subsp. *divaricatum* (Pourr. ex Lam.) Rouy - **DD** 2012 - Rare

*Galium pseudohelveticum* Ehrend. - Peu commune. Confusion avec *Galium megalospermum* dans les Alpes intermédiaires

*Galium pumilum* Murray - Commune

*Galium pusillum* Linnaeus - **VU** 2012 - Peu commune. Des confusions ou erreurs de dénomination. Bien présente en Haute Maurienne

*Galium rotundifolium* Linnaeus - Assez commune

*Galium rubioides* L. - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher... Savoie. - **EN** (2012) en France

*Galium rubrum* Scop. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

*Galium saxatile* Linnaeus - Peu commune

*Galium saxosum* (Chaix) Breistr. - Rare. Endémique des Alpes sud-occidentales françaises

*Galium sylvaticum* Linnaeus - Peu commune. Orophyte méridionale

(*Galium tenue* Vill.)

*Galium timeroyi* Jord. - Assez commune

*Galium tricornutum* Dandy - **EN** 2012 - Peu commune, en déclin. Habitats en déclin. Réputée allochtone, mais indigène dans la région

*Galium triflorum* Michx. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Galium uliginosum* Linnaeus - Assez commune.

*Galium verrucosum* Huds. - Allochtone. Très rare

*Galium verticillatum* Danthoine ex Lam. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 5 localités. Habitats menacés

*Galium verum* Linnaeus - Très commune

*Galium verum* subsp. *verum*

*Galium verum* subsp. *wirtgenii* (F.W.Schultz) Oborny

*Galium x carmineum* Beauverd - Très rare. NE (2012)

- Galium x fictum* E.G.Camus - Très rare. NE (2012)
- Galium x pomeranicum* Retz. - Très rare. NE (2012)
- Garidella nigellastrum* L. - **RE** 2012 - Eteinte. Montélimar, Buis les Baronnies. - **EN** (2012) en France
- Gasparrinia peucedanoides* (M.Bieb.) Thell. - **EN** 2012 - Une seule localité. Peu abondante
- Gastridium ventricosum* (Gouan) Schinz Thell. - Rare.
- Gaudinia fragilis* (Linnaeus) P.Beauv. - Peu commune. Méridionale
- Genista anglica* Linnaeus - Peu commune
- Genista aspalathoides* Lam. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Genista cinerea* (Vill.) DC. - Peu commune
- Genista cinerea x scorpius* - Très rare. NE (2012)
- Genista delphinensis* Verl. - **VU** 2012 - Très rare. La grande majorité de la population mondiale se trouve dans la Drôme. - **VU** (2012) en France
- Genista germanica* Linnaeus - Peu commune
- Genista hispanica* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Genista monspessulana* O.Bolos & Vigo - Indigénat incertain. Très rare. NA (2012)
- Genista pilosa* Linnaeus - Commune
- Genista pulchella* Vis. - **NT** 2012 - Rare.
- Genista pulchella subsp. villarsii* (Clementi) Kerguelen - Seule sous-espèce représentée. Endémique française
- Genista sagittalis* Linnaeus - Commune
- Genista sagittalis subsp. sagittalis*
- Genista scorpius* (L.) DC. - Peu commune
- Genista tinctoria* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Genista tinctoria subsp. delarbrei* (Lecoq & Lamotte) Nyman - Faible valeur taxonomique
- Genista x martinii* Verg. & Soulié - Très rare. NE (2012)
- Gentiana acaulis* Linnaeus - Assez commune
- Gentiana alpina* Vill. - Peu commune
- Gentiana angustifolia* Vill. - Peu commune
- Gentiana asclepiadea* Linnaeus - Peu commune.
- Gentiana bavarica* Linnaeus - Peu commune.
- Gentiana bavarica subsp. bavarica*
- Gentiana bavarica subsp. subacaulis* (Schleich.exGaudin) G.Müll.
- Gentiana brachyphylla* Vill. - Peu commune
- Gentiana burseri* Lapeyr. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Gentiana clusii* Perrier & Songeon - Peu commune
- Gentiana cruciata* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune. En déclin local, parfois important
- Gentiana lutea* Linnaeus - Commune
- Gentiana lutea subsp. lutea*
- Gentiana nivalis* Linnaeus - Peu commune
- Gentiana orbicularis* Schur - Peu commune

- Gentiana pneumonanthe* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune. En déclin net. Habitats menacés.
- Gentiana pumila* Jacq. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Gentiana punctata* Linnaeus - Peu commune
- Gentiana purpurea* Linnaeus - Peu commune
- Gentiana schleicheri* (Vacc.) Kunz - Rare.
- Gentiana utriculosa* L. - **VU** 2012 - Rare, en déclin. Vanoise seulement
- Gentiana verna* Linnaeus - Assez commune
- Gentianella amarella* (L.) Borner - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Gentianella campestris* (Linnaeus) Börner - Assez commune
- Gentianella ciliata* (Linnaeus) Borkh. - Peu commune
- Gentianella germanica* (Willd.) Börner - Peu commune
- Gentianella ramosa* (Hegetschw.) Holub - **VU** 2012 - Très rare. - **VU** (2012) en France
- Gentianella tenella* (Rottb.) Börner - Peu commune.
- Geranium argenteum* Linnaeus - **CR** 2012 - Dévoluy (Isère) - unique localité de la région. - **VU** (2012) en France
- Geranium columbinum* Linnaeus - Très commune
- Geranium dissectum* Linnaeus - Commune
- Geranium endressii* J.Gay - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Geranium lucidum* Linnaeus - Peu commune
- Geranium macrorrhizum* Linnaeus - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Geranium molle* Linnaeus - Commune
- Geranium nodosum* Linnaeus - Assez commune. Orophyte méridionale
- Geranium palustre* L. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Geranium phaeum* Linnaeus - Peu commune
- Geranium phaeum* var. *lividum* (L'Hér.) DC.
- Geranium pratense* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Geranium pusillum* Linnaeus - Assez commune
- Geranium pyrenaicum* Burm.f. - Très commune
- Geranium rivulare* Vill. - Rare.
- Geranium robertianum* Linnaeus - Très commune
- Geranium robertianum* subsp. *purpureum* (Vill.) Nyman
- Geranium robertianum* subsp. *robertianum*
- Geranium rotundifolium* Linnaeus - Commune
- Geranium sanguineum* Linnaeus - Assez commune
- Geranium sylvaticum* Linnaeus - Commune
- Geranium x oxonianum* Yeo - Allochtone. Très rare
- Geropogon hybridus* (L.) Sch.Bip. - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Geum montanum* Linnaeus - Assez commune
- Geum reptans* Linnaeus - Peu commune
- Geum rivale* Linnaeus - Assez commune.
- Geum sylvaticum* Pourr. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

- Geum urbanum* Linnaeus - Très commune
- Ginkgo biloba* Linnaeus - Allochtone. Très rare - [G]
- Gladiolus communis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Gladiolus illyricus* Koch - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Loire
- Gladiolus imbricatus* L. - **CR** 2012
- Gladiolus italicus* MilLinnaeus - Peu commune. Méridionale
- Gladiolus palustris* Gaudin - **VU** 2012 (**EN** 2012 Fr) - Rare, en déclin. - **EN** (2012) en France, alors que seulement - **VU** (2012) dans la région
- Glaucium corniculatum* (L.) Rudolph - Très rare. Indigénat incertain. Peut être disparue
- Glaucium flavum* Crantz - Peu commune
- Glebionis coronaria* (L.) Cass. ex Spach - Allochtone. Très rare
- Glebionis segetum* (Linnaeus) Fourr. - Très rare. Indigénat incertain
- Glechoma hederacea* Linnaeus - Très commune
- Gleditsia triacanthos* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Peu commune
- Globularia alypum* L. - **NT** 2012 - Rare.
- Globularia bisnagarica* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Globularia cordifolia* Linnaeus - Assez commune
- Globularia nudicaulis* Linnaeus - Peu commune
- Globularia repens* Lam. - Rare.
- Globularia vulgaris* L. - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante
- Glyceria declinata* Bréb. - Peu commune
- Glyceria fluitans* (Linnaeus) R.Br. - Assez commune.
- Glyceria maxima* (Hartm.) Holmb. - Rare.
- Glyceria notata* Chevall. - Assez commune.
- Glyceria striata* (Lam.) Hitchc. - Allochtone. Très rare
- Glycyrrhiza glabra* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Gnaphalium hoppeanum* W.D.J.Koch - Peu commune
- Gnaphalium norvegicum* Gunnerus - Peu commune
- Gnaphalium supinum* L. - Peu commune
- Gnaphalium sylvaticum* L. - Assez commune
- Gnaphalium uliginosum* Linnaeus - Assez commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Goodyera repens* (Linnaeus) R.Br. - Assez commune
- Gratiola officinalis* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en net déclin. Habitats fragiles.
- Groenlandia densa* (Linnaeus) Fourr. - Peu commune. Vulnérable en Savoie (2006).
- Guizotia abyssinica* (L.f.) Cass. - Allochtone. Très rare
- Gymnadenia conopsea* (G.Foelsche, W.Foelsche, M.Gerbaud, O.Gerbaud) G.Foelsche, W.Foelsche, M.Gerbaud, O.Gerbaud - **DD** 2010 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Gymnadenia conopsea* (Linnaeus) R.Br. - Commune
- Gymnadenia nigra* (Linnaeus) Rchb.f. - Non reprise dans la liste rouge (2012) : synonymie (?). Indiquée dans divers départements
- Gymnadenia nigra f. corneliana*

- Gymnadenia nigra subsp. austriaca* (Teppner & E.Klein) Teppner & E.Klein - Rare.
- Gymnadenia nigra subsp. corneliana* (Beauverd) J.M.Tison - Rare
- Gymnadenia nigra subsp. rhellicani* (Teppner & E.Klein) J.M.Tison - Assez commune
- Gymnadenia odoratissima* (Linnaeus) Rich. - **VU** 2011 Fr - Peu commune
- Gymnadenia x chanousiana* G.Foelsche & W.Foelsche - Très rare. NE (2012)
- Gymnocarpium dryopteris* (Linnaeus) Newman - Assez commune. - [P]
- Gymnocarpium robertianum* (Hoffm.) Newman - Assez commune. - [P]
- Gymnocladus dioicus* (Linnaeus) K.Koch - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Gypsophila elegans* M.Bieb. - Allochtone. Très rare
- Gypsophila muralis* Linnaeus - Peu commune
- Gypsophila paniculata* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Gypsophila repens* Linnaeus - Assez commune
- Hainardia cylindrica* (Willd.) Greuter - **VU** 2012 - Très rare. Indigène en Ardèche. Allochtone dans l'Ain
- Hamamelis mollis* Oliv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Allochtone, indiquée en Isère
- Hedera colchica* (K.Koch) K.Koch - Allochtone. Très rare
- Hedera helix* Linnaeus - Très commune
- Hedera helix subsp. canariensis* (Willd.) Cout. - Allochtone, très rare
- Hedera hibernica* (Kirchn.) Bean - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Hedypnois cretica* (L.) Dum.Cours. - **DD** 2012 - Une seule population connue. A intégrer dans *Hedypnois rhagadioloides*
- Hedypnois rhagadioloides* (Linnaeus) F.W.Schmidt - Indigénat à confirmer en Ardèche. NA (2012)
- Hedysarum boveanum* Bunge ex Basiner - **VU** 2012 - Très rare
- Hedysarum boveanum subsp. europaeum* Guitt. & Kerguélen - Seule sous-espèce représentée
- Hedysarum brigantiacum* Bourn., Chas & Kerguélen - **VU** 2012 - Très rare : 2 populations
- Hedysarum coronarium* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Hedysarum hedysaroides* (L.) Schinz & Thell. - Peu commune
- Hedysarum hedysaroides subsp. boutignyanum* (A.Camus) Jauzein - **VU** 2012 - Très rare
- Helenium autumnale* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Helianthemum apenninum* (Linnaeus) Mill. - Assez commune
- Helianthemum apenninum subsp. apenninum*
- Helianthemum grandiflorum* (Scop.) DC. - Incluse dans *Helianthemum nummularium* au sens large
- Helianthemum grandiflorum subsp. glabrum* (W.D.J.Koch) Raynaud
- Helianthemum grandiflorum subsp. grandiflorum*
- Helianthemum grandiflorum var. semiglabrum* (Badaro) M.Proctor
- Helianthemum hirtum* (L.) Mill. - Peu commune
- Helianthemum nummularium* (Linnaeus) Mill. - Très commune
- Helianthemum nummularium subsp. nummularium*
- Helianthemum nummularium subsp. obscurum* (Celak.) Holub
- Helianthemum oelandicum* (Linnaeus) Dum. & Cours. - Assez commune
- Helianthemum oelandicum subsp. alpestre* (Jacq.) Ces.,

- Helianthemum oelandicum subsp. incanum* (Willk.) G.López
- Helianthemum oelandicum subsp. italicum* (Linnaeus) Ces.,
- Helianthemum salicifolium* (Linnaeus) Mill. - Peu commune
- Helianthemum x kernerii* Gottlieb & Janch. - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Helianthemum x ochroleucum* Rouy & Fouc. - Très rare. NE (2012). Absente du référentiel de l'INPN (2008)
- Helianthemum x sulphureum* Willd. ex Schltr.
- Helianthus annuus* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Peu commune
- Helianthus pauciflorus* Nutt. - Allochtone. Rare
- Helianthus tuberosus* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Peu commune. Introduite en France dès le début du XVIIe siècle, l'espèce est en Savoie depuis environ 1850
- Helianthus x laetiflorus* Pers. - Allochtone. Rare
- Helichrysum arenarium* (L.) Moench - Allochtone. Très rare. - **CR** (2012) en France
- Helichrysum italicum* (Roth) G.Don - Allochtone. Très rare
- Helichrysum italicum subsp. serotinum* (Boiss.) P.Fourn.
- Helichrysum stoechas* (Linnaeus) Moench - Assez commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Helictotrichon parlatorei* (J.Woods) Pilg. - Peu commune
- Helictotrichon sedenense* (Clarion ex DC.) Holub, - Peu commune
- Helictotrichon sedenense subsp. sedenense*
- Helictotrichon sempervirens* (Vill.) Pilg. - Rare.
- Helictotrichon setaceum* (Vill. Henrard - Peu commune
- Heliotropium europaeum* Linnaeus - Assez commune
- Helleborus foetidus* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, cette espèce est indigène dans la région
- Helleborus lividus* Aiton - Allochtone. Très rare
- Helleborus lividus subsp. corsicus* (Briq.) P.Fourn. - Seule sous-espèce représentée. Allochtone. Originaire de Corse
- Helleborus niger* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Helleborus viridis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Helleborus viridis subsp. viridis*
- Helminthotheca echioides* (L.) Holub - Assez commune
- Helosciadium inundatum* (L.) W.D.J.Koch - **CR** 2012 - Devenue très rare, en fort déclin. Une seule localité actuelle
- Helosciadium nodiflorum* (Linnaeus) W.D.J.Koch - Peu commune
- Helosciadium repens* (Jacq.) W.D.J.Koch - **CR** 2012 - Très rare. Une seule localité : étang Dardes (Isère). Disparue ailleurs
- Hemerocallis fulva* (Linnaeus) Linnaeus - Allochtone. Rare
- Hemerocallis lilioasphodelus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Heracleum alpinum* L. - **NT** 2012 (**VU** 2012 Fr) - "Sous-espèce" beaucoup plus rare. Très rare et localisée. - **VU** (2012) en France alors que simplement - **NT** (2012) dans la région !
- Heracleum mantegazzianum* Sommier Levier - Allochtone. Rare
- Heracleum pumilum* Vill. - **NT** 2012 - Rare, en déclin local. Endémique des Alpes sud-occidentales françaises
- Heracleum sibiricum* L. - "Sous-espèce" moins fréquente. Peu commune
- Heracleum sphondylium* Linnaeus - Très commune.

*Heracleum sphondylium subsp. elegans* (Crantz) SchüblerG.Martens - Sous-espèce la plus commune avec le type. Assez commune

*Heracleum sphondylium subsp. sphondylium* - Sous-espèce la plus commune avec *elegans*. Commune à très commune

*Hermium monorchis* (Linnaeus) R.Br. - **EN** 2012 - Rare, en très net déclin. Habitats menacés. L'espèce est en grande régression en France.

*Herniaria alpina* Chaix - Peu commune

*Herniaria cinerea* DC. - **DD** 2012 - Très rare. Données à revoir pour partie..

*Herniaria glabra* Linnaeus - Peu commune

*Herniaria hirsuta* Linnaeus - Assez commune

*Herniaria incana* Lam. - Rare. Méridionale

*Herniaria latifolia* Lapeyr. - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Hesperis laciniata* All. - Rare.

*Hesperis laciniata subsp. laciniata*

*Hesperis matronalis* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, néanmoins certaines sous-espèces jugées indigènes dans la région

*Hesperis matronalis subsp. matronalis* - Allochtone. Très rare

*Hesperis matronalis subsp. nivea* (Baumg.) Perrier - Semble bien présente dans les Alpes du nord, même si la distinction avec la subsp. *matronalis* (naturalisée) n'est pas nette

*Heteranthera reniformis* Ruiz & Pav. - Allochtone. Très rare

*Hibiscus syriacus* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Hibiscus trionum* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Hieracium acuminatum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium adriaticum* Nageli - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

*Hieracium aestivum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium albulum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium alpinum* Linnaeus - Peu commune

*Hieracium amphibolum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium amplexicaule* Linnaeus - Assez commune

*Hieracium amplexicaule L. aggr.*

*Hieracium anadenum* (Burnat & Grelli) Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium analogum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium andryaloides* Vill. - **DD** 2012 - Rare.

*Hieracium aphyllum* Nageli & Peter - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium approximatum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium argillaceum* Jord. - Assez commune

*Hieracium argothrix* Nageli & Peter - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium aridum* Freyn - **DD** 2012 - Très rare

*Hieracium armerioides* Arv.-Touv. - Rare.

*Hieracium asclepioides* Arv.-Touv. & Briq. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

*Hieracium asperatum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare

- Hieracium aspernatum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium aspreticola* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium asteriforme* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium aurantiacum* Linnaeus - Peu commune
- Hieracium auratum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium auriculiforme* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium aurulentum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium aviicola* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium axaticum* Arv.-Touv. & Gaut. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium baenitzianum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium balbisanum* Arv.-Touv. & Briq. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium barbatum* Tausch - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium barbulare* Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium bauhinii* Schult. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Hieracium berardianum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium bifidum* Kit. - Assez commune
- Hieracium billyanum* De Retz - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium blyttianum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium bocconi* Griseb. - Rare.
- Hieracium boreaeum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium borneti* Burnat & Gremlin - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium brachiatum* Bertol. ex DC. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium brevidentatum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium briquetanum* Arv.-Touv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium brumale* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium brunelliforme* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium bupleuroides* C.C.GmeLinnaeus - Rare.
- Hieracium caesioides* Arv.-Touv. - Rare.
- Hieracium caesium* (Fr.) Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium caespitosum* Dumort. - Allochtone. Très rare
- Hieracium candicans* Tausch - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium celsicaule* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium cenisium* Arv.-Touv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium cerinthoides* L. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium chlorelloides* Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium chlorifolium* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium chloropsis* Gren. & Godr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium chondrillifolium* Fr. - **DD** 2012 - Très rare

- Hieracium cichoriaceum* Arv.-Touv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium cinerascens* Jord. - Rare, peu noté
- Hieracium cirritum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium cochlearioides* Zahn - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium columnare* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium commixtum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium conicum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium consociatum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium conspicuum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium coronariifolium* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium cottetii* Godet ex Gremlin - **DD** 2012 - Rare
- Hieracium cottianum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium crocatum* Fr. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la Loire
- Hieracium cruentum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium cryptadenum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium cuspidatum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium cydoniifolium* Vill. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium cymosum* Linnaeus - Peu commune
- Hieracium cymosum* L. gr.
- Hieracium dasytrichum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium deductum* Sudre - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium deltophyllum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium dentatum* Hoppe - Peu commune
- Hieracium diaphanoides* Lindeb. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium diaphanum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium dispalatum* Jord. ex Sudre - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium divisum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium doronicifolium* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium dumosum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium elegantidens* Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium epimedium* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium eriocerinthae* sensu H.J.Coste - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium exotericum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium falcatum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium fallens* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium farinulentum* Jord. - Très rare. NE (2012). Distinction à faire avec *Hieracium pictum*
- Hieracium faurei* (Arv.-Touv.) Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium festinum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare

- Hieracium fictum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare. Uniquement vers St Etienne (Loire)
- Hieracium firmum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium flagelliferum* Ravaud - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium flexuosum* Waldst. & Kit. ex Willd. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium florentinum* All. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Hieracium fragile* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium fulcratum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium fuscocinereum* Norrl. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium fuscum* Vill. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium gallicum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium gentile* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium glabratum* Hoppe ex Willd. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium glaciale* Reyn. - Peu commune
- Hieracium glanduliferum* Hoppe - Peu noté, méconnu et confondu avec *Hieracium piliferum*
- Hieracium glaucinum* Jord. - Commune
- Hieracium glaucinum* Jordan gr.
- Hieracium glaucum* All. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium gothicum* Fr. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium grandidens* Dahlst. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium grovesianum* Arv.-Touv. ex Belli - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium guthnickianum* Hegetschw. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium halimifolium* Froel. ex Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium halleri* Vill. - Rare.
- Hieracium hemiplectum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium hervieri* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium hirsutum* Bernh. ex Froel. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium hispidulum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium humile* Jacq. - Peu commune
- Hieracium hybridiforme* Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium hypochaerideum* Arv.-Touv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium hypochaeroides* Gibson - Ce taxon endémique des Ile britanniques est indiqué dans la région. Indigénat à confirmer, voire doute sur la présence. NA (2012)
- Hieracium incisum* Hoppe - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium inclinatum* Arv.-Touv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium inquinatum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium insuetum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium intertextum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium intybaceum* All. - Peu commune

- Hieracium inuloides* Tausch - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium isatifolium* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium jaceoides* Arv.-Touv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium jaubertianum* Timb.-Lagr. & Loret - Rare (?). Omniprésent dans la partie méridionale (Ardèche et Drôme)
- Hieracium jordanii* Arv.-Touv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Hieracium jordanii* subsp. *jordanii*
- Hieracium juraniforme* Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium juranum* Fr. - Peu commune
- Hieracium kernerii* Ausserd. ex Zahn - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium kochianum* Jord. - Rare. Endémique. A surveiller..
- Hieracium laceratum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium lacerum* Reut. ex Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium lachenali* C.C. Gmelin, sensu 3, 5, 6 gr
- Hieracium lachenalii* - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère et en Savoie
- Hieracium lactucella* Wallr. - Assez commune
- Hieracium lactucifolium* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium laevicaule* Jord. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium laevigatum* Willd. - Peu commune
- Hieracium laggeri* (Sch.Bip. ex Rchb.f.) Fr. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium lamyi* F.W.Schultz - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium lanatum* Vill. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium lanatum* subsp. *liottardi* (Vill.) Bonnier & Layens - Rare.
- Hieracium lanceolatum* Vill. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium lansicum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium latifolium* Froel. ex Link - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium laurinum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium lawsoni* Vill. gr.
- Hieracium lawsonii* Vill. - Peu commune
- Hieracium leiopogon* Gren. ex Verl. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium leontodontoides* Arv.-Touv. & Briq. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium lepidum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium leucochloum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium leucophaeum* Gren. & Godr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium lividum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium longifolium* Schleich. ex Froel. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium lycopsifolium* Froël. - Rare.
- Hieracium macilentum* Fr. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium maculatum* Schrank - Peu commune

- Hieracium menthifolium* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium misaucinum* Nageli & Peter - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium molinerianum* Arv.-Touv. & Gaut. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium mollitum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium monnieri* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium morisianum* Zahn - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium murorum* Linnaeus - Très commune
- Hieracium murorum* L. gr.
- Hieracium naevuliferum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium nemorense* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium nigrescens* Willd. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium nigritellum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium niphobium* Nageli & Peter - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium niveum* subsp. *saussureoides* (Arv.-Touv.) Zahn - **DD** 2012 - Rare à peu commune
- Hieracium obliquum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium oblongum* Jord. - Très rare à rare
- Hieracium ochroleucum* Schleich. ex W.D.J.Koch - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium oegocladum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium oligocephalum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium oreiocephalum* Zahn - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium oreites* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium ovalifolium* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium oxyodon* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pallescens* Waldst. & Kit. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pallidiflorum* Jord. ex Asch. - **DD** 2012 - Très rare. Confondu avec *Hieracium pallidifolium* (?)
- Hieracium pallidifolium* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare. Confondu avec *Hieracium pallidiflorum* (?)
- Hieracium pallidum* Biv. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium pamphili* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium parcepilosum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pedadifolium* Omang - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pedemontanum* Burnat & Gremlin - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium peleterianum* Mérat - Peu commune
- Hieracium pellitum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium percissum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium periphanooides* Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium perlepidum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

- Hieracium pervagum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium petiolare* Jord. - **DD** 2012 - Très rare, voire disparue
- Hieracium phlomoides* Froel. - **DD** 2012 - Très rare voire disparue
- Hieracium picroides* Vill. - Rare.
- Hieracium pictum* Schleich. ex Pers. - Rare.
- Hieracium picturatum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pilatense* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium piliferum* Hoppe - Peu commune
- Hieracium pilosella* Linnaeus - Très commune
- Hieracium pilosella* L. gr.
- Hieracium piloselloides* Vill. - Peu commune
- Hieracium pilosum* Schleich. ex Froel. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium pinetorum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium planchonianum* Timb.-Lagr. & Loret - Sous-observée, indiquée en Ardèche, à rechercher dans la Drôme. En limite d'aire
- Hieracium plantagineum* (Arv.-Touv.) Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium platyphyllum* (Arv.-Touv.) Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pollichiae* Sch.Bip. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium porrectum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium praealpinum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium praealtum* Vill. ex Gochnat - Rare.
- Hieracium praecox* Sch.Bip. - Peu commune
- Hieracium praecox* subsp. *bounophilum* (Jord. ex Boreau) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium praecox* subsp. *conjugatum* (Jord. ex Boreau) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium praecox* subsp. *furcillatum* (Jord. ex Boreau) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium praecox* subsp. *gladiatum* (Martrin-Donos) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium praecox* subsp. *pallidulum* (Jord. ex Boreau) Zahn - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium prasinifolium* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium prenanthoides* Vill. - Peu commune
- Hieracium prenanthoides* subsp. *strictissimum* (Froel.) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium printzi* (Kaser ex Zahn) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium prostratum* DC. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pseudocerinthe* (Gaudin) W.D.J.Koch - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pseudoflexuosum* (Nageli & Peter) P.D.Sell & C.West - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pseudogothicum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pseudojuranum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pseudolanatum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium pseudopicris* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

- Hieracium pseudopilosella* (Ten.) Nageli & Peter - **DD** 2012 - Très rare voire disparue
- Hieracium pseudotrichodes* Zahn - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium pulchellum* Gren. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium pullatum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Hieracium pulmonarioides* Vill. - Rare.
- Hieracium quercetorum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium racemosum* Waldst. Kit. ex Willd. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium ramosissimum* Schleich. ex Hegetschw. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium rapunculoides* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium ravaudii* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium reboudianum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Hieracium recensitum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium rigens* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium rigidum* Hartm. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium rubescens* Jord. ex Willk. & Lange - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium rupestre* All. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium rupicola* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium rupigenum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium sabaudum* Linnaeus - Assez commune
- Hieracium sabaudum* subsp. *concinnum* (Jord.) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium sabaudum* subsp. *curvidens* (Jord.) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium sabaudum* subsp. *fruticetorum* (Jord. ex Boreau) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium sabaudum* subsp. *lugdunense* (Rouy) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium sabaudum* subsp. *nemorivagum* (Jord. ex Boreau) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium sabaudum* subsp. *occitanicum* (Jord.) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium sabinum* Sebast. & Mauri - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium sagoti* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium salevense* (Rapin ex Fr.) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium salticola* (Sudre) P.D.Sell & C.West - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium sauzei* (Arv.-Touv.) Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium saxifragum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium saxigenum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium scabiosum* (Sudre) Sudre - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium scabripes* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium schmidtii* Tausch - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium scorzonerifolium* Vill. - Peu commune
- Hieracium sequireum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare. A rechercher..

