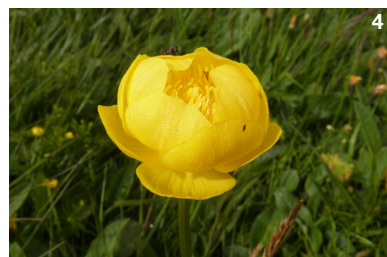
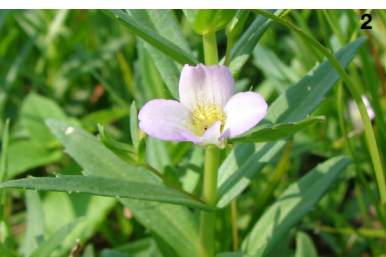




La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Réalisée selon la méthodologie UICN



Coordination générale :



Liste réalisée par le Conservatoire Botanique d'Alsace (CBA) et la Société Botanique d'Alsace (SBA)

Coordination scientifique : Julie VANGENDT (CBA)

Membres du comité d'évaluation :

Jean-Pierre BERCHTOLD (SBA)
Richard BOEUF (SBA)
Isabelle COMBROUX (Université de Strasbourg et SBA)
Pascal HEITZLER (SBA)
Michel HOFF (SBA)
Pascal HOLVECK (Office National des Forêts et SBA)
Jean-Claude JACOB (SBA)
Alain PIERNE (Société Française d'Orchidophilie de Lorraine-Alsace et SBA)
Jean-Pierre REDURON (SBA)
Reinhold TREIBER
Julie VANGENDT (CBA)

Coordination générale du projet du projet Listes rouges en Alsace :

Office des données naturalistes d'Alsace (ODONAT)

Coordination et assistance méthodologique :

Vadim HEUACKER & Stéphanie KAEMPF (ODONAT), Régis HUET (CBA)

Appui et conseils méthodologiques : Aurore CAVROIS & Florian KIRCHNER (UICN France)

Avec la contribution de :

Pascal AMBLARD (SBA), Sophie AUVERT (Conservatoire Botanique National Bassin Parisien), Yvan BRAHY (SBA), Julien BUCHET (CBN de Bailleul), Yannick DESPERT (Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges), Fabien DUPONT (PNR des Ballons des Vosges, SBA), Guillaume FRIED (Laboratoire de la santé des végétaux - Anses), Johan GOURVIL (Fédération des Conservatoires botaniques nationaux), Etienne HARSTER (SBA), Mathieu HILDENBRAND (Conservatoire botanique du service des Espaces verts de la Ville de Mulhouse), Gerold HÜGIN, Henri MATHÉ (SFO de Lorraine-Alsace et SBA), Léa MERCKLING (RNN Petite Camargue Alsacienne), Serge MULLER (Université de Lorraine, SBA), Dominique OESTERLE (Alsace Nature), Claire PIRAT (SBA), Denis SCHWAB (SBA), Florian SCHALLER (SBA), Véronique SCIUS-TURLOT (Conservatoire botanique du service des Espaces verts de la Ville de Mulhouse), Nicolas SIMLER (CBA), Bernard STOEHR (SBA), Benoît TOUSSAINT (Conservatoire Botanique National de Bailleul), Hugues TINGUY (SBA), Michèle TRÉMOLIÈRES (Université de Strasbourg et SBA).

Avis favorable émis par l'UICN le 15 janvier 2014



Avis favorable émis par le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel le 22 mai 2014

Source des données utilisées :

Brunfels : base de la *Société Botanique d'Alsace*

SOPHY : base l'Association d'Informatique Appliquée à la Botanique (AIAB) versée dans la base de données Brunfels. Les données ont été fournies par la Société botanique d'Alsace

Base de données de l'*Herbier de Strasbourg*

BD_HTinguy : base personnelle de *Hugues Tinguy*

Base de la *Société Française d'Orchidophilie Lorraine-Alsace*

Données de l'*Office National des Forêts*

Données du *Laboratoire d'Hydrologie et de Géochimie de l'université de Strasbourg*

Données alsaciennes de *Tela Botanica* de *J.-M. Ringenbach, T. Schlienger, G. Fried*

Données personnelles de *Reinhold Treiber*

Données de la *Communauté Urbaine de Strasbourg*

Données du *Parc Naturel Régional des Vosges du Nord*

Données du *Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges*

Données du *Conseil Général du Bas-Rhin*

Données personnelles de *Denis Schwab*

Rédaction du document : Julie VANGENDT (CBA)

Citation des résultats : VANGENDT J., BERCHTOLD J.-P., JACOB J.-C., HOLVECK P., HOFF M., PIERNE A., REDURON J.-P., BOEUF R., COMBROUX I., HEITZLER P., TREIBER R., 2014. La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace. CBA, SBA, ODONAT, 96 p. Document numérique.

Photographies de couverture : Richard BOEUF (*Carex hartmanii*¹), Pascal HOLVECK (*Polystichum braunii*³), Julie VANGENDT (*Gratiola officinalis*², *Trollius europaeus*⁴, *Linum tenuifolium*⁵)

Etablir une Liste rouge vise à dresser un bilan du degré de menace pesant sur les espèces à l'échelle d'un territoire donné. L'objectif est de mesurer le risque de disparition des espèces qui s'y reproduisent en milieu naturel ou qui y sont régulièrement présentes.

La première Liste rouge des plantes vasculaires d'Alsace avait été établie par la Société Botanique d'Alsace et publiée par l'Office des Données Naturalistes d'Alsace en 2003 (SBA in ODNAT, 2003). Dix ans après, dans le cadre du projet de réactualisation de l'ensemble des Listes rouges alsaciennes coordonné par ODNAT, la réalisation de la Liste rouge de la flore vasculaire a été confiée au Conservatoire Botanique d'Alsace (CBA) en partenariat avec la Société Botanique d'Alsace (SBA). Des collaborations avec la Société Française d'Orchidophilie de Lorraine-Alsace (SFOLA), l'Office National des Forêts (ONF) et l'Université de Strasbourg (UDS) ont également permis de mener à bien cette mission.

Cette Liste rouge a été élaborée d'après la méthodologie mise au point par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN, 2001), dans le respect des lignes directrices fixées pour l'application de la méthodologie au niveau régional (UICN, 2003). Elle se veut exhaustive, c'est-à-dire que l'évaluation porte sur l'ensemble des espèces de plantes vasculaires (Ptéridophytes et Spermatophytes) connues à ce jour en Alsace, ainsi que sur certains taxons de rang infraspécifique (sous-espèces ou variétés), porteurs d'enjeux particuliers.

Origine des données

Les données rassemblées pour l'évaluation ont été collectées auprès des sources suivantes :

- Brunfels - base de la Société Botanique d'Alsace-, base de l'herbier de Strasbourg et base Sophy (306907 données)
- BD HTinguy : base personnelle de Hugues Tinguy (133722 données)
- Base de la Société Française d'Orchidophilie Lorraine Alsace (1185 données)
- Données de l'Office National des Forêts (37723 données)
- Données du Laboratoire d'Hydrologie et de Géochimie de l'université de Strasbourg (6667données)
- Données alsaciennes de Tela Botanica pour trois botanistes (JM. Ringenbach, T. Schlienger, G. Fried, 4167 données)
- Données personnelles de Reinhold Treiber (3397 données)
- Données de la Communauté Urbaine de Strasbourg (1676 données)
- Données du Parc Naturel Régional des Vosges du Nord (674 données)
- Données du Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges (568 données)
- Données du Conseil Général du Bas-Rhin (469 données)
- Données personnelles de Denis Schwab (267 données)

Soit un corpus de 417793 données, renseignées dans des référentiels taxonomiques hétéroclites et à divers niveaux de précision géographique et temporel. Un important travail d'homogénéisation a donc été nécessaire afin de les rassembler dans un format unique destiné aux évaluations.

Un effort particulier a également porté sur l'amélioration de la précision géographique, l'actualisation et la correction des données ainsi que sur la recherche de données d'effectifs et de tout élément permettant d'obtenir une image fidèle de la situation actuelle et passée de l'espèce dans la région. Ces recherches complémentaires ont été conduites auprès de nombreux botanistes locaux et sur la base de bibliographie.

Nomenclature

Pour s'attacher à la réalisation de la Liste rouge, il a fallu d'abord élaborer un catalogue des taxons connus en Alsace. Celui-ci reprend l'ensemble des taxons cités dans les données collectées et a été réalisé sur la base du référentiel taxonomique TAXREF v4.0, le référentiel taxonomique de la faune, la flore et la fonge de France métropolitaine et d'outre-mer, en vigueur au commencement du travail d'évaluation. Ce référentiel est issu d'un partenariat entre le MNHN, Tela Botanica, le Ministère chargé de l'Ecologie et la Fédération des Conservatoires botaniques nationaux pour les listes de référence de la flore vasculaire¹. Vingt-trois taxons non repris dans Taxref ont également été ajoutés.

Ainsi que le recommande le Guide pratique (UICN, 2011), le rang taxonomique d'évaluation a été par défaut le niveau espèce. En supplément, certaines sous-espèces ou variétés ont également été évaluées indépendamment lorsqu'elles présentaient « une valeur patrimoniale ou (étaient) porteuses d'enjeux particuliers ». Lorsque cela n'était pas le cas, les données des taxons infraspécifiques (sous-espèces, variétés, formes) étaient versées à celles de l'espèce de rattachement pour l'évaluation et sont affectées par extension de la catégorie de menace de l'espèce. Les hybrides fixés et référencés ont également été pris en compte dans la démarche.

Les statuts d'indigénat et de présence sont basés par défaut sur le référentiel du Rhin supérieur (HOFF, 2012) et sur la Liste des plantes indigènes, naturalisées, introduites et cultivées en Alsace (Herbier de l'UDS et SBA, 2013) amplement complétés et amendés par la synthèse de sources bibliographiques, l'examen des données et des recherches complémentaires. Ce travail a permis de différencier les taxons non présents, douteux, récemment ou non établis dans la région, des taxons indigènes, présumés indigènes ou naturalisés.

Démarche d'évaluation

Le catalogue des taxons d'Alsace regroupe 3515 taxons dont 2629 espèces, 613 sous-espèces, 98 variétés, 9 formes et 166 hybrides. Parmi ceux-ci, 342 ont été écartés car cités par erreur ou sans données fiables. 3173 taxons dont 2401 espèces ont été confrontés à la méthodologie de l'UICN.

1018 taxons dont 856 espèces ont été classés dans la catégorie "Non applicable" [NA] qui regroupe les taxons pour lesquels la méthodologie UICN d'évaluation du risque de disparition n'est pas adaptée. Plusieurs cas de figure y sont regroupés : des taxons cultivés ou présents uniquement dans les habitats anthropisés et dont les populations sont éphémères, des taxons introduits après 1900 ou originaires du nouveau monde et des taxons dont le statut d'indigénat n'a pas pu être déterminé avec certitude lors de la démarche.

Ce document indique, pour les 1545 espèces évaluées en catégories LC, NT, VU, EN, CR, RE ou DD le ou les critères de l'UICN retenus. Les espèces présumées disparues pour lesquelles nous ne disposons pas de donnée récente ou celles dont toutes les stations modernes connues ont disparu mais dont la disparition totale n'est pas certaine sont classées CR*.

Conformément aux préconisations de l'UICN, les 39 sous-espèces, les 6 variétés et les 34 hybrides ayant fait l'objet d'une évaluation particulière sont présentés dans un tableau à part. Les sous-espèces, variétés et formes non évaluées indépendamment de leur espèce de rattachement ne sont pas reprises ici.

¹ Le référentiel taxonomique national est publié dans le cadre de l'Inventaire national du patrimoine naturel <http://inpn.mnhn.fr/programme/referentiel-taxonomique-taxref>

Des commentaires ont été jugés indispensables à la bonne compréhension de la catégorie de menace retenue pour certains taxons et sont indiqués dans ce document.

Critères (voir l'annexe 1)

Le critère B de répartition géographique a été le plus utilisé. Les données recueillies permettaient en effet de calculer l'aire d'occupation du taxon (assimilé au nombre de mailles de 1km dans lesquelles le taxon est signalé) et de vérifier les conditions de rareté, de fragmentation, de déclin ou de fluctuations des populations.

Le « déclin continu » a été apprécié en comparant la situation du taxon dans la période dite ancienne (1950-1989) avec la période dite moderne (1990-2012) à partir d'indicateurs cartographiques, quantitatifs (nombre de stations ou effectifs) ou bibliographiques.

Conformément aux préconisations de l'UICN, La condition de « fragmentation sévère » de l'aire de répartition a été retenue uniquement s'il a été estimé que la fragmentation découlait d'un processus d'origine anthropique documenté empêchant les flux génétiques nécessaires à la survie des différentes populations régionales de l'espèce et que les taxons concernés possédaient des capacités faibles de dispersion, les rendant naturellement plus sensibles à la fragmentation de leurs habitats (CHAURAND, 2011).

Le critère D2 a également pu être utilisé pour les taxons ayant une aire d'occupation restreinte et pour lesquels une menace précise a pu être identifiée.

Les critères C (petite population et déclin) et D1 (très petite population) ont pu être utilisés lorsque des données d'effectifs fiables des populations régionales ont pu être rassemblées.

Le critère A de réduction de la population n'a été utilisé qu'à de rares exceptions car il nécessite de considérer l'évolution de la situation du taxon soit sur les dix dernières années (pas de temps souvent trop court par rapport à la précision de nos données), soit sur trois générations (manque d'information sur les traits d'histoires de vie).

Le critère E nécessite de quantifier une probabilité d'extinction et n'a pas été utilisé dans ce travail.

Les catégories UICN pour la Liste rouge

RE Regionaly Extinct : Taxon disparu d'Alsace

Taxons menacés de disparition en Alsace :

| | |
|-----------|--|
| CR | Critically Endangered : En danger critique (CR* : présumé disparu) |
| EN | Endangered : En danger |
| VU | Vulnerable : Vulnérable |

Autres catégories :

NT, Near Threatened: Quasi menacé (taxon proche du seuil des taxons menacés ou qui pourrait être menacé si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises).

LC, Least Concern : Préoccupation mineure (taxon pour lequel le risque de disparition d'Alsace est faible).

DD, Data Deficient : Données insuffisantes

NA, Not Applicable: Non applicable (taxon non soumis à évaluation car non indigène ou naturalisé en Alsace)

Commentaires pour la bonne compréhension de la catégorie de menace retenue :

Mesures ! : Taxon ayant fait l'objet d'efforts de conservation. La catégorie de menace est le reflet de l'état actuel des populations qui ont profité de ces mesures, et en sont dépendantes pour leur survie.