- Hieracium serratifolium* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium serresianum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium serum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium similitum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare voire disparue
- Hieracium sommerfeltii* Lindeb. - **DD** 2012 - Très rare. Indiquée dans la Loire..
- Hieracium sonchoides* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium sparsum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium spectabile* (Fr.) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium speluncarum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium spurium* Chaix ex Froel. - **DD** 2012 - Très rare. Indiquée dans la Drôme..
- Hieracium squalidum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium stelligerum* Froel. - Rare. Endémique du sud du Massif Central, en limite d'aire avec les populations languedociennes
- Hieracium stenocladum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium stenoplecum* Arv.-Touv. & Huter - **DD** 2012 - Très rare voire disparue. Indiquée en Savoie..
- Hieracium stoloniferum* Waldst. & Kit. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium striatum* Tausch - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium subcaesiiforme* (Zahn) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium subgracilipes* (Zahn) P.D.Sell & C.West - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium subhirsutum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium subnivale* Gren. - **DD** 2012 - Très rare voire disparue
- Hieracium subperfoliatum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium subrude* (Arv.-Touv.) Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium substellatum* Arv.-Touv. & Gaut. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium subtomentosum* (Burnat) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium symphytaceum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium tardiusculum* Nageli & Peter - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium taurinense* Jord. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Hieracium tenuiflorum* Arv.-Touv. ex C.Bicknell - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium thapsifolium* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium tinctum* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium tomentosum* Linnaeus - Peu commune
- Hieracium tortifolium* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium trelodianum* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium tridentatifolium* (Zahn) P.D.Sell & C.West - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium tridentatum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare

- Hieracium ucanicum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium umbellatum* Linnaeus - **DD** 2012 - Assez commune
- Hieracium umbellatum* L. *gr.*
- Hieracium umbellatum x firmum*
- Hieracium umbelliforme* Jord. ex Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium umbrosum* Jord. - Peu commune
- Hieracium urticaceum* Arv.-Touv. & Ravaud - **DD** 2012 - Rare.
- Hieracium urticaceum subsp. delphinale* (Arv.-Touv.) Zahn - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Hieracium ustulatum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium vagum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium valdepilosum* Vill. - Peu commune
- Hieracium vallesiacum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium valoddae* (Zahn) Zahn - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium vasconicum* Martrin-Donos - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium verbascifolium* Vill. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium vernum* Sauzé & Maillard - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium villosum* Jacq. - Peu commune
- Hieracium virgultorum* Jord. - Méconnue. Rare
- Hieracium viride* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium viscosum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium vogesiacum* (Kirschl.) Moug. ex Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium vulgatum* Fr. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium wiesbaurianum* Uechtr. - **DD** 2012 - Très rare. Indiquée en Savoie..
- Hieracium wilczekianum* Arv.-Touv. - **DD** 2012 - Très rare
- Hieracium x aletschense* Zahn - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x anchusoides* (Arv.-Touv.) Arv.-Touv. - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x aurantellum* Nageli & Peter - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x biflorum* Arv.-Touv. - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x flagellare* Willd. ex Schltr. - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x hybridum* Vill. - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x niphostribes* Peter - Rare. NE (2012)
- Hieracium x pachyloides* Nägeli Peter, - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x schultesi* - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x sciadophorum* Nägeli Peter, - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x stoloniferum* Viv. - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x visiani* - Très rare. NE (2012)
- Hieracium x zizianum* Tausch - Très rare. NE (2012)
- Hierochloe odorata* (Linnaeus) P.Beauv. - **EN** 2012 - Très rare : 2 localités. Etages montagnard et subalpin ( de 1 000 à 2 000 m). - **VU** (2012) en France
- Himantoglossum hircinum* (Linnaeus) Spreng. - Commune

- Himantoglossum robertianum* (Loisel.) P.Delforge - Peu commune
- Hippocrepis comosa* Linnaeus - Très commune
- Hippocrepis emerus* (Linnaeus) Lassen - Commune
- Hippocrepis scorpioides* Benth. - Allochtone. Très rare
- Hippophae rhamnoides* Linnaeus - Peu commune
- Hippophae rhamnoides subsp. fluviatilis* Soest, - Seule sous-espèce spontanée
- Hippuris vulgaris* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare en déclin
- Hirschfeldia incana* (Linnaeus) Lagr.-Foss. - Allochtone. Rare. Indigénat à préciser pour les vallées internes
- Holandrea carvifolia* (Vill.) Reduron, Charpin Pimenov - Peu commune
- Holcus lanatus* Linnaeus - Très commune
- Holcus mollis* Linnaeus - Commune
- Holosteum umbellatum* Linnaeus - Assez commune
- Holosteum umbellatum subsp. hirsutum* (Mutel) Breistr. - **CR** 2012 - Très rare : une seule localité avec moins de 10 pieds (Drôme)
- Holosteum umbellatum subsp. umbellatum* - Assez commune
- Homogyne alpina* (Linnaeus) Cass. - Assez commune
- Honorius nutans* (Sm.) Gray - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Quelques populations échappées de jardin. Réputée allochtone, cette espèce est pour partie indigène dans la région
- Hordelymus europaeus* (Linnaeus) Harz - Assez commune
- Hordeum bulbosum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Hordeum jubatum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Hordeum murinum* Linnaeus - Commune
- Hordeum murinum subsp. leporinum* (Link) Arcang.,
- Hordeum murinum subsp. murinum*
- Hordeum secalinum* Schreb. - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Hordeum vulgare* Linnaeus - Allochtone d'origine asiatique. Rare
- Hordeum vulgare convar. Distichon* - Cultivar allochtone. Rare
- Hordeum vulgare convar. Vulgare* - Cultivar allochtone. Très rare
- Hormathophylla macrocarpa* (DC.) Küpfer - **NT** 2012 - Rare.
- Hormathophylla spinosa* (L.) Küpfer - Allochtone. Très rare
- Horminum pyrenaicum* L. - **VU** 2012 - Très rare : une seule localité. Savoie
- Hornungia petraea* (Linnaeus) Rchb. - Assez commune. Méridionale
- Hottonia palustris* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés.
- Humulus lupulus* Linnaeus - Commune
- Huperzia selago* (Linnaeus) Bernh. ex Schrank Mart. - Peu commune. - [P]
- Hyacinthoides hispanica* (Mill.) Rothm. - Allochtone. Très rare
- Hyacinthoides italica* (L.) Rothm. - **CR** 2012 - Très rare : une seule localité. Ardèche
- Hyacinthoides non-scripta* (Linnaeus) Chouard ex Rothm. - Allochtone. Rare
- Hyacinthoides x massartiana*
- Hyacinthus orientalis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Hydrangea macrophylla* (Thunb.) Ser. - Allochtone. Très rare

- Hydrocharis morsus-ranae* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés.
- Hydrocotyle ranunculoides* L.f. - Allochtone. Très rare
- Hydrocotyle vulgaris* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en déclin
- Hylotelephium anacampseros* (L.) H.Ohba - Peu commune
- Hylotelephium maximum* (Linnaeus) Rouy & E.G.Camus - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Hylotelephium spectabile* (Boreau) H.Ohba - Allochtone. Très rare
- Hylotelephium telephium* (L.) H.Ohba - Commune
- Hymenolobus procumbens* (Linnaeus) Nutt. ex Schinz & Thell. - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher notamment en Haute-Savoie..
- Hymenolobus procumbens subsp. pauciflorus* (W.D.J.Koch) Schinz & Thell. - Indiquée en Haute-Savoie, mais non revue récemment
- Hyoscyamus niger* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en net déclin. Les stations anciennes de cette plante médicinale étaient certainement subspontanées
- Hyoseris scabra* Moench - Allochtone. Très rare. Drôme. - **VU** (2012) en France
- Hypecoum procumbens* L. - **RE** 2012 - Disparue
- Hypericum androsaemum* Linnaeus - Peu commune
- Hypericum calycinum* Linnaeus - Allochtone d'origine balkanique. Rare
- Hypericum coris* L. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 5 localités
- Hypericum desetangsii* Lamotte - Peu commune
- Hypericum elodes* L. - **VU** 2012 - Très rare, en déclin
- Hypericum hirsutum* Linnaeus - Assez commune
- Hypericum humifusum* Linnaeus - Assez commune
- Hypericum hyssopifolium* Chaix - Peu commune
- Hypericum linariifolium* Vahl - Rare.
- Hypericum maculatum* Crantz - Commune
- Hypericum maculatum subsp. maculatum* - La plus fréquente des sous-espèces
- Hypericum maculatum subsp. obtusiusculum* (Tourlet) Hayek - La plus rare des deux sous-espèces représentées dans la région. Cependant méconnue
- Hypericum montanum* Linnaeus - Commune
- Hypericum nummularium* Linnaeus - Rare.
- Hypericum perforatum* Linnaeus - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Hypericum perforatum* Linnaeus - Très commune
- Hypericum pulchrum* Linnaeus - Assez commune
- Hypericum richeri* Vill. - Assez commune
- Hypericum tetrapterum* Fr. - Commune.
- Hypericum tomentosum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Hypericum x carinthiacum* Froel. - Très rare. NE (2012)
- Hypericum x desetangsi*
- Hypochaeris glabra* Linnaeus - Peu commune
- Hypochaeris maculata* Linnaeus - Assez commune
- Hypochaeris radicata* Linnaeus - Très commune
- Hypochaeris radicata subsp. radicata*

- Hypochaeris uniflora* Vill. - **CR** 2012 - Les mentions récentes semblent erronée. Anciennement à Bonneval sur Arc (Savoie) en 1868. A rechercher... peut être disparue : données récentes cependant dans le sud de la Savoie. - **VU** (2012) en France
- Hypochaeris x balbisi* - Très rare. NE (2012)
- Hyssopus officinalis* Linnaeus - Peu commune.
- Hyssopus officinalis subsp. officinalis* - Sous-espèce principale
- Hyssopus officinalis subsp. pilifer* (Pant.) Murb. - **CR** 2012 - Très rare : une seule localité avec moins de 50 pieds
- Iberis amara* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en déclin
- Iberis ciliata* All. - **EN** 2012 - Très rare
- Iberis intermedia* Guers. - Taxon le plus fréquent pour l'espèce
- Iberis intermedia subsp. beugesiaca* J.M.Tison - **EN** 2012 - Très rare : une localité
- Iberis linifolia* Schkuhr - Rare. Voir sous-espèces
- Iberis nana* All. - **VU** 2012 - Très rare
- Iberis pinnata* Linnaeus - Peu commune
- Iberis saxatilis* Asso - Rare.
- Iberis saxatilis subsp. saxatilis*
- Iberis sempervirens* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Iberis timeroyi* Jord. - **CR** 2012 - Très rare : une seule station
- Iberis umbellata* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Iberis x affinis*
- Ilex aquifolium* Linnaeus - Très commune
- Illecebrum verticillatum* L. - **EN** 2012 - Devenue très rare, en déclin net. Retrouvée dans le Rhône en 2013 (Y.Garnier).
- Impatiens balfouri* Hook.f. - Allochtone originaire de l'Himalaya. Assez commune.
- Impatiens balsamina* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Impatiens capensis* Meerb. - Allochtone. Rare.
- Impatiens glandulifera* Royle - Allochtone. Assez commune.
- Impatiens noli-tangere* Linnaeus - Peu commune
- Impatiens parviflora* DC. - Allochtone originaire d'Asie centrale, introduite au cours des deux derniers siècles. Peu commune
- Imperata cylindrica* (Linnaeus) Rausch. - Très rare, NA (2012) : paraît adventice dans la Drôme
- Imperatoria ostruthium* Linnaeus - Assez commune
- Inula bifrons* (Linnaeus) Linnaeus - **EN** 2012 - Très rare, en déclin
- Inula britannica* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin.
- Inula conyza* DC. - Commune
- Inula helenium* Linnaeus - Allochtone d'origine asiatique. Rare
- Inula helvetica* Weber - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin. Orophyte
- Inula hirta* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Inula montana* Linnaeus - Assez commune
- Inula salicina* Linnaeus - Assez commune
- Inula spiraeifolia* Linnaeus - Peu commune

- Ipomoea purpurea* (L.) Roth - Allochtone. Très rare
- Iris aphylla* L. - **VU** 2012 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Vulnérable en France (2012).
- Iris convar. pumila* - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère : Isle Crémieu
- Iris foetidissima* Linnaeus - Peu commune
- Iris germanica* Linnaeus - Allochtone. Peu commune. Méridionale
- Iris latifolia* (Mill.) Voss - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Iris lutescens* Lam. - Peu commune
- Iris pallida* Lam. - Allochtone. Très rare
- Iris perrieri* Simonet ex N.Service - **VU** 2012 - Très rare : 4 localités. Bauges notamment
- Iris pseudacorus* Linnaeus - Commune
- Iris sibirica* L. - **EN** 2012 - Très rare : moins de 5 populations.
- Iris spuria* L. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Iris spuria subsp. maritima* P.Fourn. - Seule sous-espèce présente dans la région
- Iris unguicularis* Poir. - Allochtone. Très rare
- Iris versicolor* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Iris x sambucina* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Isatis tinctoria* Linnaeus - Peu commune. Méridionale. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Ismelia carinata* (Schousb.) Sch.Bip. - Allochtone. Très rare
- Isolepis cernua* (Vahl) Roem. & Schult. - Allochtone. Très rare.
- Isolepis fluitans* (L.) R.Br. - **CR** 2012 - En déclin, devenu très rare : une seule localité actuelle.
- Isolepis setacea* (Linnaeus) R.Br. - Assez commune.
- Isopyrum thalictroides* L. - Peu commune
- Jacobaea adonidifolia* (Loisel.) Mérat - Peu commune
- Jacobaea alpina* (L.) Moench - Rare.
- Jacobaea aquatica* (Hill) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb. - Peu commune, en déclin.
- Jacobaea aquatica subsp. aquatica*
- Jacobaea erratica* (Bertol.) Fourr. - Peu commune
- Jacobaea erucifolia* (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb. - Commune
- Jacobaea incana* (L.) Veldkamp - Peu commune
- Jacobaea leucophylla* (DC.) Pelser - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante
- Jacobaea maritima* (L.) Pelser & Meijden - Rare.
- Jacobaea maritima subsp. bicolor* (Willd.) B.Nord. & Greuter - **VU** 2012 - Très rare
- Jacobaea maritima subsp. maritima* - Allochtone. Très rare
- Jacobaea paludosa* (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb. - **EN** 2012 - Peu commune, en net déclin. Habitats menacés.
- Jacobaea uniflora* (All.) Veldkamp - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés. Savoie.
- Jacobaea vulgaris* Gaertn. - Commune
- Jacobaea vulgaris subsp. dunensis* (Dumort.) Pelser & Meijden
- Jacobaea x mirabilis* (Gaut. ex Rouy) B.Bock - Très rare. NE (2012)
- Jasione laevis* Lam. - Peu commune

- Jasione montana* Linnaeus - Commune
- Jasminum fruticans* Linnaeus - Peu commune
- Jasminum nudiflorum* Lindl. - Allochtone. Très rare
- Jasminum officinale* Linnaeus - Allochtone d'origine asiatique. Très rare
- Jasonia tuberosa* (L.) DC. - Rare.
- Jovibarba allioni* - Allochtone. Très rare
- Juglans nigra* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Juglans regia* Linnaeus - Commune. Reputée allochtone, l'espèce est indigène dans la région
- Juglans x intermedia* Carrière - Allochtone. Très rare
- Juncus acutiflorus* Ehrh. ex Hoffm. - Assez commune.
- Juncus acutus* Linnaeus - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Juncus alpinoarticulatus* Chaix - Assez commune.
- Juncus alpinoarticulatus subsp. alpinoarticulatus* - Assez commune
- Juncus alpinoarticulatus subsp. fuscoater* (Schreb.) O.Schwarz - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin.
- Juncus anceps* Laharpe - **VU** 2012 - Très rare. En déclin.
- Juncus arcticus* Willd. - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin. E
- Juncus articulatus* Linnaeus - Très commune.
- Juncus bufonius* Linnaeus - Assez commune
- Juncus bufonius subsp. bufonius var. bufonius* - Variété la plus fréquente
- Juncus bufonius subsp. bufonius var. fasciculatus* W.D.J.Koch - Très rare, peu notée
- Juncus bufonius subsp. minutulus* (Krecz. & Gontsch.) Soo - **DD** 2012 - Très rare, méconnue
- Juncus bulbosus* Linnaeus - Peu commune
- Juncus bulbosus subsp. bulbosus*
- Juncus bulbosus subsp. kochi* - Méconnue
- Juncus capitatus* Weigel - **EN** 2012 - Rare, en déclin net. Habitats fragiles et meancés.
- Juncus compressus* Jacq. - Assez commune. Des éléments de déclin.
- Juncus conglomeratus* Linnaeus - Commune.
- Juncus effusus* Linnaeus - Très commune.
- Juncus filiformis* Linnaeus - Peu commune
- Juncus fontanesii* J.Gay - **DD** 2012 - Très rare
- Juncus heterophyllus* Dufour - **NT** 2010 Wd - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche. - **NT** sur la liste rouge mondiale (2010)
- Juncus hybridus* Brot. - **DD** 2012 - Très rare
- Juncus inflexus* Linnaeus - Très commune.
- Juncus jacquini* Linnaeus - Peu commune
- Juncus maritimus* Lam. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Juncus pygmaeus* Rich. ex Thuil. - **VU** 2012 - Devenue très rare, en déclin
- Juncus ranarius* Songeon & Perrier - **DD** 2012 - Très rare, en déclin. Méconnue
- Juncus sphaerocarpus* Nees - **EN** 2012 - Très rare : moins de 5 populations.
- Juncus squarrosus* Linnaeus - Peu commune

- Juncus subnodulosus* Schrank - Assez rare.
- Juncus tenageia* Ehrh. ex L.f. - **NT** 2012 - Rare. Milieux en déclin.
- Juncus tenuis* Willd. - Allochtone. Commune
- Juncus trifidus* Linnaeus - Peu commune
- Juncus triglumis* Linnaeus - Peu commune.
- Juncus x buchenau* Dorfl. - Très rare. NE (2012)
- Juniperus communis* Linnaeus - Très commune - [G]
- Juniperus communis subsp. communis* Gymnospermes
- Juniperus communis subsp. communis (sensu subsp. intermedia)* Gymnospermes
- Juniperus communis subsp. hemisphaerica* (C.Presl) Arcang. Gymnospermes
- Juniperus communis subsp. nana* (Hook.) Syme - Assez commune - [G]
- Juniperus oxycedrus* Linnaeus - Peu commune - [G]
- Juniperus oxycedrus subsp. oxycedrus* Gymnospermes
- Juniperus phoenicea* Linnaeus - Peu commune - [G]
- Juniperus sabina* Linnaeus - Peu commune - [G]
- Juniperus thurifera* Linnaeus - Peu commune - [G]
- Juniperus virginiana* Linnaeus - Allochtone. Très rare - [G]
- Kalmia procumbens* (L.) Gift, Kron & P.F.Stevens - Peu commune
- Katapsuxis silaifolia* (Jacq.) Raf. - **NT** 2012 - Rare.
- Kernera saxatilis* (Linnaeus) Sweet - Assez commune. Orophyte
- Kerria japonica* (L.) DC. - Allochtone. Rare
- Kickxia elatine* (L.) Dumort. - Assez commune
- Kickxia elatine subsp. elatine*
- Kickxia spuria* (L.) Dumort. - Assez commune
- Kickxia spuria subsp. spuria*
- Kickxia x confinis* (Lacroix) Soó - Très rare. NE (2012)
- Knautia arvensis* (Linnaeus) Coult. - Très commune
- Knautia arvensis x foreziensis* - Très rare. NE (2012)
- Knautia arvensis x timeroyi*
- Knautia arvernensis* (Briq.) Szabó - Peu commune
- Knautia basaltica* Chass. & Szabó - **DD** 2012 - Très rare
- Knautia dipsacifolia* (Host) Kreutzer - Assez commune. Orophyte
- Knautia foreziensis* Chass. ex Szabó - **DD** 2012 - Très rare
- Knautia godetii* Reut. - **DD** 2012 - Très rare. Des mentions sont erronées. A vérifier..
- Knautia gracilis* Szabó - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Loire
- Knautia integrifolia* (L.) Bertol. - Rare.
- Knautia leucophaea* Briq. - **DD** 2012 - Très rare
- Knautia mollis* Jord. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Knautia sextina* Briq. - Très rare. NE (2012), n'aurait pas de valeur taxonomique
- Knautia subcanescens* Jord. - **DD** 2012 - Très rare
- Knautia timeroyi* Jord. - Peu commune.
- Knautia timeroyi subsp. collina* (Schubler & G.Martens) Breistr. - Peu commune

- Knautia timeroyi* subsp. *timeroyi* - **VU** 2012 - Très rare
- Knautia x sambucifolia* (Godet) Briq. - Très rare. NE (2012)
- Koeleria cenisia* Reut. ex E.Rev. - Rare.
- Koeleria eriostachya* sensu - **DD** 2012 - Très rare
- Koeleria glauca* (Schrad.) DC. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Koeleria macrantha* (Ledeb.) Schult. - Assez commune
- Koeleria pyramidata* (Lam.) P.Beauv. - Assez commune
- Koeleria splendens* C.Presl - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Koeleria vallesiana* (Honck.) Gaudin - Assez commune
- Koeleria vallesiana* subsp. *alpicola* (Godr.) Asch.Graebn.
- Koelreuteria paniculata* Laxm. - Allochtone. Très rare
- Laburnum alpinum* (Mill.) Bercht. & J.Presl - Peu commune
- Laburnum anagyroides* Medik. - Assez commune. Orophyte
- Lactuca alpina* (L.) Benth. & Hook.f. - Peu commune
- Lactuca macrophylla* (Willd.) A.Gray - Allochtone. Très rare
- Lactuca muralis* (L.) Gaertn. - Très commune
- Lactuca perennis* Linnaeus - Commune. Cette espèce est classée - **DD** au niveau mondial (2011)
- Lactuca plumieri* (L.) Gren. & Godr. - Peu commune
- Lactuca saligna* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Lactuca sativa* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Lactuca serriola* Linnaeus - Très commune
- Lactuca viminea* (Linnaeus) J.Presl & C.Presl - Assez commune
- Lactuca virosa* Linnaeus - Commune
- Lagarosiphon major* (Ridl.) Moss - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain et la Drôme notamment
- Lagenaria siceraria* (Molina) Standl. - Allochtone. Très rare
- Lagurus ovatus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Lamium album* Linnaeus - Assez commune
- Lamium amplexicaule* Linnaeus - Assez commune
- Lamium flexuosum* Ten. - Allochtone. Très rare
- Lamium galeobdolon* (Linnaeus) Linnaeus - Très commune
- Lamium galeobdolon* subsp. *argentatum* (Smejkal) J.Duvign. - Allochtone. Très rare
- Lamium galeobdolon* subsp. *montanum* (Pers.) Hayek, - Très commune
- Lamium garganicum* L. - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante
- Lamium hybridum* Vill. - Assez commune
- Lamium maculatum* (Linnaeus) Linnaeus - Commune
- Lamium purpureum* Linnaeus - Très commune
- Laphangium luteoalbum* (L.) Tzvelev - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée sur la plupart des départements de la région (01, 07, 26, 38, 42, 73)
- Lappula deflexa* (Wahlenb.) Ces. - **VU** 2012 - Rare. Certaines stations menacées
- Lappula squarrosa* (Retz.) Dumort. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin
- Lapsana communis* Linnaeus - Très commune
- Lapsana communis* subsp. *communis* - Très commune

- Lapsana communis* subsp. *intermedia* (M.Bieb.) Hayek, - Allochtone. Peu commune
- Larix decidua* Millinnaeus - Assez commune - [G]
- Larix kaempferi* (Lindl.) Carrière - Allochtone. Très rare - [G]
- Larix x marschlinsi* - Allochtone. Très rare - [G]
- Laserpitium gallicum* Linnaeus - Assez commune
- Laserpitium halleri* Crantz - Peu commune
- Laserpitium latifolium* Linnaeus - Commune
- Laserpitium prutenicum* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats en déclin
- Laserpitium siler* Linnaeus - Assez commune
- Lathraea clandestina* Linnaeus - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Lathraea squamaria* Linnaeus - Peu commune
- Lathyrus angulatus* L. - **NT** 2012 - Rare, en déclin net. Habitats menacés. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Lathyrus annuus* Linnaeus - Rare.
- Lathyrus aphaca* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Lathyrus cicera* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Lathyrus cirrhosus* Ser. - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante
- Lathyrus clymenum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Lathyrus filiformis* (Lam.) J.Gay - Rare.
- Lathyrus heterophyllus* Linnaeus - Peu commune
- Lathyrus hirsutus* Linnaeus - Peu commune
- Lathyrus inconspicuus* L. - **CR** 2012 - Une seule localité, peu abondante. - **CR** (2012) en France
- Lathyrus laevigatus* (Waldst. & Kit.) Gren. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Lathyrus latifolius* Linnaeus - Assez commune
- Lathyrus linifolius* (Reichard) Bässler - Commune
- Lathyrus linifolius* var. *montanus* (Bernh.) Bässler
- Lathyrus niger* (Linnaeus) Bernh. - Peu commune
- Lathyrus nissolia* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Lathyrus ochraceus* Kitt. - Peu commune
- Lathyrus odoratus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Lathyrus palustris* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin.
- Lathyrus pannonicus* (Jacq.) Garcke - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Lathyrus pannonicus* subsp. *asphodeloides* (Gouan) Bässler
- Lathyrus pratensis* Linnaeus - Très commune
- Lathyrus sativus* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Lathyrus setifolius* Linnaeus - Peu commune
- Lathyrus sphaericus* Retz. - Assez commune
- Lathyrus sylvestris* Linnaeus - Peu commune
- Lathyrus tuberosus* Linnaeus - Peu commune
- Lathyrus vernus* (Linnaeus) Bernh. - Assez commune
- Lathyrus vernus* subsp. *vernus*

- Laurus nobilis* Linnaeus - Allochtone pour l'essentiel, indigénat incertain. Peu commune
- Lavandula angustifolia* Mill. - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région. Méridionale
- Lavandula latifolia* Medik. - Peu commune
- Lavandula multifida* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Lavandula x intermedia* Emeric ex Loisel. - Très rare. NE (2012)
- Lavatera thuringiaca* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Leersia oryzoides* (Linnaeus) Sw. - Peu commune.
- Legousia hybrida* (Linnaeus) Delarbre - **EN** 2012 - Peu commune, en net déclin. Habitats menacés. Méridionale
- Legousia scabra* (Lowe) Gamisans - **CR** 2012 - Très rare : au plus trois localités. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France
- Legousia speculum-veneris* (Linnaeus) Chaix - Assez commune
- Lemna gibba* Linnaeus - Peu commune. Semble en déclin.
- Lemna minor* Linnaeus - Assez commune.
- Lemna minuta* Kunth - Allochtone. Peu commune. En expansion.
- Lemna trisulca* Linnaeus - Peu commune. Vulnérable en Savoie (2006).
- Lens culinaris* Medik. - Allochtone. Très rare
- Lens nigricans* (M.Bieb.) Godr. - Rare.
- Leontodon crispus* Vill. - Peu commune
- Leontodon hirtus* Linnaeus - Peu commune
- Leontodon hispidus* Linnaeus - Très commune
- Leontodon hispidus subsp. alpinus* (Jacq.) Finch & P.D.Sell
- Leontodon hispidus subsp. hispidus*
- Leontodon hispidus subsp. hyoseroides* (Welw. ex Rchb.) Gremlé - Peu commune
- Leontodon hispidus var. glabratus* (W.D.J.Koch) Bisch.
- Leontodon hyoseroides var. pseudocrispus* (Sch.Bip. ex Bisch.) Lambinon
- Leontodon montanus* Lam. - Peu commune
- Leontodon saxatilis* Lam. - Peu commune
- Leontopodium nivale* (Ten.) Huet ex Hand.-Mazz. - Peu commune
- Leonurus cardiaca* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en net déclin
- Leonurus marrubiastrum* L. - Allochtone. Très rare. Pourrait avoir disparu.
- Lepidium campestre* (Linnaeus) R.Br. - Commune
- Lepidium densiflorum* Schrad. - Allochtone d'origine américaine, très rare
- Lepidium densiflorum subsp. neglectum* (Thell.) P.Fourn. - Allochtone. Très rare
- Lepidium didymum* Linnaeus - Allochtone rare
- Lepidium draba* Linnaeus - Assez commune. Méridionale
- Lepidium graminifolium* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Lepidium heterophyllum* (DC.) Benth. - Peu commune. Réputée allochtone, l'espèce est indigène dans la région
- Lepidium hirtum* (L.) Sm. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin.
- Lepidium latifolium* Linnaeus - Indigénat incertain. En net déclin.
- Lepidium ruderales* Richardson - Rare.

- Lepidium sativum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Lepidium squamatum* Forssk. - Rare.
- Lepidium villarsii* Godr. - **EN** 2012 - Très rare. Endémique des Alpes françaises : Drôme, Hautes-Alpes, Alpes-de-Haute-Provence. - **VU** (2012) en France
- Lepidium virginicum* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Peu commune
- Leucanthemella serotina* (L.) Tzvelev - Allochtone. Très rare
- Leucanthemopsis alpina* (Linnaeus) Heywood - Peu commune
- Leucanthemum adustum* (W.D.J.Koch) Gremler - Assez commune
- Leucanthemum atratum* (Jacq.) DC. - **VU** 2012 - Rare.
- Leucanthemum atratum subsp. coronopifolium* (Vill.) Horvatic - Seule sous-espèce présente dans la région
- Leucanthemum cuneifolium* O.Le Grand ex H.J.Coste - Peu commune
- Leucanthemum delarbrei* Timb.-Lagr. ex Lamotte - **DD** 2012 - Très rare. Méconnue
- Leucanthemum graminifolium* (L.) Lam. - Indigénat à confirmer. Indiquée en Ardèche
- Leucanthemum ircutianum* DC. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Leucanthemum leucopsis* - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Leucanthemum maximum* (Ramond) DC. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Leucanthemum monspeliense* (L.) H.J.Coste - Peu commune
- Leucanthemum pallens* (J.Gay ex Perreyem.) DC. - Peu commune
- Leucanthemum pallens subsp. leucolepis* (Briq. & Cavill.) Favarger
- Leucanthemum subglaucum* De Laramb. - **NT** 2012 - Très rare. Peu abondante
- Leucanthemum virgatum* (Desr.) Clos - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Leucanthemum vulgare* Lam. - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Leucanthemum x superbum* Soreng & E.A.Cope - Allochtone. Très rare
- Leucojum aestivum* L. - **EN** 2012 - Très rare. Indigénat incertain
- Leucojum aestivum subsp. aestivum*
- Leucojum vernalis* Linnaeus - Peu commune
- Levesticum officinale* W.D.J.Koch - Allochtone. Très rare. Ardèche, Drôme
- Leymus arenarius* (L.) Hochst. - Allochtone. Très rare
- Libanotis pyrenaica* (L.) O.Schwarz - Peu commune
- Ligularia sibirica* (L.) Cass. - **CR** 2012 - Une seule localité (Ardèche), peu abondante
- Ligustrum compactum* Hook. f. & Thoms. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Ligustrum japonicum* Thunb. - Allochtone. Très rare
- Ligustrum lucidum* W.T.Aiton - Allochtone. Rare
- Ligustrum ovalifolium* Hassk. - Allochtone. Rare
- Ligustrum vulgare* Linnaeus - Très commune
- Lilium bulbiferum* Linnaeus - Peu commune
- Lilium bulbiferum var. croceum* (Chaix) Pers. - Seul taxon spontané
- Lilium candidum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Lilium martagon* Linnaeus - Commune

- Lilium pomponium* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Limodorum abortivum* (Linnaeus) Sw. - Assez commune. Méridionale
- Limosella aquatica* L. - **EN** 2012 - Rare, en net déclin.
- Linaria alpina* (Linnaeus) Mill. - Assez commune
- Linaria alpina subsp. alpina* - Sous-espèce la plus fréquente
- Linaria alpina subsp. petraea* (Jord.) H.Marcaillou & A.Marcaillou - Sous-espèce plus rare
- Linaria angustissima* (Loisel.) Borbás - **VU** 2012 - Rare. En déclin en Savoie
- Linaria arenaria* DC. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Linaria arvensis* (L.) Desf. - **NT** 2012 - Rare, en net déclin
- Linaria incarnata* (Vent.) Spreng. - Allochtone. Très rare
- Linaria micrantha* (Cav.) Hoffmanns. & Link - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Linaria pelisseriana* (L.) Mill. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin
- Linaria repens* (Linnaeus) Mill. - Commune
- Linaria simplex* (Willd.) DC. - Peu commune
- Linaria supina* (Linnaeus) Chaz. - Peu commune
- Linaria vulgaris* Linnaeus - Commune
- Linaria x sepium* Allman - Rare. NE (2012)
- Lindernia dubia* (Linnaeus) Pennell - Allochtone. Rare. Berges sableuses des étangs
- Lindernia palustris* Hartmann - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Réputée allochtone (INPN 2010), cependant indigène. - **VU** (2012) en France
- Linnaea borealis* L. - **VU** 2012 (**EN** 2012 Fr) - Rare. Menacée localement. Subsiste en Tarentaise (Savoie). Ce taxon est - **EN** (2012) en France, alors qu'il est seulement - **VU** (2012) dans la région !
- Linum alpinum* Jacq. - Peu commune
- Linum austriacum* Linnaeus - Rare. Méridionale
- Linum austriacum subsp. austriacum* - Allochtone. Rare
- Linum austriacum subsp. collinum* (Boiss.) Nyman - **EN** 2012 - Très rare. Deux stations naturelles dans la Drôme. Habitats menacés. Quelques stations correspondent à des naturalisations
- Linum campanulatum* Linnaeus - Peu commune
- Linum catharticum* Linnaeus - Commune
- Linum leonii* F.W.Schultz - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Linum maritimum* L. - **EN** 2012 - Très rare. Habitats en déclin et menacé
- Linum narbonense* Linnaeus - Peu commune
- Linum ockendonii* Greuter & Burdet - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Linum perenne* sensu - Allochtone. Rare
- Linum strictum* Linnaeus - Peu commune
- Linum strictum subsp. corymbulosum* (Rchb.) Rouy - Allochtone. Très rare. Ardèche
- Linum suffruticosum* Linnaeus - Peu commune
- Linum suffruticosum subsp. appressum* (Caball.) Rivas Mart.
- Linum tenuifolium* Linnaeus - Assez commune
- Linum trigynum* Linnaeus - Rare. Méridionale

- Linum usitatissimum* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Linum usitatissimum* subsp. *angustifolium* (Huds.) Thell. - Peu commune
- Liparis loeselii* (Linnaeus) Rich. - **EN** 2012 - Peu commune, en déclin. Habitats menacés. Peu abondante. 33 populations recensées dans la région sur une centaine dans le pays. - **VU** (2012) en France
- Liquidambar styraciflua* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Liriodendron tulipifera* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Listera cordata* (Linnaeus) R.Br. - Peu commune
- Listera ovata* (Linnaeus) R.Br. - Très commune
- Lithodora fruticosa* (L.) Griseb. - **NT** 2012 - Rare, peu abondante. En continuité avec les populations gardoises
- Lithospermum officinale* Linnaeus - Peu commune
- Littorella uniflora* (Linnaeus) Asch. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés.
- Lobelia erinus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Lobularia maritima* (Linnaeus) Desv. - Allochtone. Rare
- Loeflingia hispanica* L. - **CR** 2012 - Une seule localité. Habitats en déclin. Drôme : Suze la Rousse. - **VU** (2012) en France
- Lolium multiflorum* Lam. - Allochtone. Assez commune
- Lolium perenne* Linnaeus - Très commune
- Lolium rigidum* Gaudin - **DD** 2012 - Peu commune, pour partie incertaine à contrôler. Habitats et populations en déclin
- Lolium temulentum* L. - **CR** 2012 - Très rare, fluctuante. Habitats en déclin. - **EN** (2012) en France
- Lolium temulentum* subsp. *linicolum* Berher - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Lolium x boucheanum* Kunth - Allochtone. Rare
- Lomelosia graminifolia* (Linnaeus) Greuter Burdet - **NT** 2012 - Rare. Menaces diffuses
- Lomelosia stellata* (L.) Raf. - **RE** 2012 - Disparue
- Loncomelos narbonensis* (L.) Raf. - **VU** 2012 - Rare.
- Loncomelos pyrenaicus* (L.) Hrouda - Assez commune
- Lonicera alpigena* Linnaeus - Assez commune
- Lonicera alpigena* subsp. *alpigena*
- Lonicera caerulea* Linnaeus - Peu commune
- Lonicera caerulea* subsp. *caerulea*
- Lonicera caprifolium* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Lonicera etrusca* Santi - Assez commune
- Lonicera implexa* Aiton - Peu commune
- Lonicera japonica* Thunb. ex Murray - Allochtone. Rare
- Lonicera nigra* Linnaeus - Assez commune
- Lonicera nitida* E.H.Wilson - Allochtone. Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Lonicera periclymenum* Linnaeus - Très commune
- Lonicera periclymenum* subsp. *periclymenum*
- Lonicera tatarica* Linnaeus - Allochtone. Très rare

- Lonicera xylosteum* Linnaeus - Très commune
- Lotus alpinus* (DC.) Schleich. ex Ramond - Assez commune
- Lotus angustissimus* Linnaeus - Peu commune
- Lotus angustissimus subsp. angustissimus* - Mal documentée
- Lotus angustissimus subsp. hispidus* (Desf. ex DC.) Bonnier Layens - Mal documentée
- Lotus corniculatus* Linnaeus - Très commune
- Lotus corniculatus subsp. corniculatus*
- Lotus corniculatus subsp. tenuis* (Waldst. & Kit. ex Willd.) Berher - Assez commune. Prairies humides sur sol argileux, bord des étangs
- Lotus corniculatus subsp. valdepilosus* (Schur) Kerguelen,
- Lotus delortii* Timb.-Lagr. ex F.W.Schultz - Peu commune
- Lotus herbaceus* (Vill.) Jauzein - Rare.
- Lotus herbaceus subsp. gracilis* (Jor.) Jauzein
- Lotus herbaceus subsp. herbaceus*
- Lotus pedunculatus* Cav. - Commune. Prairies humides, marais
- Ludwigia grandiflora* (Michx.) Greuter Burdet - Allochtone. Rare, en expansion. Hydrophyte. Plante invasive
- Ludwigia palustris* (Linnaeus) Elliott - **NT** 2012 - Peu commune. En déclin local
- Ludwigia peploides* (Kunth) P.H.Raven - Allochtone. Rare, en expansion. Hydrophyte. Plante invasive
- Lunaria annua* Linnaeus - Allochtone originaire d'Europe orientale. Assez commune
- Lunaria annua subsp. annua*
- Lunaria rediviva* Linnaeus - Peu commune
- Lupinus albus* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Ardèche
- Lupinus angustifolius* L. - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante
- Lupinus angustifolius subsp. angustifolius* - Faible valeur taxonomique
- Lupinus angustifolius subsp. reticulatus* (Desv.) Arcang. - Faible valeur taxonomique
- Lupinus polyphyllus* Lindl. - Allochtone. Rare
- Lupinus x regalis* Bergmans - Allochtone. Très rare
- Luronium natans* (L.) Raf. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés
- Luzula alpina* Hoppe - **DD** 2012 - Rare.
- Luzula alpinopilosa* (Chaix) Breistr. - Peu commune
- Luzula campestris* (Linnaeus) DC. - Très commune
- Luzula congesta* (Thuill.) Lej. - Absente de la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Luzula desvauxii* Kunth - **VU** 2012 - Très rare. Populations en continuité avec les populations auvergnates
- Luzula forsteri* (Sm.) DC. - Commune
- Luzula lutea* (All.) DC. - Peu commune
- Luzula luzulina* (Vill.) Dalla Torre & Sarnth. - Peu commune
- Luzula multiflora* (Ehrh.) Lej. - Commune
- Luzula nivea* (Linnaeus) DC. - Commune
- Luzula nutans* (Vill.) Duval-Jouve - Peu commune
- Luzula pedemontana* Boiss. Reut. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Luzula pilosa* (Linnaeus) Willd. - Commune

- Luzula spicata* (Linnaeus) DC. - Peu commune
- Luzula spicata subsp. mutabilis* Chrtek & Krísa - Sous-espèce la plus rare
- Luzula spicata subsp. spicata* - Sous-espèce la plus fréquente
- Luzula sudetica* (Willd.) Schult. - **NT** 2012 - Peu commune à rare. Habitats en déclin
- Luzula sylvatica* (Huds.) Gaudin - Commune
- Luzula sylvatica subsp. sieberi* (Tausch) K.Richt. - Assez commune
- Luzula x borrieri* Bromf. ex Bab. - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Lycium barbarum* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Lycium chinense* Mill. - Allochtone. Très rare
- Lycium europaeum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Lycopodiella inundata* (Linnaeus) Holub - **EN** 2012 - [P]
- Lycopodium annotinum* Linnaeus - Peu commune. - [P]
- Lycopodium clavatum* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune, en déclin. Déclin caractérisé en plaine. - [P]
- Lycopsis arvensis* L. - Commune
- Lycopsis orientalis* L. - Allochtone. Très rare
- Lycopus europaeus* Linnaeus - Commune
- Lysichiton americanus* Hultén & H.St.John - Allochtone. Très rare
- Lysimachia arvensis* (L.) U.Manns & Anderb. - Commune
- Lysimachia arvensis* (L.) U.Manns & Anderb. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain, l'Ardèche, la Drôme et la Loire
- Lysimachia arvensis subsp. arvensis*
- Lysimachia arvensis subsp. caerulea* (Hartm.) B.Bock - Assez commune
- Lysimachia europaea* (L.) U.Manns & Anderb. - **CR** 2012 - Très rare : une seule localité actuelle. Effectifs très faibles
- Lysimachia linum-stellatum* L. - Peu commune
- Lysimachia minima* (L.) U.Manns & Anderb. - **EN** 2012 - Rare. En déclin. Belles populations dans les Cévennes.
- Lysimachia nemorum* Linnaeus - Commune
- Lysimachia nummularia* Linnaeus - Commune
- Lysimachia punctata* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Lysimachia tenella* L. - **EN** 2012 - Très rare. En déclin (éteinte dans l'Ain et l'Isère par ex.).
- Lysimachia thyrsoflora* L. - Allochtone. Très rare, voire disparue.
- Lysimachia vulgaris* Linnaeus - Très commune.
- Lythrum hyssopifolia* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin, fragiles.
- Lythrum junceum* Banks & Sol. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Lythrum portula* (Linnaeus) D.A.Webb - Peu commune.
- Lythrum salicaria* Linnaeus - Commune.
- Lythrum thymifolium* L. - **EN** 2012 - Très rare, fluctuante. Habitats fragiles.
- Maclura pomifera* (Raf.) C.K.Schneid. - Allochtone. Très rare
- Magnolia grandiflora* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Mahonia aquifolium* (Pursh) Nutt. - Allochtone. Peu commune
- Maianthemum bifolium* (Linnaeus) F.W.Schmidt - Assez commune

- Malcolmia maritima* (L.) R.Br. - Allochtone. Très rare
- Malus domestica* Borkh. - Allochtone. Assez commune
- Malus floribunda* Siebold ex Van Houtte - Allochtone. Très rare
- Malus pumila* Mill. - Allochtone. Très rare
- Malus sylvestris* Mill. - Commune. Cette espèce est classée - **DD** au niveau mondial (2011)
- Malva alcea* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Malva cretica* Cav. - **VU** 2012 Fr - Réputée allochtone (INPN 2010), mais considérée comme indigène (Liste rouge nationale (2012). Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme. - **VU** (2012) en France
- Malva dendromorpha* M.F.Ray - Allochtone. Très rare
- Malva moschata* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Malva neglecta* Wallr. - Commune
- Malva pusilla* Sm. - Allochtone. Rare
- Malva sylvestris* Linnaeus - Commune
- Malva x intermedia* Boreau - Très rare. NE (2012)
- Mantisalca salmantica* (L.) Briq. & Cavill. - **CR** 2012 - Une seule localité en Ardèche
- Marrubium vulgare* Linnaeus - Peu commune
- Marsilea quadrifolia* Linnaeus - **EN** 2012 - [P]
- Matricaria discoidea* DC. - Allochtone. Commune
- Matricaria maritima* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Matricaria recutita* Linnaeus - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Matthiola incana* (L.) R.Br. - Allochtone. Très rare. Ardèche
- Matthiola valesiaca* J.Gay ex Boiss. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin. Habitats en déclin. - **EN** (2012) en France
- Meconopsis cambrica* (L.) Vig. - **VU** 2012 - Rare. Peu abondante
- Medicago arabica* (Linnaeus) Huds. - Commune
- Medicago doliata* Carmign. - Allochtone. Très rare
- Medicago littoralis* Rohde ex Loisel. - Allochtone. Très rare
- Medicago lupulina* Linnaeus - Très commune
- Medicago lupulina subsp. lupulina var. willdenowiana* W.D.J.Koch
- Medicago minima* (Linnaeus) Linnaeus - Commune
- Medicago monspeliaca* (L.) Trautv. - Peu commune. Méridionale
- Medicago murex* Willd. - Allochtone. Très rare. - **DD** (2011) sur la liste rouge mondiale
- Medicago orbicularis* (Linnaeus) Bartal. - Peu commune
- Medicago polymorpha* Linnaeus - Peu commune
- Medicago rigidula* (Linnaeus) All. - Peu commune
- Medicago sativa* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Medicago sativa n-subsp. media* (Pers.) SchüblerG.Martens - Métissage de sativa et falcata
- Medicago sativa subsp. falcata* (Linnaeus) Arcang., - Sous-espèce moins fréquente
- Medicago sativa subsp. sativa* - Sous-espèce fréquente
- Medicago scutellata* (L.) Mill. - Allochtone. Très rare
- Medicago secundiflora* Durieu - **VU** 2012 Fr - Non reprise sur la liste rouge (2012). - **VU** (2012) en France. Indiquée dans la région, sans plus de précisions

- Medicago sphaerocarpos* Bertol. - Allochtone. Très rare
- Medicago tornata* (L.) Mill. - Allochtone. Très rare
- Medicago tuberculata* (Retz.) Willd. - Allochtone. Très rare. Savoie
- Melampyrum arvense* Linnaeus - Peu commune
- Melampyrum cristatum* Linnaeus - Peu commune
- Melampyrum delphinense* Beauverd - Taxon fréquent, mais cité à tort sous *M. nemorosum* ou *M. velebiticum*
- Melampyrum italicum* (Beauverd) Soó [nomen. nud.] - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Melampyrum nemorosum* sensu - Peu commune
- Melampyrum pratense* Linnaeus - Commune
- Melampyrum sylvaticum* Linnaeus - Assez commune
- Melampyrum vaudense* (Ronniger) Soó - Assez commune
- Melia azedarach* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Ardèche
- Melica amethystina* Pourr. - Rare.
- Melica ciliata* Linnaeus - Commune
- Melica ciliata* subsp. *ciliata* - Sous-espèce la plus fréquente
- Melica ciliata* subsp. *magnoli* - Plus rare, mais méconnue
- Melica minuta* Linnaeus - Rare.
- Melica nutans* Linnaeus - Assez commune
- Melica transsilvanica* Schur - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain
- Melica uniflora* Retz. - Commune
- Melilotus albus* Medik. - Commune. Reputée allochtone mais indigène dans la région
- Melilotus altissimus* Thuill. - Peu commune.
- Melilotus indicus* (L.) All. - Allochtone. Très rare
- Melilotus infestus* Guss. - Allochtone. Très rare
- Melilotus neapolitanus* Ten. - Peu commune
- Melilotus officinalis* Lam. - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Melilotus sulcatus* Desf. - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante
- Melissa officinalis* Linnaeus - Allochtone. Assez commune
- Melissa officinalis* subsp. *officinalis* - Seule sous-espèce confirmée
- Melittis melissophyllum* Linnaeus - Commune
- Mentha aquatica* Linnaeus - Commune.
- Mentha aquatica* x *Mentha arvensis*
- Mentha arvensis* Linnaeus - Assez commune
- Mentha cervina* L. - Dernière mention à la Roche-de-Glun (Drôme) en 1975. Indigénat incertain. NA (2012).
- Mentha longifolia* (Linnaeus) Huds. - Commune.
- Mentha pulegium* Linnaeus - Peu commune. En déclin local.
- Mentha spicata* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Mentha suaveolens* Ehrh. - Commune.
- Mentha* x *carinthiaca* Host - Très rare. NE (2012)
- Mentha* x *dumetorum* Schult. - Très rare. NE (2012)
- Mentha* x *gentilis* Linnaeus - Très rare. NE (2012)

- Mentha x niliaca* Juss. ex Jacq. - Très rare. NE (2012)
- Mentha x piperita* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Mentha x smithiana* R.A.Graham - Allochtone. Très rare
- Mentha x suavis* Guss. - Très rare. NE (2012)
- Mentha x verticillata* Linnaeus - Rare. NE (2012)
- Mentha x villosa* Huds. - Très rare. NE (2012)
- Mentha x villosonervata* Opiz - Très rare. NE (2012)
- Menyanthes trifoliata* Linnaeus - Assez commune.
- Mercurialis annua* Linnaeus - Commune.
- Mercurialis annua subsp. ambigua* (L.f.) Arcang. - Allochtone. Très rare
- Mercurialis annua subsp. annua* - Commune
- Mercurialis annua subsp. huetii* (Hanry) Lan - Taxon des garrigues en continuité avec les populations languedociennes, méconnu. Très rare à rare
- Mercurialis perennis* Linnaeus - Commune
- Mespilus germanica* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Meum athamanticum* Jacq. - Assez commune
- Mibora minima* (Linnaeus) Desv. - Peu commune
- Micropyrum tenellum* (Linnaeus) Link - Assez commune
- Micropyrum tenellum var. tenellum fa. aristatum* (Tausch) Lambinon
- Microthlaspi perfoliatum* (L.) F.K.Mey. - Commune
- Milium effusum* Linnaeus - Assez commune
- Mimulus guttatus* Fisch. ex DC. - Allochtone. Rare
- Minuartia capillacea* (All.) Graebn. - Peu commune
- Minuartia hybrida* (Vill.) Schischk. - Commune.
- Minuartia hybrida subsp. hybrida* - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats fragiles et en déclin
- Minuartia hybrida subsp. laxa* (Jord.) Jauzein - Assez commune
- Minuartia hybrida subsp. tenuifolia* (Linnaeus) Kerguélen, - Peu commune
- Minuartia laricifolia* (Linnaeus) Schinz ThellLinnaeus - Peu commune.
- Minuartia laricifolia subsp. diomedis* (Braun-Blanq.) Mattf. - **VU** 2012 - Très rare : 2 localités
- Minuartia laricifolia subsp. laricifolia* - Sous-espèce la plus fréquente
- Minuartia mediterranea* (Ledeb. ex Link) K.Maly - Rare.
- Minuartia recurva* (All.) Schinz ThellLinnaeus - Rare.
- Minuartia rostrata* (Pers.) Rchb. - Peu commune
- Minuartia rubra* (Scop.) McNeill - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés en plaine
- Minuartia rupestris* (Scop.) Schinz & Thell. - **NT** 2012 - Très rare
- Minuartia rupestris subsp. clementei* (Huter) Greuter & Burdet
- Minuartia rupestris subsp. rupestris*
- Minuartia sedoides* (Linnaeus) Hiern - Peu commune
- Minuartia setacea* (Thuill.) Hayek - **EN** 2012 Fr - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche. - **EN** (2012) en France
- Minuartia verna* (Linnaeus) Hiern - Peu commune
- Minuartia villarii* (Balb.) Wilczek & Chenevard - Rare. Orophyte

- Minuartia viscosa* (Schreb.) Schinz & Thell. - **EN** 2012 - Très rare à méconnue.
- Mirabilis jalapa* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Miscanthus sinensis* Andersson - Allochtone. Très rare
- Misopates orontium* (Linnaeus) Raf. - Assez commune
- Moehringia ciliata* (Scop.) Dalla Torre - Rare.
- Moehringia muscosa* Linnaeus - Assez commune
- Moehringia pentandra* J.Gay - **DD** 2012 - Très rare : Ilot granitique de Tain, méconnue
- Moehringia trinervia* (Linnaeus) Clairv. - Commune
- Moenchia erecta* (Linnaeus) P.Gaertn., B.Mey. Scherb. - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Méconnue (?)
- Molineriella minuta* (L.) Rouy - Allochtone. Très rare. Ain
- Molinia caerulea* (Linnaeus) Moench - Très commune.
- Molinia caerulea subsp. arundinacea* (Schrank) K.Richt., - Sous-espèce la plus fréquente
- Molinia caerulea subsp. caerulea*
- Molopospermum peloponnesiacum* (L.) W.D.J.Koch - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante. En continuité avec les populations des Cévennes extra-régionales
- Moneses uniflora* (Linnaeus) A.Gray - Peu commune
- Monotropa hypopitys* Linnaeus - Assez commune
- Monotropa hypopitys* L. *aggr.*
- Monotropa hypopitys subsp. hypopitys*
- Montia fontana* L. - Peu commune
- Montia fontana subsp. chondrosperma* (Fenzl) Walters,
- Moraea sisyrinchium* (L.) Ker Gawl. - Allochtone. Très rare
- Moricandia arvensis* (L.) DC. - Allochtone. Très rare. Réputée disparue de France (2011)
- Morus alba* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Morus kagayamae* Koidz. - Allochtone. Très rare
- Morus nigra* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Murbeckiella pinnatifida* (Lam.) Rothm. - Peu commune. Orophyte
- Murbeckiella zanonii* (Ball) Rothm. - **DD** 2012
- Muscari armeniacum* Leichtlin ex Baker - Allochtone. Très rare
- Muscari botryoides* (L.) Mill. - **VU** 2012 - Rare, peu abondante
- Muscari comosum* (Linnaeus) Mill. - Commune
- Muscari neglectum* Guss. ex Ten. - Peu commune. Réputée allochtone, l'espèce est indigène dans la région
- Mutellina adonidifolia* (J.Gay) Gutermann - Peu commune
- Mutellina adonidifolia var. mutellina*
- Myagrum perfoliatum* L. - **NT** 2012 - Rare.
- Myosotis alpestris* F.W.Schmidt - Assez commune
- Myosotis arvensis* Hill - Très commune
- Myosotis balbisiana* Jord. - Peu commune
- Myosotis decumbens* Host - Assez commune
- Myosotis discolor* Pers. - Assez commune
- Myosotis discolor subsp. discolor*

- Myosotis lamottiana* (Braun-Blanq.) Grau - Rare.
- Myosotis laxa* Lehm. - Peu commune
- Myosotis laxa subsp. cespitosa* (Schultz) Hyl. ex Nordh.
- Myosotis michaelae* Stepankova - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Myosotis minutiflora* Boiss. & Reut. - **NT** 2012 - Rare. Menaces diffuses.
- Myosotis nemorosa* Besser - Peu commune
- Myosotis ramosissima* Rochel - Commune
- Myosotis scorpioides* Linnaeus - Commune.
- Myosotis secunda* A.Murray - **DD** 2012 - Très rare
- Myosotis sicula* Guss. - **CR** 2012 - Une seule localité (Ardèche), peu abondante
- Myosotis speluncicola* (Schott ex Boiss.) Rouy - **VU** 2012 Fr - Non reprise par la liste rouge (2012). - **VU** (2012) en France. Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Myosotis stricta* Link ex Roem.Schult. - Peu commune
- Myosotis sylvatica* Hoffm. - Allochtone. Assez commune
- Myosoton aquaticum* (Linnaeus) Moench - Assez commune.
- Myosurus minimus* L. - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Myricaria germanica* (Linnaeus) Desv. - **VU** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés. Orophyte.
- Myriophyllum alterniflorum* DC. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 5 localités.
- Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc. - Allochtone. Très rare
- Myriophyllum spicatum* Linnaeus - Peu commune.
- Myriophyllum verticillatum* Linnaeus - Peu commune, en déclin local. - **VU** (2006) en Savoie
- Myrrhis odorata* (Linnaeus) Scop. - Peu commune
- Myrtus communis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Najas flexilis* Rostk. & W.L.E.Schmidt - Allochtone. Non reprise sur la liste rouge (2012). Vulnérable en Europe (2011). Indiquée dans l'Ain
- Najas marina* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Najas minor* All. - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin.
- Nandina domestica* Thunb. - Allochtone. Très rare
- Narcissus assoanus* Dufour - Rare.
- Narcissus dubius* Gouan - **VU** 2012 - Une seule localité
- Narcissus jonquilla* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Narcissus poeticus* Linnaeus - Assez commune
- Narcissus poeticus subsp. radiiflorus* (Salisb.) Baker,
- Narcissus pseudonarcissus* Linnaeus - Peu commune.
- Narcissus pseudonarcissus subsp. major* (Curtis) Baker - Allochtone. Très rare
- Narcissus pseudonarcissus subsp. pseudonarcissus* - Peu commune
- Narcissus x incomparabilis* Mill. - Très rare. NE (2012)
- Narcissus x medioluteus* Mill. - Très rare. NE (2012)
- Nardus stricta* Linnaeus - Commune
- Nassella tenuissima* (Trin.) Barkworth - Allochtone. Très rare
- Nasturtium microphyllum* (Boenn.) Rchb. - **DD** 2012 - Très rare
- Nasturtium officinale* R.Brown - Assez commune.

- Neotinea maculata* (Desf.) Stearn - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Neotinea tridentata* (Scop.) Bateman, Pridgeon Chase - **NT** 2010 Fr - Peu commune. Cette espèce LC (2012) dans la région est - **NT** (2010) en France
- Neotinea ustulata* (Linnaeus) Bateman, Pridgeon Chase - Commune
- Neotinea ustulata x Orchis purpurea* - Très rare. NE (2012)
- Neotinea x dietrichiana* (Bogenh.) comb.nov. - Très rare. NE (2012)
- Neottia nidus-avis* (Linnaeus) Rich. - Commune
- Nepeta cataria* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Nepeta grandiflora* M.Bieb. - Allochtone. Très rare
- Nepeta mussinii* Spreng. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2008)
- Nepeta nepetella* Linnaeus - Peu commune
- Nepeta nuda* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare
- Nerium oleander* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Ardèche. - **EN** (2012) en France
- Neslia apiculata* Fisch., C.A.Mey. Avé-Lal. - **EN** 2012 - Rare. En net déclin. Habitats en déclin
- Neslia paniculata* (L.) Desv. - **EN** 2012 - Très rare. En déclin. Habitats en déclin
- Nicandra physaloides* (L.) Gaertn. - Allochtone. Très rare
- Nicotiana rustica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Nicotiana tabacum* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Très rare
- Nigella arvensis* Linnaeus - Très rare. Indigénat incertain. NA (2012). - **CR** (2012) en France.
- Nigella damascena* Linnaeus - Peu commune. Méridionale. Indigénat incertain sur une partie des stations
- Nigella gallica* Jord. - **CR** 2012 - Semble adventice instable. Très rare : Eurre (Drôme). - **VU** (2012) en France
- Nigella sativa* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Noccaea alpestris* (Jacq.) Kerguélen - Peu commune
- Noccaea alpestris subsp. sylvium* (Gaudin) Kerguélen,
- Noccaea arenaria* (Duby) F.K.Mey. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Noccaea brachypetala* (Jord.) F.K.Mey. - Peu commune. Orophyte
- Noccaea caeruleascens* (J.Presl & C.Presl) F.K.Mey. - Peu commune. Orophyte
- Noccaea caeruleascens subsp. caeruleascens*
- Noccaea caeruleascens subsp. virens* (Jord.) Kerguélen
- Noccaea corymbosa* (J.Gay) F.K.Mey. - Rare.
- Noccaea montana* (L.) F.K.Mey. - Peu commune
- Noccaea praecox* (Wulfen) F.K.Mey. - **VU** 1995 Fr - Rare. Orophyte. LC (2012) sur la liste rouge cette espèce est classée - **VU** (1995) sur la liste rouge nationale
- Noccaea rotundifolia* (Linnaeus) Moench - Rare. Endémique alpine
- Nonea erecta* Bernh. - Allochtone. Très rare
- Nonea lutea* (Desr.) A.DC. - Allochtone. Très rare
- Nuphar lutea* (Linnaeus) Sm. - Peu commune.
- Nuphar pumila* (Timm) DC. - Indigénat incertain. Très rare : Ain
- Nymphaea alba* Linnaeus - Peu commune.