Cultivé ! : Taxon pouvant être cultivé. La catégorie de menace s'applique uniquement aux populations spontanées confirmées et spécifiées lors de l'évaluation.

Répartition ! : Taxon plus menacé dans une partie du territoire régional (petites régions naturelles, terroirs biogéographiques...) qu'à l'échelle de la région entière.

Résultats

Nombre d'espèces évaluées par catégorie UICN

| Catégorie UICN | Nombre de taxons |
|---------------------------------|------------------|
| RE | 29 |
| CR | 76 |
| EN | 179 |
| VU | 184 |
| NT | 115 |
| LC | 858 |
| DD | 104 |
| Nombre total d'espèces évaluées | 1545 |

| | |
|----|-----|
| NA | 758 |
|----|-----|

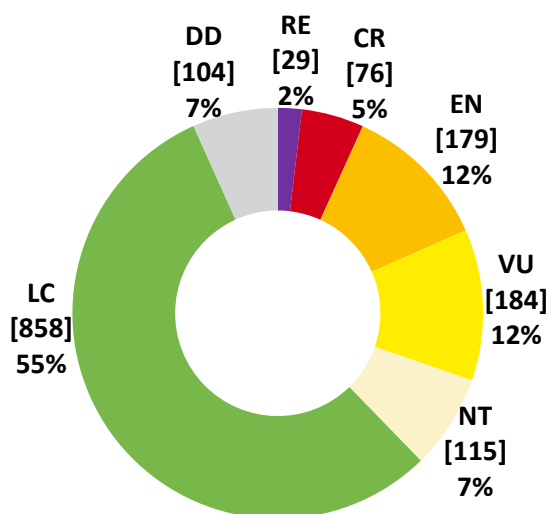
| | |
|------------------------|-------------|
| Nombre total d'espèces | 2303 |
|------------------------|-------------|

Sur les 1545 espèces évaluées, 439 sont inscrites sur Liste rouge, soit 28.4% des espèces évaluées. Ce pourcentage important est représentatif des grandes transformations subies par les milieux naturels en Alsace, en particulier dans la seconde moitié du XX^{ème} siècle.

Parmi les 76 espèces « CR », il est à noter que 33 sont présumées disparues, notées « CR* ».

115 espèces sont cotées « NT », dont plus de 80% sur la base du critère D2, c'est-à-dire qu'une menace est identifiée mais que la zone d'occupation est légèrement supérieure aux seuils quantitatifs de la méthodologie UICN.

104 espèces sont classées dans la catégorie « DD », car les informations réunies sont insuffisantes pour la détermination d'un risque de disparition. Parmi celles-ci, les genres *Alchemilla*, *Hieracium* et *Rubus* sont sur-représentés avec respectivement 11, 16 et 20 espèces. De plus, le statut d'indigénat de 94 espèces classées dans la catégorie « NA » n'a pas pu être déterminé avec certitude et reste à étudier. Ainsi, plusieurs axes prioritaires pour l'amélioration de la connaissance de la flore vasculaire d'Alsace ont pu être identifiés au cours de la démarche d'évaluation.



Nombres et proportions des 1545 espèces de flore vasculaire d'Alsace évaluées par catégories UICN.

Nombre de taxons infraspécifiques (sous-espèces, variétés et formes) évaluées indépendamment de leur espèce de rattachement, par catégorie UICN

| Catégorie UICN | Nombre de taxons |
|---------------------------------------|------------------|
| CR | 3 |
| EN | 5 |
| VU | 13 |
| NT | 4 |
| LC | 8 |
| DD | 12 |
| Nombre total de taxons évalués | 45 |

| | |
|----|----|
| NA | 46 |
|----|----|

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Nombre total de taxons | 91 |
|-------------------------------|-----------|

Nombre d'hybrides évalués par catégorie UICN

| Catégorie UICN | Nombre d'hybrides |
|--|-------------------|
| CR | 1 |
| EN | 0 |
| VU | 2 |
| NT | 2 |
| LC | 4 |
| DD | 25 |
| Nombre total d'hybrides évalués | 34 |

| | |
|----|----|
| NA | 44 |
|----|----|

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Nombre total d'hybrides | 78 |
|--------------------------------|-----------|

La liste est consultable selon plusieurs classements :

- par catégorie UICN : p. 9
 - espèces des catégories RE, CR, EN VU, NT, DD
 - taxons infraspécifiques évalués indépendamment de leur espèce de rattachement
 - hybrides des catégories RE, CR, EN VU, NT, DD
- par ordre alphabétique des noms scientifiques (toutes catégories) : p. 29