- Nymphoides peltata* (S.G.Gmel.) Kuntze - **EN** 2012 - Rare, en net déclin.
- Ocimum basilicum* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Isère
- Odontites luteus* (Linnaeus) Clairv. - Assez commune
- Odontites luteus subsp. lanceolatus* (Gaudin) P.Fourn. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin
- Odontites vernus* (Bellardi) Dumort. - Assez commune
- Odontites vernus subsp. serotinus* (Coss.Germ.) Corb.
- Odontites vernus subsp. vernus*
- Odontites viscosus* (L.) Clairv. - **NT** 2012 - Rare, en déclin
- Oenanthe aquatica* (Linnaeus) Poir. - Peu commune, semble en déclin.
- Oenanthe fistulosa* L. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats fragiles.
- Oenanthe lachenalii* C.C.Gmel. - Peu commune.
- Oenanthe peucedanifolia* Pollich - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats fragiles et en déclin
- Oenanthe pimpinelloides* Linnaeus - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante.
- Oenanthe silaifolia* M.Bieb. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats fragiles.
- Oenothera ammophila* Focke - Allochtone. Très rare
- Oenothera angustissima* R.R.Gates - Allochtone. Très rare
- Oenothera biennis* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Assez commune
- Oenothera biennis aggr.*
- Oenothera biennis var. pycnocarpa* (G.F.Atk.Bartlett) Wiegand
- Oenothera ersteinensis* Linderman & R.Jean - Allochtone. Très rare
- Oenothera glazioviana* Micheli - Allochtone. Peu commune
- Oenothera grandiflora* L'Her. ex Aiton - Allochtone. Très rare. Drôme
- Oenothera longiflora* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Drôme
- Oenothera nuda* Renner ex Rostanski - Allochtone. Très rare
- Oenothera parviflora* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Oenothera rosea* L'Hér. ex Aiton - Allochtone. Très rare. Isère
- Oenothera rubricaulis* Kleb. - Allochtone. Très rare. Loire
- Oenothera suaveolens* Desf. ex Pers. - Allochtone. Rare
- Oenothera subterminalis* R.R.Gates - Allochtone. Très rare
- Oenothera villosa* Thunb. - Allochtone. Très rare
- Oenothera x fallax* Rostanski - Allochtone. Peu commune
- Oenothera x laeta*
- Oenothera x oehlkersii* Kappus ex Rostanski - Allochtone. Rare
- Olea europaea* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Omphalodes linifolia* (L.) Moench - **CR** 2012 - Très rare : 2 populations. - **VU** (2012) en France
- Omphalodes verna* Moench - Allochtone. Très rare
- Onobrychis arenaria* (Kit. ex Willd.) DC. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Menacée en plaine
- Onobrychis caput-galli* (L.) Lam. - **CR** 2012 - Très rare. Peu abondante
- Onobrychis saxatilis* (L.) Lam. - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin
- Onobrychis supina* (Chaix) DC. - Peu commune

- Onobrychis viciifolia* Scop. - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Onobrychis viciifolia subsp. montana* (DC.) Gams - Peu commune
- Ononis alopecuroides* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Ononis cristata* Mill. - Peu commune
- Ononis fruticosa* Linnaeus - Peu commune
- Ononis minutissima* Linnaeus - Peu commune
- Ononis natrix* Linnaeus - Assez commune
- Ononis pusilla* Linnaeus - Assez commune
- Ononis reclinata* L. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 5 localités
- Ononis rotundifolia* Linnaeus - Peu commune
- Ononis spinosa* Linnaeus - Très commune
- Ononis spinosa subsp. antiquorum* (L.) Arcang.
- Ononis spinosa subsp. maritima* (Dumort.exPiré) P.Fourn.
- Ononis spinosa subsp. spinosa*
- Ononis spinosa var. procurrens* (Wallr.) Burnat
- Ononis striata* Gouan - Peu commune
- Ononis viscosa* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Onopordum acanthium* Linnaeus - Assez commune
- Onopordum acanthium subsp. acanthium*
- Onopordum illyricum* Linnaeus - **DD** 2012 - Très rare
- Onosma arenaria* Waldst. & Kit. - **CR** 2012 - Très rare, en déclin. Peu abondante. Habitats menacés
- Onosma arenaria subsp. pyramidata* Braun-Blanq. - Seule sous-espèce présente
- Onosma fastigiata* (Braun-Blanq.) Braun-Blanq. ex Lacaita - Peu commune
- Onosma pseudoarenaria* Schur - **VU** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés
- Onosma pseudoarenaria subsp. delphinensis* (Braun-Blanq.) P.Fourn. - **VU** 2012 - Seule sous-espèce présente
- Ophioglossum azoricum* C.Presl - **EN** 2012 - Très rare : moins de 5 localités. Habitats fragiles et certainement en régression. - [P]
- Ophioglossum vulgatum* Linnaeus - Assez commune. Pelouses humides, marais. Jusqu'à l'étage montagnard. - [P]
- Ophrys apifera* Huds. - Commune
- Ophrys apifera subsp. apifera*
- Ophrys apifera subsp. apifera var. friburgensis* Freyhold
- Ophrys apifera var. bicolor* (Nägeli) E.Nelson
- Ophrys apifera var. botteroni* (Chodat) Asch.Graebn.
- Ophrys aranifera* Huds. - Assez commune
- Ophrys aranifera subsp. aranifera*
- Ophrys aurelia x pseudoscolopax* - Très rare. NE (2012)
- Ophrys bertolonii* Moretti - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche, dans la Drôme et en Isère
- Ophrys bertolonii subsp. bertolonii* - **NT** 2012 - Rare. - **NT** (2010) en France
- Ophrys bertolonii subsp. saratoi* (E.G.Camus) R.Soca - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin. - **NT** (2010) en France

- Ophrys druentica* P. Delforge & J. Viglione - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Ophrys elatior* Gumpr. ex Paulus - **EN** 2012 - Rare. En déclin sur fond de fluctuations. Habitats assez menacés
- Ophrys exaltata* Ten. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche, dans la Drôme, en Isère et dans la Loire
- Ophrys exaltata subsp. arachnitiformis* (Gren. & Philippe) Del Prete - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Ophrys exaltata subsp. marzuola* Geniez, Melki & R.Soca - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Ophrys fuciflora* (F.W.Schmidt) Moench - Assez commune
- Ophrys fuciflora subsp. fuciflora* - Assez commune. Une partie des données à vérifier
- Ophrys gresivaudanica* O.Gerbaud - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée en Isère. - **DD** (2010) en France
- Ophrys insectifera* Linnaeus - Commune
- Ophrys lupercalis* Devillers & Devillers-Tersch. - **DD** 2012 - Très rare. Ardèche, Drôme
- Ophrys lutea* Biv. - Rare.
- Ophrys passionis* Sennen ex P.Devillers-Tersch. & J.Devillers-Tersch. - **EN** 2012 - Très rare. Peu abondante
- Ophrys pseudoscolopax* (Moggr.) Paulus & Gack - **DD** 2012 - Peu commune. - **DD** (2010) en France
- Ophrys scolopax* Willd. - Peu commune. Méridionale
- Ophrys speculum* Link - **CR** 2012 - Très rare. Très peu abondante. En limite d'aire
- Ophrys sulcata* Devillers & Devillers-Tersch. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 5 localités. Habitats menacés
- Ophrys tenthredinifera* Willd. - **VU** 2012 Fr - Non reprise par la liste rouge (2012). Espèce - **VU** (2012) en France. Indiquée en Isère
- Ophrys truncata* Dulac - **DD** 2012 - Très rare. - **DD** (2010) en France
- Ophrys virescens* (Hegetschw.) Rchb.f. - **DD** 2010 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Ce taxon est - **DD** (2010) en France. Indiquée en Isère et dans la Drôme
- Ophrys x albertiana* E.G.Camus - Très rare. NE (2012)
- Ophrys x apicula* J.C.Schmidt ex Rchb.f. - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Ophrys x chiesesica* Kleynen - Très rare. NE (2012)
- Ophrys x devenensis* Rchb.f. - Très rare. NE (2012)
- Ophrys x flahaultii* Ladouze - Très rare. NE (2012)
- Ophrys x minuticauda* Duffort - Très rare. NE (2012)
- Ophrys x obscura* Beck - Très rare. NE (2012)
- Ophrys x saratoi* E.G.Camus - Très rare. NE (2012)
- Opopanax chironium* (L.) W.D.J.Koch - **VU** 2012 - Très rare. Seule une partie des stations est naturelle
- Opuntia ficus-indica* (Linnaeus) Mill. - Allochtone. Très rare
- Opuntia humifusa* (Raf.) Raf. - Allochtone. Rare
- Opuntia macrorhiza* Engelm. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Opuntia mojavensis* Engelm. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)

*Opuntia tuna* (Linnaeus) Mill. - Allochtone. Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Orchis anthropophora* (Linnaeus) All. - Commune

*Orchis mascula* (Linnaeus) Linnaeus - Commune

*Orchis militaris* Linnaeus - Commune

*Orchis pallens* Linnaeus - Peu commune

*Orchis provincialis* Balb. ex DC. - Peu commune. Méridionale

*Orchis purpurea* Huds. - Commune

*Orchis simia* Lam. - Commune

*Orchis spitzelii* Saut. ex W.D.J.Koch - Rare.

*Orchis x angusticuris* Franch. ex Rouy - Très rare. NE (2012)

*Orchis x bergonii* Nanteuil - Très rare. NE (2012)

*Orchis x beyrichi* - Très rare. NE (2012)

*Orchis x hybrida* Boenn. ex Rchb., - Très rare. NE (2012)

*Orchis x loreziana* Brügger - Non reprise dans la liste rouge (2012)

*Orchis x penzigiana* A.Camus - Très rare. NE (2012)

*Orchis x spuria* Rchb.f. - Très rare. NE (2012)

*Oreochloa disticha* (Wulfen) Link - **NT** 2012 (**VU** 2012 Fr) - Une seule localité, non menacée. - **VU** (2012) en France, alors que simplement - **NT** (2012) dans la région !

*Oreopteris limbosperma* (Bellardi ex All.) Holub - Peu commune. Forêts assez humides (> Subalpin). - [P]

*Oreoselinum nigrum* Delarbre - Assez commune

*Origanum onites* L. - Allochtone. Très rare. Drôme

*Origanum vulgare* Linnaeus - Très commune

*Orlaya grandiflora* (Linnaeus) Hoffm. - Peu commune

*Orlaya platycarpus* W.D.J.Koch - **NT** 2012 - Rare, assez peu abondante

*Ornithogalum angustifolium* Boreau - Rare.

*Ornithogalum gussonei* Ten. - **DD** 2012 - Indigénat incertain. Très rare

*Ornithogalum monticola* Jord. Fourr. - Rare.

*Ornithogalum umbellatum* Linnaeus - Assez commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région

*Ornithopus compressus* Linnaeus - Peu commune

*Ornithopus perpusillus* Linnaeus - Assez commune

*Orobanche alba* Stephan ex Willd. - Peu commune

*Orobanche alsatica* Kirschl. - **VU** 2012 - Rare. Habitats en déclin

*Orobanche amethystea* Thuill. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés

*Orobanche artemisii-campestris* Vaucher ex Gaudin - **VU** 2012 - Rare. Habitats en déclin

*Orobanche bartlingii* Griseb. - **VU** 2012 (**EN** 2012 Fr) - Très rare. - **EN** (2012) en France, alors qu'elle est simplement - **VU** (2012) dans la région !

*Orobanche caryophyllacea* Sm. - Assez commune

*Orobanche cernua* Loefl. - **DD** 2012 - Rare. Identifications à revoir

*Orobanche elatior* Sutton - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés

*Orobanche flava* Mart. ex F.W.Schultz - **DD** 2012 - Rare.

- Orobanche gracilis* Sm. - Assez commune
- Orobanche grenieri* F.W.Schultz - **EN** 2012 - Rare. Peu abondante
- Orobanche hederæ* Vaucher ex Duby - Peu commune
- Orobanche lactucae* Arv.-Touv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Orobanche laserpitii-sileris* Reut. ex Jord. - Peu commune
- Orobanche minor* Sm. - Peu commune
- Orobanche picridis* F.W.Schultz - **DD** 2012 - Très rare. A actualiser..
- Orobanche rapum-genistæ* Thuil. - Peu commune
- Orobanche rapum-genistæ subsp. rapum-genistæ*
- Orobanche reticulata* Wallr. - Rare.
- Orobanche rubens* Wallr. - Rare.
- Orobanche salviæ* F.W.Schultz ex W.D.J.Koch - **DD** 2012 - Très rare. Vercors
- Orobanche serbica* Beck & Petrovic - **VU** 2012 - Très rare
- Orobanche teucrii* Holandre - Peu commune
- Orthilia secunda* (Linnaeus) House - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Osmunda regalis* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare. En déclin dans l'est de la région. Grandes cariçaies. - [P]
- Osyris alba* Linnaeus - Peu commune
- Othocallis siberica* (Haw.) Speta - Allochtone. Très rare
- Oxalis acetosella* Linnaeus - Commune
- Oxalis articulata* Savigny - Allochtone. Rare
- Oxalis corniculata* Linnaeus - Allochtone. Assez commune
- Oxalis debilis* Kunth - Allochtone. Très rare
- Oxalis dillenii* Jacq. - Allochtone. Peu commune
- Oxalis fontana* Bunge - Allochtone. Commune
- Oxalis latifolia* Kunth - Allochtone d'origine américaine. Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Oxalis purpurea* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Oxyria digyna* (Linnaeus) Hill - Peu commune
- Oxytropis amethystea* Arv.-Touv. - **NT** 2012 - Rare.
- Oxytropis campestris* (Linnaeus) DC. - Peu commune
- Oxytropis fetida* (Vill.) DC. - **VU** 2012 - Rare, en déclin
- Oxytropis halleri* Bunge ex W.D.J.Koch - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Oxytropis halleri subsp. velutina* (Schur) O.Schwarz,
- Oxytropis helvetica* Scheele - Peu commune
- Oxytropis jacquini* Bunge - Peu commune
- Oxytropis lapponica* (Wahlenb.) J.Gay - Peu commune
- Oxytropis pilosa* (Linnaeus) DC. - **VU** 2012 - Rare. Habitats en déclin et menacés
- Pachyleurum mutellinoides* (Crantz) Holub - Peu commune
- Pachysandra terminalis* Siebold & Zucc. - Allochtone. Très rare
- Paeonia officinalis* Linnaeus - Rare.

- Paeonia officinalis* subsp. *huthii* Soldano - **NT** 2012 - Rare
- Paeonia officinalis* subsp. *microcarpa* Nyman - **VU** 2012 - Très rare
- Paliurus spina-christi* Mill. - Rare. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Pallenis spinosa* (L.) Cass. - **NT** 2012 - Rare. En net déclin
- Pancratium maritimum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Panicum capillare* Linnaeus - Allochtone. Commune
- Panicum dichotomiflorum* Michx. - Allochtone d'origine américaine. Assez commune
- Panicum miliaceum* Linnaeus - Allochtone d'origine asiatique. Peu commune
- Panicum miliaceum* subsp. *agricola* Scholz & Mikolás
- Panicum miliaceum* subsp. *miliaceum*
- Panicum repens* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Panicum virgatum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Papaver alpinum* Lam. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Papaver argemone* Linnaeus - Peu commune
- Papaver aurantiacum* Loisel. - **NT** 2012 - Rare.
- Papaver croceum* Ledeb. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Papaver dubium* Linnaeus - Assez commune
- Papaver dubium* subsp. *lecoqii* (Lamotte) Syme,
- Papaver hybridum* L. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin
- Papaver occidentale* (Markgr.) H.E.Hess & al. - **NT** 2012 (**VU** 2012 Fr) - Très rare. - **VU** (2012) en France, alors que simplement - **NT** (2012) dans la région !
- Papaver rhaeticum* sensu - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Papaver rhoeas* Linnaeus - Très commune
- Papaver rhoeas* subsp. *rhoeas*
- Papaver rhoeas* subsp. *rhoeas* var. *strigosum* Boenn.
- Papaver somniferum* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Papaver somniferum* subsp. *setigerum* (DC.) Arcang. - Très rare. Indigénat incertain. NA (2012)
- Papaver x hungaricum* Borbás - Très rare. NE (2012)
- Paradisea liliastrum* (Linnaeus) BertoLinnaeus - Peu commune
- Paragympnopteris marantae* (L.) K.H.Shing - **NT** 2012 - Rare, assez peu abondante. - [P]
- Parapholis incurva* (L.) C.E.Hubb. - Allochtone. Très rare. Isère
- Pardoglossum cheirifolium* (L.) Barbier & Mathez - **VU** 2012 - Rare, en déclin net
- Pardoglossum cheirifolium* subsp. *cheirifolium* - **EN** 2012 - Très rare. En déclin
- Parentucellia latifolia* (L.) Caruel - **NT** 2012 - Très rare. Taxon en limite d'aire
- Parentucellia viscosa* (L.) Caruel - Allochtone. Très rare
- Parietaria judaica* Linnaeus - Assez commune
- Parietaria lusitanica* L. - **DD** 2012 - Très rare. De découverte récente, peut être méconnue
- Parietaria officinalis* Linnaeus - Assez commune
- Paris quadrifolia* Linnaeus - Commune
- Parnassia palustris* Linnaeus - Commune.
- Paronychia kapela* (Hacq.) A.Kern. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés

- Paronychia kapela* subsp. *kapela*  
*Paronychia kapela* subsp. *serpyllifolia* (Chaix) Graebn.,  
*Paronychia polygonifolia* (Vill.) DC. - Rare. Orophyte  
*Parthenocissus inserta* (A.Kern.) Fritsch - Allochtone d'origine américaine. Commune  
*Parthenocissus quinquefolia* (Linnaeus) Planch. - Allochtone. Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain et en Isère  
*Parthenocissus tricuspidata* (Siebold & Zucc.) Planch. - Allochtone. Très rare  
*Paspalum dilatatum* Poiret - Allochtone. Rare  
*Paspalum distichum* L. - Allochtone. Rare  
*Paspalum vaginatum* Sw. - Allochtone. Très rare  
*Passiflora caerulea* Linnaeus - Allochtone. Très rare  
*Pastinaca kochii* subsp. *kochii* - Allochtone. Très rare  
*Pastinaca sativa* Linnaeus - Commune.  
*Pastinaca sativa* subsp. *sativa* - Allochtone. Peu commune  
*Pastinaca sativa* subsp. *urens* (Req.exGodr.) Celak. - Peu commune  
*Pastinaca sativa* var. *arvensis* Pers. - Peu commune  
*Paulownia tomentosa* (Thunb.) Steud. - Allochtone d'origine chinoise. Rare  
*Pedicularis ascendens* Schleich. ex Gaudin - Peu commune  
*Pedicularis cenisia* Gaudin - Peu commune  
*Pedicularis comosa* Linnaeus - Peu commune  
*Pedicularis foliosa* Linnaeus - Peu commune  
*Pedicularis gyroflexa* Vill. - Peu commune  
*Pedicularis kernerii* Dalla Torre - Peu commune  
*Pedicularis oederi* Vahl - Allochtone. Anciennement cité de Haute Maurienne  
*Pedicularis palustris* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en déclin. Habitats en déclin  
*Pedicularis pyrenaica* J.Gay - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions  
*Pedicularis recutita* L. - **VU** 2012 - Rare. - **VU** (2012) en France  
*Pedicularis rosea* Wulfen - Peu commune  
*Pedicularis rosea* subsp. *allionii* (Rchb.f.) Arcang. - Seule sous-espèce présente  
*Pedicularis rostratospicata* Crantz - Peu commune  
*Pedicularis rostratospicata* subsp. *helvetica* (Steininger) O.Schwarz, - Seule sous-espèce présente  
*Pedicularis sylvatica* Linnaeus - Peu commune. En déclin  
*Pedicularis tuberosa* Linnaeus - Peu commune  
*Pedicularis verticillata* Linnaeus - Peu commune  
*Pennisetum villosum* R.Br. ex Fresen. - Allochtone. Très rare  
*Pentaglottis sempervirens* (L.) Tausch ex L.H.Bailey - Allochtone. Très rare  
*Periploca graeca* Linnaeus - Allochtone. Très rare  
*Persicaria alpina* (All.) H.Gross - **VU** 2012 - Très rare  
*Persicaria amphibia* (L.) Gray - Assez commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région  
*Persicaria amplexicaulis* (D.Don) Ronse Decr. - Allochtone. Très rare  
*Persicaria bistorta* (L.) Samp. - Assez commune

- Persicaria hydropiper* (L.) Spach - Commune
- Persicaria lapathifolia* (L.) Delarbre - Commune
- Persicaria maculosa* Gray - Très commune
- Persicaria minor* (Huds.) Opiz - Peu commune.
- Persicaria mitis* (Schrank) Assenov - Assez commune.
- Persicaria orientalis* (L.) Spach - Allochtone. Très rare. Isère
- Persicaria polystachya* (C.F.W.Meissn.) H.Gross - Allochtone. Rare
- Persicaria vivipara* (L.) Ronse Decr. - Assez commune
- Persicaria x bicolor* (Borbas) Sojak - Très rare. NE (2012)
- Persicaria x figertii* (Beck) Sojak - Très rare. NE (2012)
- Persicaria x intercedens* (Beck) Sojak - Très rare. NE (2012)
- Petasites albus* (Linnaeus) Gaertn. - Assez commune
- Petasites hybridus* (Linnaeus) P.Gaertn., B.Mey .Scherb. - Assez commune.
- Petasites paradoxus* (Retz.) Baumg. - Peu commune
- Petasites pyrenaicus* (Linnaeus) G.López - Allochtone. Rare
- Petrocallis pyrenaica* (Linnaeus) R.Br. - Peu commune. Orophyte
- Petrorhagia nanteuilii* (Burnat) P.W.Ball & Heywood - Allochtone. Très rare
- Petrorhagia prolifera* (Linnaeus) P.W.Ball Heywood - Commune
- Petrorhagia saxifraga* (Linnaeus) Link - Assez commune
- Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A.W.Hill - Allochtone. Rare
- Petunia violacea* Lindl. - Allochtone. Très rare
- Petunia x hybrida* Hort. ex L. Vilmorin - Allochtone. Très rare
- Peucedanum gallicum* Latourr. - Rare.
- Peucedanum officinale* L. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Phacelia tanacetifolia* Benth. - Allochtone. Rare
- Phagnalon saxatile* (L.) Cass. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Phagnalon sordidum* (L.) Rchb. - Rare.
- Phalaris aquatica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Phalaris arundinacea* Linnaeus - Commune.
- Phalaris brachystachys* Link - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Phalaris canariensis* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Phalaris coerulescens* Desf. - Allochtone. Très rare
- Phalaris minor* Retz. - Allochtone. Très rare
- Phalaris paradoxa* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Phaseolus coccineus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Phaseolus vulgaris* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Phedimus hybridus* (L.) Hart - Allochtone. Très rare
- Phedimus spurius* (M.Bieb) Hart - Allochtone. Peu commune
- Phegopteris connectilis* (Michx.) Watt - Peu commune. - [P]
- Phelipanche arenaria* (Borkh.) Pomel - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin
- Phelipanche inexpectata* L.Carlòn & al. - **DD** 2012 - Très rare
- Phelipanche mutelii* (Reut.) Pomel - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

- Phelipanche nana* (Reut.) Sojak - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Phelipanche purpurea* (Jacq.) Sojak - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Phelipanche ramosa* (L.) Pomel - **VU** 2012 - Rare. Peu abondante
- Phelipanche ramosa subsp. ramosa* - Non reprise par la liste rouge (2012)
- Philadelphus coronarius* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Phillyrea angustifolia* Linnaeus - Peu commune
- Phillyrea latifolia* Linnaeus - Peu commune
- Phillyrea media* L. - **DD** 2012 - Peu commune. Méconnue
- Phleum alpinum* Linnaeus - Assez commune
- Phleum alpinum subsp. alpinum*
- Phleum alpinum subsp. rhaeticum* Humphries,
- Phleum arenarium* L. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Phleum hirsutum* Honck. - Peu commune
- Phleum paniculatum* Huds. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés
- Phleum phleoides* (Linnaeus) H.Karst. - Assez commune
- Phleum pratense* Linnaeus - Commune
- Phleum pratense subsp. pratense*
- Phleum pratense subsp. serotinum* (Jord.) Berher
- Phlomis herba-venti* L. - **NT** 2012 - Rare, en léger déclin
- Phlomis lychnitis* L. - **RE** 2012 - Disparue
- Phlox paniculata* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Phoenix dactylifera* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Phragmites australis* (Cav.) Steud. - Commune.
- Phygelius capensis* E.Mey. ex Benth. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Phyla filiformis* (Schrad.) Meikle - Allochtone. Très rare
- Phyllitis scolopendrium subsp. scolopendrium* - [P]
- Phyllostachys aurea* Carr. ex A. & C.Riv. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Physalis alkekengi* Linnaeus - Très rare.
- Physalis alkekengi var. alkekengi* - **DD** 2012 - Indigène. Très rare
- Physalis alkekengi var. franchetii* (Mast.) Makino - Allochtone. Très rare
- Physalis peruviana* Mill. - Allochtone. Rare
- Physalis philadelphica* Lam. - Allochtone. Très rare
- Physocarpus opulifolius* Maxim. - Allochtone. Très rare
- Physostegia virginiana* (L.) Benth. - Allochtone. Très rare
- Phyteuma betonicifolium* Vill. - Peu commune
- Phyteuma charmelii* Vill. in Chaix - Peu commune
- Phyteuma gallicum* R.Schulz - **DD** 2012 - Très rare
- Phyteuma globulariifolium* Sternb. Hoppe - Rare.
- Phyteuma globulariifolium subsp. pedemontanum* (R.Schulz) Bech. - Seule sous-espèce représentée

- Phyteuma hemisphaericum* Linnaeus - Peu commune
- Phyteuma michelii* All. - **NT** 2012 - Rare. En déclin. Pour partie confondue
- Phyteuma nigrum* F.W.Schmidt - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Phyteuma orbiculare* Linnaeus - Assez commune
- Phyteuma ovatum* Honck. - Peu commune
- Phyteuma scorzonerifolium* Vill. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Phyteuma spicatum* Linnaeus - Très commune
- Phyteuma spicatum subsp. occidentale* R.Schulz
- Phyteuma villarsii* R.Schulz - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Phytolacca americana* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Picea abies* (Linnaeus) H.Karst. - Très commune - [G]
- Picea glauca* (Moench) Voss - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2008) - [G]
- Picea sitchensis* (Bong.) Carrière - Allochtone. Peu commune - [G]
- Picnomon acarna* (Linnaeus) Cass. - Très rare. Indigénat incertain. Adventice instable méditerranéenne. NA (2012)
- Picris hieracioides* Linnaeus - Très commune
- Picris hieracioides subsp. hieracioides*
- Picris hieracioides subsp. villarsii* (Jord.)Nyman,
- Picris pauciflora* Willd. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Pilularia globulifera* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats fragile et en déclin. Plages marécageuses inondables sur sol acide des eaux oligotrophes. A basse altitude. - [P]
- Pimpinella major* (Linnaeus) Huds. - Assez commune
- Pimpinella peregrina* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Pimpinella saxifraga* Linnaeus - Très commune
- Pimpinella saxifraga subsp. saxifraga*
- Pimpinella tragium* Vill. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Pinguicula alpina* Linnaeus - Peu commune
- Pinguicula grandiflora* Lam. - Peu commune.
- Pinguicula grandiflora subsp. grandiflora* - **EN** 2012 - Peu commune, en net déclin. Habitats fragiles et menacés
- Pinguicula grandiflora subsp. rosea* (Mutel) Casper - **VU** 2012 - Rare. Habitats localement menacés
- Pinguicula leptoceras* Rchb. - **DD** 2012 - Rare, méconnue.
- Pinguicula vulgaris* Linnaeus - Assez commune
- Pinus bungeana* Zucc. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2008) - [G]
- Pinus cembra* Linnaeus - Peu commune - [G]
- Pinus coulteri* D. Don. - Allochtone. Très rare - [G]
- Pinus halepensis* Mill. - Peu commune - [G]
- Pinus mugo* Turra - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France - [G]
- Pinus mugo subsp. uncinata* (Ramond ex DC.) Domin - Peu commune - [G]
- Pinus nigra* Arnold - Peu commune. Voir sous-espèces - [G]
- Pinus nigra subsp. laricio* Maire - Allochtone. Peu commune - [G]

- Pinus nigra* subsp. *nigra* - Allochtone. Peu commune - [G]
- Pinus nigra* subsp. *salzmannii* (Dunal) Franco - **EN** 2012 - Très rare : moins de 5 localités. Menaces par métissage - [G]
- Pinus pinaster* Aiton - Allochtone. Peu commune - [G]
- Pinus pinea* Linnaeus - Allochtone. Rare - [G]
- Pinus pumilio* Haenke - Allochtone. Très rare - [G]
- Pinus radiata* D.Don - Allochtone. Très rare - [G]
- Pinus strobus* Linnaeus - Allochtone. Rare - [G]
- Pinus sylvestris* Linnaeus - Très commune - [G]
- Pinus wallichiana* A.B.Jacks. - Allochtone. Très rare - [G]
- Pinus x rhaetica* Brügger - Très rare. NE (2012) - [G]
- Piptatherum miliaceum* (L.) Coss. - Rare.
- Piptatherum miliaceum* var. *miliaceum*
- Piptatherum miliaceum* var. *thomasi* (Duby) Boiss.
- Piptatherum paradoxum* (L.) P.Beauv. - Rare.
- Pistacia lentiscus* Linnaeus - Rare. Indigénat incertain. NA (2012). Ardèche notamment
- Pistacia terebinthus* Linnaeus - Peu commune
- Pistia stratiotes* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Pisum sativum* Linnaeus - Rare. Voir sous-espèces. Réputée allochtone, mais pour partie indigène
- Pisum sativum* subsp. *biflorum* (Raf.) Soldano - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Pisum sativum* subsp. *sativum* - Allochtone. Rare
- Pittosporum tenuifolium* Banks & Sol. ex Gaertn. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Pittosporum tobira* (Thunb.) W.T.Aiton - Allochtone. Très rare
- Plantago afra* L. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 10 localités
- Plantago alpina* Linnaeus - Assez commune
- Plantago argentea* Chaix - Peu commune
- Plantago atrata* Hoppe - Peu commune
- Plantago atrata* subsp. *atrata* - Sous-espèce la plus fréquente
- Plantago bellardii* All. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Plantago coronopus* Linnaeus - Assez commune
- Plantago holosteum* Scop. - Peu commune
- Plantago lagopus* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Adventice occasionnelle
- Plantago lanceolata* Linnaeus - Très commune
- Plantago lanceolata* subsp. *lanceolata* var. *sphaerostachya* Mert. & W.D.J.Koch
- Plantago major* Linnaeus - Très commune
- Plantago major* subsp. *intermedia* (Gilib.) Lange
- Plantago major* subsp. *major*
- Plantago maritima* Linnaeus - Assez commune
- Plantago maritima* subsp. *serpentina* (All.) Arcang. - Seule sous-espèce présente
- Plantago media* Linnaeus - Commune
- Plantago montana* Huds. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

- Plantago scabra* Moench - Peu commune
- Plantago sempervirens* Crantz - Assez commune
- Platanthera bifolia* (Linnaeus) Rich. - Commune
- Platanthera chlorantha* (Custer) Rchb. - Assez commune
- Platanus hispanica* Mill. ex Munchh. - Allochtone. Rare
- Platanus orientalis* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Platanus x hispanica* Mill. ex Münchh. - Allochtone. Peu commune
- Platycapnos spicata* (L.) Bernh. - **CR** 2012 - Peut être éteinte. A rechercher..
- Platyclus orientalis* (L.) Franco - Allochtone. Rare - [G]
- Pleurospermum austriacum* (Linnaeus) Hoffm. - Rare.
- Plumbago europaea* L. - **CR** 2012 - Peut être éteinte. A rechercher, notamment en Ardèche
- Poa alpina* Linnaeus - Assez commune
- Poa annua* Linnaeus - Très commune
- Poa annua var. annua* Linnaeus
- Poa badensis* Haenke ex Willd. - Peu commune.
- Poa badensis subsp. badensis* - **VU** 2012 - Rare. Dalles calcaires subplanes. Menaces ponctuelles
- Poa badensis subsp. badensis var. badensis*
- Poa badensis subsp. xerophila var. multiflora* (Gaudin) Kerguélen - Peu commune
- Poa badensis var. xerophila* (Braun-Blanq.) Duck.-Henr. & Favarger - Peu commune
- Poa bulbosa* Linnaeus - Commune
- Poa bulbosa subsp. bulbosa* Linnaeus
- Poa bulbosa subsp. bulbosa var. bulbosa* Linnaeus
- Poa bulbosa subsp. bulbosa var. vivipara* Borkh.
- Poa cenisia* All. - Peu commune
- Poa chaixii* Vill. - Assez commune
- Poa compressa* Linnaeus - Commune
- Poa flaccidula* Boiss. & Reut. - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante
- Poa glauca* Vahl - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante
- Poa hybrida* Gaudin - Peu commune
- Poa infirma* Kunth - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés. Rudérale méditerranéenne, peut-être méconnue
- Poa laxa* Haenke - Peu commune
- Poa minor* Gaudin - Peu commune
- Poa nemoralis* Linnaeus - Très commune
- Poa nemoralis subsp. nemoralis var. glauca* Gaudin
- Poa nemoralis subsp. nemoralis var. nemoralis* Linnaeus
- Poa palustris* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin.
- Poa palustris var. palustris* Linnaeus
- Poa perconcinna* Edmondston - **DD** 2012 - Rare. Données à vérifier, toutes ou partie
- Poa pratensis* Linnaeus - Très commune
- Poa pratensis subsp. angustifolia* (L.) Dumort. - Assez commune
- Poa pratensis subsp. pratensis* Linnaeus

- Poa supina* Schrad. - Peu commune
- Poa trivialis* Linnaeus - Très commune
- Poa trivialis subsp. trivialis*
- Polemonium caeruleum* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare. Indigénat douteux à l'est de la région
- Polycarpon tetraphyllum* (Linnaeus) Linnaeus - Peu commune
- Polycnemum arvense* L. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin. - **EN** (2012) en France
- Polycnemum majus* A.Braun - **NT** 2012 - Rare, en net déclin en particulier dans le nord de la région. Semble se maintenir dans le sud
- Polygala alpestris* Rchb. - Peu commune
- Polygala alpina* (Poir.) Steud. - Rare.
- Polygala amara* Linnaeus - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Polygala amarella* Crantz - Peu commune.
- Polygala calcarea* F.W.Schultz - Peu commune
- Polygala chamaebuxus* Linnaeus - Peu commune
- Polygala comosa* Schkuhr - Assez commune
- Polygala exilis* DC. - **CR** 2012 - Très rare, en net déclin.
- Polygala monspeliaca* L. - **VU** 2012 - Très rare. Sous-observée
- Polygala pedemontana* Perrier & B.Verl. - **VU** 2012 - Très rare : 3 localités
- Polygala serpyllifolia* Hose - Peu commune
- Polygala vulgaris* Linnaeus - Très commune
- Polygala vulgaris subsp. vulgaris*
- Polygonatum multiflorum* (Linnaeus) All. - Commune
- Polygonatum odoratum* (Mill.) Druce - Commune
- Polygonatum verticillatum* (Linnaeus) All. - Commune
- Polygonatum x hybridum* Brügger - Très rare. NE (2012)
- Polygonum aviculare* Linnaeus - Très commune
- Polygonum aviculare subsp. arenastrum*
- Polygonum aviculare subsp. aviculare*
- Polygonum aviculare subsp. depressum* (Meisn.) Arcang.,
- Polygonum aviculare subsp. rurivagum* (Jord. ex Boreau) Berher
- Polygonum bellardii* All. - **EN** 2012 - Très rare : 4 stations. En net déclin. Habitats en déclin
- Polypodium cambricum* Linnaeus - Peu commune. - [P]
- Polypodium interjectum* Shivas - Assez commune. Parois rocheuses. - [P]
- Polypodium vulgare* Linnaeus - Commune. - [P]
- Polypodium x font-queri* Rothm. - Très rare. NE (2012). - [P]
- Polypodium x mantoniae* Rothm. & U.Schneid. - Rare. NE (2012). - [P]
- Polypodium x shivasiae* Rothm. - Très rare. NE (2012). - [P]
- Polypogon maritimus* Willd. - Allochtone. Très rare
- Polypogon monspeliensis* (Linnaeus) Desf. - **NT** 2012 - Rare. Habitats avec menaces diffuses.
- Polypogon viridis* (Gouan) Breistr. - Peu commune.
- Polystichum aculeatum* (Linnaeus) Roth - Commune. Sous-bois herbacés. - [P]

- Polystichum lonchitis* (Linnaeus) Roth - Assez commune. - [P]
- Polystichum setiferum* (Forssk.) T.Moore ex Woyn. - Peu commune. Sous-bois herbacés. - [P]
- Polystichum x bicknellii* (H.Christ) Hahne - Rare. NE (2012). - [P]
- Polystichum x illyricum* (Borbás) Hahne - Rare. NE (2012). - [P]
- Pontederia cordata* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Populus alba* Linnaeus - Commune.
- Populus canescens* (Aiton) Sm. - Peu commune. Traitée comme hybride dans la liste rouge (2012)
- Populus deltoides* Bartram ex Marshall - Allochtone. Très rare
- Populus lasiocarpa* Oliv. - Allochtone. Très rare
- Populus nigra* Linnaeus - Très commune.
- Populus nigra subsp. betulifolia* (Pursh) W. Wettst.
- Populus nigra subsp. neapolitana* (Ten.) Maire
- Populus nigra subsp. nigra*
- Populus nigra subsp. nigra var. italica* Du Roi
- Populus tremula* Linnaeus - Très commune
- Populus trichocarpa* Torr. & A.Gray ex Hook. - Allochtone. Très rare
- Populus x canadensis* Moench - Allochtone. Peu commune
- Populus x generosa* Henry - Allochtone. Rare
- Portulaca oleracea* Linnaeus - Commune
- Potamogeton acutifolius* Link - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats sensibles et menacés.
- Potamogeton alpinus* Balb. - **VU** 2012 - Rare. Habitats localement menacés.
- Potamogeton berchtoldii* Fieber - Peu commune.
- Potamogeton coloratus* Hornem. - Peu commune.
- Potamogeton compressus* L. - **DD** 2012 (**VU** 2012 Fr) - Peut être disparue. A rechercher... - **VU** (2012) en France
- Potamogeton crispus* Linnaeus - Peu commune.
- Potamogeton filiformis* Pers. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin. Habitats en déclin.
- Potamogeton friesii* Rupr. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 5 localités
- Potamogeton gramineus* Linnaeus - Rare.
- Potamogeton helveticus* (G.Fisch.) E.Baumann - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain
- Potamogeton lucens* Linnaeus - Peu commune, en déclin
- Potamogeton natans* Linnaeus - Peu commune.
- Potamogeton nodosus* Poir. - Peu commune.
- Potamogeton obtusifolius* Mert. & W.D.J.Koch - Rare. En expansion en Dombes.
- Potamogeton pectinatus* Linnaeus - Peu commune.
- Potamogeton perfoliatus* Linnaeus - Peu commune
- Potamogeton polygonifolius* Pourr. - Rare.
- Potamogeton praelongus* Wulfen - **NT** 2012 (**EN** 2012 Fr) - Très rare : 2 localités. - **EN** (2012) en France, alors que simplement - **NT** (2012) dans la région !
- Potamogeton pusillus* Linnaeus - Peu commune, signes de déclin.
- Potamogeton trichoides* Cham. Schltr. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin.

- Potamogeton x fluitans* Roth - Très rare. NE (2012)
- Potamogeton x nitens* Weber - Très rare. NE (2012)
- Potentilla alba* L. - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher..
- Potentilla anglica* Laichard. - **DD** 2012 - Très rare. Des incertitudes sur l'indigénat.
- Potentilla anserina* Linnaeus - Peu commune
- Potentilla argentea* Linnaeus - Commune
- Potentilla aurea* Linnaeus - Assez commune
- Potentilla brauneana* Hoppe - Rare.
- Potentilla caulescens* Linnaeus - Peu commune
- Potentilla caulescens subsp. petiolulata* (Gaudin)Nyman,
- Potentilla cinerea* Chaix ex Vill. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Potentilla collina* Wibel - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Potentilla crantzii* (Crantz) Beck ex Fritsch - Peu commune
- Potentilla delphinensis* Gren. & Godr. - **VU** 2012 - Très rare. Menacée localement. - **VU** au niveau mondial (2011), en Europe (2011) et en France (2012)
- Potentilla erecta* (Linnaeus) Räusch. - Très commune.
- Potentilla frigida* Vill. - Rare.
- Potentilla grandiflora* Linnaeus - Peu commune
- Potentilla heptaphylla* Linnaeus - Peu commune
- Potentilla hirta* Linnaeus - Peu commune
- Potentilla inclinata* Vill. - **DD** 2012 - Très rare, méconnue
- Potentilla intermedia* L. - **DD** 2012 - Très rare
- Potentilla lanata* (Lange) Zimmeter - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Potentilla micrantha* Ramond ex DC. - Peu commune. Méridionale
- Potentilla montana* Brot. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Potentilla multifida* L. - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante. Habitats menacés. - **EN** (2012) en France
- Potentilla neglecta* Baumg. - **DD** 2012 - Rare, méconnue
- Potentilla neumanniana* Rchb. - Très commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Potentilla nitida* Linnaeus - Rare.
- Potentilla nivalis* Lapeyr. - Rare.
- Potentilla norvegica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Potentilla norvegica subsp. monspeliensis* (L.) Asch. & Graebn.
- Potentilla palustris* (Linnaeus) Scopoli - Peu commune.
- Potentilla prostrata* Rottb. - **NT** 2012 - Rare. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Potentilla prostrata subsp. floccosa* Soják - **VU** 1995 Fr - Seule sous-espèce présente
- Potentilla pusilla* Host - Peu commune
- Potentilla recta* Linnaeus - Assez commune
- Potentilla reptans* Linnaeus - Très commune
- Potentilla rupestris* Linnaeus - Peu commune

- Potentilla sterilis* (Linnaeus) Garcke - Commune
- Potentilla supina* L. - **VU** 2012 - Rare. Habitats pour partie menacés.
- Potentilla thuringiaca* Bernh. ex Link - **DD** 2012 - Rare.
- Potentilla x jaeggiana* Siegr. ex R.Keller - Très rare. NE (2012)
- Potentilla x mixta* Nolte ex W.D.J.Koch - Très rare. NE (2012)
- Prenanthes purpurea* Linnaeus - Commune
- Primula auricula* Linnaeus - Peu commune
- Primula elatior* (Linnaeus) Hill - Assez commune
- Primula elatior subsp. elatior*
- Primula elatior subsp. intricata* (Gren.Godr.) Widmer
- Primula farinosa* Linnaeus - Peu commune
- Primula hirsuta* All. - Peu commune
- Primula integrifolia* L. - **EN** 2012 - Très rare : une seule localité, peu abondante
- Primula latifolia* Lapeyr. - Peu commune
- Primula marginata* Curtis - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Primula pedemontana* E.Thomas ex Gaudin - **NT** 2012 - Rare, en déclin.
- Primula veris* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Primula veris subsp. canescens* (Opiz) Hayek ex Lüdi
- Primula veris subsp. columnae* (Ten.) MairePetitm.
- Primula veris subsp. suaveolens* (Bertol.) GutermannEhrend.
- Primula veris x Primula elatior*
- Primula vulgaris* Huds. - Commune
- Primula vulgaris subsp. vulgaris*
- Primula vulgaris x Primula veris*
- Primula x bifrons* Chatenier - Très rare. NE (2012)
- Primula x digenea* A.Kern. - Très rare. NE (2012)
- Primula x media* Peterm. - Très rare. NE (2012)
- Primula x polyantha* Mill. - Peu commune. NE (2012)
- Pritzelago alpina* (Linnaeus) Kuntze - Peu commune
- Pritzelago alpina subsp. alpina*
- Pritzelago alpina subsp. brevicaulis* (Spreng.) GreuterBurdet
- Prospero autumnale* (L.) Speta - Peu commune
- Prunella grandiflora* (Linnaeus) Schöller - Assez commune
- Prunella hastifolia* Brot. - **NT** 2012 - Très rare, en limite d'aire de la population cévenole
- Prunella hyssopifolia* Linnaeus - Peu commune
- Prunella laciniata* (Linnaeus) Linnaeus - Commune
- Prunella vulgaris* Linnaeus - Très commune
- Prunella x dissecta* Wender. - Très rare. NE (2012)
- Prunella x intermedia* Link - Rare. NE (2012)
- Prunus armeniaca* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Prunus avium* (Linnaeus) Linnaeus - Très commune
- Prunus cerasifera* Ehrh. - Allochtone. Peu commune
- Prunus cerasus* Linnaeus - Allochtone d'origine asiatique. Rare

- Prunus domestica* Linnaeus - Allochtone. Assez commune
- Prunus domestica subsp. domestica*
- Prunus domestica subsp. insititia* (Linnaeus) Bonnier & Layens
- Prunus dulcis* (Mill) Linnaeus D.A. Webb - Allochtone. Peu commune
- Prunus laurocerasus* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Prunus lusitanica* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Vulnérable en Europe (2011) et en France (2012)
- Prunus mahaleb* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, cette espèce est indigène dans la région
- Prunus mume* Sieb. & Zucc. - Allochtone. Très rare
- Prunus padus* Linnaeus - Assez commune
- Prunus padus subsp. borealis* Nyman,
- Prunus padus subsp. padus*
- Prunus persica* (L.) Batsch - Allochtone. Rare
- Prunus serotina* Ehrh. - Allochtone. Rare
- Prunus spinosa* Linnaeus - Très commune
- Prunus virginiana* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Prunus x cerea* (L.) Ehrh. - Allochtone. Très rare
- Prunus x fruticans* Weihe - Peu commune. NE (2012)
- Pseudofumaria alba* (Mill.) Lidén - Allochtone. Très rare
- Pseudofumaria lutea* (Linnaeus) Borkh. - Allochtone. Rare
- Pseudognaphalium luteo-album* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats fragiles.
- Pseudorchis albida* (Linnaeus) Á.Löve D.Löve - Assez commune
- Pseudosasa japonica* (Siebold & Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai - Allochtone. Très rare
- Pseudotsuga menziesii* (Mirb.) Franco - Allochtone. Assez commune - [G]
- Psilurus incurvus* (Gouan) Schinz & Thell. - **EN** 2012 - Très rare, en net déclin. Habitats en déclin. Méridionale
- Ptelea trifoliata* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Pteridium aquilinum* (Linnaeus) Kuhn - Très commune. - [P]
- Pteridium aquilinum subsp. aquilinum* - [P]
- Pteris multifida* Poir. - Allochtone. Très rare. - [P]
- Pterocarya fraxinifolia* (Poir.) Spach - Allochtone. Très rare
- Pterocarya x rehderana* C.K.Schneid. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN
- Pteroselinum austriacum* (Jacq.) Rchb. - Peu commune
- Ptychotis saxifraga* (Linnaeus) Loret Barrandon - Peu commune
- Puccinellia distans* (Jacq.) Parl. - Allochtone. Rare.
- Pulicaria dysenterica* (Linnaeus) Bernh. - Commune.
- Pulicaria vulgaris* Gaertn. - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Réputée allochtone, mais indigène dans la région.
- Pulmonaria affinis* Jord. - Assez commune
- Pulmonaria angustifolia* Linnaeus - Peu commune. Ne se trouverait pas dans le Massif Central (erreurs)
- Pulmonaria longifolia* (Bastard) Boreau - Assez commune
- Pulmonaria longifolia subsp. delphinensis* Bolliger,

- Pulmonaria longifolia* subsp. *longifolia*  
*Pulmonaria montana* Lej. - Assez commune  
*Pulmonaria obscura* Dumort. - Peu commune  
*Pulmonaria saccharata* Mill. - **DD** 2012 - Rare. Orophyte. A actualiser  
*Pulmonaria visianii* Degen & Lengyel - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie  
*Pulmonaria x ovalis* Bastard - Très rare. NE (2012)  
*Pulsatilla alpina* (Linnaeus) Delarbre - Assez commune  
*Pulsatilla alpina* subsp. *alba* Zamelis  
*Pulsatilla alpina* subsp. *alpina*  
*Pulsatilla alpina* subsp. *alpina* var. *myrridifolia*  
*Pulsatilla alpina* subsp. *apiifolia* (Scop.) Nyman  
*Pulsatilla halleri* (All.) Willd. - **NT** 2012 - Rare, en déclin  
*Pulsatilla montana* (Hoppe) Rchb. - **NT** 2012 - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche  
*Pulsatilla rubra* Delarbre - Peu commune. Habitats en déclin  
*Pulsatilla vernalis* (Linnaeus) Mill. - Peu commune  
*Pulsatilla vulgaris* Mill. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés  
*Punica granatum* L. - Allochtone. Très rare  
*Pyracantha coccinea* M.Roem. - Allochtone. Peu commune  
*Pyrola chlorantha* Sw. - Peu commune  
*Pyrola media* Sw. - Peu commune  
*Pyrola minor* Linnaeus - Assez commune  
*Pyrola rotundifolia* Linnaeus - Peu commune  
*Pyrus communis* Linnaeus - Allochtone. Peu commune  
*Pyrus nivalis* Jacq. - Allochtone. Très rare  
*Pyrus pyraster* (Linnaeus) Du Roi - Assez rare  
*Pyrus salviifolia* DC. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche  
*Pyrus spinosa* Forssk. - Peu commune  
*Quercus cerris* Linnaeus - Allochtone. Très rare  
*Quercus coccifera* Linnaeus - Peu commune. Méridionale  
*Quercus coccinea* Münchh. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain  
*Quercus ilex* Linnaeus - Assez commune. Méridionale  
*Quercus palustris* Munchh. - Allochtone. Rare  
*Quercus petraea* LiebLinnaeus - Très commune  
*Quercus pubescens* Willd. - Commune  
*Quercus pubescens* subsp. *lanuginosa* (Lam.) O.Schwarz,  
*Quercus pyrenaica* Willd. - Allochtone. Très rare  
*Quercus robur* Linnaeus - Commune  
*Quercus rubra* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Peu commune  
*Quercus x auzandri* Gren. & Godr. - Très rare. NE (2012)  
*Quercus x kernerii* Simkovics - Très rare. NE (2012)  
*Quercus x rosacea* Bechst. - Très rare. NE (2012)  
*Quercus x streimeri* Heuff. ex Freyn - Très rare. NE (2012)

- Radiola linoides* Roth - **EN** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats en déclin
- Ranunculus aconitifolius* Linnaeus - Commune
- Ranunculus aconitifolius x Ranunculus glacialis*
- Ranunculus acris* Linnaeus - Très commune
- Ranunculus acris subsp. acris*
- Ranunculus acris subsp. friesianus* (Jord.) Syme
- Ranunculus aduncus* Gren. - Peu commune
- Ranunculus alpestris* Linnaeus - Peu commune
- Ranunculus aquatilis* Linnaeus - Peu commune
- Ranunculus arvensis* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Ranunculus auricomus* Linnaeus - Peu commune
- Ranunculus auricomus L. sensu latissimo aggr.*
- Ranunculus baudotii* Godr. - **DD** 2012 - Peut être disparue. A rechercher..
- Ranunculus breyninus* Crantz - **DD** 2012 - Rare, en net déclin. Problème taxonomical
- Ranunculus bulbosus* Linnaeus - Très commune
- Ranunculus carinthiacus* Hoppe - Rare. Orophyte.
- Ranunculus chaerophyllos* sensu - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Ranunculus circinatus* Sibth. - **NT** 2012 - Rare.
- Ranunculus ficaria* Linnaeus - Très commune
- Ranunculus ficaria subsp. bulbilifer* Lambinon,
- Ranunculus ficaria subsp. ficaria*
- Ranunculus flammula* Linnaeus - Commune.
- Ranunculus fluitans* Lamark - **DD** 2012 - Rare, méconnue. Sensible aux pollutions : En Déclin
- Ranunculus glacialis* Linnaeus - Peu commune
- Ranunculus gramineus* Linnaeus - Peu commune. Intérêt majeur des populations de l'Ain et de l'Isère
- Ranunculus grenierianus* Jord. - Peu commune
- Ranunculus hederaceus* Linnaeus - Peu commune
- Ranunculus kuepferi* Greuter Burdet - Peu commune
- Ranunculus kuepferi subsp. orientalis* W.Huber
- Ranunculus lanuginosus* Linnaeus - Peu commune
- Ranunculus lateriflorus* DC. - **CR** 2012 - Une seule localité. Milieux fragiles et en déclin. Ardèche. - **EN** (2012) en France
- Ranunculus lingua* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en net déclin en particulier dans l'est de la région. Habitats en déclin.
- Ranunculus monspeliacus* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Ranunculus montanus* Willd. - Assez commune. Endémique alpine
- Ranunculus montanus Willd. gr.*
- Ranunculus muricatus* Linnaeus - Allochtone. Très rare voire disparue
- Ranunculus nemorosus aggr.*

*Ranunculus nodiflorus* L. - **CR** 2012 - Découverte récemment dans des mares temporaires en sommet de coulée basaltiques du Plateau (Antonetti & al. : A fleur de Massif, 3 : 12). Unique localité de la région (Ardèche).

*Ranunculus omiophyllus* Ten. - Indigénat à confirmer. Indiquée en 1881 dans le Rhône à St Jean d'Ardière par Gillot. NA (2012)

*Ranunculus ophioglossifolius* Vill. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 10 localités. Habitats en déclin.

*Ranunculus paludosus* Poir. - Peu commune

*Ranunculus parnassifolius* Linnaeus - **EN** 2012 - Très rare, en net déclin

*Ranunculus parviflorus* L. - **EN** 2012 - Très rare, en net déclin

*Ranunculus peltatus* Schrank - Peu commune.

*Ranunculus penicillatus* (Dumort.) Bab. - Rare.

*Ranunculus penicillatus* subsp. *penicillatus* - Faible valeur taxonomique

*Ranunculus penicillatus* subsp. *pseudofluitans* (Syme) S.D.Webster - Faible valeur taxonomique

*Ranunculus platanifolius* Linnaeus - Assez commune

*Ranunculus polyanthemoides* Boreau - **DD** 2012 - Très rare. Taxon dont la validité est à confirmer

*Ranunculus polyanthemophyllus* W.Koch H.E.Hess - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère

*Ranunculus pyrenaicus* Gouan - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

*Ranunculus radians* Revel - **DD** 2012 - Très rare

*Ranunculus repens* Linnaeus - Très commune

*Ranunculus reptans* L. - **EN** 2012 - Très rare, en net déclin.

*Ranunculus sardous* Crantz - Peu commune

*Ranunculus sceleratus* Linnaeus - Peu commune.

*Ranunculus seguieri* Vill. - Rare.

*Ranunculus serpens* Schrank - **DD** 2012 - Rare. A distinguer de *Ranunculus nemorosus*

*Ranunculus thora* Linnaeus - Peu commune

*Ranunculus trichophyllus* Chaix - Peu commune.

*Ranunculus trichophyllus* subsp. *eradicatus* (Laest.) C.D.K.Cook, - **VU** 2012 - Rare. Sous-observée. Orophyte

*Ranunculus trichophyllus* subsp. *trichophyllus* - Essentiel des mentions de cette espèce

*Ranunculus tuberosus* Lapeyr. - Commune

*Ranunculus villarsii* DC. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Endémique alpine. Indiquée dans la Drôme et en Savoie

*Ranunculus x bachii* Wirtg. - Très rare. NE (2012)

*Raphanus raphanistrum* Linnaeus - Commune

*Raphanus sativus* Linnaeus - Allochtone. Rare

*Rapistrum rugosum* (Linnaeus) All. - Peu commune

*Rapistrum rugosum* subsp. *linnaeanum* (Coss.) Rouy & Foucaud

*Rapistrum rugosum* subsp. *rugosum*

*Reichardia picroides* (Linnaeus) Roth - Peu commune

*Reseda alba* Linnaeus - Allochtone d'origine méditerranéenne. Très rare

*Reseda jacquini* Rchb. - Peu commune

- Reseda lutea* Linnaeus - Commune
- Reseda luteola* Linnaeus - Peu commune
- Reseda odorata* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Reseda phyteuma* Linnaeus - Commune
- Reynoutria japonica* Houtt. - Allochtone. Assez commune
- Reynoutria sachalinensis* (F.Schmidt) Nakai - Allochtone. Peu commune
- Reynoutria x bohemica* Chrtek Chrtkova, - Allochtone originaire d'Asie. Assez commune. Introduite en Europe en 1825
- Rhagadiolus edulis* Gaertn. - **RE** 2012 - Eteinte.
- Rhagadiolus stellatus* (L.) Gaertn. - **CR** 2012 - Il ne subsiste qu'une seule localité d'une vingtaine connues anciennement. En fort déclin
- Rhamnus alaternus* Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Rhamnus alpina* Linnaeus - Assez commune. Orophyte
- Rhamnus cathartica* Linnaeus - Commune
- Rhamnus pumila* Turra - Peu commune
- Rhamnus saxatilis* Jacq. - Peu commune
- Rhamnus saxatilis subsp. saxatilis*
- Rhamnus saxatilis subsp. villarsi*
- Rhaponticum coniferum* (L.) Greuter - Peu commune
- Rhaponticum scariosum* Lam. - Peu commune
- Rhaponticum scariosum subsp. lamarckii* (Dittrich) Greuter - Seule sous-espèce dans la région
- Rheum rhaponticum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Rhinanthus alectorolophus* (Scop.) Pollich - Commune
- Rhinanthus angustifolius* C.C.Gmel. - Rare. Des confusions avec *R. glacialis*
- Rhinanthus burnatii* (Chabert) Soó - **DD** 2012 - Très rare. Questions taxonomiques à résoudre
- Rhinanthus crista-galli* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012) : synonymies (?). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Rhinanthus glacialis* Personnat - **DD** 2012 - Mentions à vérifier avec confusions avec *R. angustifolius*
- Rhinanthus minor* Linnaeus - Commune
- Rhinanthus ovifugus* Chabert - **DD** 2012 - Très rare. Questions taxonomiques à résoudre
- Rhinanthus pumilus* (Sterneck) Soldano - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche et dans la Drôme
- Rhinanthus songeonii* Chabert - **DD** 2012 - Très rare. Valeur taxonomique à revoir. Savoie
- Rhodiola rosea* Linnaeus - Rare, en faible déclin. Essentiellement en Savoie
- Rhododendron ferrugineum* Linnaeus - Assez commune
- Rhododendron hirsutum* L. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France
- Rhododendron ponticum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Rhododendron x intermedium* Wender. - Très rare. NE (2012)
- Rhus coriaria* L. - **VU** 2012 - Très rare. Indigénat à confirmer
- Rhus typhina* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Rhynchospora alba* (Linnaeus) Vahl - **EN** 2012 - Rare, en net déclin

- Rhynchospora fusca* (Linnaeus) W.T.Aiton - **CR** 2012 - Très rare. Le Grand Lemps, Savoie
- Ribes alpinum* Linnaeus - Commune
- Ribes nigrum* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Ribes petraeum* Wulfen - Peu commune
- Ribes rubrum* Linnaeus - Assez commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Ribes sanguineum* Pursh - Allochtone. Très rare
- Ribes spicatum* Robson - Allochtone. Très rare
- Ribes uva-crispa* Linnaeus - Assez commune
- Ricinus communis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Ridolfia segetum* Moris - **CR** 2012 - Peut être disparue. Peut être adventice
- Robinia pseudoacacia* Linnaeus - Allochtone. Très commune. Présence supposée en Savoie dès 1750
- Roegneria canina* (Linnaeus) Nevski - Commune
- Rorippa amphibia* (Linnaeus) Besser - Peu commune
- Rorippa aspera* (L.) Maire - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats fragiles et en déclin.
- Rorippa austriaca* (Crantz) Besser - Allochtone. Peu commune
- Rorippa islandica* (Oeder ex Gunnerus) Borbás - Peu commune
- Rorippa palustris* (Linnaeus) Besser - Assez commune
- Rorippa pyrenaica* (All.) Rchb. - Peu commune
- Rorippa sylvestris* (Linnaeus) Besser - Peu commune.
- Rorippa x anceps* (Wahlenb.) Rchb. - Très rare. NE (2012). Considérée par Nétien (1993) comme un complexe hybridogène fixé : *Rorippa amphibia* x *Rorippa sylvestris*
- Rosa abietina* Gren. ex H.Christ - **DD** 2012 - Très rare
- Rosa acharii* Billb. - **DD** 2012 - Très rare
- Rosa agrestis* Savi - Assez commune
- Rosa arvensis* Huds. - Commune
- Rosa caballicensis* Puget ex Déségl. - **DD** 2012 - Très rare
- Rosa caesia* Sm. - **DD** 2012 - Rare.
- Rosa canina* Linnaeus - Très commune
- Rosa canina* L. Gr.
- Rosa coriifolia* Fr. - **DD** 2012 - Rare.
- Rosa corymbifera* Borkh. - Peu commune
- Rosa deseglisei* Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Rosa elliptica* Tausch - Peu commune
- Rosa ferruginea* Vill. - Peu commune
- Rosa foetida* Herrm. - **DD** 2012 - Très rare. Réputée allochtone, mais indigène dans la région. Ain
- Rosa gallica* L. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Rosa laxa* Lindl. - **DD** 2012 - Très rare. Serait d'origine orientale : indigénat incertain
- Rosa majalis* Herrm. - **DD** 2012 - Très rare
- Rosa micrantha* Borrer ex Sm. - Peu commune