Liste par catégorie UICN

Espèces des catégories RE, CR, EN VU, NT, DD

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Asperugo procumbens L., 1753 | RE | | |
| Botrychium multifidum (S.G.Gmel.) Rupr., 1859 | RE | | |
| Caldesia parnassifolia (L.) Parl., 1860 | RE | | |
| Carex dioica L., 1753 | RE | | |
| Carpesium cernuum L., 1753 | RE | | |
| Chimaphila umbellata (L.) W.P.C.Barton, 1817 | RE | | |
| Cuscuta epilinum Weihe, 1824 | RE | | |
| Cypripedium calceolus L., 1753 | RE | | |
| Daphne cneorum L., 1753 | RE | | |
| Dianthus gratianopolitanus Vill., 1789 | RE | | |
| Diphasiastrum complanatum (L.) Holub, 1975 | RE | | |
| Eleocharis quinqueflora (Hartmann) O.Schwarz, 1949 | RE | | |
| Filago neglecta (Soy.-Will.) DC., 1838 | RE | | |
| Gentiana utriculosa L., 1753 | RE | | |
| Hammarbya paludosa (L.) Kuntze, 1891 | RE | | |
| Laserpitium prutenicum L., 1753 | RE | | |
| Limodorum abortivum (L.) Sw., 1799 | RE | | |
| Linaria arvensis (L.) Desf., 1799 | RE | | |
| Moneses uniflora (L.) A.Gray, 1848 | RE | | |
| Phelipanche arenaria (Borkh.) Pomel, 1874 | RE | | |
| Polycnemum arvense L., 1753 | RE | | |
| Pyrola chlorantha Sw., 1810 | RE | | |
| Ranunculus hederaceus L., 1753 | RE | | |
| Salvinia natans (L.) All., 1785 | RE | | |
| Schoenoplectus pungens (Vahl) Palla, 1888 | RE | | |
| Sisymbrium strictissimum L., 1753 | RE | | |
| Spiranthes aestivalis (Poir.) Rich., 1817 | RE | | |
| Turgenia latifolia (L.) Hoffm., 1814 | RE | | |
| Vaccaria hispanica (Mill.) Rauschert, 1965 | RE | | |
| Adonis flammea Jacq., 1776 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Androsace maxima L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Asperula arvensis L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Asplenium fontanum (L.) Bernh., 1799 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Blysmus compressus (L.) Panz. ex Link, 1827 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Bupleurum rotundifolium L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Calamagrostis pseudophragmites</i> (Haller f.) Koeler, 1802 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Caucalis platycarpos</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Conringia orientalis</i> (L.) Dumort., 1827 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Crepis tectorum</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Cyperus flavescens</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Elatine alsinastrum</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Euphorbia falcata</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Filago gallica</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench, 1794 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Helosciadium repens</i> (Jacq.) W.D.J.Koch, 1824 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Illecebrum verticillatum</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Lactuca saligna</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Leontodon incanus</i> (L.) Schrank, 1786 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich., 1817 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Lolium temulentum</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Neslia apiculata</i> Fisch., C.A.Mey. & Avé-Lall., 1842 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Pilularia globulifera</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Pulsatilla vernalis</i> (L.) Mill., 1768 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Radiola linoides</i> Roth, 1788 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Rumex pulcher</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Silene otites</i> (L.) Wibel, 1799 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Spergula pentandra</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Spergularia segetalis</i> (L.) G.Don, 1831 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Trifolium spadiceum</i> L., 1755 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Tuberaria guttata</i> (L.) Fourr., 1868 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Wahlenbergia hederacea</i> (L.) Rchb., 1827 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Allium suaveolens</i> Jacq., 1789 | CR | B2ab(i,ii,iii,iv) | mesures! |
| <i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | CR | B2ab(i,ii,iv,v)+ D1 | |
| <i>Anacamptis palustris</i> (Jacq.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | CR | D1 | |
| <i>Androsace halleri</i> L., 1753 | CR | D1 | mesures! |
| <i>Anemone narcissiflora</i> L., 1753 | CR | B2ab(i,ii,iv,v) + D1 | |
| <i>Arabis auriculata</i> Lam., 1783 | CR | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Astragalus danicus</i> Retz., 1783 | CR | D1 | |
| <i>Athamanta cretensis</i> L., 1753 | CR | D1 | |
| <i>Botrychium matricariifolium</i> (A.Braun ex Döll) W.D.J.Koch, 1846 | CR | D1 + C2a(i) | |
| <i>Coronilla vaginalis</i> Lam., 1786 | CR | D1 | |
| <i>Dryopteris cristata</i> (L.) A.Gray, 1848 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D1 | |
| <i>Elatine hydropiper</i> L., 1753 | CR | B2ab(ii,iv) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------|
| <i>Eriophorum gracile</i> Koch ex Roth, 1806 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Gladiolus palustris</i> Gaudin, 1828 | CR | B(1+2)ab(iii,v) | |
| <i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) Rich., 1817 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D1 | |
| <i>Herminium monorchis</i> (L.) R.Br., 1813 | CR | B2ab(i,ii,iv)c(iv) | |
| <i>Hieracium alpinum</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(iii,v) + D1 | |
| <i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Lactuca perennis</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Legousia hybrida</i> (L.) Delarbre, 1800 | CR | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Leucojum aestivum</i> L., 1759 | CR | B2ab(i,ii,iii,iv) + D1 | cultivé! |
| <i>Lonicera alpigena</i> L., 1753 | CR | D1 | |
| <i>Marrubium vulgare</i> L., 1753 | CR | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Moenchia erecta</i> (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1799 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC., 1815 | CR | B(1+2)ab(ii,iv) | |
| <i>Nigella arvensis</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC., 1821 | CR | B(1+2)ab(ii,iv) | |
| <i>Oenanthe lachenalii</i> C.C.Gmel., 1805 | CR | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Ophrys araneola</i> Rchb., 1830 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v)c(iv) + C2b | |
| <i>Orchis pallens</i> L., 1771 | CR | A1a + D1 | |
| <i>Orlaya grandiflora</i> (L.) Hoffm., 1814 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Orobanche gracilis</i> Sm., 1798 | CR | D1 | |
| <i>Polycnemum majus</i> A.Braun, 1841 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fée, 1852 | CR | D1 | |
| <i>Polystichum lonchitis</i> (L.) Roth, 1799 | CR | D1 | |
| <i>Pyrola media</i> Sw., 1804 | CR | B(1+2)ab(ii,iv) | |
| <i>Rhodiola rosea</i> L., 1753 | CR | D1 | |
| <i>Salix repens</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D1 | |
| <i>Sedum cepaea</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv,v) | |
| <i>Sium latifolium</i> L., 1753 | CR | D1 | |
| <i>Sparganium minimum</i> Wallr., 1840 | CR | D1 | |
| <i>Veronica longifolia</i> L., 1753 | CR | B2ab(iii) | |
| <i>Viola rupestris</i> F.W.Schmidt, 1791 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v) + D1 | |
| <i>Adonis aestivalis</i> L., 1762 | EN | B(1+2)b(i,ii,iii,iv)c(iii,iv) + C2ab | |
| <i>Agrostemma githago</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb., 1773 | EN | B(1+2)b(iii)c(iii,iv) | |
| <i>Alchemilla hoppeana</i> (Rchb.) Dalla Torre, 1882 | EN | D1 | |
| <i>Alchemilla pallens</i> Buser, 1892 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Alisma gramineum</i> Lej., 1811 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Allium lusitanicum</i> Lam., 1783 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|-------------|
| <i>Allium rotundum</i> L., 1762 | EN | C2a(i) | |
| <i>Alyssum montanum</i> L., 1753 | EN | B2ab(v) + D1 | |
| <i>Andromeda polifolia</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii,iv,v) | |
| <i>Anthemis cotula</i> L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Arnoseris minima</i> (L.) Schweigg. & Körte, 1811 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Artemisia alba</i> Turra, 1764 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Asperula tinctoria</i> L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Asplenium ceterach</i> L., 1753 | EN | D1 | |
| <i>Biscutella laevigata</i> L., 1771 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Bombycilaena erecta</i> (L.) Smoljan., 1955 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Bupleurum longifolium</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii,iv) | |
| <i>Buxus sempervirens</i> L., 1753 | EN | A4e | cultivé! |
| <i>Campanula cervicaria</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Campanula cochleariifolia</i> Lam., 1785 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Carex appropinquata</i> Schumach., 1801 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Carex bohémica</i> Schreb., 1772 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv)(-1) | cultivé! |
| <i>Carex davalliana</i> Sm., 1800 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Carex depauperata</i> Curtis ex With., 1787 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Carex diandra</i> Schrank, 1781 | EN | B2ab(i) | |
| <i>Carex fritschii</i> Waisb., 1895 | EN | B(1+2)ab(iii,v) | |
| <i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh., 1784 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824 | EN | D1 | |
| <i>Centaurea alpestris</i> Hegetschw., 1839 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Chenopodium murale</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv)c(iii,iv)(-1) | |
| <i>Chenopodium vulvaria</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii)c(ii,iii) | |
| <i>Cicuta virosa</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Coincya cheiranthos</i> (Vill.) Greuter & Burdet, 1983 | EN | B2ab(ii,iii,iv,v) | |
| <i>Consolida regalis</i> Gray, 1821 | EN | B2b(ii,iii,iv)c(iv) | |
| <i>Corallorhiza trifida</i> Châtel., 1760 | EN | D1 | |
| <i>Corrigiola litoralis</i> L., 1753 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Corydalis intermedia</i> (L.) Mérat, 1812 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Cotoneaster tomentosus</i> Lindl., 1822 | EN | D1 (-1) | |
| <i>Crepis praemorsa</i> (L.) Walther, 1802 | EN | B2ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó, 1962 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Dactylorhiza sambucina</i> (L.) Soó, 1962 | EN | C2a(i) | |
| <i>Dactylorhiza viridis</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | EN | C2a(i) | |
| <i>Dianthus deltoides</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Dianthus superbus</i> L., 1755 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Diphasiastrum tristachyum</i> (Pursh) Holub, 1975 | EN | A2ac | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Diphasiastrum zeileri</i> (Rouy) Holub, 1975 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv,v) | |
| <i>Draba aizoides</i> L., 1767 | EN | B2ab(iii) | |
| <i>Draba muralis</i> L., 1753 | EN | C2b | |
| <i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC., 1808 | EN | B(1+2)ab(i,iii)c(iv)(-1) | |
| <i>Elatine triandra</i> Schkuhr, 1791 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv)(-1) | |
| <i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. & Schult., 1817 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw., 1800 | EN | D1 | |
| <i>Epipactis muelleri</i> Godfery, 1921 | EN | B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Epipogium aphyllum</i> Sw., 1814 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D1 | |
| <i>Equisetum variegatum</i> Schleich., 1797 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Euphrasia salisburgensis</i> Funck, 1794 | EN | B2ab(iv,v) | |
| <i>Festuca valesiaca</i> Schleich. ex Gaudin, 1811 | EN | B(1+2)ab(i,iii,v) | |
| <i>Filago pyramidata</i> L., 1753 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort., 1827 | EN | C2a(i) | |
| <i>Galatella linoisyris</i> (L.) Rchb.f., 1854 | EN | B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Galium parisiense</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Galium tricornutum</i> Dandy, 1957 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii,v) | mesures! |
| <i>Gentiana verna</i> L., 1753 | EN | D1 | mesures! |
| <i>Gentianella ciliata</i> (L.) Borkh., 1796 | EN | B2ab(iii)* | mesures! |
| <i>Geranium lucidum</i> L., 1753 | EN | D1 | |
| <i>Geranium palustre</i> L., 1756 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Glebionis segetum</i> (L.) Fourr., 1869 | EN | B2ab(i,iii) | |
| <i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753 | EN | B2ab(iii)* | |
| <i>Gratiola officinalis</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii,v) | mesures! |
| <i>Gymnocarpium robertianum</i> (Hoffm.) Newman, 1851 | EN | D1 | |
| <i>Heliotropium europaeum</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv) | |
| <i>Hieracium auriculoides</i> Láng, 1824 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Hieracium humile</i> Jacq., 1777 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Hieracium prenanthoides</i> Vill., 1779 | EN | B(1+2)ab(ii,iv,v) | |
| <i>Hieracium vogesiacum</i> (Kirschl.) Moug. ex Fr., 1848 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Hornungia petraea</i> (L.) Rchb., 1838 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Hottonia palustris</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iii) | |
| <i>Iberis amara</i> L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Inula hirta</i> L., 1753 | EN | C2a(i) | |
| <i>Iris sibirica</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii,v) | mesures! |
| <i>Juncus tenageia</i> Ehrh. ex L.f., 1782 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Kadenia dubia</i> (Schkuhr) Lavrova & V.N.Tikhom., 1986 | EN | B(1+2)ab(i,iii,ii,iv) | mesures! |
| <i>Koeleria vallesiana</i> (Honck.) Gaudin, 1808 | EN | B(1+2)ab(iii) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Laphangium luteoalbum</i> (L.) Tzvelev, 1994 | EN | B2ab(i,ii,iv)c(iv) | |
| <i>Lappula squarrosa</i> (Retz.) Dumort., 1827 | EN | B2ac(ii,iii) (-1) | |
| <i>Lathyrus nissolia</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Lathyrus palustris</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Legousia speculum-veneris</i> (L.) Chaix, 1785 | EN | B(1+2)b(iii,iv) c(iv) | |
| <i>Limosella aquatica</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Lindernia palustris</i> Hartmann, 1767 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Ludwigia palustris</i> (L.) Elliott, 1817 | EN | B2ac(iv) | mesures! |
| <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub, 1964 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Lysimachia minima</i> (L.) U.Manns & Anderb., 2009 | EN | B(1+2)b(ii,iv)c(iv) | |
| <i>Lythrum hyssopifolia</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(ii,iv)c(iv) | |
| <i>Marsilea quadrifolia</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Melampyrum cristatum</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Melica transilvanica</i> Schur, 1866 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Minuartia rubra</i> (Scop.) McNeill, 1963 | EN | B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Misopates orontium</i> (L.) Raf., 1840 | EN | B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Muscari comosum</i> (L.) Mill., 1768 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Myosotis alpestris</i> F.W.Schmidt, 1794 | EN | D1 | |
| <i>Myosurus minimus</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Noccaea montana</i> (L.) F.K.Mey., 1973 | EN | B2ab(iii,v) | |
| <i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) Kuntze, 1891 | EN | B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Odontites luteus</i> (L.) Clairv., 1811 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv) | |
| <i>Oenanthe fistulosa</i> L., 1753 | EN | B2ab(ii,iii) | mesures! |
| <i>Oenanthe fluviatilis</i> (Bab.) Coleman, 1844 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Oenanthe peucedanifolia</i> Pollich, 1776 | EN | B2ab(ii,iii) | |
| <i>Ophrys aranifera</i> Huds., 1778 | EN | C2a(i) | |
| <i>Ophrys elatior</i> Gump. ex Paulus, 1996 | EN | B(1+2)ab(iii)c(iv) | mesures! |
| <i>Orchis simia</i> Lam., 1779 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Orthilia secunda</i> (L.) House, 1921 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Papaver hybridum</i> L., 1753 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Pedicularis palustris</i> L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) + D1 | |
| <i>Phelipanche ramosa</i> (L.) Pomel, 1874 | EN | D1 + B2ac(iii,v) | |
| <i>Phleum paniculatum</i> Huds., 1762 | EN | B2ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Potamogeton acutifolius</i> Link, 1818 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Potamogeton friesii</i> Rupr., 1845 | EN | B(1+2)b(ii,iv)c(iv) | |
| <i>Potentilla alba</i> L., 1753 | EN | B2ab(iii) | |
| <i>Potentilla alsatica</i> T.Gregor, 2004 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Potentilla crantzii</i> (Crantz) Beck ex Fritsch, 1897 | EN | B2ab(iii) | |
| <i>Potentilla heptaphylla</i> L., 1755 | EN | B2ab(iii) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-----------------------------|--------------|
| Potentilla rupestris L., 1753 | EN | B2ab(iii) | |
| Pulicaria vulgaris Gaertn., 1791 | EN | B2ab(ii,iii,iv)c(iv) | |
| Pulsatilla vulgaris Mill., 1768 | EN | B(1+2)ab(iii) | répartition! |
| Ranunculus arvensis L., 1753 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv) | |
| Ranunculus lingua L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| Rhamnus alpina L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D1 | |
| Rosa gallica L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Rumex maritimus L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| Salix daphnoides Vill., 1779 | EN | C2a(i) | |
| Salvia glutinosa L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Saxifraga paniculata Mill., 1768 | EN | C2a(i) | |
| Saxifraga rosacea Moench, 1794 | EN | B(1+2)ab(ii,iv) | |
| Scabiosa lucida Vill., 1779 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| Scandix pecten-veneris L., 1753 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| Scheuchzeria palustris L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii,iv) | |
| Sclerochloa dura (L.) P.Beauv., 1812 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| Sedum alpestre Vill., 1779 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| Sedum dasyphyllum L., 1753 | EN | D1 | |
| Sedum villosum L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| Seseli annuum L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Sibbaldia procumbens L., 1753 | EN | D1 | |
| Silene conica L., 1753 | EN | B2ac(iii,iv) | |
| Sonchus palustris L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii,v) + C2a(i,ii) | |
| Sorbus chamaemespilus (L.) Crantz, 1763 | EN | D1 | |
| Spiranthes spiralis (L.) Chevall., 1827 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| Stachys arvensis (L.) L., 1763 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv) | |
| Stellaria palustris Retz., 1795 | EN | B(1+2)ab(iii) | mesures! |
| Stipa pennata L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Streptopus amplexifolius (L.) DC., 1805 | EN | D1 | |
| Tephrosieris helenitis (L.) B.Nord., 1978 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| Teucrium scordium L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v) | mesures! |
| Thalictrum aquilegifolium L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| Thalictrum simplex L., 1767 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| Thesium linophyllum L., 1753 | EN | B2ab(iii) | |
| Thesium pyrenaicum Pourr., 1788 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| Thymelaea passerina (L.) Coss. & Germ., 1861 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| Tordylium maximum L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| Traunsteinera globosa (L.) Rchb., 1842 | EN | C2a(i) | |
| Trifolium scabrum L., 1753 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Triglochin palustre</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Trinia glauca</i> (L.) Dumort., 1827 | EN | B2ab(i,ii,iii,iv) | mesures! |
| <i>Tulipa sylvestris</i> L., 1753 | EN | A2a | |
| <i>Typha minima</i> Funck, 1794 | EN | B2ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Utricularia bremii</i> Heer ex Köll., 1839 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Veratrum album</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Veronica acinifolia</i> L., 1762 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Veronica dillenii</i> Crantz, 1769 | EN | B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Veronica fruticans</i> Jacq., 1762 | EN | B(1+2)ab(iii) + D1 | |
| <i>Veronica opaca</i> Fr., 1819 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Veronica prostrata</i> L., 1762 | EN | C2a(ii) | mesures! |
| <i>Veronica spicata</i> L., 1753 | EN | B2ab(iii)* | |
| <i>Viola elatior</i> Fr., 1828 | EN | B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Viola persicifolia</i> Schreb., 1771 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Viola pumila</i> Chaix, 1785 | EN | B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Viscaria vulgaris</i> Bernh., 1800 | EN | B2ab(iii) | |
| <i>Achillea nobilis</i> L., 1753 | VU | C2a(i) + D2 | |
| <i>Adonis vernalis</i> L., 1753 | VU | D(1+2) | mesures! |
| <i>Alchemilla flabellata</i> Buser, 1891 | VU | D2 | |
| <i>Allium angulosum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Allium carinatum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Allium nigrum</i> L., 1762 | VU | D2 | |
| <i>Alopecurus rendlei</i> Eig, 1937 | VU | D2 | |
| <i>Althaea hirsuta</i> L., 1753 | VU | C2b | |
| <i>Anemone sylvestris</i> L., 1753 | VU | D2+ B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Aphanes australis</i> Rydb., 1908 | VU | D2 | |
| <i>Arabis alpina</i> L., 1753 | VU | D(1+2) | |
| <i>Arabis turrita</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Astragalus cicer</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | |
| <i>Barbarea intermedia</i> Boreau, 1840 | VU | D2 | |
| <i>Bartsia alpina</i> L., 1753 | VU | D(1+2) | |
| <i>Bidens radiata</i> Thuill., 1799 | VU | D2 | |
| <i>Blackstonia acuminata</i> (W.D.J.Koch & Ziz) Domin, 1933 | VU | D2 | |
| <i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762 | VU | D2 | |
| <i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla, 1905 | VU | D2 | |
| <i>Bunium bulbocastanum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Buphthalmum salicifolium</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | mesures! |
| <i>Calendula arvensis</i> L., 1763 | VU | D2 + B(1+2)ab(ii,iii,iv) | cultivé! |
| <i>Calla palustris</i> L., 1753 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| <i>Camelina microcarpa</i> Andr. ex DC., 1821 | VU | D2 + B2ab(iii)c(iv) | |
| <i>Campanula baumgartenii</i> Becker, 1827 | VU | B(1+2)ab(ii,iv) + D2 | |
| <i>Campanula latifolia</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Campanula patula</i> L., 1753 | VU | C2a(i) | |
| <i>Cardamine dentata</i> Schult., 1809 | VU | D2 | |
| <i>Carduus defloratus</i> L., 1759 | VU | D2 | |
| <i>Carex buxbaumii</i> Wahlenb., 1803 | VU | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | mesures! |
| <i>Carex distans</i> L., 1759 | VU | B(1+2)ab(iii) + D2 | |
| <i>Carex frigida</i> All., 1785 | VU | D2 | |
| <i>Carex hartmanii</i> Cajander, 1935 | VU | D2 | |
| <i>Carex hordeistichos</i> Vill., 1779 | VU | D2 | |
| <i>Carex hostiana</i> DC., 1813 | VU | D2 | |
| <i>Carex humilis</i> Leyss., 1758 | VU | D2 | |
| <i>Carex limosa</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Carex pauciflora</i> Lightf., 1777 | VU | D2 | mesures! |
| <i>Carex praecox</i> Schreb., 1771 | VU | D2 | |
| <i>Carex pulicaris</i> L., 1753 | VU | D2 | répartition! |
| <i>Carlina acaulis</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Carlina biebersteinii</i> Bernh. ex Hornem., 1819 | VU | D(1+2) | |
| <i>Catabrosa aquatica</i> (L.) P.Beauv., 1812 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Ceratophyllum submersum</i> L., 1763 | VU | D2 | |
| <i>Chenopodium ficifolium</i> Sm., 1800 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iv)(-1) | |
| <i>Chenopodium glaucum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl, 1809 | VU | B2ab(iii) + D2 | mesures! |
| <i>Colutea arborescens</i> L., 1753 | VU | D2 | mesures! / cultivé! |
| <i>Corynephorus canescens</i> (L.) P.Beauv., 1812 | VU | D2 | |
| <i>Cota tinctoria</i> (L.) J.Gay ex Guss., 1844 | VU | D2 | cultivé! |
| <i>Crepis pyrenaica</i> (L.) Greuter, 1970 | VU | D2 | |
| <i>Crocus albiflorus</i> Kit., 1814 | VU | D2 | |
| <i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl, 1891 | VU | B(1+2)b(ii,iii,iv)c(iv)(-1) | |
| <i>Dictamnus albus</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) Holub, 1975 | VU | D2 | |
| <i>Diphasiastrum issleri</i> (Rouy) Holub, 1975 | VU | D2 | |
| <i>Diphasiastrum oellgaardii</i> Stoor, Boudrie, Jérôme, K.Horn & Bennert, 1996 | VU | D2 | |
| <i>Diplotaxis muralis</i> (L.) DC., 1821 | VU | D2 | |
| <i>Doronicum pardalianches</i> L., 1753 | VU | pr.D2 | cultivé! |
| <i>Empetrum nigrum</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Epilobium nutans</i> F.W.Schmidt, 1794 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz, 1769 | VU | B(1+2)b(ii,iii)c(iv)(-1) | |
| <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf., 1799 | VU | D2 | |
| <i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe, 1800 | VU | D2 | |
| <i>Eriophorum vaginatum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Euphrasia picta</i> Wimm., 1857 | VU | D2 | |
| <i>Festuca airoides</i> Lam., 1788 | VU | D2 | |
| <i>Festuca filiformis</i> Pourr., 1788 | VU | D2 | |
| <i>Festuca marginata</i> (Hack.) K.Richt., 1890 | VU | D2 | |
| <i>Filago arvensis</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Filago lutescens</i> Jord., 1846 | VU | D2 | |
| <i>Fourraea alpina</i> (L.) Greuter & Burdet, 1984 | VU | D2 | |
| <i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godr., 1847 | VU | B(1+2)ab(iii) + D2 | |
| <i>Fumaria vaillantii</i> Loisel., 1809 | VU | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Galium glaucum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Gentiana cruciata</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | |
| <i>Gentianella campestris</i> (L.) Börner, 1912 | VU | B(1+2)ab(iii,v) | |
| <i>Gentianella germanica</i> (Willd.) Börner, 1912 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v) | |
| <i>Helosciadium nodiflorum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824 | VU | D2 | |
| <i>Herniaria hirsuta</i> L., 1753 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Hieracium bauhinii</i> Schult., 1809 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Hieracium intybaceum</i> All., 1773 | VU | D2 | |
| <i>Hieracium inuloides</i> Tausch, 1837 | VU | D2 | |
| <i>Hieracium peleterianum</i> Mérat, 1812 | VU | D2 + B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Hieracium racemosum</i> Waldst. & Kit. ex Willd., 1803 | VU | D2 | |
| <i>Hieracium schmidtii</i> Tausch, 1828 | VU | D2 + B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Hippuris vulgaris</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Holandrea carvifolia</i> (Vill.) Reduron, Charpin & Pimenov, 1997 | VU | D2 | |
| <i>Honorius nutans</i> (Sm.) Gray, 1821 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | cultivé! |
| <i>Hordeum secalinum</i> Schreb., 1771 | VU | D2 | |
| <i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Hypochaeris glabra</i> L., 1753 | VU | B2ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Hypochaeris maculata</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Inula britannica</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Jacobaea erratica</i> (Bertol.) Fourr., 1868 | VU | B2ab(iii)+ D2 | |
| <i>Jasione laevis</i> Lam., 1779 | VU | B2ab(i) + D2 | |
| <i>Juncus filiformis</i> L., 1753 | VU | D2 + B2ab(v) | |
| <i>Leonurus cardiaca</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Lepidium squamatum</i> Forssk., 1775 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Loncomelos pyrenaicus</i> (L.) Hrouda, 1988 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|--------------|
| <i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod., 1866 | VU | D1 | |
| <i>Mentha pulegium</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Micropyrum tenellum</i> (L.) Link, 1844 | VU | D2 | répartition! |
| <i>Myosotis stricta</i> Link ex Roem. & Schult., 1819 | VU | D2 | |
| <i>Myricaria germanica</i> (L.) Desv., 1824 | VU | D2 | |
| <i>Najas minor</i> All., 1773 | VU | D2 | |
| <i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | VU | D1 | |
| <i>Nepeta cataria</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D2 | cultivé! |
| <i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753 | VU | C2b | |
| <i>Ophrys insectifera</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Orobanche alsatica</i> Kirschl., 1836 | VU | D(1+2) | mesures! |
| <i>Orobanche amethystea</i> Thuill., 1799 | VU | B2ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Orobanche hederæ</i> Vaucher ex Duby, 1828 | VU | D2 | |
| <i>Orobanche reticulata</i> Wallr., 1825 | VU | D2 | |
| <i>Orobanche teucroii</i> Holandre, 1829 | VU | D2 + B2ab(iii,iv) | |
| <i>Papaver argemone</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Pedicularis foliosa</i> L., 1767 | VU | D2 | |
| <i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Phelipanche purpurea</i> (Jacq.) Soják, 1972 | VU | D2 | |
| <i>Phleum phleoides</i> (L.) H.Karst., 1880 | VU | D2 | |
| <i>Pinguicula vulgaris</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Plantago scabra</i> Moench, 1794 | VU | D2 | |
| <i>Polemonium caeruleum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Potamogeton alpinus</i> Balb., 1804 | VU | D2 | |
| <i>Potamogeton coloratus</i> Hornem., 1813 | VU | D2 | |
| <i>Potamogeton compressus</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Potamogeton gramineus</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Potamogeton obtusifolius</i> Mert. & W.D.J.Koch, 1823 | VU | D2 | |
| <i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr., 1788 | VU | D2 | |
| <i>Potamogeton trichoides</i> Cham. & Schldl., 1827 | VU | D2 | |
| <i>Potentilla inclinata</i> Vill., 1788 | VU | D2 | |
| <i>Prospero autumnale</i> (L.) Speta, 1982 | VU | D2 | |
| <i>Prunella laciniata</i> (L.) L., 1763 | VU | C2a(i) | |
| <i>Pulsatilla alpina</i> (L.) Delarbre, 1800 | VU | D2 | |
| <i>Pyrola rotundifolia</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Ranunculus rionii</i> Lagger, 1848 | VU | D2 | |
| <i>Ranunculus sardous</i> Crantz, 1763 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Rhinanthus angustifolius</i> C.C.Gmel., 1806 | VU | B2ab(i,ii,iv) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|----------------------------|--------------|
| Rhynchospora alba (L.) Vahl, 1805 | VU | D2 | |
| Rosa trachyphylla Rau, 1816 | VU | D2 | |
| Rosa villosa L., 1753 | VU | D2 | |
| Rumex palustris Sm., 1800 | VU | D2 | |
| Salix bicolor Willd., 1796 | VU | D(1+2) | |
| Samolus valerandi L., 1753 | VU | D2 | |
| Scabiosa canescens Waldst. & Kit., 1802 | VU | D2 | |
| Schoenoplectus mucronatus (L.) Palla, 1888 | VU | D2 | |
| Schoenoplectus triquetus (L.) Palla, 1888 | VU | D2 | |
| Schoenus nigricans L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | mesures! |
| Scorzonera humilis L., 1753 | VU | D2 | |
| Scrophularia auriculata L., 1753 | VU | D2 | |
| Scrophularia vernalis L., 1753 | VU | D2 | |
| Scutellaria minor Huds., 1762 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | |
| Sedum annuum L., 1753 | VU | D2 | |
| Seseli montanum L., 1753 | VU | D2 | mesures! |
| Silene noctiflora L., 1753 | VU | B(1+2)b(i)c(iv)(-1) | |
| Spergula morisonii Boreau, 1847 | VU | D2 | |
| Stachys germanica L., 1753 | VU | D1 | |
| Staphylea pinnata L., 1753 | VU | D2 | |
| Stellaria neglecta Weihe, 1825 | VU | D2 | |
| Stellaria pallida (Dumort.) Piré, 1863 | VU | D2 | |
| Symphytum bulbosum K.F.Schimp., 1825 | VU | D2 | |
| Teucrium montanum L., 1753 | VU | D2 | |
| Thelypteris palustris Schott, 1834 | VU | D2 | |
| Thymus froelichianus Opiz, 1831 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| Thymus praecox Opiz, 1824 | VU | D2 | répartition! |
| Thysselinum palustre (L.) Hoffm., 1814 | VU | D2 | |
| Trapa natans L., 1753 | VU | D2 | cultivé! |
| Trifolium ochroleucon Huds., 1762 | VU | D2 | |
| Trifolium rubens L., 1753 | VU | D2 | |
| Trollius europaeus L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | répartition! |
| Typha angustifolia L., 1753 | VU | D2 | |
| Utricularia minor L., 1753 | VU | D2 | |
| Utricularia vulgaris L., 1753 | VU | D2 | |
| Valerianella dentata (L.) Pollich, 1776 | VU | B2b(i,iii)c(iv)(-1) | |
| Valerianella eriocarpa Desv., 1809 | VU | D2 | |
| Verbascum phlomoides L., 1753 | VU | B2ab(i) | |
| Verbascum pulverulentum Vill., 1779 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Veronica agrestis</i> L., 1753 | VU | B2b(iii)c(iv)(-1) | |
| <i>Veronica praecox</i> All., 1789 | VU | D2 | |
| <i>Veronica verna</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Vicia dumetorum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Vicia lathyroides</i> L., 1753 | VU | B(1+2)b(iii)c(ii,v)(-1) | |
| <i>Vicia pisiformis</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Aconitum lycoctonum</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Aconitum napellus</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Actaea spicata</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Agrimonia procera</i> Wallr., 1840 | NT | pr.D2 | |
| <i>Aira praecox</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Alisma lanceolatum</i> With., 1796 | NT | pr.D2 | |
| <i>Allium sphaerocephalon</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Allium victorialis</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Alopecurus aequalis</i> Sobol., 1799 | NT | pr.D2 | |
| <i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L., 1759 | NT | pr.B2b(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn., 1791 | NT | pr.D2 | |
| <i>Anthericum ramosum</i> L., 1753 | NT | pr.C2a(i) | |
| <i>Anthriscus caucalis</i> M.Bieb., 1808 | NT | pr.D2 | |
| <i>Aquilegia atrata</i> W.D.J.Koch, 1830 | NT | pr.D2 | |
| <i>Arctium tomentosum</i> Mill., 1768 | NT | pr.D2 | |
| <i>Asplenium viride</i> Huds., 1762 | NT | pr.D2 | |
| <i>Aster amellus</i> L., 1753 | NT | pr.A2c | |
| <i>Athyrium distentifolium</i> Tausch ex Opiz, 1820 | NT | pr.D2 | |
| <i>Avenula pratensis</i> (L.) Dumort., 1868 | NT | pr.D2 | |
| <i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw., 1802 | NT | pr.D2 | |
| <i>Buglossoides arvensis</i> (L.) I.M.Johnst., 1954 | NT | pr.B2b(ii,iii,iv)c(iii) | |
| <i>Buglossoides purpureocaerulea</i> (L.) I.M.Johnst., 1954 | NT | pr.D2 | |
| <i>Calamagrostis canescens</i> (Weber) Roth, 1789 | NT | pr.D2 | mesures! |
| <i>Carduus personata</i> (L.) Jacq., 1776 | NT | pr.D2 | |
| <i>Carex curta</i> Gooden., 1794 | NT | pr.D2 | |
| <i>Carex elongata</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Carex pilosa</i> Scop., 1772 | NT | pr.D2 | |
| <i>Carex pseudocyperus</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb., 1953 | NT | pr.D2 | |
| <i>Chenopodium rubrum</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Circaea alpina</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Cirsium eriophorum</i> (L.) Scop., 1772 | NT | pr.D2 | |
| <i>Crepis foetida</i> L., 1753 | NT | pr.A2c + pr.B2b(i) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Crepis pulchra</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Cryptogramma crispa</i> (L.) R.Br., 1842 | NT | pr.D2 | |
| <i>Daphne laureola</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Digitalis grandiflora</i> Mill., 1768 | NT | pr.D2 | |
| <i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. & Schult., 1817 | NT | pr.D2 | |
| <i>Eleocharis mamillata</i> H.Lindb., 1902 | NT | pr.D2 | |
| <i>Epilobium alpestre</i> (Jacq.) Krock., 1787 | NT | pr.D2 | |
| <i>Epilobium lanceolatum</i> Sebast. & Mauri, 1818 | NT | pr.D2 | |
| <i>Erucastrum nasturtiifolium</i> (Poir.) O.E.Schulz, 1916 | NT | pr.D2 | |
| <i>Euphorbia palustris</i> L., 1753 | NT | pr.B(1+2)b(iii) | |
| <i>Euphorbia seguieriana</i> Neck., 1770 | NT | pr.D2 | |
| <i>Euphrasia nemorosa</i> (Pers.) Wallr., 1815 | NT | pr.D2 | |
| <i>Festuca duvalii</i> (St.-Yves) Stöhr, 1955 | NT | pr.D2 | |
| <i>Fragaria moschata</i> Weston, 1771 | NT | pr.D2 | |
| <i>Gagea lutea</i> (L.) Ker Gawl., 1809 | NT | pr.A3e | |
| <i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) Sweet, 1826 | NT | pr.B2b(iii) | |
| <i>Hieracium aurantiacum</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | cultivé! |
| <i>Hieracium caespitosum</i> Dumort., 1827 | NT | pr.D2 | |
| <i>Hippocrepis emerus</i> (L.) Lassen, 1989 | NT | pr.B(1+2)b(iii) | |
| <i>Jacobaea paludosa</i> (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1801 | NT | pr.D2 + pr.B(1+2)b(iii) | |
| <i>Juncus alpinoarticulatus</i> Chaix, 1785 | NT | pr.D2 | |
| <i>Lactuca plumieri</i> (L.) Gren. & Godr., 1850 | NT | pr.D2 | |
| <i>Lathyrus hirsutus</i> L., 1753 | NT | pr.C2a(i) | |
| <i>Lathyrus niger</i> (L.) Bernh., 1800 | NT | pr.D2 | |
| <i>Leontodon saxatilis</i> Lam., 1779 | NT | pr.D2 | |
| <i>Libanotis pyrenaica</i> (L.) O.Schwarz, 1949 | NT | pr.D2 | |
| <i>Lilium martagon</i> L., 1753 | NT | pr.A3e | |
| <i>Linum tenuifolium</i> L., 1753 | NT | pr.B2b(iii) | |
| <i>Listera cordata</i> (L.) R.Br., 1813 | NT | pr.D2 | |
| <i>Luzula sudetica</i> (Willd.) Schult., 1814 | NT | pr.D2 | |
| <i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Minuartia hybrida</i> (Vill.) Schischk., 1936 | NT | pr.B(1+2)c(iv) | |
| <i>Moehringia muscosa</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Muscari botryoides</i> (L.) Mill., 1768 | NT | pr.D2 | |
| <i>Myosotis discolor</i> Pers., 1797 | NT | pr.A2c | |
| <i>Myosotis laxa</i> Lehm., 1818 | NT | pr.D2 | |
| <i>Najas marina</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Noccaea caerulescens</i> (J.Presl & C.Presl) F.K.Mey., 1973 | NT | pr.D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|--------------|
| <i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Poir., 1798 | NT | pr.D2 | |
| <i>Orchis anthropophora</i> (L.) All., 1785 | NT | pr.D2 | mesures! |
| <i>Oreoselinum nigrum</i> Delarbre, 1800 | NT | pr.D2 | |
| <i>Orobanche minor</i> Sm., 1797 | NT | pr.D2 | |
| <i>Osmunda regalis</i> L., 1753 | NT | pr.C2a(i) | |
| <i>Parnassia palustris</i> L., 1753 | NT | Pr.D2 + pr.B(1+2)b(i,iii) | répartition! |
| <i>Peucedanum officinale</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | mesures! |
| <i>Phyteuma orbiculare</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Polygala amarella</i> Crantz, 1769 | NT | pr.D2 | |
| <i>Potamogeton helveticus</i> (G.Fisch.) E.Baumann, 1925 | NT | pr.D2 | |
| <i>Pulmonaria mollis</i> Wulfen ex Hornem., 1813 | NT | pr.D2 | |
| <i>Pulmonaria montana</i> Lej., 1811 | NT | pr.D2 | |
| <i>Pyrola minor</i> L., 1753 | NT | pr.A2c | |
| <i>Ranunculus aquatilis</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Ranunculus peltatus</i> Schrank, 1789 | NT | pr.D2 | |
| <i>Ribes petraeum</i> Wulfen, 1781 | NT | pr.D2 | |
| <i>Rorippa pyrenaica</i> (All.) Rchb., 1838 | NT | pr.D2 | |
| <i>Rosa agrestis</i> Savi, 1798 | NT | pr.D2 | |
| <i>Rosa elliptica</i> Tausch, 1819 | NT | pr.D2 | |
| <i>Rosa ferruginea</i> Vill., 1779 | NT | pr.D2 | |
| <i>Rosa pimpinellifolia</i> L., 1759 | NT | pr.D2 | |
| <i>Rosa stylosa</i> Desv., 1809 | NT | pr.D2 | |
| <i>Rubus saxatilis</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C.Gmel.) Palla, 1888 | NT | pr.D2 | |
| <i>Sedum forsterianum</i> Sm., 1808 | NT | pr.D2 | |
| <i>Selinum carvifolia</i> (L.) L., 1762 | NT | pr.D2 | |
| <i>Serratula tinctoria</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | répartition! |
| <i>Sorbus domestica</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | cultivé! |
| <i>Sorbus mougeotii</i> Soy.-Will. & Godr., 1858 | NT | pr.D2 | |
| <i>Stachys alpina</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Sch.Bip., 1844 | NT | pr.D2 | |
| <i>Teucrium botrys</i> L., 1753 | NT | pr.B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Thalictrum minus</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Trichophorum cespitosum</i> (L.) Hartm., 1849 | NT | pr.D2 | |
| <i>Trifolium alpestre</i> L., 1763 | NT | pr.B2b(iii) | |
| <i>Trifolium fragiferum</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Trifolium striatum</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Ulmus laevis</i> Pall., 1784 | NT | pr.A3e | |
| <i>Utricularia australis</i> R.Br., 1810 | NT | pr.B2b(iii) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Vaccinium oxycoccos</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Viola alba</i> Besser, 1809 | NT | pr.B(1+2)b(iii) | |
| <i>Viola mirabilis</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Viola saxatilis</i> F.W.Schmidt, 1794 | NT | pr.D2 | |
| <i>Achillea collina</i> Becker ex Rchb., 1832 | DD | | |
| <i>Achillea pannonica</i> Scheele, 1844 | DD | | |
| <i>Achillea setacea</i> Waldst. & Kit., 1802 | DD | | |
| <i>Alchemilla connivens</i> Buser, 1894 | DD | | |
| <i>Alchemilla coriacea</i> Buser, 1891 | DD | | |
| <i>Alchemilla demissa</i> Buser, 1894 | DD | | |
| <i>Alchemilla glaucescens</i> Wallr., 1840 | DD | | |
| <i>Alchemilla impexa</i> Buser, 1894 | DD | | |
| <i>Alchemilla lineata</i> Buser, 1894 | DD | | |
| <i>Alchemilla micans</i> Buser, 1893 | DD | | |
| <i>Alchemilla obtusa</i> Buser, 1894 | DD | | |
| <i>Alchemilla schmidelyana</i> Buser, 1891 | DD | | |
| <i>Alchemilla splendens</i> H.Christ ex Favrat, 1889 | DD | | |
| <i>Alchemilla strigosula</i> Buser, 1893 | DD | | |
| <i>Allium coloratum</i> Spreng., 1825 | DD | | |
| <i>Arabis sagittata</i> (Bertol.) DC., 1815 | DD | | |
| <i>Arctium nemorosum</i> Lej., 1833 | DD | | |
| <i>Callitriche palustris</i> L., 1753 | DD | | |
| <i>Callitriche platycarpa</i> Kütz., 1842 | DD | | |
| <i>Cerastium dubium</i> (Bastard) Guépin, 1838 | DD | | |
| <i>Clinopodium ascendens</i> (Jord.) Samp., 1913 | DD | | |
| <i>Cotoneaster juranus</i> Gand., 1875 | DD | | |
| <i>Crocus vernus</i> (L.) Hill, 1765 | DD | | |
| <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó, 1962 | DD | | |
| <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Saut.) Soó, 1962 | DD | | |
| <i>Dryopteris expansa</i> (C.Presl) Fraser-Jenk. & Jermy, 1977 | DD | | |
| <i>Elytrigia campestris</i> (Godr. & Gren.) Kerguélen ex Carreras, 1986 | DD | | |
| <i>Elytrigia intermedia</i> (Host) Nevski, 1933 | DD | | |
| <i>Epilobium duriaei</i> J.Gay ex Godr., 1849 | DD | | |
| <i>Euphorbia esula</i> L., 1753 | DD | | |
| <i>Glyceria declinata</i> Bréb., 1859 | DD | | |
| <i>Gymnadenia densiflora</i> (Wahlenb.) A.Dietr., 1839 | DD | | |
| <i>Hieracium bifidum</i> Kit., 1815 | DD | | |
| <i>Hieracium calodon</i> (Tausch) Nägeli & Peter, 1885 | DD | | |
| <i>Hieracium comatulum</i> Jord. ex Boreau, 1857 | DD | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| Hieracium crocatum Fr., 1846 | DD | | |
| Hieracium cyaneum Arv.-Touv., 1888 | DD | | |
| Hieracium diaphanoides Lindeb., 1882 | DD | | |
| Hieracium fallacinum F.W.Schultz, 1844 | DD | | |
| Hieracium gothicum Fr., 1848 | DD | | |
| Hieracium lanceolatum Vill., 1788 | DD | | |
| Hieracium latifolium Froël. ex Link, 1822 | DD | | |
| Hieracium laurinum Arv.-Touv., 1879 | DD | | |
| Hieracium lycopifolium Froël., 1838 | DD | | |
| Hieracium pallidum Biv., 1838 | DD | | |
| Hieracium praealtum Vill. ex Gochnat, 1808 | DD | | |
| Hieracium serratifolium Jord. ex Boreau, 1857 | DD | | |
| Hieracium similtatum Jord. ex Boreau, 1857 | DD | | |
| Knautia gracilis Szabó, 1911 | DD | | |
| Malva pusilla Sm., 1795 | DD | | |
| Nasturtium microphyllum (Boenn.) Rchb., 1832 | DD | | |
| Nymphaea alba L., 1753 | DD | | |
| Oenothera suaveolens Desf. ex Pers., 1805 | DD | | |
| Orobanche alba Stephan ex Willd., 1800 | DD | | |
| Orobanche elatior Sutton, 1798 | DD | | |
| Physalis alkekengi L., 1753 | DD | | |
| Poa supina Schrad., 1806 | DD | | |
| Polypodium interjectum Shivas, 1961 | DD | | |
| Potentilla collina Wibel, 1799 | DD | | |
| Potentilla neglecta Baumg., 1816 | DD | | |
| Potentilla pusilla Host, 1831 | DD | | |
| Pyrus nivalis Jacq., 1774 | DD | | |
| Ranunculus breyninus Crantz, 1763 | DD | | |
| Ranunculus gratiosus Brodtb., 1998 | DD | | |
| Ranunculus lingulatus Brodtb., 1998 | DD | | |
| Ranunculus polyanthemoides Boreau, 1857 | DD | | |
| Rhinanthus glacialis Personnat, 1863 | DD | | |
| Ribes nigrum L., 1753 | DD | | cultivé! |
| Rosa caesia Sm., 1812 | DD | | |
| Rosa micrantha Borrer ex Sm., 1812 | DD | | |
| Rosa obtusifolia Desv., 1809 | DD | | |
| Rosa vosagiaca Desp., 1828 | DD | | |
| Rubus bifrons Vest ex Tratt., 1823 | DD | | |
| Rubus cinerascens Weihe ex Lej., 1831 | DD | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
| Rubus divaricatus P.J.Mull., 1858 | DD | | |
| Rubus gremlii Focke, 1877 | DD | | |
| Rubus hirtus Waldst. & Kit., 1805 | DD | | |
| Rubus macrophyllus Weihe & Nees, 1824 | DD | | |
| Rubus menkei Weihe, 1825 | DD | | |
| Rubus montanus Lib. ex Lej., 1813 | DD | | |
| Rubus nessensis Hall, 1794 | DD | | |
| Rubus pedemontanus Pinkw., 1898 | DD | | |
| Rubus praecox Bertol., 1842 | DD | | |
| Rubus pruinosis Arrh. | DD | | |
| Rubus radula Weihe ex Boenn., 1824 | DD | | |
| Rubus rhamnifolius Weihe & Nees, 1822 | DD | | |
| Rubus rudis Weihe, 1825 | DD | | |
| Rubus silvaticus Weihe & Nees, 1824 | DD | | |
| Rubus tereticaulis P.J.Mull., 1858 | DD | | |
| Rubus thyrsiflorus Weihe, 1825 | DD | | |
| Rubus ulmifolius Schott, 1818 | DD | | |
| Rubus vestitus Weihe, 1825 | DD | | |
| Rumex scutatus L., 1753 | DD | | |
| Salix atrocinnerea Brot., 1804 | DD | | |
| Salix pentandra L., 1753 | DD | | |
| Scleranthus polycarpus L., 1756 | DD | | |
| Taraxacum apenninum Dahlst. ex H.Lindb. | DD | | |
| Taraxacum erythrospermum Andr. ex Besser, 1821 | DD | | |
| Taraxacum linguatum M.P.Christ. & Wiinst., 1934 | DD | | |
| Taraxacum palustre (Lyons) Symons, 1798 | DD | | |
| Thymus alpestris Tausch ex A.Kern., 1881 | DD | | |
| Utricularia intermedia Hayne, 1800 | DD | | |
| Utricularia ochroleuca R.W.Hartm., 1857 | DD | | |
| Utricularia stygia G.Thor, 1988 | DD | | |