- Rosa mollis* Sm. - **DD** 2012 - Très rare  
*Rosa montana* Chaix - Peu commune  
*Rosa monticola* Rapin - **DD** 2012 - Très rare  
*Rosa moschata* Mill. - Allochtone. Très rare  
*Rosa multiflora* Merino - Allochtone. Très rare  
*Rosa obtusifolia* Desv. - **DD** 2012 - Rare.  
*Rosa pendulina* Linnaeus - Assez commune  
*Rosa pimpinellifolia* Linnaeus - Assez commune  
*Rosa pouzinii* Tratt. - Peu commune  
*Rosa rubiginosa* Linnaeus - Peu commune  
*Rosa rubiginosa* L. Gr.  
*Rosa rugosa* Thunb. - Allochtone. Rare  
*Rosa sempervirens* Siebold & Zucc. - Peu commune  
*Rosa sherardii* Davies - **DD** 2012 - Rare.  
*Rosa sicula* Tratt. - **DD** 2012 - Très rare  
*Rosa squarrosa* (Rau) Boreau - Peu commune  
*Rosa stylosa* Desv. - **DD** 2012 - Rare.  
*Rosa tomentosa* Sm. - Peu commune  
*Rosa trachyphylla* Rau - **DD** 2012 - Très rare  
*Rosa villosa* Linnaeus - Peu commune  
*Rosa villosa subsp. alpicola* (Rouy) RouyE.G.Camus  
*Rosa vosagiaca* Desp. - Peu commune  
*Rosa x alba* Linnaeus - Allochtone. Très rare  
*Rosa x andegavensis* Bastard - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x avrayensis* Rouy - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x bibracteata* Bastard ex DC. - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain  
*Rosa x bishopii* Wolley-Dod - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x boraeana* Béraud - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain  
*Rosa x caviniacensis* Ozanon - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain  
*Rosa x centifolia* - Allochtone. Très rare  
*Rosa x chavinii* Rapin ex Reut. - Rare. NE (2012)  
*Rosa x christii* M.Schulze - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain  
*Rosa x collina* Jacq. - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain  
*Rosa x consanguinea* Gren. - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x damascena* Mill. - Allochtone. Très rare  
*Rosa x dumalis* Bechst. - Rare. NE (2012)  
*Rosa x dumetorum* Thuill. - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x intercalaris* Desegl. - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x maassi* M.Schulze - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x nitidula* Besser - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x pervirens* Gren. ex Tourlet - Très rare. NE (2012)  
*Rosa x polliniana* Spreng. - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain

- Rosa x reversa* Waldst. & Kit. - Très rare. NE (2012)
- Rosa x scabriuscula* Sm. - Très rare. NE (2012)
- Rosa x subdola* Desegl. - Très rare. NE (2012)
- Rosa x terebenthacea* Besser - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain
- Rosa x verticillantha* Mérat - Très rare. NE (2012)
- Rosa x waitziana* Rchb. - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain
- Rosmarinus officinalis* Linnaeus - Peu commune. Indigène dans le sud seulement
- Rostraria cristata* (Linnaeus) Tzvelev - Peu commune
- Rostraria litorea* (All.) Holub - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Rubia peregrina* Linnaeus - Commune
- Rubia tinctorum* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Rubus adscitus* Genév. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus apiculatus* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus bifrons* Vest ex Tratt. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus caesius* Linnaeus - Très commune
- Rubus canescens* DC. - Peu commune
- Rubus canescens subsp. lloydianus* (Genev.) O.Bolos & Vigo
- Rubus chloocladus* W.C.R.Watson - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus collicola* Sudre - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus discolor* Weihe & Nees - **DD** 2012 - Peu commune
- Rubus divaricatus* P.J.Mull. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus foliosus* Weihe - **DD** 2012 - Très rare, semble en déclin
- Rubus fruticosus* Linnaeus - **DD** 2012 - Commune
- Rubus fuscater* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus fuscus* Weihe - **DD** 2012 - Très rare, semble en déclin
- Rubus genevieri* Boreau - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus glandulosus* Bellardi - **DD** 2012 - Peu commune
- Rubus godronii* Lecoq & Lamotte - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus grabowskii* Weihe ex Günther, Schummel, Wimm. & Grab. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus gremlii* Focke - **DD** 2021 - Très rare
- Rubus hirtus* Waldst. & Kit. - **DD** 2012 - Peu commune
- Rubus hirtus x ulmifolius* - Très rare. NE (2012)
- Rubus hystrix* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus idaeus* Linnaeus - Commune
- Rubus incanescens* Bertol. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus koehleri* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus laciniatus* (Weston) Willd. - Allochtone. Rare
- Rubus lejeunei* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus macrophyllus* Weihe & Nees - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus melanoxyton* P.J.Mull. & Wirtg. ex Genév. - **DD** 2012 - Très rare

- Rubus menkei* Weihe - **DD** 2012 - Très rare, semble en déclin
- Rubus montanus* Lib. ex Lej. - **DD** 2012 - Très rare, semble en déclin
- Rubus nemorosus* Hayne - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus nessensis* Hall - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus obscurus* Kaltenb. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus pallidus* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus pedemontanus* Pinkw. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain et en Isère
- Rubus phyllostachys* P.J.Mull. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Rubus pilocarpus* Greml. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus praecox* Bertol. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus pruinosis* Arrh. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus questieri* P.J.Mull. & Lefèvre - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain
- Rubus radula* Weihe ex Boenn. - **DD** 2012 - Rare.
- Rubus rhamnifolius* Weihe & Nees - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus rhombifolius* Weihe ex Boenn. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus rivularis* P.J.Mull. & Wirtg. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Rubus rosaceus* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus rudis* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus saxatilis* Linnaeus - Assez commune
- Rubus scaber* Weihe - **DD** 2012 - Peu commune
- Rubus schleicheri* Weihe ex Tratt. - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus serpens* Weihe ex Lej. & Courtois - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus silvaticus* Weihe & Nees - **DD** 2012 - Rare.
- Rubus spectabilis* Pursh - **DD** 2012 - Très rare, semble en déclin
- Rubus sulcatus* Vest - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus thyrsoflorus x bifrons* - Très rare. NE (2012)
- Rubus ulmifolius* Schott - Commune
- Rubus vestitus* Weihe - **DD** 2012 - Très rare
- Rubus villarsianus* Focke - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Rubus x pulverulentus* Sudre - Très rare. NE (2012)
- Rubus x uncinellus* P.J.Müll. & Lefèvre - Très rare. NE (2012)
- Rudbeckia hirta* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Rudbeckia laciniata* Linnaeus - Allochtone originaire d'Amérique du Nord. Très rare
- Rumex acetosa* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Rumex acetosa subsp. acetosa* - Sous-espèce la plus fréquente
- Rumex acetosa subsp. nebroides* (Campd.) MairePetitm. - Taxon d'altitude, de faible valeur taxonomique possible
- Rumex acetosella* Linnaeus - Commune

*Rumex acetosella* L. *aggr.*

*Rumex acetosella* subsp. *acetosella* - Sous-espèce la plus fréquente

*Rumex acetosella* subsp. *pyrenaicus* (Pourr. ex Lapeyr.) Akeroyd - Sous espèce méconnue, non rare

*Rumex alpinus* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère

*Rumex arifolius* All. - Assez commune

*Rumex arifolius* subsp. *amplexicaulis* (Lapeyr.) Nyman

*Rumex crispus* Linnaeus - Très commune

*Rumex crispus* subsp. *crispus*

*Rumex cristatus* DC. - Allochtone. Rare

*Rumex hydrolapathum* Hudson - **NT** 2012 - Rare, souvent peu abondante

*Rumex intermedius* Sturm - Peu commune

*Rumex longifolius* DC. - Indigénat incertain. Rare. NA (2012)

*Rumex maritimus* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en déclin. Habitats en déclin.

*Rumex obtusifolius* Linnaeus - Très commune

*Rumex palustris* Sm. - **NT** 2012 - Rare. Habitats fragiles et en déclin.

*Rumex papillaris* Boiss. & Reut. - **DD** 2012 - Rare et méconnue

*Rumex patientia* Linnaeus - Allochtone. Peu commune

*Rumex pseudalpinus* Höfft - Assez commune

*Rumex pulcher* Linnaeus - Commune

*Rumex pulcher* subsp. *pulcher* - Sous-espèce la plus fréquente

*Rumex pulcher* subsp. *woodsii* (De Not.) Arcang. - Méconnue, plus rare

*Rumex salicifolius* Weinm. - Allochtone. Très rare

*Rumex salicifolius* subsp. *triangulivalvis* Danser

*Rumex sanguineus* Linnaeus - Assez commune

*Rumex scutatus* Linnaeus - Assez commune

*Rumex thyrsiflorus* Fingerh. - Allochtone. Rare

*Rumex thyrsoides* Desf. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

*Rumex x pratensis* Mert. & W.D.J.Koch - Peu commune. NE (2012)

*Ruscus aculeatus* Linnaeus - Assez commune

*Ruta angustifolia* Pers. - Peu commune

*Ruta chalepensis* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Ruta graveolens* Linnaeus - Allochtone. Rare

*Sagina apetala* Ard. - Assez commune

*Sagina apetala* subsp. *apetala*

*Sagina glabra* (Willd.) Fenzl - Peu commune

*Sagina nivalis* (Lindblad) Fr. - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

*Sagina nodosa* (L.) Fenzl - **CR** 2012 - En net déclin, peut être disparue. A rechercher notamment dans le Haut Jura.

*Sagina procumbens* Linnaeus - Assez commune

*Sagina saginoides* (Linnaeus) H.Karst. - Peu commune.

*Sagina subulata* (Swartz) C.Presl - Rare. Disparue localement (Isère)

*Sagittaria latifolia* Willd. - Allochtone. Très rare

- Sagittaria sagittifolia* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région.
- Salix alba* Linnaeus - Très commune.
- Salix alba subsp. alba* - Très commune à commune
- Salix alba subsp. vitellina* (Linnaeus) Schübler & G.Martens - Allochtone. Rare. Serait un cultivar de *S.alba*
- Salix appendiculata* Vill. - Peu commune. Indigénat incertain dans le Massif Central rhônalpin
- Salix arenaria* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la Loire
- Salix aurita* Linnaeus - Assez commune.
- Salix aurita x cinerea x repens* - Très rare. NE (2012)
- Salix babylonica* Linnaeus - Allochtone. Rare.
- Salix bicolor* Willd. - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante. En limite de répartition
- Salix breviserrata* Flod. - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats menacés. En déclin en Isère.
- Salix caesia* Vill. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés. Endémique alpine
- Salix caprea* Linnaeus - Très commune
- Salix cinerea* Linnaeus - Commune.
- Salix daphnoides* Vill. - Peu commune.
- Salix eleagnos* Scop. - Commune.
- Salix eleagnos subsp. angustifolia* (CariotSt.-Lag.) Rech.f.
- Salix foetida* Schleich. ex DC. - Peu commune
- Salix fragilis* Linnaeus - Peu commune.
- Salix glaucosericea* Flod. - Peu commune. Endémique alpine
- Salix hastata* Linnaeus - Peu commune
- Salix hastata subsp. hastata*
- Salix helvetica* Vill. - **NT** 2012 (**VU** 1995 Fr) - Rare, souvent peu abondante. Endémique alpine
- Salix herbacea* Linnaeus - Peu commune
- Salix laggeri* Wimm. - Peu commune
- Salix myrsinifolia* Salisb. - Assez commune
- Salix myrsinifolia subsp. myrsinifolia*
- Salix myrsinites* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Salix pentandra* Linnaeus - Peu commune
- Salix purpurea* Linnaeus - Très commune
- Salix purpurea subsp. lambertiana* Neuman ex Rech.f. - Valeur taxonomique faible
- Salix purpurea subsp. purpurea* - Valeur taxonomique faible
- Salix purpurea x Salix triandra*
- Salix repens* Linnaeus - Peu commune
- Salix reticulata* Linnaeus - Peu commune
- Salix retusa* Linnaeus - Assez commune
- Salix serpyllifolia* Scop. - Peu commune. Orophyte
- Salix triandra* Linnaeus - Assez commune
- Salix triandra subsp. discolor* (W.D.J.Koch) Arcang.,
- Salix triandra subsp. triandra*

- Salix viminalis* Linnaeus - Peu commune
- Salix x ambigua* Andersson - Très rare. NE (2012)
- Salix x ausserdorferi* Huter - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Salix x capreola* A.Kern. ex Andersson - Très rare. NE (2012)
- Salix x digenea* J.Kern. - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Salix x erythroclados* Simonk. - Très rare. NE (2012)
- Salix x multinervis* Döll - Très rare. NE (2012)
- Salix x quercifolia* Sennen ex Goerz - Très rare. NE (2012)
- Salix x reuteri* Moritzi - Très rare. NE (2012). Indigénat incertain
- Salix x rubens* Schrank - Très rare. NE (2012)
- Salix x rubra* Huds. - Très rare. NE (2012)
- Salix x sepulcralis* Simonk. - Allochtone. Très rare
- Salix x sericans* Tausch ex A.Kern. - Très rare. NE (2012)
- Salix x seringiana* Ser. - Très rare. NE (2012)
- Salsola kali* L. - **VU** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés
- Salsola kali subsp. tragus* (L.) Celak. - Serait la seule sous-espèce selon la liste rouge (2012)
- Salsola kali var. pontica* Pall. - Non reprise sur la liste rouge (2012)
- Salvia aethiopsis* L. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Salvia glutinosa* Linnaeus - Assez commune
- Salvia lavandulifolia* Vahl - Allochtone. Très rare. Drôme
- Salvia nemorosa* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Salvia officinalis* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Salvia pratensis* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région. Méridionale
- Salvia sclarea* Linnaeus - Rare. Indigénat incertain (archéophyte)
- Salvia splendens* Sellow ex Wied-Neuw. - Allochtone. Très rare
- Salvia verbenaca* Linnaeus - Peu commune
- Salvia verticillata* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Salvia x cadevallii* Sennen - Très rare. NE (2012)
- Salvia x sylvestris* Linnaeus - Très rare. NE (2012)
- Salvinia natans* (L.) All. - Allochtone. Très rare, voire disparue. Eaux stagnantes. Voiles de lentilles d'eau. - [P]
- Sambucus ebulus* Linnaeus - Commune
- Sambucus nigra* Linnaeus - Très commune
- Sambucus nigra var. laciniata* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Sambucus nigra var. nigra* - Essentiel de ce taxon
- Sambucus racemosa* Linnaeus - Commune
- Sambucus racemosa subsp. racemosa*
- Samolus valerandi* Linnaeus - Peu commune. En déclin.
- Sanguisorba minor* Scop. - Très commune
- Sanguisorba minor subsp. balearica* (Bourgau ex Nyman) Muoz Garm. & C.Navarro
- Sanguisorba minor subsp. minor*
- Sanguisorba officinalis* Linnaeus - Assez commune
- Sanicula europaea* Linnaeus - Commune

- Santolina marchii* Arrigoni - Allochtone. Très rare
- Santolina rosmarinifolia* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Santolina virens* Mill. - Allochtone. Très rare
- Sanvitalia procumbens* Lam. - Allochtone. Très rare
- Saponaria lutea* L. - **VU** 2012 - Très rare. - **VU** (2012) en France
- Saponaria ocymoides* Linnaeus - Commune
- Saponaria officinalis* Linnaeus - Commune
- Sarracenia purpurea* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Satureja hortensis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Satureja montana* Linnaeus - Peu commune
- Saussurea alpina* (L.) DC. - Peu commune
- Saussurea alpina subsp. alpina* - Rare. Sous-espèce la plus fréquente. Sources, pelouses fraîches
- Saussurea alpina subsp. depressa* (Gren.) Greml. - **NT** 2012 - Rare. Eboulis
- Saussurea discolor* (Willd.) DC. - **VU** 2012 - Rare. Des stations détruites. - **VU** (2012) en France
- Saxifraga adscendens* L. - **VU** 2012 - Très rare
- Saxifraga aizoides* Linnaeus - Assez commune.
- Saxifraga androsacea* Linnaeus - Peu commune
- Saxifraga aspera* Linnaeus - Peu commune
- Saxifraga biflora* All. - Peu commune
- Saxifraga bryoides* Linnaeus - Peu commune
- Saxifraga caesia* Linnaeus - Rare.
- Saxifraga clusii* Gouan - **VU** 2012 - Très rare, peu abondante
- Saxifraga cotyledon* L. - **NT** 2012 - Rare. Effectifs probablement faibles
- Saxifraga cuneifolia* Linnaeus - Peu commune
- Saxifraga cuneifolia subsp. cuneifolia* - **EN** 2012 - Une seule localité en limite d'aire avec les populations cévenoles
- Saxifraga cuneifolia subsp. robusta* D.A.Webb, - Peu commune
- Saxifraga diapsioides* Bellardi - Rare.
- Saxifraga exarata* Vill. - Assez commune
- Saxifraga exarata subsp. delphinensis* (Ravaud) Kerguélen - Sous-espèce plus rare et localisée. Vulnérable en France (1995)
- Saxifraga exarata subsp. exarata* - Sous-espèce la plus fréquente avec *moschata*
- Saxifraga exarata subsp. pseudoexarata* (Braun-Blanq.) D.A.Webb - Sous-espèce méconnue
- Saxifraga fragosoi* Sennen - Peu commune
- Saxifraga granulata* Linnaeus - Commune
- Saxifraga hirculus* L. - **CR** 2012 - Peut être disparue. Ain : Nantua (disparue). A rechercher... - **CR** (2012) en France
- Saxifraga hirsuta* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Saxifraga hypnoides* auct.Gall. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche et dans la Drôme
- Saxifraga moschata* Wulfen - "Sous-espèce" la plus fréquente avec *exarata*
- Saxifraga muscoides* Wulfen - Peu commune

- Saxifraga mutata* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare. Menaces locales. - **VU** (2012) en France
- Saxifraga oppositifolia* Linnaeus - Assez commune
- Saxifraga paniculata* MillLinnaeus - Commune
- Saxifraga paniculata* Miller
- Saxifraga pedemontana* All. - Rare.
- Saxifraga pedemontana* subsp. *prostii* (Sternb.) D.A.Webb - Seule sous-espèce présente en France. Endémique du Massif Central
- Saxifraga retusa* Gouan - **NT** 2012 - Rare, en léger déclin
- Saxifraga retusa* subsp. *augustana* (Vacc.) P.Fourn. - Menacée
- Saxifraga retusa* subsp. *retusa* - Menacée
- Saxifraga rosacea* Moench - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Saxifraga rotundifolia* Linnaeus - Assez commune
- Saxifraga seguieri* Spreng. - **CR** 2012 - Très rare, voire disparue. A rechercher. Endémique des Alpes centrales et orientales : France, Italie, Suisse, Autriche. Fréquente dans les Alpes du Centre et de l'Est, plus rare à l'Ouest. Réputée disparue de France (**RE** 2012)
- Saxifraga stellaris* Linnaeus - Peu commune.
- Saxifraga stellaris* subsp. *robusta* (Engl.) Gremlin,
- Saxifraga tridactylites* Linnaeus - Commune
- Saxifraga umbrosa* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Saxifraga valdensis* DC. - **VU** 2012 - Très rare. - **VU** (2012) en France
- Saxifraga x souliei* H.J.Coste ex Engl. & Irmsch. - Très rare. NE (2012)
- Scabiosa atropurpurea* L. - Peu commune
- Scabiosa atropurpurea* var. *maritima* (L.) Fiori
- Scabiosa canescens* Waldst. & Kit. - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin
- Scabiosa cinerea* Lapeyr. ex Lam. - Non reprise dans la liste rouge 2012. Très rare a priori. Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Scabiosa columbaria* Linnaeus - Très commune
- Scabiosa columbaria* subsp. *columbaria*
- Scabiosa lucida* Vill. - Assez commune
- Scabiosa ochroleuca* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Scabiosa triandra* Linnaeus - Peu commune
- Scabiosa vestita* Jord. - **DD** 2012 - Très rare. Savoie
- Scandix australis* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Scandix pecten-veneris* Linnaeus - Peu commune.
- Scandix pecten-veneris* subsp. *hispanica* (Boiss.) Bonnier & Layens - **VU** 2012 - Rare
- Scandix pecten-veneris* subsp. *pecten-veneris* - Peu commune
- Scheuchzeria palustris* Linnaeus - **VU** 2012 - Rare. Habitats fragiles et menacés. En déclin.
- Schoenoplectus carinatus* (Sm.) Palla - **DD** 2012 - Très rare. Taxon hybridogène
- Schoenoplectus lacustris* (Linnaeus) Palla - Assez commune
- Schoenoplectus litoralis* (Schrad.) Palla - Allochtone. Très rare
- Schoenoplectus mucronatus* (Linnaeus) Palla - **EN** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats en déclin.
- Schoenoplectus pungens* (Vahl) Palla - Allochtone originaire d'Amérique. Très rare

- Schoenoplectus supinus* (Linnaeus) Palla - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin
- Schoenoplectus tabernaemontani* (C.C.Gmel.) Palla - **NT** 2012 - Peu commune.
- Schoenoplectus triqueter* (Linnaeus) Palla - **EN** 2012 - Rare. En déclin. Habitats menacés, en déclin.
- Schoenus ferrugineus* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés.
- Schoenus nigricans* Linnaeus - Peu commune.
- Schoenus x intermedius* Brügger - Très rare. NE (2012)
- Scilla bifolia* Linnaeus - Assez commune. Méridionale
- Scirpoides holoschoenus* (Linnaeus) Soják - Peu commune.
- Scirpoides holoschoenus subsp. romanus* (L.) auct. - Très rare. Adventice en remontée méditerranéenne : erratique (?). Indigénat incertain. NA (2012)
- Scirpus atrovirens* Willd. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain
- Scirpus pendulus* Muhl. - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)
- Scirpus sylvaticus* Linnaeus - Commune.
- Scleranthus annuus* Linnaeus - Assez commune
- Scleranthus annuus subsp. annuus*
- Scleranthus delortii* Gren. - **DD** 2012 - Très rare. Problème taxonomique
- Scleranthus perennis* Linnaeus - Assez commune
- Scleranthus perennis subsp. perennis*
- Scleranthus polycarpos* Linnaeus - Peu commune
- Scleranthus uncinatus* Schur - **NT** 2012 - Rare.
- Scleranthus verticillatus* Tausch - **DD** 2012 - Très rare
- Scleranthus x intermedius* Kitt. - Très rare. NE (2012)
- Sclerochloa dura* (L.) P.Beauv. - **VU** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats menacés
- Scolymus hispanicus* Linnaeus - Très rare. Indigénat incertain. NA (2012)
- Scolymus maculatus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Scorpiurus muricatus* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Scorpiurus muricatus subsp. subvillosus* (L.) Thell. - Seule sous-espèce présente
- Scorzonera austriaca* Willd. - Peu commune
- Scorzonera austriaca subsp. austriaca* - **VU** 2012 - Taxon des vallées internes. Rare. Habitats menacés
- Scorzonera austriaca subsp. bupleurifolia* (Pouzolz) Bonnier - **NT** 2012 - Très rare. Habitats en déclin. Sous-espèce occidentale
- Scorzonera hirsuta* Linnaeus - Peu commune
- Scorzonera hispanica* Linnaeus - Peu commune
- Scorzonera hispanica subsp. glastifolia* (Willd.) Arcang.
- Scorzonera hispanica subsp. hispanica*
- Scorzonera humilis* Linnaeus - Assez commune
- Scorzonera laciniata* Linnaeus - Peu commune
- Scorzoneroides autumnalis* (L.) Moench - Commune
- Scorzoneroides pyrenaica* (Gouan) Holub - Assez commune
- Scorzoneroides pyrenaica subsp. helvetica* (Mérat) B.Bock - Est de la région au moins

- Scrophularia auriculata* Linnaeus - Assez commune
- Scrophularia canina* Linnaeus - Assez commune
- Scrophularia canina subsp. canina*
- Scrophularia canina subsp. juratensis* (Schleich.exWydler) Bonnier Layens
- Scrophularia lucida* Linnaeus - Rare.
- Scrophularia nodosa* Linnaeus - Très commune
- Scrophularia oblongifolia* Loisel. - Peu commune
- Scrophularia scopolii* Hoppe ex Pers. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Scrophularia vernalis* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Dévoluy
- Scutellaria alpina* Linnaeus - Peu commune
- Scutellaria altissima* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Scutellaria columnae* All. - Allochtone. Très rare
- Scutellaria galericulata* Linnaeus - Assez commune
- Scutellaria hastifolia* L. - **VU** 2012 - Très rare.
- Scutellaria minor* Huds. - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats en déclin.
- Secale cereale* Linnaeus - Allochtone d'origine asiatique. Rare
- Securigera varia* (Linnaeus) Lassen - Commune
- Sedum acre* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, néanmoins indigène dans la région
- Sedum album* Linnaeus - Très commune
- Sedum album subsp. album*
- Sedum album subsp. micranthum* (Bastard ex DC.) Syme
- Sedum alpestre* Vill. - Peu commune
- Sedum amplexicaule* DC. - **CR** 2012 - Mentions anciennes en Ardèche. Peut être disparue. A rechercher... - **VU** (2012) en France
- Sedum andegavense* (DC.) Desv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans l'Ain
- Sedum annuum* Linnaeus - Peu commune
- Sedum anopetalum* DC. - Assez commune
- Sedum atratum* Linnaeus - Peu commune
- Sedum brevifolium* DC. - **DD** 2012 - Très rare. Accidentelle dans un cimetière de la région
- Sedum caeruleum* Linnaeus - Très rare. Indigénat incertain. NA (2012)
- Sedum caespitosum* (Cav.) DC. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Sedum cepaea* Linnaeus - Assez commune
- Sedum dasyphyllum* Linnaeus - Commune
- Sedum forsterianum* Sm. - Peu commune
- Sedum hirsutum* All. - Peu commune
- Sedum mexicanum* Britton - Allochtone. Très rare
- Sedum montanum* Perrier Songeon - Assez commune
- Sedum pruinatum* Link - Allochtone. Très rare
- Sedum rubens* Linnaeus - Assez commune. Méridionale
- Sedum rupestre* Linnaeus - Commune
- Sedum rupestre aggr.*
- Sedum rupestre subsp. rupestre*

*Sedum sediforme* (Jacq.) Pau - Assez commune. Réputée allochtone, l'espèce est indigène dans la région

*Sedum sexangulare* Linnaeus - Commune

*Sedum villosum* L. - **EN** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats en déclin.

*Sedum x luteolum* Chaboiss. - Rare. NE (2012)

*Selaginella helvetica* (Linnaeus) Spring - **VU** 2012 - Rare. En déclin. Aucune mention récente en dehors de certains massifs internes de Haute-Savoie. Marais tourbeux, pelouses acidophiles. En montagne, parfois en plaine où alors elle est en fort déclin. - **VU** (2012) en France. - [P]

*Selaginella selaginoides* (Linnaeus) P.Beauv. ex Schrank Mart. - Assez commune. - [P]

*Selinum carvifolia* (Linnaeus) Linnaeus - Peu commune.

*Semiarundinaria fastuosa* (Lat.-Marl. ex Mitford) Makino ex Nakai - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Sempervivum arachnoideum* Linnaeus - Peu commune

*Sempervivum arachnoideum var. tomentosum* P.Fourn.

*Sempervivum calcareum* Jord. - Peu commune

*Sempervivum montanum* Linnaeus - Assez commune

*Sempervivum montanum var. burnatii* Wettst. ex Hayek

*Sempervivum tectorum* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région

*Sempervivum tectorum subsp. arvernense* (Lecoq & Lamotte) Rouy & E.G.Camus

*Sempervivum tectorum subsp. boutignyanum* (Billot & Gren.) H.Jacobsen

*Sempervivum tectorum subsp. tectorum*

*Sempervivum x barbulatum* Schott - Très rare. NE (2012)

*Sempervivum x piliferum* Jord. - Très rare. NE (2012)

*Senecio cacaliaster* Lam. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés. En limite d'aire avec les populations auvergnates

*Senecio doria* Linnaeus - Peu commune

*Senecio doronicum* (Linnaeus) Linnaeus - Assez commune

*Senecio gallicus* Vill. - Peu commune

*Senecio hercynicus* Herborg - Indigénat incertain. Problèmes taxonomiques. NE (2012)

*Senecio inaequidens* DC. - Allochtone. Assez commune

*Senecio leucanthemifolius* Poir. - Allochtone. Très rare

*Senecio lividus* Linnaeus - Peu commune

*Senecio ovatus* (G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.) Willd. - Commune

*Senecio ovatus subsp. alpestris* Herborg - Taxon le plus fréquent dans le Massif Central rhônalpin

*Senecio ovatus subsp. ovatus*

*Senecio sarracenicus* L. - **EN** 2012 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche. - **EN** (2012) en France

*Senecio squalidus* Linnaeus - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

*Senecio squalidus subsp. rupestris* (Waldst. & Kit.) Greuter - Allochtone. Rare

*Senecio sylvaticus* Linnaeus - Assez commune

*Senecio viscosus* Linnaeus - Commune

*Senecio vulgaris* Linnaeus - Très commune

*Senna obtusifolia* (C. Linnaeus) H.S. Irwin & R.C. Barneby - Allochtone. Très rare

- Sequoia sempervirens* (D.Don) Endl. - Allochtone. Très rare - [G]
- Sequoiadendron giganteum* (Lindl.) J.Buchholz - Allochtone. Très rare - [G]
- Serapias cordigera* L. - **VU** 2010 Fr - Non reprise dans la liste rouge (2012). Vulnérable en France (2010). Indiquée en Ardèche
- Serapias lingua* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats fragiles et en déclin. - **NT** en France (2011)
- Serapias vomeracea* (Burm.f.) Briq. - Peu commune
- Serratula nudicaulis* (Linnaeus) DC. - **NT** 2012 - Rare, en léger déclin. Habitats menacés
- Serratula tinctoria* Linnaeus - Assez commune
- Serratula tinctoria subsp. monticola* (Boreau) Berher,
- Serratula tinctoria subsp. tinctoria*
- Seseli annuum* Linnaeus - Rare à peu commune
- Seseli annuum subsp. annuum* - **VU** 2012 - Rare, en déclin. Effectifs souvent faibles. Habitats menacés.
- Seseli annuum subsp. carvifolium* (Vill.) P.Fourn. - **NT** 2012 - Rare, en déclin
- Seseli galloprovincialis* Reduron - Peu commune
- Seseli longifolium* Linnaeus - Peu commune
- Seseli longifolium subsp. intermedium* Reduron - **EN** 2012 - Très rare. Peu abondante
- Seseli longifolium subsp. longifolium* - Peu commune à rare
- Seseli montanum* Linnaeus - Peu commune
- Seseli montanum subsp. nanum* (Dufour) O.Bolus & Vigo - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Seseli tortuosum* sensu Pollich - Rare.
- Sesleria caerulea* (Linnaeus) Ard. - Commune
- Sesleria ovata* (Hoppe) A.Kern. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 5 localités, en faible déclin. - **VU** (2012) en France
- Sesleria sphaerocephala* Clairv. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Setaria adhaerens* (Forssk.) Chiov. - Allochtone. Très rare
- Setaria faberi* F.Herm. - Allochtone. Très rare
- Setaria italica* (L.) P.Beauv. - Allochtone. Rare
- Setaria pumila* (Poir.) Roem. Schult. - Commune
- Setaria verticillata* (Linnaeus) P.Beauv. - Assez commune
- Setaria viridis* (Linnaeus) P.de Beauvois - Commune. Reputée allochtone, mais indigène dans la région
- Setaria viridis subsp. pycnocomma* (Steud.) Tzvelev,
- Setaria viridis subsp. viridis*
- Sherardia arvensis* Linnaeus - Commune
- Sibbaldia procumbens* Linnaeus - Peu commune
- Sicyos angulata* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Sideritis endressii* Willk. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Sideritis endressii subsp. provincialis* (Jord. & Fourn. ex Rouy) Coulomb - **CR** 2012 - Non revue, en limite d'aire. Peut-être seulement adventice occasionnelle. Drôme
- Sideritis hirsuta* sensu Timb.-Lagr. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

*Sideritis hyssopifolia* Linnaeus - Peu commune. Indigénat incertain dans le Massif Central rhônalpin

*Sideritis montana* L. - **CR** 2012 - Une seule localité. Habitats en déclin

*Sideritis romana* Linnaeus - Rare.