Taxons infra-spécifiques évalués indépendamment. Catégories RE, CR, EN VU, NT, DD

| Nom scientifique | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Viola canina</i> L. subsp. <i>montana</i> (L.) Hartman | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Anthriscus sylvestris</i> subsp. <i>alpina</i> (Vill.) Gremli, 1874 | CR | D1 | |
| <i>Viola canina</i> subsp. <i>schultzii</i> (Billot) Döll, 1862 | CR | B(1+2)ab(ii,iii,iv,v) + D1 | |
| <i>Asplenium adiantum-nigrum</i> var. <i>silesiacum</i> (Milde) Milde, 1867 | EN | D1 | |
| <i>Asplenium obovatum</i> subsp. <i>billotii</i> (F.W.Schultz) O.Bolòs, Vigo, Massales & Ninot, 1990 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv,v) | |
| <i>Festuca stricta</i> subsp. <i>sulcata</i> (Hack.) Patzke, 1961 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Pisum sativum</i> var. <i>arvense</i> (L.) Poir., 1804 | EN | D1 | cultivé! |
| <i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>sylvestris</i> (C.C.Gmel.) Hegi, 1925 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrachis</i> (H.Christ) Lovis & Reichst., 1980 | VU | D2 | |
| <i>Calamagrostis purpurea</i> subsp. <i>phragmitoides</i> (Hartm.) Tzvelev, 1965 | VU | D2 | |
| <i>Callitriche brutia</i> var. <i>hamulata</i> (Kütz. ex W.D.J.Koch) Lansdown, 2006 | VU | D2 | |
| <i>Dryopteris affinis</i> subsp. <i>cambrensis</i> Fraser-Jenk., 1987 | VU | D2 | |
| <i>Festuca longifolia</i> subsp. <i>pseudocostei</i> Auquier & Kerguélen, 1978 | VU | D2 | |
| <i>Festuca marginata</i> (Hack.) K.Richt. subsp. <i>marginata</i> | VU | D2 | |
| <i>Festuca ovina</i> L. subsp. <i>ovina</i> | VU | D2 | |
| <i>Festuca pallens</i> subsp. <i>scabrifolia</i> (Hack. ex Rohlena) Zielonk., 1973 | VU | D2 | |
| <i>Montia fontana</i> subsp. <i>chondrosperma</i> (Fenzl) Walters, 1953 | VU | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Pulsatilla alpina</i> subsp. <i>alba</i> Zamelis, 1926 | VU | D2 | |
| <i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>saxatile</i> Ces., 1844 | VU | D2 | |
| <i>Valeriana officinalis</i> L. subsp. <i>officinalis</i> | VU | D2 | |
| <i>Vulpia myuros</i> subsp. <i>sciuroides</i> (Roth) Rouy | VU | D2 | |
| <i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>hastatum</i> (H.Christ) S.Jess., 1995 | NT | pr.D2 | |
| <i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>villosa</i> (Huds.) Celak., 1871 | NT | pr.D2 | |
| <i>Prunus padus</i> subsp. <i>borealis</i> Nyman, 1878 | NT | pr.D2 | |
| <i>Serratula tinctoria</i> L. subsp. <i>tinctoria</i> | NT | pr. D2 | |
| <i>Anthoxanthum odoratum</i> subsp. <i>nipponicum</i> (Honda) Tzvelev, 1967 | DD | | |
| <i>Festuca stricta</i> subsp. <i>trachyphylla</i> (Hack.) Patzke, 1961 | DD | | |
| <i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>angustifolia</i> (Ehrh. ex Hoffm.) Schübler & G.Martens, 1834 | DD | | |
| <i>Montia fontana</i> L. subsp. <i>fontana</i> | DD | | |
| <i>Montia fontana</i> subsp. <i>amporitana</i> Sennen, 1911 | DD | | |
| <i>Ranunculus alsaticus</i> W.Koch, 1939 | DD | | |
| <i>Scabiosa columbaria</i> subsp. <i>pratensis</i> (Jord.) Braun-Blanq., 1933 | DD | | |
| <i>Serratula tinctoria</i> subsp. <i>monticola</i> (Boreau) Berher, 1887 | DD | | |
| <i>Setaria verticillata</i> var. <i>ambigua</i> (Guss.) Parl., 1845 | DD | | |
| <i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>majus</i> (Crantz) Hook.f., 1870 | DD | | |
| <i>Thymus polytrichus</i> A.Kern. ex Borbás subsp. <i>polytrichus</i> | DD | | |
| <i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>aquatica</i> Nyman, 1890 | DD | | |