*Silaum silaus* (Linnaeus) Schinz Thell. - Assez commune

*Silene acaulis* (Linnaeus) Jacq. - Assez commune

*Silene acaulis subsp. acaulis* - Mal documentée

*Silene acaulis subsp. bryoides* (Jord.)Nyman, - Calcifuge, bien différencié

*Silene acaulis subsp. cenisia* Killias - Mal documentée

*Silene acaulis subsp. excapa* (All.) Killias - Non reprise dans la liste rouge (2012)

*Silene acaulis subsp. longiscapa* Vierh., - Mal documentée

*Silene armeria* Linnaeus - Peu commune

*Silene chalcedonica* (L.) E.H.L.Krause - Allochtone. Très rare

*Silene colpophylla* Wrigley - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Silene conica* Linnaeus - Peu commune. Répuyée allochtone, mais indigène dans la région

*Silene conoidea* L. - Disparue. Réputée allochtone, mais indigène probablement dans la région

*Silene coronaria* (L.) Clairv. - Allochtone. Peu commune

*Silene dichotoma* Ehrh. - Allochtone. Très rare

*Silene dioica* (Linnaeus) Clairv. - Commune

*Silene flos-cuculi* (L.) Clairv. - Commune.

*Silene flos-jovis* (Linnaeus) Greuter Burdet - Rare.

*Silene gallica* Linnaeus - Peu commune

*Silene inaperta* L. - **EN** 2012 - Très rare : moins de 5 populations. Peu abondante

*Silene italica* (Linnaeus) Pers. - Assez commune. Méridionale

*Silene latifolia* Gray - Très commune

*Silene latifolia subsp. alba* (Mill.) Greuter Burdet - Seule sous-espèce présente

*Silene muscipula* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Silene neglecta* Ten. - **VU** 2012 Fr - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche. - **VU** (2012) en France

*Silene nemoralis* Waldst. & Kit. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés

*Silene noctiflora* L. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats en déclin

*Silene nocturna* Linnaeus - Peu commune. Méridionale

*Silene nutans* Linnaeus - Très commune

*Silene nutans subsp. insubrica* (Gaudin) Soldano - Méconnue

*Silene nutans subsp. insubrica var. spathulifolia* (Jord.) Burnat - Non reprise sur la liste rouge (2012)

*Silene nutans subsp. nutans* - Commune

*Silene nutans subsp. nutans var. brachypoda* (Rouy) P.Fourn. - Faible valeur taxonomique

*Silene otites* (Linnaeus) Wibel - Peu commune

*Silene paradoxa* Linnaeus - Rare en limite d'aire. Orophyte

*Silene portensis* L. - **CR** 2012 - Très rare, en déclin. Habitats menacés

*Silene pusilla* Waldst. Kit. - Peu commune

- Silene rupestris* Linnaeus - Peu commune
- Silene saxifraga* Linnaeus - Peu commune. Orophyte
- Silene vallesia* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin. Endémique ouest-alpine
- Silene viridiflora* L. - **CR** 2012 - Une seule localité. Méconnue. Ardèche
- Silene vulgaris* (Moench) Garcke - Très commune
- Silene vulgaris subsp. glareosa* (Jord.) Marsden-JonesTurrill
- Silene vulgaris subsp. maritima var. maritima*
- Silene vulgaris subsp. prostrata* (Gaudin) SchinzThell.
- Silene vulgaris subsp. vulgaris*
- Silene x hampeana* Meusel & K.Werner - Très rare. NE (2012)
- Silphium perfoliatum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Silybum marianum* (Linnaeus) Gaertn. - Peu commune
- Sinapis alba* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Sinapis arvensis* Linnaeus - Commune
- Sison amomum* Linnaeus - Peu commune
- Sison segetum* L. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats en déclin
- Sisymbrium altissimum* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Sisymbrium austriacum* Jacq. - Peu commune. Orophyte
- Sisymbrium austriacum subsp. austriacum*
- Sisymbrium austriacum subsp. chrysanthum* (Jord.) RouyFoucaud
- Sisymbrium austriacum subsp. erysimifolium* (Pourr.) Rouy & Foucaud
- Sisymbrium austriacum subsp. villarsii* (Jord.) Nyman
- Sisymbrium irio* Linnaeus - **VU** 2012 - Rare, en déclin
- Sisymbrium officinale* (Linnaeus) Scop. - Commune
- Sisymbrium orientale* L. - **VU** 2012 - Rare, en déclin. Habitats ponctuellement menacés
- Sisymbrium polyceratium* L. - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher... Ardèche, Drôme. - **EN** (2012) en France
- Sisymbrium strictissimum* Linnaeus - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France
- Sisymbrium supinum* L. - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher
- Sisyrinchium angustifolium* Mill. - Allochtone. Très rare. Isère
- Sisyrinchium montanum* Greene - Allochtone. Très rare
- Sium latifolium* L. - **CR** 2012 - Très rare, peu abondante
- Smilax aspera* Linnaeus - Peu commune
- Smyrniolobos olusatrum* L. - **RE** 2012 - Disparue. Savoie
- Solanum chenopodioides* Lam. - Allochtone. Rare
- Solanum dulcamara* Linnaeus - Commune
- Solanum laciniatum* Aiton - Allochtone. Très rare
- Solanum lycopersicum* L. - Allochtone d'origine américaine. Peu commune
- Solanum melongena* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Solanum nigrum* Linnaeus - Commune
- Solanum physalifolium* Rusby - Allochtone. Très rare

- Solanum pseudocapsicum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Solanum rostratum* Dunal - Allochtone. Très rare. Drôme
- Solanum tuberosum* Linnaeus - Allochtone d'origine américaine. Rare
- Solanum villosum* Mill. - Rare.
- Soldanella alpina* Linnaeus - Assez commune
- Solidago canadensis* Linnaeus - Allochtone. Peu commune. Bord des eaux
- Solidago gigantea* Aiton
- Solidago gigantea* subsp. *serotina* (Kuntze) McNeill,
- Solidago virgaurea* Linnaeus - Très commune
- Solidago virgaurea* subsp. *alpestris* (Waldst. & Kit.) Gremlí
- Solidago virgaurea* subsp. *virgaurea*
- Sonchus arvensis* Linnaeus - Peu commune
- Sonchus asper* (L.) Hill - Très commune.
- Sonchus asper* subsp. *asper* - Très commune
- Sonchus asper* subsp. *glaucescens* (Jord.) Ball - Allochtone. Très rare
- Sonchus bulbosus* (L.) N.Kilian & Greuter - **EN** 2012 - Très rare, 3 stations sur une même localité
- Sonchus oleraceus* Linnaeus - Commune
- Sonchus palustris* Linnaeus - **DD** 2012 - Très rare. Isère (St Hilaire du Rosier)
- Sophora japonica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Sorbaria sorbifolia* (L.) A.Braun - Allochtone. Très rare
- Sorbaria tomentosa* (Lindl.) Rehder - Allochtone. Très rare
- Sorbus aria* (Linnaeus) Crantz - Très commune
- Sorbus aucuparia* Linnaeus - Commune
- Sorbus chamaemespilus* (Linnaeus) Crantz - Peu commune
- Sorbus domestica* Linnaeus - Assez commune. Méridionale
- Sorbus latifolia* (Lam.) Pers. - Allochtone. Très rare
- Sorbus mougeotii* Soy.-Will. Godr. - Assez commune
- Sorbus torminalis* (Linnaeus) Crantz - Assez commune. Réputée allochtone, cette espèce est indigène dans la région
- Sorbus x ambigua* (Michalet ex Decne.) Nyman ex Hedl. - Rare. NE (2012)
- Sorbus x hostii* (Jacq.) K.Koch - Très rare. NE (2012)
- Sorbus x intermedia* (Ehrh.) Pers. - Très rare. NE (2012)
- Sorbus x thuringiaca* (Ilse) Fritsch - Rare. NE (2012)
- Sorghum bicolor* (L.) Moench - Allochtone. Très rare
- Sorghum halepense* (Linnaeus) Pers. - Allochtone. Peu commune
- Sparganium angustifolium* Michx. - Peu commune
- Sparganium emersum* Rehmán - Peu commune
- Sparganium erectum* Linnaeus - Assez commune.
- Sparganium minimum* Wallr. - **EN** 2012 - Rare, en déclin.
- Spartina pectinata* Bosc ex Link - Allochtone. Très rare
- Spartium junceum* Linnaeus - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Spergula arvensis* Linnaeus - Assez commune

- Spergula morisonii* Boreau - Peu commune
- Spergula pentandra* Linnaeus - Peu commune
- Spergularia rubra* (Linnaeus) J.Presl C.Presl - Commune
- Spergularia segetalis* (L.) G.Don - **EN** 2012 - Très rare. Habitats en déclin
- Spinacia oleracea* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Spiraea alba* Du Roi - Allochtone. Très rare
- Spiraea chamaedryfolia* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Spiraea douglasii* Hook. - Allochtone. Très rare
- Spiraea hypericifolia* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Spiraea japonica* Siebold - Allochtone. Très rare
- Spiraea salicifolia* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Spiraea x billardii* Herincq - Allochtone. Très rare
- Spiraea x pseudosalicifolia* Silverside - Allochtone. Très rare
- Spiranthes aestivalis* (Poir.) Rich. - **EN** 2012
- Spiranthes spiralis* (Linnaeus) Chevall. - **NT** 2010 Fr - Assez commune. Cette espèce est classée - **NT** (2010) en France, mais LC (2012) dans la région
- Spirodela polyrhiza* (Linnaeus) Schleid. - Peu commune.
- Sporobolus indicus* (Linnaeus) R.Br. - Allochtone. Peu commune
- Sporobolus neglectus* Nash - Allochtone d'origine américaine. Rare
- Sporobolus vaginiflorus* (Torr. ex A.Gray) Wood, - Allochtone d'origine américaine. Peu commune
- Stachys alopecuros* (Linnaeus) Benth. - **VU** 2012 - Très rare
- Stachys alpina* Linnaeus - Assez commune. Orophyte
- Stachys annua* (Linnaeus) Linnaeus - Peu commune. Méridionale
- Stachys arvensis* (Linnaeus) Linnaeus - Rare.
- Stachys byzantina* K.Koch - Allochtone. Très rare
- Stachys cretica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Stachys germanica* Linnaeus - Peu commune
- Stachys officinalis* (Linnaeus) Trévis. - Commune
- Stachys palustris* Linnaeus - Assez commune.
- Stachys pradica* (Zanted.) Greuter Pignatti - Peu commune
- Stachys recta* Linnaeus - Très commune
- Stachys sylvatica* Linnaeus - Très commune
- Stachys x ambigua* Sm. - Très rare. NE (2012)
- Staehelina dubia* Linnaeus - Peu commune
- Staphylea pinnata* Linnaeus - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France
- Stellaria alsine* Grimm - Assez commune
- Stellaria alsine* var. *glacialis*
- Stellaria graminea* Linnaeus - Commune. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région
- Stellaria holostea* Linnaeus - Commune
- Stellaria media* (Linnaeus) Vill. - Très commune
- Stellaria neglecta* Weihe - **DD** 2012 - Rare.

- Stellaria nemorum* Linnaeus - Assez commune  
*Stellaria nemorum* subsp. *montana* (Pierrat) Berher,  
*Stellaria nemorum* subsp. *nemorum*  
*Stellaria pallida* (Dumort.) Piré - Rare.  
*Stellaria palustris* Retz. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés. Disparue de l'Isère (Tison 1997)  
*Sternbergia colchiciflora* Waldst. & Kit. - Allochtone. Très rare. - **EN** (2012) en France  
*Sternbergia lutea* (Linnaeus) Ker Gawl. ex Spreng. - Allochtone d'origine méditerranéenne. Rare  
*Sternbergia sicula* Tineo ex Guss. - Allochtone. Très rare  
*Stipa bromoides* (L.) Dorfl. - **NT** 2012 - Très rare. En limite de répartition  
*Stipa capensis* Thunb. - Indigénat incertain. Très rare. NA (2012). Ardèche  
*Stipa capillata* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés et en déclin  
*Stipa eriocalis* Borbas - Assez commune. Méridionale  
*Stipa eriocalis* subsp. *eriocalis*  
*Stipa eriocalis* subsp. *lutetiana* H.Scholz,  
*Stipa iberica* Martinovsky - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche  
*Stipa offneri* Breistr. - Peu commune  
*Stipa pennata* L. - **VU** 2012 - Beaucoup plus rare qu'il n'y parait. Savoie. A rechercher ou confirmer ailleurs..  
*Stipa tirsia* Steven - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche  
*Stratiotes aloides* Linnaeus - Indigénat incertain. Très rare. Naturalisée dans l'Ain  
*Streptopus amplexifolius* (Linnaeus) DC. - Peu commune  
*Suaeda maritima* (L.) Dumort. - Allochtone. Très rare  
*Succisa pratensis* Moench - Commune  
*Succisella inflexa* (Kluk) Beck - **RE** 2012 Fr  
*Swertia perennis* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés.  
*Symphoricarpos albus* (Linnaeus) S.F.Blake - Allochtone. Peu commune  
*Symphyotrichum dumosum* (L.) G.L.Nesom - Allochtone. Très rare  
*Symphyotrichum laeve* (L.) A. & D.Love - Allochtone. Très rare  
*Symphyotrichum lanceolatum* (Willd.) G.L.Nesom - Allochtone. Rare  
*Symphyotrichum novae-angliae* (L.) G.L.Nesom - Allochtone. Rare  
*Symphyotrichum novi-belgii* (L.) G.L.Nesom - Allochtone. Peu commune  
*Symphyotrichum pilosum* - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie. Absente du référentiel de l'INPN (2010)  
*Symphyotrichum squamatum* (Spreng.) G.L.Nesom - Allochtone. Rare  
*Symphyotrichum x salignum* (Willd.) G.L.Nesom - Allochtone. Peu commune  
*Symphyotrichum x versicolor* (Willd. (pro sp.)) G.L.Nesom - Allochtone. Très rare  
*Symphytum asperum* Lepech. - Allochtone. Rare  
*Symphytum bulbosum* K.F.Schimp. - Allochtone. Très rare. Ardèche  
*Symphytum caucasicum* hort. - Allochtone. Très rare  
*Symphytum officinale* Linnaeus - Assez commune  
*Symphytum tuberosum* Linnaeus - Peu commune  
*Symphytum x uplandicum* Nyman - Rare. NE (2012)

- Syringa vulgaris* Linnaeus - Allochtone. Assez commune
- Syringa x persica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Tagetes erecta* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Tagetes minuta* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Tagetes patula* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Tamarix gallica* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Tanacetum cinerariifolium* (Trevis.) Sch.Bip. - Allochtone. Très rare
- Tanacetum corymbosum* (Linnaeus) Sch.Bip. - Assez commune
- Tanacetum macrophyllum* (Waldst. & Kit.) Sch.Bip. - Allochtone. Très rare. Loire
- Tanacetum parthenium* (Linnaeus) Sch.Bip. - Assez commune
- Tanacetum vulgare* Linnaeus - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Taraxacum alatum* H.Lindb. - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum alpinum* (Hoppe) Hegetschw. - Peu commune
- Taraxacum alsaticum* Soest - **DD** 2012 - Très rare, voire disparue
- Taraxacum anglicum* Dahlst. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Taraxacum apenninum* Dahlst. ex H.Lindb. - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum aquilonare* Hand.-Mazz. - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum campylodes* G.E.Haglund - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Taraxacum carinthiacum* Soest - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Taraxacum ciliare* Soest - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Taraxacum cucullatum* Dahlst. - **DD** 2012 - Très rare. Valeur taxonomique à valider, si bonne espèce cotation - **CR**
- Taraxacum dissectum* (Ledeb.) Ledeb. - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum erythrospermum* Andrz. ex Besser - Assez commune
- Taraxacum erythrospermum* Andrz. ex Besser gr.
- Taraxacum fulvum* Raunk. - **DD** 2012 - Peu commune
- Taraxacum gracillimum* Soest - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Taraxacum hamatifforme* Dahlst. - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum hamatum* Raunk. - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum hollandicum* Soest - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum lacistophyllum* (Dahlst.) Raunk. - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum laevigatum* (Willd.) DC. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Taraxacum mattmarkense* Soest - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Taraxacum obovatum* (Waldst. & Kit. ex Willd.) DC. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés. Essentiellement dans le sud de la Drôme. Ardèche
- Taraxacum officinale* aggr.
- Taraxacum officinale* Weber gr.
- Taraxacum pallidisqueameum* Soest - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum palustre* (Lyons) Symons - **NT** 2012 - Rare à peu commune, en déclin. Habitats en déclin
- Taraxacum palustre* aggr.

- Taraxacum rhaeticum* Soest - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Taraxacum rubicundum* (Dahlst.) Dahlst. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Taraxacum Ruderalia* Kirschner, Oellgaard & Stepanek sect. - Section (groupe d'espèces ?). Très commune
- Taraxacum schroeterianum* Hand.-Mazz. - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum silesiacum* Dahlst. ex G.E.Haglund - **DD** 2012 - Très rare
- Taraxacum udum* Jord. - **DD** 2012 - Très rare. Savoie
- Taxodium distichum* (Linnaeus) Rich. - Allochtone. Très rare - [G]
- Taxus baccata* Linnaeus - Assez commune - [G]
- Taxus cuspidata* Sieb. & Zucc. - Allochtone. Très rare - [G]
- Teesdalia coronopifolia* (J.P.Bergeret) Thell. - Rare.
- Teesdalia nudicaulis* (Linnaeus) R.Br. - Assez commune
- Telekia speciosa* (Schreb.) Baumg. - Allochtone. Très rare
- Telephium imperati* Linnaeus - **VU** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés
- Tephrosieris balbisiana* (DC.) Holub - **VU** 2012 Fr - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche. - **VU** (2012) en France
- Tephrosieris helenitis* (L.) B.Nord. - Rare.
- Tephrosieris helenitis* subsp. *arvernensis* (Rouy) B.Nord. - **DD** 2012 - Méconnue
- Tephrosieris helenitis* subsp. *helenitis* - **EN** 2012 - Rare, en léger déclin. Habitats très menacés
- Tephrosieris integrifolia* (L.) Holub - Très rare.
- Tephrosieris integrifolia* subsp. *capitata* (Wahlenb.) B.Nord. - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher... notamment au Mont Cenis
- Tephrosieris integrifolia* subsp. *integrifolia* (L.) Holub - **CR** 2012 - Peut être disparue. A rechercher..
- Tetragonolobus maritimus* (L.) Roth - Assez commune
- Teucrium aureum* Schreb. - Peu commune
- Teucrium botrys* Linnaeus - Assez commune
- Teucrium chamaedrys* Linnaeus - Très commune
- Teucrium flavum* Linnaeus - Rare.
- Teucrium montanum* Linnaeus - Commune
- Teucrium polium* Linnaeus - Peu commune
- Teucrium pyrenaicum* Linnaeus - **VU** 2012 - Très rare
- Teucrium scordium* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en net déclin. Habitats menacés et en déclin.
- Teucrium scordium* subsp. *scordium* - Seule sous-espèce présente
- Teucrium scorodonia* Linnaeus - Très commune
- Teucrium x contejanii* Giraudias - Très rare. NE (2012)
- Teucrium x ochroleucum* Jord. - Rare. NE (2012)
- Thalictrum alpinum* L. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin, peu abondante : 3 localités. Habitats en déclin
- Thalictrum aquilegifolium* Linnaeus - Assez commune
- Thalictrum flavum* Linnaeus - **NT** 2012 - Peu commune. En déclin localement.

- Thalictrum flavum* subsp. *costae* (Timb.-Lagr.exDebeaux) Rouy Foucaud
- Thalictrum foetidum* Linnaeus - Rare. Orophyte
- Thalictrum lucidum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Thalictrum minus* Linnaeus - Assez commune
- Thalictrum minus* subsp. *majus* (Crantz) Hook.f.
- Thalictrum minus* subsp. *minus* - Sous-espèce la plus fréquente
- Thalictrum minus* subsp. *pubescens* Arcang. - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- Thalictrum minus* subsp. *saxatile* Ces.
- Thalictrum morisonii* C.C.Gmel. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Thalictrum simplex* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare, en déclin
- Thalictrum simplex* subsp. *bauhini*
- Thalictrum simplex* subsp. *galioides* (DC.) Korsh.
- Thalictrum simplex* subsp. *simplex*
- Thalictrum x timeroji* Jord.
- Thapsia villosa* L. - **VU** 2012 - Rare. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Thelypteris palustris* Schott - **NT** 2012 - Peu commune, en déclin léger. Habitats menacés, mais présence dans de nombreux sites gérés. Marais, bordures d'étangs. Jusqu'à l'étage montagnard. - [P]
- Thesium alpinum* Linnaeus - Assez commune
- Thesium bavarum* Schrank - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie. Rare en France (1995)
- Thesium humifusum* DC. - **DD** 2012 - Rare. Questions taxonomiques
- Thesium humifusum* subsp. *divaricatum* (Mert. & W.D.J.Koch) Bonnier & Layens - Assez commune
- Thesium linophyllum* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare.
- Thesium pyrenaicum* Pourr. - Peu commune
- Thlaspi alliaceum* Linnaeus - Rare.
- Thlaspi arvense* Linnaeus - Peu commune
- Thuja occidentalis* Linnaeus - Allochtone. Très rare - [G]
- Thuja plicata* D.Don ex Lamb. - Allochtone. Très rare - [G]
- Thymelaea passerina* (Linnaeus) Coss. Germ. - **NT** 2012 - Rare, en déclin notamment dans le nord de la région
- Thymelaea passerina* subsp. *pubescens* (Guss.) Meikle - **VU** 2012 - Très rare
- Thymelaea sanamunda* All. - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante
- Thymelaea tinctoria* (Pourr.) Endl. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Thymus alpestris* Tausch ex A.Kern. - **DD** 2012 - Très rare
- Thymus caespitosus* Opiz ex Ronniger - **DD** 2012 - Très rare, en déclin vraisemblable
- Thymus drucei* x *Thymus pulegioides*
- Thymus embergeri* Roussine - **DD** 2012 - Rare.
- Thymus glabrescens* Willd. - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Thymus longicaulis* C.Presl - **DD** 2012 - Très rare
- Thymus nervosus* J.Gay ex Willk. - **DD** 2012 - Très rare

- Thymus nitens* Lamotte - Peu commune
- Thymus oenipontanus* Heinr.Braun - **DD** 2012 - Très rare
- Thymus polytrichus* A.Kern. ex Borbás - Assez commune
- Thymus polytrichus subsp. polytrichus*
- Thymus polytrichus x pulegioides* - Très rare. NE (2012)
- Thymus praecox* Opiz - Commune
- Thymus praecox subsp. praecox*
- Thymus pulegioides* Linnaeus - Très commune
- Thymus serpyllum* Linnaeus - Non reprise par la liste rouge (2012). Indiquée en Isère
- Thymus serpyllum L. aggr.*
- Thymus vulgaris* Linnaeus - Assez commune
- Thymus x braunii* Borbás - Très rare. NE (2012)
- Thymus x citriodorus* (Pers.) Schreb. - Très rare. NE (2012)
- Thymus x vivariensis* H.J.Coste & Revol - Très rare. NE (2012)
- Thysselinum palustre* (Linnaeus) Hoffm. - **EN** 2012 - Peu commune, en déclin. Habitats en cours de fragmentation
- Tilia cordata* MilLinnaeus - Assez commune
- Tilia platyphyllos* Scop. - Commune
- Tilia tomentosa* Moench - Allochtone. Rare
- Tilia x europaea* L. - Peu commune. NE (2012)
- Tofieldia calyculata* (Linnaeus) Wahlenb. - Assez commune
- Tofieldia pusilla* (Michx.) Pers. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. - **VU** (2012) en France
- Tolpis barbata* (L.) Gaertn. - Rare.
- Tolpis barbata subsp. umbellata* (Bertol.) Jahand. & Maire - Seule sous-espèce présente
- Tolpis staticifolia* (All.) Sch.Bip. - Assez commune
- Tordylium apulum* Linnaeus - Allochtone. Très rare. Isère
- Tordylium maximum* Linnaeus - Assez commune
- Torilis africana* Spreng. - Peu commune
- Torilis arvensis* (Huds.) Link - Commune.
- Torilis arvensis subsp. arvensis* - Assez commune
- Torilis arvensis subsp. neglecta* (Rouy & E.G.Camus) Thell. - Allochtone. Très rare
- Torilis japonica* (Houtt.) DC. - Commune
- Torilis leptophylla* (Linnaeus) Rchb.f. - Peu commune
- Torilis nodosa* (Linnaeus) Gaertn. - Peu commune
- Tozzia alpina* Linnaeus - Peu commune
- Trachycarpus fortunei* (Hook.) H.Wendl. - Allochtone. Très rare
- Tractema lilio-hyacinthus* (L.) Speta - **VU** 2012 - Très rare. Ardèche, Loire
- Tradescantia fluminensis* Vell. - Allochtone. Très rare
- Tradescantia virginiana* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Tragopogon angustifolius* Bellardi ex Willd. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Tragopogon crocifolius* Linnaeus - Peu commune
- Tragopogon dubius* Scop. - Assez commune. Réputée allochtone, serait indigène dans la région

- Tragopogon dubius subsp. dubius*  
*Tragopogon dubius subsp. major* (Jacq.) Vollm.  
*Tragopogon eriospermus* Ten. - Allochtone. Rare  
*Tragopogon porrifolius* Linnaeus - Peu commune  
*Tragopogon porrifolius subsp. porrifolius* - Peu commune. Indigène  
*Tragopogon pratensis* Linnaeus - Très commune  
*Tragopogon pratensis subsp. minor* (Mill.) Hartm.  
*Tragopogon pratensis subsp. orientalis* (Linnaeus) Celak., - Sous-espèce la plus fréquente  
*Tragopogon pratensis subsp. pratensis*  
*Tragus racemosus* (Linnaeus) All. - Assez commune
- Trapa natans* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en légère régression. Habitats fortement menacés
- Traunsteinera globosa* (Linnaeus) Rchb. - Assez commune. Orophyte
- Tribulus terrestris* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés
- Trichophorum alpinum* (Linnaeus) Pers. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés.  
*Trichophorum cespitosum* (Linnaeus) Hartm. - Peu commune.  
*Trichophorum pumilum* (Vahl) Schinz Thell. - **EN** 2012 - Rare. Habitats menacés.  
*Trichosacme lanata* - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie. Absente du référentiel de l'INPN (2010)
- Trifolium alpestre* Linnaeus - Assez commune  
*Trifolium alpinum* Linnaeus - Peu commune  
*Trifolium angustifolium* Linnaeus - Peu commune  
*Trifolium arvense* Linnaeus - Commune  
*Trifolium aureum* Pollich - Peu commune  
*Trifolium badium* Schreb. - Assez commune  
*Trifolium bocconeii* Savi - **DD** 2012 - Très rare. Des erreurs de détermination à contrôler..  
*Trifolium campestre* Schreb. - Très commune  
*Trifolium cherleri* L. - **EN** 2012 - Très rare. Seulement dans la vallée du Rhône (Tricastin, Ilot de Tain)  
*Trifolium dubium* Sibth. - Commune  
*Trifolium fragiferum* Linnaeus - Peu commune  
*Trifolium glomeratum* Linnaeus - Peu commune  
*Trifolium hirtum* All. - Peu commune  
*Trifolium hybridum* Linnaeus - Assez commune  
*Trifolium hybridum subsp. elegans* (Savi) Asch.Graebn. - Peu commune. Indigène  
*Trifolium hybridum subsp. hybridum* - Allochtone. Rare  
*Trifolium incarnatum* Linnaeus - Assez commune  
*Trifolium incarnatum subsp. incarnatum* - Allochtone. Rare  
*Trifolium incarnatum subsp. molinerii* (Balb. ex Hornem.) Ces. - Assez commune. Indigène  
*Trifolium isthmocarpum* Brot. - Allochtone. Très rare  
*Trifolium lappaceum* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare. Faibles populations  
*Trifolium leucanthum* M.Bieb. - Allochtone. Très rare. Ardèche  
*Trifolium maritimum* Huds. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 10 localités

- Trifolium medium* Linnaeus - Commune  
*Trifolium medium subsp. medium*  
*Trifolium micranthum* Viv. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés  
*Trifolium montanum* Linnaeus - Commune  
*Trifolium nigrescens* Viv. - Rare.  
*Trifolium ochroleucon* Huds. - Assez commune  
*Trifolium pallescens* Schreb. - Peu commune  
*Trifolium pallidum* Waldst. & Kit. - Allochtone. Très rare  
*Trifolium pannonicum* Jacq. - Allochtone. Très rare. - **VU** (2012) en France  
*Trifolium patens* Schreb. - **DD** 2012 - Très rare  
*Trifolium pratense* Linnaeus - Très commune  
*Trifolium pratense subsp. nivale* Ces., - Taxon d'altitude à faible valeur taxonomique  
*Trifolium pratense subsp. pratense* - Sous-espèce la plus fréquente  
*Trifolium pratense subsp. serotinum* (Witte) Holub - Non reprise sur la liste rouge (2012)  
*Trifolium purpureum* Loisel. - **DD** 2012 - Très rare  
*Trifolium repens* Linnaeus - Très commune  
*Trifolium resupinatum* L. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés  
*Trifolium retusum* L. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France  
*Trifolium rubens* Linnaeus - Assez commune  
*Trifolium saxatile* All. - **VU** 2012 - Rare. - **VU** (2012) en France  
*Trifolium scabrum* Linnaeus - Assez commune. Méridionale  
*Trifolium spadiceum* Linnaeus - Peu commune  
*Trifolium squarrosum* L. [] - Allochtone. Très rare. Ardèche, Drôme. - **CR** (2012) en France  
*Trifolium stellatum* Linnaeus - Peu commune  
*Trifolium striatum* Linnaeus - Assez commune  
*Trifolium strictum* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés  
*Trifolium subterraneum* Linnaeus - Peu commune  
*Trifolium suffocatum* Linnaeus - Allochtone. Très rare  
*Trifolium sylvaticum* Gérard ex Loisel. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés  
*Trifolium thalii* Vill. - Peu commune  
*Trifolium tomentosum* Linnaeus - Indigénat incertain. Très rare. Adventice occasionnelle  
*Triglochin palustre* Linnaeus - Peu commune, en déclin en plaine  
*Trigonella caerulea* (L.) Ser. - Allochtone. Très rare  
*Trigonella corniculata* Willd. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région sans plus de précisions  
*Trigonella esculenta* Willd. - Peu commune. Problèmes de nomenclature à lever  
*Trigonella foenum-graecum* Linnaeus - Allochtone. Très rare  
*Trigonella gladiata* Steven ex M.Bieb. - Peu commune  
*Trigonella procumbens* (Besser) Rchb. - Allochtone. Très rare  
*Trinia glauca* (Linnaeus) Dumort. - Assez commune  
*Tripleurospermum inodorum* Sch.Bip. - Commune  
*Trisetum alpestre* (Host) P.Beauv. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

- Trisetum distichophyllum* (Vill.) P.Beauv. ex Roem. Schult. - Peu commune
- Trisetum flavescens* (Linnaeus) P.Beauv. - Très commune
- Trisetum flavescens subsp. purpurascens* (DC.) Arcang.,
- Trisetum spicatum* (Linnaeus) K.Richt. - Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Isère et en Savoie
- Trisetum spicatum subsp. ovatipaniculatum* Hultén ex Jonsell - Peu commune
- Tristagma uniflorum* (Lindl.) Traub - Allochtone. Très rare
- Triticum aestivum* Linnaeus - Allochtone d'origine asiatique. Peu commune
- Triticum dicoccon* Schrank - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions
- Triticum durum* Desf. - Allochtone. Très rare
- Triticum monococcum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Triticum spelta* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Triticum turgidum* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Trochiscanthes nodiflora* (All.) W.D.J.Koch - **VU** 2012 - Rare, en léger déclin. En limite d'aire
- Trollius europaeus* Linnaeus - Assez commune
- Tropaeolum majus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Tuberaria guttata* (Linnaeus) Fourr. - Peu commune
- Tulipa agenensis* DC. - **CR** 2012 - Une seule station dans une vigne au sud de la Drôme. - **EN** (2012) en France
- Tulipa aximensis* Jord. ex Baker - **EW** 2012 - Ce taxon n'existe plus à l'état sauvage. Il a été réintroduit en Maurienne : en attente de bonne acclimatation. - **EW** (2012) en France
- Tulipa billietiana* Jord. - **CR** 2012 - Très rare. Moins de 50 individus. Réputée éteinte en France (INPN 2010). Endémique. Cependant indiquée encore en Rhône-Alpes récemment. - **VU** (2012) en France
- Tulipa clusiana* DC. - Allochtone. Très rare. NA (2012). Classée - **EN** (2012) en France
- Tulipa didieri* Jord. - **CR** 2012 - Ne subsiste que dans une seule localité, menacée. - **CR** (2012) en France
- Tulipa marjolleti* Perrier & Songeon - **EW** 2012 - Ne se reproduit plus à l'état sauvage. Disparue. - **EW** (2012) en France
- Tulipa mauriana* Jord. & Fourr. - **CR** 2012 - Très rare, menacée. Ce taxon est considéré comme éteint (**EW**) en France (2012)
- Tulipa montisandrei* J.Prudhomme - **CR** 2012 - Très rare, menacée. - **CR** (2012) en France
- Tulipa planifolia* Jord. - **CR** 2012 - Très rare, menacée. - **CR** (2012) en France
- Tulipa raddii* Reboul - **VU** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Réputée allochtone, elle est indigène dans la région. - **EN** (2012) en France
- Tulipa sylvestris* Linnaeus - Peu commune
- Tulipa sylvestris subsp. australis* (Link) Pamp. - Peu commune
- Tulipa sylvestris subsp. sylvestris* - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés
- Turgenia latifolia* (L.) Hoffm. - **EN** 2012 - Très rare, en déclin. Habitats en déclin
- Turritis glabra* Linnaeus - Peu commune
- Tussilago farfara* Linnaeus - Très commune
- Typha angustifolia* Linnaeus - Peu commune.
- Typha domingensis* Pers. - Rare.

*Typha latifolia* Linnaeus - Commune.

*Typha laxmannii* Lepech. - **DD** 2012 - Très rare. Méditerranéenne en cours d'installation vers le nord.

*Typha minima* Funck - **EN** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats menacés.

*Typha x glauca* Godr. - Très rare. NE (2012)

*Ulex europaeus* Linnaeus - Peu commune. Réputée allochtone, cette espèce est indigène dans la région

*Ulex minor* Roth - Rare.

*Ulex parviflorus* Pourr. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

*Ulmus campestris* aggr.

*Ulmus glabra* Huds. - Assez commune

*Ulmus laevis* Pall. - Peu commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région.

*Ulmus minor* Mill. - Commune

*Ulmus minor subsp. procera* (Salisb.) Franco

*Ulmus x hollandica* Mill. - Très rare. Allochtone

*Umbilicus rupestris* (Salisb.) Dandy - Assez commune

*Urospermum dalechampii* (L.) Scop. ex F.W.Schmidt - Peu commune

*Urospermum picroides* (L.) Scop. ex F.W.Schmidt - Rare.

*Urtica dioica* Linnaeus - Très commune

*Urtica dioica subsp. dioica*

*Urtica dioica subsp. galeopsifolia* (Wierzb.exOpiz) Chrtek

*Urtica pilulifera* L. - **CR** 2012 - Peut être éteinte. A rechercher..

*Urtica urens* Linnaeus - Rare.

*Utricularia australis* R.Br. - **NT** 2012 - Peu commune. Habitats fragiles, en déclin.

*Utricularia bremii* Heer ex Köll. - Selon la liste rouge (2012) pas de données certaines. Très rare : Une localité en Bas Dauphiné (Châbons - Isère)

*Utricularia intermedia* Hayne - **EN** 2012 - Très rare : moins de 5 localités. Habitats menacés. - **VU** (2012) en France

*Utricularia minor* Linnaeus - **EN** 2012 - Peu commune, en déclin. Habitats menacés et en déclin

*Utricularia stygia* G.Thor - Indigénat non encore établi : une localité de découverte récente. NA (2012). - **VU** (2012) en France

*Utricularia vulgaris* Linnaeus - **DD** 2012 - Rare.

*Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert - **CR** 2012 - Très rare. Habitats menacés

*Vaccinium microcarpum* (Turcz. ex Rupr.) Schmalh. - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin

*Vaccinium myrtillus* Linnaeus - Commune

*Vaccinium oxycoccos* Linnaeus - **EN** 2012 - Rare. Habitats en déclin

*Vaccinium uliginosum* Linnaeus - Peu commune

*Vaccinium uliginosum subsp. microphyllum* (Lange) Tolm.,

*Vaccinium uliginosum subsp. uliginosum*

*Vaccinium vitis-idaea* Linnaeus - Assez commune

*Valantia hispida* L. - **VU** 2012 Fr - Non reprise sur la liste rouge (2012). - **VU** (2012) en France

- Valantia muralis* L. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Valeriana celtica* L. - **VU** 2012 - Très rare. - **VU** (2012) en France
- Valeriana dioica* Linnaeus - Commune
- Valeriana montana* Linnaeus - Assez commune
- Valeriana officinalis* Linnaeus - Très commune
- Valeriana officinalis* (cf.)
- Valeriana officinalis* *aggr.*
- Valeriana officinalis* *subsp. officinalis* - Commune
- Valeriana officinalis* *subsp. repens* (Host) O.Bolòs & Vigo - **DD** 2012 - Peu commune
- Valeriana officinalis* *subsp. sambucifolia* (J.C.Mikan ex Pohl) Celak. - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Habitats en déclin
- Valeriana officinalis* *subsp. tenuifolia* (Vahl) Schübler & G.Martens - Peu commune
- Valeriana phu* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Valeriana pratensis* Dierb. - **DD** 2012 - Très rare
- Valeriana pyrenaica* Linnaeus - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche
- Valeriana rotundifolia* Vill. - Rare.
- Valeriana salinca* All. - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Menaces ponctuelles
- Valeriana tripteris* Linnaeus - Assez commune
- Valeriana tuberosa* Linnaeus - Peu commune
- Valeriana versifolia* Brügger - **DD** 2012 - Rare.
- Valerianella carinata* Loisel. - Commune
- Valerianella coronata* (Linnaeus) DC. - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin.
- Valerianella cupulifera* O.Le Grand - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la Drôme
- Valerianella dentata* (Linnaeus) Pollich - Peu commune
- Valerianella discoidea* (Linnaeus) Loisel. - **NT** 2012 - Très rare. Habitats menacés.
- Valerianella echinata* (L.) DC. - **CR** 2012 - Très rare. Habitats en déclin. Populations très faibles. - **VU** (2012) en France
- Valerianella eriocarpa* Desv. - **NT** 2012 - Rare, en léger déclin. Habitats en déclin
- Valerianella locusta* (Linnaeus) Laterr. - Commune
- Vallisneria spiralis* Linnaeus - Allochtone. Rare.
- Vandenboschia speciosa* (Willd.) Kunkel - **NT** 2012 - Très rare. Pas de menaces. - [P]
- Velezia rigida* L. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats menacés
- Ventenata dubia* (Leers) Coss. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Veratrum album* Linnaeus - Peu commune
- Veratrum album* *subsp. lobelianum* (Bernh.) K.Richt. - Assez commune
- Verbascum blattaria* Linnaeus - Peu commune
- Verbascum boerhavia* Linnaeus - Peu commune
- Verbascum chaixii* Vill. - Peu commune
- Verbascum conocarpum* Moris
- Verbascum densiflorum* BertoLinnaeus - Assez commune
- Verbascum lychnitis* Linnaeus - Commune

- Verbascum lychnitis x sinuatum* - Très rare. NE (2012)
- Verbascum nigrum* Linnaeus - Assez commune
- Verbascum orientale* (L.) All. - Allochtone. Très rare
- Verbascum phlomoides* Linnaeus - Peu commune
- Verbascum pulverulentum* Vill. - Assez commune
- Verbascum sinuatum* Linnaeus - Peu commune
- Verbascum thapsus* Linnaeus - Commune
- Verbascum thapsus var. montanum* (Schrad.) Cariot & St.-Lag.
- Verbascum thapsus var. thapsus*
- Verbascum virgatum* Stokes - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Verbascum x godronii* Boreau - Très rare. NE (2012)
- Verbascum x incanum* Gaudin - Très rare. NE (2012)
- Verbascum x mixtum* sensu Loisel. - Très rare. NE (2012)
- Verbascum x nothum* W.D.J.Koch - Très rare. NE (2012)
- Verbascum x ramigerum* Link ex Schrad. - Très rare. NE (2012)
- Verbascum x ramosissimum* (Bastard) DC. - Très rare. NE (2012)
- Verbascum x regelianum* Wirtg. - Très rare. NE (2012)
- Verbascum x semialbum* Chaub. - Très rare. NE (2012)
- Verbena bonariensis* Linnaeus - Allochtone. Rare
- Verbena officinalis* Linnaeus - Très commune
- Verbena peruviana* (L.) Druce - Allochtone. Très rare
- Verbena x hybrida* Voss - Allochtone. Très rare
- Veronica acinifolia* Linnaeus - **VU** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés.
- Veronica agrestis* Linnaeus - Peu commune
- Veronica allionii* Vill. - Peu commune
- Veronica alpina* Linnaeus - Peu commune
- Veronica anagallis-aquatica* Linnaeus - Assez commune.
- Veronica anagallis-aquatica subsp. anagalloides* (Guss.) Batt. - Rare. Bord des eaux calmes eutrophes, fréquente les cours d'eau traversant les agglomérations
- Veronica anagallis-aquatica subsp. aquatica* Nyman - **NT** 2012 - Rare. Habitats en déclin. Méconnue... A rechercher..
- Veronica aphylla* Linnaeus - Peu commune
- Veronica arvensis* Linnaeus - Très commune
- Veronica austriaca* Linnaeus - Assez commune
- Veronica austriaca subsp. pseudochamaedrys* (Jacq.) Kerguelen,
- Veronica austriaca subsp. teucrium* (Linnaeus) D.A.Webb
- Veronica beccabunga* Linnaeus - Très commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Veronica beccabunga x anagallis-aquatica* - Très rare. NE (2012)
- Veronica bellidioides* Linnaeus - Peu commune
- Veronica chamaedrys* Linnaeus - Très commune
- Veronica cymbalaria* Bodard - **NT** 2012 - Rare. Méditerranéenne en expansion
- Veronica cymbalaria subsp. cymbalaria*
- Veronica dillenii* Crantz - Peu commune

- Veronica filiformis* Sm. - Allochtone. Rare
- Veronica fruticans* Jacq. - Peu commune
- Veronica fruticulosa* Linnaeus - Peu commune
- Veronica hederifolia* Linnaeus - Très commune
- Veronica hederifolia* subsp. *hederifolia*
- Veronica longifolia* Linnaeus - Allochtone. Très rare. - **EN** (2012) en France
- Veronica montana* Linnaeus - Assez commune
- Veronica officinalis* Linnaeus - Très commune
- Veronica opaca* Fr. - Douteuse, à confirmer dans la région selon la liste rouge (2012). Indiquée à Grenoble en Isère. NA (2012)
- Veronica peregrina* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Veronica persica* Poir. - Très commune. Allochtone
- Veronica polita* Fr. - Assez commune
- Veronica praecox* All. - Peu commune
- Veronica prostrata* Linnaeus - Peu commune
- Veronica prostrata* subsp. *prostrata* - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Veronica prostrata* subsp. *scheereri* J.-P.Brandt, - Peu commune
- Veronica scutellata* Linnaeus - Peu commune
- Veronica scutellata* var. *pilosa* Vahl
- Veronica scutellata* var. *scutellata* - Essentiel des mentions à rapporter à cette variété
- Veronica serpyllifolia* Linnaeus - Commune
- Veronica serpyllifolia* subsp. *humifusa* (Dicks.) Syme,
- Veronica serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*
- Veronica spicata* Linnaeus - Peu commune
- Veronica triphyllos* Linnaeus - **NT** 2012 - Rare, en net déclin. Habitats menacés
- Veronica urticifolia* Jacq. - Assez commune. Orophyte
- Veronica verna* Linnaeus - Peu commune
- Veronica x godronii* Rouy - Rare. NE (2012)
- Viburnum lantana* Linnaeus - Très commune
- Viburnum opulus* Linnaeus - Commune
- Viburnum rhytidophyllum* Hemsl. ex F.B.Forbes & Hemsl. - Allochtone. Très rare
- Viburnum tinus* Linnaeus - Peu commune
- Vicia articulata* Hornem. - Indigénat à confirmer, très rare. Réputée allochtone de manière générale
- Vicia benghalensis* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Vicia bithynica* (L.) L. - **VU** 2012 - Très rare : moins de 5 localités. Habitats menacés
- Vicia cassubica* L. - **VU** 2012 - Très rare
- Vicia cracca* Linnaeus - Très commune
- Vicia cracca* subsp. *incana* (Burnat) Rouy,
- Vicia disperma* DC. - **VU** 2012 - Rare.
- Vicia dumetorum* Linnaeus - Peu commune
- Vicia ervilia* (L.) Willd. - Allochtone. Très rare, voire disparue
- Vicia faba* Linnaeus - Allochtone. Très rare

- Vicia hirsuta* (Linnaeus) Gray - Commune
- Vicia hybrida* Linnaeus - Peu commune
- Vicia lathyroides* Linnaeus - Peu commune
- Vicia loiseleurii* (M.Bieb.) Litv. - **DD** 2012 - Très rare. Méconnue
- Vicia lutea* Linnaeus - Assez commune
- Vicia melanops* Sm. - **NT** 2012 - Rare, en déclin. Méridionale
- Vicia narbonensis* L. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Vicia onobrychioides* Linnaeus - Peu commune
- Vicia orobus* DC. - **NT** 2012 - Rare. Peu abondante
- Vicia pannonica* Crantz - Peu commune
- Vicia pannonica subsp. pannonica* - Allochtone. Très rare
- Vicia pannonica subsp. striata* (M.Bieb.) Nyman - Peu commune
- Vicia peregrina* Linnaeus - Peu commune
- Vicia pisiformis* Linnaeus - **CR** 2012 - Une seule localité dans le Dévoluy. En déclin
- Vicia sativa* Linnaeus - Très commune
- Vicia sativa subsp. amphicarpa* (Boiss.) Batt. - **DD** 2012 - Très rare
- Vicia sativa subsp. nigra* (Linnaeus) Ehrh. - Commune
- Vicia sativa subsp. sallei* (Timb.-Lagr.) Kerguelen - Indigénat incertain. Très rare
- Vicia sativa subsp. sativa* - Allochtone. Commune
- Vicia sativa subsp. segetalis* (Thuill.) Celak. - Peu commune
- Vicia sepium* Linnaeus - Très commune
- Vicia serratifolia* Jacq. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Vicia sylvatica* Linnaeus - Peu commune
- Vicia tenuifolia* Roth - Assez commune
- Vicia tetrasperma* (Linnaeus) Schreb. - Assez commune
- Vicia villosa* Roth - Assez commune
- Vicia villosa subsp. varia* (Host) Corb.,
- Vicia villosa subsp. villosa*
- Vinca major* Linnaeus - Allochtone. Peu commune
- Vinca minor* Linnaeus - Commune
- Vincetoxicum hirundinaria* Medik. - Commune
- Vincetoxicum nigrum* (L.) Moench - **EN** 2012 - Très rare, en net déclin. Habitats pour partie en déclin
- Viola alba* Besser - Assez commune
- Viola alba subsp. alba*
- Viola alba subsp. dehnhardtii* (Ten.) W.Becker
- Viola alba subsp. scotophylla* (Jord.)Nyman,
- Viola arvensis* Murray - Commune
- Viola bertolonii* Pio - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie
- Viola biflora* Linnaeus - Assez commune
- Viola calcarata* Linnaeus - Peu commune
- Viola calcarata subsp. calcarata*
- Viola calcarata subsp. villarsiana* (Roem.Schult.) Merxm.

*Viola canina* Linnaeus - Assez commune

*Viola canina subsp. canina* - Sous-espèce la plus fréquente

*Viola canina subsp. ruppüi* (All.) Schubler & G.Martens - Méconnue (?)

*Viola canina subsp. schultzii* (Billot) Döll - **EN** 1995 Fr - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée vers les Houches en Haute-Savoie. Landes, dépressions humides en forêt claire, lisière de chênaie-charmaie décalcifiée. - **EN** en France (1995)

*Viola cenisia* Linnaeus - **VU** 2012 - Rare. Habitats avec menaces diffuses

*Viola collina* Besser - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée en Savoie

*Viola elatior* Fries - **EN** 2012 - Rare, en déclin. Habitats menacés. - **EN** en Savoie (2006)

*Viola hirta* Linnaeus - Commune

*Viola jordanii* Hanry - **EN** 2012 - Très rare, peu abondante

*Viola kitaibeliana* Schult. - **NT** 2012 - Rare. Sud de la Drôme essentiellement. Habitats menacés

*Viola lutea* Lam. - Peu commune

*Viola mirabilis* Linnaeus - Peu commune

*Viola obliqua* Hill - Allochtone. Très rare

*Viola odorata* Linnaeus - Commune

*Viola palustris* Linnaeus - Assez commune. En déclin local.

*Viola persicifolia* Schreb. - **CR** 2012 - Très rare, en net déclin. Habitats menacés. Peu abondante

*Viola pinnata* L. - **VU** 2012 - Très rare. En déclin notamment en Savoie. - **VU** (2012) en France

*Viola pumila* Chaix - **CR** 2012 - Sans doute disparue. A rechercher... - **EN** (2012) en France

*Viola pyrenaica* Ramond ex DC. - Peu commune

*Viola reichenbachiana* Jord. ex Boreau - Commune

*Viola riviniana* Rchb. - Commune

*Viola rupestris* F.W.Schmidt - Peu commune

*Viola saxatilis* F.W.Schmidt - **DD** 2012 - Rare. Peut-être méconnue

*Viola silvestris* sensu - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Viola suavis* M.Bieb. - Peu commune

*Viola thomasiana* Songeon Perrier - Peu commune

*Viola tricolor* Linnaeus - Assez commune

*Viola tricolor subsp. tricolor*

*Viola valderia* All. - Non reprise sur la liste rouge (2012). Indiquée dans la région, sans plus de précisions

*Viola x adulterina* Godr. - Très rare. NE (2012)

*Viola x bavarica* Schrank - Très rare. NE (2012)

*Viola x mixta* A.Kern. - Très rare. NE (2012)

*Viola x norvegica* Wittr. - Très rare. NE (2012)

*Viola x pluricaulis* Borbás - Très rare. NE (2012)

*Viola x scabra* F.Braun - Très rare. NE (2012)

*Viola x vivariensis* Jord. - Très rare. NE (2012)

*Viola x wittrockiana* Gams ex Kappert - Rare. NE (2012)

- Viscaria alpina* (L.) G.Don - **NT** 2012 - Peu commune, en léger déclin. Habitats en déclin
- Viscaria vulgaris* Bernh. - **NT** 2012 - Rare. Habitats menacés
- Viscum album* Linnaeus - Commune
- Viscum album subsp. abietis* (Wiesb.) Abrom.,
- Viscum album subsp. album*
- Viscum album subsp. austriacum* (Wiesb.) Vollm.,
- Visnaga daucooides* Gaertn. - **VU** 2012 - Très rare. Habitats avec menaces diffuses
- Vitex agnus-castus* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Vitis labrusca* Linnaeus - Allochtone. Très rare
- Vitis rupestris* Scheele - Allochtone. Très rare
- Vitis vinifera* Linnaeus - Assez commune.
- Vitis vinifera subsp. sylvestris* (C.C.Gmel.) Hegi - **DD** 2012 - Très rare. Ripisylve du Rhône
- Vitis vinifera subsp. vinifera* - Allochtone. Assez commune
- Vulpia ciliata* Dumort. - Assez commune. Réputée allochtone, mais indigène dans la région
- Vulpia fasciculata* (Forssk.) Fritsch - Allochtone. Très rare
- Vulpia geniculata* (L.) Link - Allochtone. Très rare
- Vulpia ligustica* (All.) Link - Allochtone. Très rare
- Vulpia membranacea* (L.) Dumort. - **VU** 2012 - Rare. Habitats menacés. Méconnue (?)
- Vulpia myuros* (Linnaeus) C.C.Gmel. - Commune
- Vulpia myuros subsp. longiaristata* (Willk.) Hayek - **DD** 2012 - Très rare. Méconnue
- Vulpia myuros subsp. sciuroides* (Roth) Rouy - Assez commune
- Vulpia unilateralis* (L.) Stace - Peu commune
- Wahlenbergia hederacea* (L.) Rchb. - Rare, en déclin
- Wisteria sinensis* (Sims) Sweet - Allochtone. Très rare
- Wolffia arrhiza* (Linnaeus) Horkel ex Wimm. - Rare. Eaux stagnantes
- Woodsia alpina* (Bolton) Gray - Rare. - [P]
- Woodsia ilvensis* (Linnaeus) R.Br. - **CR** 2012 - Très rare. Moins de 50 individus. Anfractuosités de rochers siliceux en falaises ; éboulis fixés, généralement en altitude (au-dessus de 1000 m), mais vers 960 m en France. - **CR** (2012) en France. - [P]
- X Aegilotriticum triticooides* (Req. ex Bertol.) A.Camus - Très rare. NE (2012)
- X Agropogon robinsonii* Melderis & D.C.McClint. - Très rare. NE (2012)
- X Anacamptorchis morioides* (Brand) comb.nov. - Non reprise dans la liste rouge (2012)
- X Anacamptorchis perretii* (K.Richt.) comb.nov. - Très rare. NE (2012)
- X Crataegomespilus grandiflora* (Sm.) Bean - Très rare. NE (2012)
- X Dactylocamptis luciae* (Royer) comb.nov. - Très rare. NE (2012)
- X Festulolium brinckmannii* (A.Braun) Asch. & Graebn. - Très rare. NE (2012)
- X Festulolium holmbergii* (Dorfl.) P.Fourn. - Très rare. NE (2012)
- X Festulolium loliaceum* (Huds.) P.Fourn. - Très rare. NE (2012)
- X Giflifa subspicata* (Boreau) comb.nov. - Très rare. NE (2012). Absente du référentiel de l'INPN (2010)
- X Serapicamptis complicata* (E.G.Camus) J.M.H.Shaw - Très rare. NE (2012)
- X Serapicamptis rousii* (Dupuy) J.M.H.Shaw - Très rare. NE (2012)
- X Triticosecale rimpaii* Wittm. - Très rare. NE (2012)

*Xanthium orientale* Linnaeus - Allochtone. Rare

*Xanthium orientale* subsp. *italicum* (Moretti) Greuter - Allochtone. Peu commune

*Xanthium spinosum* Linnaeus - Allochtone. Rare

*Xanthium strumarium* Linnaeus - **DD** 2012 - Rare. Données à vérifier... Réputée allochtone, pourrait être indigène dans la région

*Xanthoselinum alsaticum* (L.) Schur - Peu commune

*Xanthoselinum alsaticum* subsp. *alsaticum*

*Xeranthemum annuum* Linnaeus - Allochtone. Non reprise dans la liste rouge (2012). Indiquée en Ardèche

*Xeranthemum cylindraceum* Sm. - Peu commune

*Xeranthemum inapertum* (Linnaeus) Mill. - **NT** 2012 - Rare, en net déclin. En déclin partout sauf dans le sud où il se maintient.

*Yucca filamentosa* Linnaeus - Allochtone. Rare

*Yucca gloriosa* Linnaeus - Allochtone. Très rare

*Zannichellia palustris* Linnaeus - Peu commune.

*Zannichellia palustris* subsp. *palustris*

*Zannichellia palustris* subsp. *pedicellata* (Wahlenb. & Rosén) Arcang.

*Zantedeschia aethiopica* (L.) Spreng. - Allochtone. Très rare

*Zea mays* Linnaeus - Allochtone. Peu commune

*Zelkova carpinifolia* (Pall.) Koch - Allochtone. Très rare. Absente du référentiel de l'INPN (2012). - Liste rouge régionale (2012)

*Ziziphus lotus* (L.) Lam. - Allochtone. Très rare

*Ziziphus zizyphus* (L.) Meikle - Allochtone. Très rare

## **RÉFÉRENCES**

Anonyme 2012 - *Liste rouge de la Flore de Rhône-Alpes*. - Tableau excel.

CBNA & CBNMC 2011 - *Catalogue de la flore vasculaire de la région Rhône-Alpes*.

Muséum national d'Histoire naturelle [Ed]. 2003-2013 - *Inventaire National du Patrimoine Naturel*, site Web : <http://inpn.mnhn.fr>.

Tela Botanica 2013 - Site Web : <http://www.tela-botanica.org>

# Histoires Naturelles © 2013



Les *Histoires Naturelles* rassemblent des informations et donnent un état des lieux aussi avancé que possible sur une question, un sujet, une liste d'espèces ou un catalogue... Elles ne traitent généralement que d'un seul sujet ou un seul thème à la fois.

**Illustration de couverture**  
*Bryonia dioica* © Cyrille Deliry

## Derniers numéros

- [n°1](#) - Expansion de la Libellule purpurine en France. *Trithemis annulata* (De Palisot de Beauvois, 1805).
- [n°2](#) - Liste des Orthoptères du département de l'Isère.
- [n°3](#) - Catalogue des Poissons de Rhône-Alpes & Dauphiné.
- [n°4](#) - Catalogue des Amphibiens de Rhône-Alpes & Dauphiné.
- [n°5](#) - Catalogue des Reptiles de Rhône-Alpes & Dauphiné.
- [n°6](#) - Catalogue des Oiseaux de Rhône-Alpes & Dauphiné.
- [n°7](#) - Catalogue des Mammifères de Rhône-Alpes & Dauphiné.
- [n°8](#) - Biodiversité ou Biodiversités.
- [n°9](#) - Liste des Mammifères du Paléarctique Ouest.
- [n°10](#) - Histoire Naturelle des Ascalaphes.
- [n°11](#) - Ptéridophytes de la région Rhône-Alpes & Dauphiné.
- [n°12](#) - Eléments de Biodiversité dans la région Rhône-Alpes.
- [n°13](#) - Liste des Ephémères du département de l'Isère.
- [n°14](#) - Migration pour tous, migration partout.
- [n°15](#) - Le Pygargue à queue blanche, *Haliaeetus albicilla*, un oiseau nicheur en Rhône-Alpes, disparu au Moyen-Âge.
- [n°16](#) - Essai de liste des Coléoptères de France.
- [n°17](#) - Bibliographie d'Odonatologie Provençale.
- [n°18](#) - Liste chronologique des Libellules d'Europe.
- [n°19](#) - Le Pélobate cultripède Gravement menacé de disparition en Rhône-Alpes.
- [n°20](#) - Nos chères disparues... rhônalpines.
- [n°21](#) - Bibliographie d'Odonatologie rhônelapine.
- [n°22](#) - Contribution à l'Inventaire National du Patrimoine Naturel.
- [n°23](#) - Introduction à la connaissance et l'identification des Inconnues (Meloe).
- [n°24](#) - Eléments de Biodiversité en Isère.
- [n°25](#) - Nouvelles Listes Rouges des Odonates en Rhône-Alpes & Dauphiné. (publication prévue début août 2011)
- [n°26](#) - Odonates du Paléarctique Ouest.
- [n°27](#) - Oiseaux nicheurs gravement menacés en Rhône-Alpes.
- [n°28](#) - Le Moineau friquet, Vulnérable en Rhône-Alpes.
- [n°29](#) - Liste et statut des Plantes vasculaires de la région Rhône-Alpes.