Hybrides des catégories RE, CR, EN VU, NT, DD

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Hieracium x fallax</i> Willd., 1809 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Equisetum x trachyodon</i> (A.Braun) W.D.J.Koch, 1845 | VU | B2ab(ii,iv) (-1) | |
| <i>Hieracium x densiflorum</i> Tausch, 1828 | VU | D2 | |
| <i>Equisetum x alsaticum</i> (H.P.Fuchs & Geissert) G.Phil. ex M.Lubienski & H.W.Bennert, 2006 | NT | pr.D2 | |
| <i>Equisetum x ascendens</i> M. Lubienski et H.W. Bennert | NT | pr.D2 | |
| <i>Asplenium x alternifolium</i> Wulfen, 1781 | DD | | |
| <i>Athyrium x reichsteinii</i> Schneller & Rasbach, 1984 | DD | | |
| <i>Cirsium x rigens</i> (Aiton) Wallr., 1822 | DD | | |
| <i>Crataegus x macrocarpa</i> Hegetschw., 1839 | DD | | |
| <i>Crataegus x media</i> Bechst., 1797 | DD | | |
| <i>Dryopteris x ambroseae</i> Fraser-Jenk. & Jermy, 1977 | DD | | |
| <i>Dryopteris x complexa</i> Fraser-Jenk., 1987 | DD | | |
| <i>Dryopteris x complexa</i> subsp. <i>complexa</i> | DD | | |
| <i>Dryopteris x complexa</i> subsp. <i>critica</i> Fraser-Jenk., 1987 | DD | | |
| <i>Dryopteris x deweveri</i> (J.T.Jansen) J.T.Jansen & Wacht., 1934 | DD | | |
| <i>Equisetum x litorale</i> Kuhlew. ex Rupr., 1845 | DD | | |
| <i>Equisetum x meridionale</i> (Milde) Chiov., 1929 | DD | | |
| <i>Equisetum x moorei</i> Newman, 1854 | DD | | |
| <i>Hieracium x zizianum</i> Tausch, 1828 | DD | | |
| <i>Hypericum x desetangii</i> Lamotte, 1874 | DD | | |
| <i>Mentha x dumetorum</i> Schult., 1809 | DD | | |
| <i>Mentha x verticillata</i> L., 1759 | DD | | |
| <i>Polypodium x mantoniae</i> Rothm. & U.Schneid., 1962 | DD | | |
| <i>Polystichum x bicknellii</i> (H.Christ) Hahne, 1905 | DD | | |
| <i>Potamogeton x fluitans</i> Roth, 1788 | DD | | |
| <i>Potamogeton x zizii</i> W.D.J.Koch ex Roth, 1827 | DD | | |
| <i>Potentilla x subarenaria</i> Zimmeter, 1884 | DD | | |
| <i>Rorippa x anceps</i> (Wahlenb.) Rchb., 1837 | DD | | |
| <i>Rosa dumalis</i> Bechst., 1810 | DD | | |
| <i>Rosa x dumetorum</i> Thuill., 1799 | DD | | |

Liste par ordre alphabétique Espèces, taxons infraspécifiques évalués indépendamment et hybrides

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|--------------------------------------|-------------|
| <i>Abies alba</i> Mill., 1768 | LC | | |
| <i>Abies concolor</i> (Gordon & Glend.) Lindl. ex Hildebr., 1861 | NA | | |
| <i>Abies grandis</i> (Douglas ex D.Don) Lindl., 1833 | NA | | |
| <i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach, 1841 | NA | | |
| <i>Abutilon theophrasti</i> Medik., 1787 | NA | | |
| <i>Acacia dealbata</i> Link, 1822 | NA | | |
| <i>Acanthus mollis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Acer campestre</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Acer japonicum</i> Thunb., 1784 | NA | | |
| <i>Acer negundo</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Acer opalus</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Acer palmatum</i> Thunb., 1784 | NA | | |
| <i>Acer platanoides</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Acer pseudoplatanus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Acer saccharinum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Achillea collina</i> Becker ex Rchb., 1832 | DD | | |
| <i>Achillea crithmifolia</i> Waldst. & Kit., 1802 | NA | | |
| <i>Achillea filipendulina</i> Lam., 1783 | NA | | |
| <i>Achillea millefolium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Achillea nobilis</i> L., 1753 | VU | C2a(i) + D2 | |
| <i>Achillea pannonica</i> Scheele, 1844 | DD | | |
| <i>Achillea ptarmica</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Achillea setacea</i> Waldst. & Kit., 1802 | DD | | |
| <i>Aconitum lycoctonum</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Aconitum napellus</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>vulgare</i> Rouy & Foucaud, 1893 | NA | | |
| <i>Aconitum variegatum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Acorus calamus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Actaea spicata</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Actinidia chinensis</i> Planch. | NA | | |
| <i>Adenostyles alliariae</i> (Gouan) A.Kern., 1871 | LC | | |
| <i>Adonis aestivalis</i> L., 1762 | EN | B(1+2)b(i,ii,iii,iv)c(iii,iv) + C2ab | |
| <i>Adonis flammea</i> Jacq., 1776 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Adonis vernalis</i> L., 1753 | VU | D(1+2) | mesures! |
| <i>Adoxa moschatellina</i> L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Aegopodium podagraria L., 1753 | LC | | |
| Aesculus hippocastanum L., 1753 | NA | | |
| Aesculus pavia L., 1753 | NA | | |
| Aethusa cynapium L., 1753 | LC | | |
| Ageratum houstonianum Mill., 1768 | NA | | |
| Agrimonia eupatoria L., 1753 | LC | | |
| Agrimonia procera Wallr., 1840 | NT | pr.D2 | |
| Agrostemma githago L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| Agrostis canina L., 1753 | LC | | |
| Agrostis capillaris L., 1753 | LC | | |
| Agrostis gigantea Roth, 1788 | LC | | |
| Agrostis mertensii Trin., 1836 | NA | | |
| Agrostis stolonifera L., 1753 | LC | | |
| Agrostis vinealis Schreb., 1771 | LC | | |
| Ailanthus altissima (Mill.) Swingle, 1916 | NA | | |
| Aira caryophyllea L., 1753 | LC | | |
| Aira praecox L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Ajuga chamaepitys (L.) Schreb., 1773 | EN | B(1+2)b(iii)c(iii,iv) | |
| Ajuga genevensis L., 1753 | LC | | |
| Ajuga reptans L., 1753 | LC | | |
| Albizia julibrissin Durazz., 1772 | NA | | |
| Alcea rosea L., 1753 | NA | | |
| Alchemilla connivens Buser, 1894 | DD | | |
| Alchemilla coriacea Buser, 1891 | DD | | |
| Alchemilla demissa Buser, 1894 | DD | | |
| Alchemilla fallax Buser, 1894 | LC | | |
| Alchemilla flabellata Buser, 1891 | VU | D2 | |
| Alchemilla glabra Neygenf., 1821 | LC | | |
| Alchemilla glaucescens Wallr., 1840 | DD | | |
| Alchemilla hoppeana (Rchb.) Dalla Torre, 1882 | EN | D1 | |
| Alchemilla impexa Buser, 1894 | DD | | |
| Alchemilla lapeyrousii Buser, 1893 | LC | | |
| Alchemilla lineata Buser, 1894 | DD | | |
| Alchemilla micans Buser, 1893 | DD | | |
| Alchemilla mollis (Buser) Rothm., 1934 | NA | | |
| Alchemilla monticola Opiz, 1838 | LC | | |
| Alchemilla obtusa Buser, 1894 | DD | | |
| Alchemilla pallens Buser, 1892 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Alchemilla schmidelyana Buser, 1891 | DD | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Alchemilla splendens</i> H.Christ ex Favrat, 1889 | DD | | |
| <i>Alchemilla strigosula</i> Buser, 1893 | DD | | |
| <i>Alchemilla vulgaris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Alchemilla xanthochlora</i> Rothm., 1937 | LC | | |
| <i>Alisma gramineum</i> Lej., 1811 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Alisma lanceolatum</i> With., 1796 | NT | pr.D2 | |
| <i>Alisma plantago-aquatica</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande, 1913 | LC | | |
| <i>Allium ampeloprasum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Allium angulosum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Allium carinatum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Allium coloratum</i> Spreng., 1825 | DD | | |
| <i>Allium lusitanicum</i> Lam., 1783 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Allium nigrum</i> L., 1762 | VU | D2 | |
| <i>Allium oleraceum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Allium paradoxum</i> (M.Bieb.) G.Don, 1827 | NA | | |
| <i>Allium porrum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Allium roseum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Allium rotundum</i> L., 1762 | EN | C2a(i) | |
| <i>Allium sativum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Allium schoenoprasum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Allium scorodoprasum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Allium sphaerocephalon</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Allium suaveolens</i> Jacq., 1789 | CR | B2ab(i,ii,iii,iv) | mesures! |
| <i>Allium ursinum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Allium victorialis</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Allium vineale</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Alnus alnobetula</i> (Ehrh.) K.Koch, 1872 | NA | | |
| <i>Alnus cordata</i> (Loisel.) Duby, 1828 | NA | | |
| <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790 | LC | | |
| <i>Alnus incana</i> (L.) Moench, 1794 | LC | | |
| <i>Alnus x badensis</i> Láng ex Regel, 1864 | NA | | |
| <i>Alopecurus aequalis</i> Sobol., 1799 | NT | pr.D2 | |
| <i>Alopecurus geniculatus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Alopecurus myosuroides</i> Huds., 1762 | LC | | |
| <i>Alopecurus pratensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Alopecurus rendlei</i> Eig, 1937 | VU | D2 | |
| <i>Alternanthera sessilis</i> (L.) R.Br. ex DC., 1813 | NA | | |
| <i>Althaea hirsuta</i> L., 1753 | VU | C2b | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Althaea officinalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L., 1759 | NT | pr.B2b(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Alyssum montanum</i> L., 1753 | EN | B2ab(v) + D1 | |
| <i>Amaranthus albus</i> L., 1759 | NA | | |
| <i>Amaranthus blitoides</i> S.Watson, 1877 | NA | | |
| <i>Amaranthus blitum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Amaranthus caudatus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Amaranthus cruentus</i> L., 1759 | NA | | |
| <i>Amaranthus deflexus</i> L., 1771 | NA | | |
| <i>Amaranthus graecizans</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Amaranthus hybridus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>bouchonii</i> (Thell.) O.Bolòs & Vigo, 1974 | NA | | |
| <i>Amaranthus hybridus</i> var. <i>hybridus</i> | NA | | |
| <i>Amaranthus retroflexus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Ambrosia psilostachya</i> DC., 1836 | NA | | |
| <i>Amelanchier lamarckii</i> F.G.Schroed., 1968 | NA | | |
| <i>Amelanchier ovalis</i> Medik., 1793 | LC | | |
| <i>Ammi majus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Amorpha fruticosa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | CR | B2ab(i,ii,iv,v)+ D1 | |
| <i>Anacamptis morio</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | LC | | |
| <i>Anacamptis palustris</i> (Jacq.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | CR | D1 | |
| <i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich., 1817 | LC | | |
| <i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth., 1873 | NA | | |
| <i>Anchusa italica</i> Retz., 1779 | NA | | |
| <i>Anchusa officinalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Anchusa undulata</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Andromeda polifolia</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii,iv,v) | |
| <i>Androsace halleri</i> L., 1753 | CR | D1 | mesures! |
| <i>Androsace maxima</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Androsace septentrionalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Anemone apennina</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Anemone blanda</i> Schott & Kotschy, 1854 | NA | | |
| <i>Anemone hepatica</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Anemone narcissiflora</i> L., 1753 | CR | B2ab(i,ii,iv,v) + D1 | |
| <i>Anemone nemorosa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Anemone ranunculoides</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Anemone sylvestris</i> L., 1753 | VU | D2+ B(1+2)ab(iii) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Anemone vitifolia Buch.-Ham. ex DC. | NA | | |
| Anethum graveolens L., 1753 | NA | | |
| Angelica archangelica L., 1753 | NA | | |
| Angelica sylvestris L., 1753 | LC | | |
| Anoda cristata (L.) Schltldl., 1837 | NA | | |
| Antennaria dioica (L.) Gaertn., 1791 | NT | pr.D2 | |
| Anthemis arvensis L., 1753 | LC | | |
| Anthemis cotula L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| Anthemis ruthenica M.Bieb., 1808 | NA | | |
| Anthericum liliago L., 1753 | LC | | |
| Anthericum ramosum L., 1753 | NT | pr.C2a(i) | |
| Anthoxanthum aristatum Boiss., 1842 | NA | | |
| Anthoxanthum odoratum L., 1753 | LC | | |
| Anthoxanthum odoratum subsp. nipponicum (Honda) Tzvelev, 1967 | DD | | |
| Anthriscus caucalis M.Bieb., 1808 | NT | pr.D2 | |
| Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm., 1814 | NA | | |
| Anthriscus nitida (Wahlenb.) Hazsl., 1864 | LC | | |
| Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm., 1814 | LC | | |
| Anthriscus sylvestris subsp. alpina (Vill.) Gremlj, 1874 | CR | D1 | |
| Anthyllis vulneraria L., 1753 | LC | | |
| Antirrhinum majus L., 1753 | NA | | |
| Apera interrupta (L.) P.Beauv., 1812 | NA | | |
| Apera spica-venti (L.) P.Beauv., 1812 | LC | | |
| Aphanes arvensis L., 1753 | LC | | |
| Aphanes australis Rydb., 1908 | VU | D2 | |
| Apium graveolens L., 1753 | NA | | |
| Aquilegia atrata W.D.J.Koch, 1830 | NT | pr.D2 | |
| Aquilegia vulgaris L., 1753 | LC | | |
| Arabidopsis arenosa (L.) Lawalrée, 1960 | LC | | |
| Arabidopsis thaliana (L.) Heynh., 1842 | LC | | |
| Arabis alpina L., 1753 | VU | D(1+2) | |
| Arabis auriculata Lam., 1783 | CR | B2ab(ii,iv) | |
| Arabis hirsuta (L.) Scop., 1772 | LC | | |
| Arabis sagittata (Bertol.) DC., 1815 | DD | | |
| Arabis turrita L., 1753 | VU | D2 | |
| Arctium lappa L., 1753 | LC | | |
| Arctium minus (Hill) Bernh., 1800 | LC | | |
| Arctium nemorosum Lej., 1833 | DD | | |
| Arctium tomentosum Mill., 1768 | NT | pr.D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Arctium x nothum (Ruhmer) J.Weiss, 1902 | NA | | |
| Arenaria serpyllifolia L., 1753 | LC | | |
| Aristolochia clematitis L., 1753 | LC | | |
| Armeria arenaria (Pers.) Schult., 1820 | NA | | |
| Armeria vulgaris Willd., 1809 | NA | | |
| Armoracia rusticana G.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1800 | NA | | |
| Arnica montana L., 1753 | LC | | |
| Arnoseris minima (L.) Schweigg. & Körte, 1811 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| Arrhenatherum elatius (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl, 1819 | LC | | |
| Artemisia absinthium L., 1753 | NA | | |
| Artemisia alba Turra, 1764 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Artemisia annua L., 1753 | NA | | |
| Artemisia biennis Willd., 1794 | NA | | |
| Artemisia campestris L., 1753 | LC | | |
| Artemisia dracunculus L., 1753 | NA | | |
| Artemisia verlotiorum Lamotte, 1877 | NA | | |
| Artemisia vulgaris L., 1753 | LC | | |
| Arum italicum Mill., 1768 | NA | | |
| Arum maculatum L., 1753 | LC | | |
| Aruncus dioicus (Walter) Fernald, 1939 | LC | | |
| Asarum europaeum L., 1753 | LC | | |
| Asclepias syriaca L., 1753 | NA | | |
| Asparagus officinalis L., 1753 | NA | | |
| Asperugo procumbens L., 1753 | RE | | |
| Asperula arvensis L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Asperula cynanchica L., 1753 | LC | | |
| Asperula tinctoria L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| Asplenium adiantum-nigrum L., 1753 | LC | | |
| Asplenium adiantum-nigrum var. silesiacum (Milde) Milde, 1867 | EN | D1 | |
| Asplenium ceterach L., 1753 | EN | D1 | |
| Asplenium fontanum (L.) Bernh., 1799 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Asplenium obovatum subsp. billotii (F.W.Schultz) O.Bolòs, Vigo, Massales & Ninot, 1990 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv,v) | |
| Asplenium ruta-muraria L., 1753 | LC | | |
| Asplenium scolopendrium L., 1753 | LC | | |
| Asplenium septentrionale (L.) Hoffm., 1795 | LC | | |
| Asplenium trichomanes L., 1753 | LC | | |
| Asplenium trichomanes subsp. hastatum (H.Christ) S.Jess., 1995 | NT | pr.D2 | |
| Asplenium trichomanes subsp. pachyrachis (H.Christ) Lovis & Reichst., 1980 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Asplenium viride</i> Huds., 1762 | NT | pr.D2 | |
| <i>Asplenium x alternifolium</i> Wulfen, 1781 | DD | | |
| <i>Aster amellus</i> L., 1753 | NT | pr.A2c | |
| <i>Astilbe japonica</i> (C.Morren & Decne.) A.Gray, 1841 | NA | | |
| <i>Astragalus cicer</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | |
| <i>Astragalus danicus</i> Retz., 1783 | CR | D1 | |
| <i>Astragalus glycyphyllos</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Astrantia major</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Athamanta cretensis</i> L., 1753 | CR | D1 | |
| <i>Athyrium distentifolium</i> Tausch ex Opiz, 1820 | NT | pr.D2 | |
| <i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth, 1799 | LC | | |
| <i>Athyrium x reichsteinii</i> Schneller & Rasbach, 1984 | DD | | |
| <i>Atriplex hortensis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Atriplex micrantha</i> Ledeb., 1829 | LC | | |
| <i>Atriplex patula</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Atriplex prostrata</i> Boucher ex DC., 1805 | NA | | |
| <i>Atropa belladonna</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Aubrieta deltoidea</i> (L.) DC., 1821 | NA | | |
| <i>Aucuba japonica</i> Thunb. [1783] | NA | | |
| <i>Aurinia saxatilis</i> (L.) Desv., 1815 | NA | | |
| <i>Avena sativa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Avena sativa</i> subsp. <i>fatua</i> (L.) Thell. | LC | | |
| <i>Avena strigosa</i> Schreb., 1771 | NA | | |
| <i>Avenula pratensis</i> (L.) Dumort., 1868 | NT | pr.D2 | |
| <i>Avenula pubescens</i> (Huds.) Dumort., 1868 | LC | | |
| <i>Azolla filiculoides</i> Lam., 1783 | NA | | |
| <i>Baccharis halimifolia</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl., 1854 | NA | | |
| <i>Ballota nigra</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Balsamita major</i> Desf., 1792 | NA | | |
| <i>Barbarea intermedia</i> Boreau, 1840 | VU | D2 | |
| <i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch., 1864 | NA | | |
| <i>Barbarea vulgaris</i> R.Br., 1812 | LC | | |
| <i>Bartsia alpina</i> L., 1753 | VU | D(1+2) | |
| <i>Bellis perennis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Berberis julianae</i> C.K.Schneid., 1913 | NA | | |
| <i>Berberis vulgaris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch, 1889 | NA | | |
| <i>Berteroa incana</i> (L.) DC., 1821 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Berula erecta</i> (Huds.) Coville, 1893 | LC | | |
| <i>Beta vulgaris</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Betula pendula</i> Roth, 1788 | LC | | |
| <i>Betula pubescens</i> Ehrh., 1791 | LC | | |
| <i>Bidens cernua</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bidens connata</i> Muhlenb. ex Willd., 1803 | NA | | |
| <i>Bidens frondosa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Bidens radiata</i> Thuill., 1799 | VU | D2 | |
| <i>Bidens tripartita</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bidens x polakii</i> Velen., 1928 | NA | | |
| <i>Bifora radians</i> M.Bieb., 1819 | NA | | |
| <i>Biscutella laevigata</i> L., 1771 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Blackstonia acuminata</i> (W.D.J.Koch & Ziz) Domin, 1933 | VU | D2 | |
| <i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762 | VU | D2 | |
| <i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth, 1794 | LC | | |
| <i>Blysmus compressus</i> (L.) Panz. ex Link, 1827 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla, 1905 | VU | D2 | |
| <i>Bombycilaena erecta</i> (L.) Smoljan., 1955 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Borago officinalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Bothriochloa ischaemum</i> (L.) Keng, 1936 | NA | | |
| <i>Botrychium lanceolatum</i> (S.G.Gmel.) Ångstr., 1854 | NA | | |
| <i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw., 1802 | NT | pr.D2 | |
| <i>Botrychium matricariifolium</i> (A.Braun ex Döll) W.D.J.Koch, 1846 | CR | D1 + C2a(i) | |
| <i>Botrychium multifidum</i> (S.G.Gmel.) Rupr., 1859 | RE | | |
| <i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P.Beauv., 1812 | LC | | |
| <i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv., 1812 | NA | | |
| <i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv., 1812 | LC | | |
| <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern., 1859 | NA | | |
| <i>Brassica napus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Brassica nigra</i> (L.) W.D.J.Koch, 1833 | LC | | |
| <i>Brassica oleracea</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Brassica rapa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Briza maxima</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Briza media</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bromus arvensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bromus benekenii</i> (Lange) Trimen, 1872 | LC | | |
| <i>Bromus catharticus</i> Vahl, 1791 | NA | | |
| <i>Bromus commutatus</i> Schrad., 1806 | NA | | |
| <i>Bromus erectus</i> Huds., 1762 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Bromus hordeaceus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bromus inermis</i> Leyss., 1761 | LC | | |
| <i>Bromus intermedius</i> Guss., 1827 | NA | | |
| <i>Bromus japonicus</i> Thunb., 1784 | NA | | |
| <i>Bromus racemosus</i> L., 1762 | LC | | |
| <i>Bromus ramosus</i> Huds., 1762 | LC | | |
| <i>Bromus rubens</i> L., 1755 | NA | | |
| <i>Bromus secalinus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bromus sitchensis</i> Trin., 1832 | NA | | |
| <i>Bromus sterilis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bromus tectorum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Brunnera macrophylla</i> (Adams) I.M.Johnst. | NA | | |
| <i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i> (Jacq.) Tutin, 1968 | LC | | |
| <i>Buddleja alternifolia</i> Maxim., 1880 | NA | | |
| <i>Buddleja davidii</i> Franch., 1887 | NA | | |
| <i>Buglossoides arvensis</i> (L.) I.M.Johnst., 1954 | NT | pr.B2b(ii,iii,iv)c(iii) | |
| <i>Buglossoides purpureocaerulea</i> (L.) I.M.Johnst., 1954 | NT | pr.D2 | |
| <i>Bunias erucago</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Bunias orientalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Bunium bulbocastanum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Buphthalmum salicifolium</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | mesures! |
| <i>Bupleurum falcatum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Bupleurum longifolium</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii,iv) | |
| <i>Bupleurum rotundifolium</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Bupleurum subovatum</i> Link ex Spreng., 1813 | NA | | |
| <i>Butomus umbellatus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Buxus sempervirens</i> L., 1753 | EN | A4e | cultivé! |
| <i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth, 1788 | LC | | |
| <i>Calamagrostis canescens</i> (Weber) Roth, 1789 | NT | pr.D2 | mesures! |
| <i>Calamagrostis epigejos</i> (L.) Roth, 1788 | LC | | |
| <i>Calamagrostis pseudophragmites</i> (Haller f.) Koeler, 1802 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Calamagrostis purpurea</i> subsp. <i>phragmitoides</i> (Hartm.) Tzvelev, 1965 | VU | D2 | |
| <i>Calamagrostis varia</i> (Schrad.) Host, 1809 | NA | | |
| <i>Caldesia parnassifolia</i> (L.) Parl., 1860 | RE | | |
| <i>Calendula arvensis</i> L., 1763 | VU | D2 + B(1+2)ab(ii,iii,iv) | cultivé! |
| <i>Calendula officinalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Calepina irregularis</i> (Asso) Thell., 1905 | NA | | |
| <i>Calla palustris</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Callitriche brutia</i> Petagna, 1787 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Callitriche brutia</i> var. <i>hamulata</i> (Kütz. ex W.D.J.Koch) Lansdown, 2006 | VU | D2 | |
| <i>Callitriche cophocarpa</i> Sendtn., 1854 | NA | | |
| <i>Callitriche obtusangula</i> Le Gall, 1852 | LC | | |
| <i>Callitriche palustris</i> L., 1753 | DD | | |
| <i>Callitriche platycarpa</i> Kütz., 1842 | DD | | |
| <i>Callitriche stagnalis</i> Scop., 1772 | LC | | |
| <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808 | LC | | |
| <i>Caltha palustris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Calystegia sepium</i> (L.) R.Br., 1810 | LC | | |
| <i>Camelina microcarpa</i> Andrz. ex DC., 1821 | VU | D2 + B2ab(iii)c(iv) | |
| <i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz, 1762 | NA | | |
| <i>Campanula baumgartenii</i> Becker, 1827 | VU | B(1+2)ab(ii,iv) + D2 | |
| <i>Campanula cervicaria</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Campanula cochleariifolia</i> Lam., 1785 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Campanula glomerata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Campanula latifolia</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Campanula patula</i> L., 1753 | VU | C2a(i) | |
| <i>Campanula persicifolia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Campanula portenschlagiana</i> Roem. & Schult., 1819 | NA | | |
| <i>Campanula poscharskyana</i> Degen, 1908 | NA | | |
| <i>Campanula rapunculoides</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Campanula rapunculus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Campanula rhomboidalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Campanula rotundifolia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Campanula trachelium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Campsis radicans</i> (L.) Seemen, 1867 | NA | | |
| <i>Cannabis sativa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik., 1792 | LC | | |
| <i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>gracilis</i> (Gren.) Hobk., 1869 | NA | | |
| <i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>rubella</i> (Reut.) Hobk., 1869 | NA | | |
| <i>Capsicum annum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Caragana arborescens</i> Lam., 1785 | NA | | |
| <i>Cardamine amara</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cardamine dentata</i> Schult., 1809 | VU | D2 | |
| <i>Cardamine flexuosa</i> With., 1796 | LC | | |
| <i>Cardamine heptaphylla</i> (Vill.) O.E.Schulz, 1903 | LC | | |
| <i>Cardamine hirsuta</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cardamine impatiens</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cardamine pentaphyllos</i> (L.) Crantz, 1769 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Cardamine pratensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Carduus acanthoides</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Carduus crispus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Carduus defloratus</i> L., 1759 | VU | D2 | |
| <i>Carduus nutans</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Carduus personata</i> (L.) Jacq., 1776 | NT | pr.D2 | |
| <i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis, 1793 | NA | | |
| <i>Carex acuta</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Carex acutiformis</i> Ehrh., 1789 | LC | | |
| <i>Carex alba</i> Scop., 1772 | LC | | |
| <i>Carex appropinquata</i> Schumach., 1801 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Carex bohémica</i> Schreb., 1772 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv)(-1) | cultivé! |
| <i>Carex brachystachys</i> Schrank, 1789 | NA | | |
| <i>Carex brizoides</i> L., 1755 | LC | | |
| <i>Carex buxbaumii</i> Wahlenb., 1803 | VU | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | mesures! |
| <i>Carex caryophyllea</i> Latourr., 1785 | LC | | |
| <i>Carex crawfordii</i> Fernald, 1902 | NA | | |
| <i>Carex cuprina</i> (Sandor ex Heuff.) Nendtv. ex A.Kern., 1863 | LC | | |
| <i>Carex curta</i> Gooden., 1794 | NT | pr.D2 | |
| <i>Carex davalliana</i> Sm., 1800 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Carex depauperata</i> Curtis ex With., 1787 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Carex diandra</i> Schrank, 1781 | EN | B2ab(i) | |
| <i>Carex digitata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Carex dioica</i> L., 1753 | RE | | |
| <i>Carex distans</i> L., 1759 | VU | B(1+2)ab(iii) + D2 | |
| <i>Carex disticha</i> Huds., 1762 | LC | | |
| <i>Carex divisa</i> Huds., 1762 | NA | | |
| <i>Carex divulsa</i> Stokes, 1787 | LC | | |
| <i>Carex echinata</i> Murray, 1770 | LC | | |
| <i>Carex elata</i> All., 1785 | LC | | |
| <i>Carex elongata</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Carex flacca</i> Schreb., 1771 | LC | | |
| <i>Carex flava</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Carex frigida</i> All., 1785 | VU | D2 | |
| <i>Carex fritschii</i> Waisb., 1895 | EN | B(1+2)ab(iii,v) | |
| <i>Carex hartmanii</i> Cajander, 1935 | VU | D2 | |
| <i>Carex hirta</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Carex hordeistichos</i> Vill., 1779 | VU | D2 | |
| <i>Carex hostiana</i> DC., 1813 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|--------------|
| Carex humilis Leyss., 1758 | VU | D2 | |
| Carex lasiocarpa Ehrh., 1784 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| Carex limosa L., 1753 | VU | D2 | |
| Carex montana L., 1753 | LC | | |
| Carex nigra (L.) Reichard, 1778 | LC | | |
| Carex ornithopoda Willd., 1805 | LC | | |
| Carex ovalis Gooden., 1794 | LC | | |
| Carex pairae F.W.Schultz, 1868 | LC | | |
| Carex pallescens L., 1753 | LC | | |
| Carex panicea L., 1753 | LC | | |
| Carex paniculata L., 1755 | LC | | |
| Carex pauciflora Lightf., 1777 | VU | D2 | mesures! |
| Carex pendula Huds., 1762 | LC | | |
| Carex pilosa Scop., 1772 | NT | pr.D2 | |
| Carex pilulifera L., 1753 | LC | | |
| Carex praecox Schreb., 1771 | VU | D2 | |
| Carex pseudocyperus L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Carex pulicaris L., 1753 | VU | D2 | répartition! |
| Carex remota L., 1755 | LC | | |
| Carex riparia Curtis, 1783 | LC | | |
| Carex rostrata Stokes, 1787 | LC | | |
| Carex spicata Huds., 1762 | LC | | |
| Carex strigosa Huds., 1778 | LC | | |
| Carex sylvatica Huds., 1762 | LC | | |
| Carex tomentosa L., 1767 | LC | | |
| Carex umbrosa Host, 1801 | LC | | |
| Carex vesicaria L., 1753 | LC | | |
| Carex viridula Michx., 1803 | LC | | |
| Carex viridula subsp. oedocarpa (Andersson) B.Schmid, 1983 | LC | | |
| Carex viridula var. elatior (Schltdl.) Crins, 1989 | LC | | |
| Carex vulpina L., 1753 | LC | | |
| Carex x fulva Gooden., 1794 | NA | | |
| Carlina acaulis L., 1753 | VU | D2 | |
| Carlina biebersteinii Bernh. ex Hornem., 1819 | VU | D(1+2) | |
| Carlina vulgaris L., 1753 | LC | | |
| Carpesium cernuum L., 1753 | RE | | |
| Carpinus betulus L., 1753 | LC | | |
| Carthamus tinctorius L., 1753 | NA | | |
| Carum carvi L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824 | EN | D1 | |
| <i>Carya alba</i> (L.) Nutt., 1818 | NA | | |
| <i>Carya amara</i> Nutt., 1818 | NA | | |
| <i>Carya ovata</i> (Mill.) K.Koch, 1869 | NA | | |
| <i>Castanea sativa</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Catabrosa aquatica</i> (L.) P.Beauv., 1812 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Catalpa bignonioides</i> Walter, 1788 | NA | | |
| <i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb., 1953 | NT | pr.D2 | |
| <i>Caucalis platycarpos</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Cedrus atlantica</i> (Manetti ex Endl.) Carrière, 1855 | NA | | |
| <i>Cedrus libani</i> A.Rich., 1823 | NA | | |
| <i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. | NA | | |
| <i>Celosia cristata</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Celtis occidentalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Centaurea alpestris</i> Hegetschw., 1839 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Centaurea bracteata</i> Scop., 1786 | NA | | |
| <i>Centaurea calcitrapa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Centaurea jacea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Centaurea scabiosa</i> L. subsp. <i>grinensis</i> (Reut.) Nyman | NA | | |
| <i>Centaurea scabiosa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Centaurea stoebe</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Centaurium erythraea</i> Rafn, 1800 | LC | | |
| <i>Centaurium pulchellum</i> (Sw.) Druce, 1898 | LC | | |
| <i>Centranthus ruber</i> (L.) DC., 1805 | NA | | |
| <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906 | LC | | |
| <i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888 | LC | | |
| <i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich., 1817 | LC | | |
| <i>Cephalaria syriaca</i> (L.) Schrad. ex Roem. & Schult., 1818 | NA | | |
| <i>Cerastium arvense</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cerastium brachypetalum</i> Desp. ex Pers., 1805 | LC | | |
| <i>Cerastium dubium</i> (Bastard) Guépin, 1838 | DD | | |
| <i>Cerastium fontanum</i> Baumg., 1816 | LC | | |
| <i>Cerastium glomeratum</i> Thuill., 1799 | LC | | |
| <i>Cerastium glutinosum</i> Fr., 1817 | LC | | |
| <i>Cerastium pumilum</i> Curtis, 1777 | LC | | |
| <i>Cerastium semidecandrum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cerastium tomentosum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Ceratophyllum demersum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Ceratophyllum submersum</i> L., 1763 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|--------------------------------|--------------|
| <i>Ceratostigma plumbaginoides</i> Bunge, 1833 | NA | | |
| <i>Ceratostigma willmottianum</i> Stapf, 1914 | NA | | |
| <i>Cercis siliquastrum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Cervaria rivini</i> Gaertn., 1788 | LC | | |
| <i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach, 1834 | NA | | |
| <i>Chaenorrhinum minus</i> (L.) Lange, 1870 | LC | | |
| <i>Chaerophyllum aureum</i> L., 1762 | NA | | |
| <i>Chaerophyllum bulbosum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chaerophyllum hirsutum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chaerophyllum temulum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chaerophyllum villarsii</i> W.D.J.Koch, 1837 | NA | | |
| <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A.Murray) Parl., 1866 | NA | | |
| <i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All., 1785 | NA | | |
| <i>Chelidonium majus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chenopodium album</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chenopodium bonus-henricus</i> L., 1753 | LC | | répartition! |
| <i>Chenopodium ficifolium</i> Sm., 1800 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iv)(-1) | |
| <i>Chenopodium glaucum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Chenopodium hybridum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chenopodium leptophyllum</i> (Nutt. ex Moq.) S.Watson, 1874 | NA | | |
| <i>Chenopodium murale</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv)c(iii,iv)(-1) | |
| <i>Chenopodium polyspermum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chenopodium rubrum</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Chenopodium strictum</i> Roth, 1821 | NA | | |
| <i>Chenopodium urbicum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Chenopodium vulvaria</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii)c(ii,iii) | |
| <i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W.P.C.Barton, 1817 | RE | | |
| <i>Chondrilla juncea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chrysopogon gryllus</i> (L.) Trin., 1820 | NA | | |
| <i>Chrysosplenium alternifolium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Chrysosplenium oppositifolium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cichorium endivia</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Cichorium intybus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cicuta virosa</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Circaea alpina</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Circaea lutetiana</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cirsium acaule</i> Scop., 1769 | LC | | |
| <i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop., 1772 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <i>Cirsium eriophorum</i> (L.) Scop., 1772 | NT | pr.D2 | |
| <i>Cirsium heterophyllum</i> (L.) Hill, 1768 | NA | | |
| <i>Cirsium oleraceum</i> (L.) Scop., 1769 | LC | | |
| <i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772 | LC | | |
| <i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All., 1785 | LC | | |
| <i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten., 1838 | LC | | |
| <i>Cirsium x hybridum</i> Koch ex DC., 1815 | NA | | |
| <i>Cirsium x rigens</i> (Aiton) Wallr., 1822 | DD | | |
| <i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl, 1809 | VU | B2ab(iii) + D2 | mesures! |
| <i>Claytonia perfoliata</i> Donn ex Willd., 1798 | NA | | |
| <i>Clematis alpina</i> (L.) Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Clematis recta</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Clematis vitalba</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Clerodendron trichotomum</i> Thunb. | NA | | |
| <i>Clinopodium acinos</i> (L.) Kuntze, 1891 | LC | | |
| <i>Clinopodium ascendens</i> (Jord.) Samp., 1913 | DD | | |
| <i>Clinopodium menthifolium</i> (Host) Stace, 1989 | LC | | |
| <i>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze, 1891 | NA | | |
| <i>Clinopodium vulgare</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Coincya cheiranthos</i> (Vill.) Greuter & Burdet, 1983 | EN | B2ab(ii,iii,iv,v) | |
| <i>Colchicum autumnale</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Colchicum multiflorum</i> Brot., 1804 | NA | | |
| <i>Collomia grandiflora</i> Douglas ex Lindl., 1828 | NA | | |
| <i>Colutea arborescens</i> L., 1753 | VU | D2 | mesures! / cultivé! |
| <i>Colutea orientalis</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Commelina communis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Conium maculatum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret, 1886 | NA | | |
| <i>Conringia orientalis</i> (L.) Dumort., 1827 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Consolida ajacis</i> (L.) Schur, 1853 | NA | | |
| <i>Consolida regalis</i> Gray, 1821 | EN | B2b(ii,iii,iv)c(iv) | |
| <i>Convallaria majalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Convolvulus arvensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Corallorhiza trifida</i> Châtel., 1760 | EN | D1 | |
| <i>Coreopsis lanceolata</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt., 1821 | NA | | |
| <i>Coriandrum sativum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Coriaria myrtifolia</i> L., 1753 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| Cornus alba L. | NA | | |
| Cornus mas L., 1753 | LC | | |
| Cornus sanguinea L., 1753 | LC | | |
| Coronilla vaginalis Lam., 1786 | CR | D1 | |
| Corrigiola litoralis L., 1753 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| Corydalis cava (L.) Schweigg. & Körte, 1811 | LC | | |
| Corydalis intermedia (L.) Mérat, 1812 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Corydalis solida (L.) Clairv., 1811 | LC | | |
| Corylus avellana L., 1753 | LC | | |
| Corylus colurna L., 1753 | NA | | |
| Corynephorus canescens (L.) P.Beauv., 1812 | VU | D2 | |
| Cosmos bipinnatus Cav., 1791 | NA | | |
| Cota tinctoria (L.) J.Gay ex Guss., 1844 | VU | D2 | cultivé! |
| Cotinus coggygria Scop., 1771 | NA | | |
| Cotoneaster dammeri C.K.Schneid., 1906 | NA | | |
| Cotoneaster franchetii Bois, 1902 | NA | | |
| Cotoneaster horizontalis Decne., 1879 | NA | | |
| Cotoneaster integerrimus Medik., 1793 | LC | | |
| Cotoneaster juranus Gand., 1875 | DD | | |
| Cotoneaster salicifolius Franch., 1885 | NA | | |
| Cotoneaster simonsii Baker, 1869 | NA | | |
| Cotoneaster tomentosus Lindl., 1822 | EN | D1 (-1) | |
| Cotoneaster x intermedius (Lecoq & Lamotte) H.J.Coste, 1923 | NA | | |
| Crataegus azarolus L., 1753 | NA | | |
| Crataegus laevigata (Poir.) DC., 1825 | LC | | |
| Crataegus monogyna Jacq., 1775 | LC | | |
| Crataegus rhipidophylla Gand., 1872 | NA | | |
| Crataegus x macrocarpa Hegetschw., 1839 | DD | | |
| Crataegus x media Bechst., 1797 | DD | | |
| Crepis biennis L., 1753 | LC | | |
| Crepis capillaris (L.) Wallr., 1840 | LC | | |
| Crepis foetida L., 1753 | NT | pr.A2c + pr.B2b(i) | |
| Crepis nicaeensis Balb., 1807 | NA | | |
| Crepis paludosa (L.) Moench, 1794 | LC | | |
| Crepis praemorsa (L.) Walther, 1802 | EN | B2ab(i,ii,iii,iv) | |
| Crepis pulchra L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Crepis pyrenaica (L.) Greuter, 1970 | VU | D2 | |
| Crepis sancta (L.) Bornm., 1913 | LC | | |
| Crepis setosa Haller f., 1797 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Crepis tectorum</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Crepis vesicaria</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Crocus albiflorus</i> Kit., 1814 | VU | D2 | |
| <i>Crocus vernus</i> (L.) Hill, 1765 | DD | | |
| <i>Crocus versicolor</i> Ker Gawl., 1808 | NA | | |
| <i>Cruciata glabra</i> (L.) Ehrend., 1958 | NA | | |
| <i>Cruciata laevipes</i> Opiz, 1852 | LC | | |
| <i>Cryptogramma crispa</i> (L.) R.Br., 1842 | NT | pr.D2 | |
| <i>Cucurbita maxima</i> Duchesne, 1786 | NA | | |
| <i>Cucurbita pepo</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Cupressus arizonica</i> Greene, 1882 | NA | | |
| <i>Cupressus sempervirens</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe, 1824 | RE | | |
| <i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L., 1774 | LC | | |
| <i>Cuscuta europaea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cyanus montanus</i> (L.) Hill, 1768 | LC | | |
| <i>Cyanus segetum</i> Hill, 1762 | LC | | |
| <i>Cydonia oblonga</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Cymbalaria muralis</i> P.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1800 | LC | | |
| <i>Cynara scolymus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers., 1805 | NA | | |
| <i>Cynoglossum germanicum</i> Jacq., 1767 | LC | | |
| <i>Cynoglossum officinale</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cynosurus cristatus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cyperus eragrostis</i> Lam., 1791 | NA | | |
| <i>Cyperus esculentus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Cyperus flavescens</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Cyperus fuscus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Cyperus longus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Cypripedium calceolus</i> L., 1753 | RE | | |
| <i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh., 1805 | LC | | |
| <i>Cytisus multiflorus</i> (L'Hér.) Sweet, 1826 | NA | | |
| <i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link, 1822 | LC | | |
| <i>Dactylis glomerata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Dactylis glomerata</i> subsp. <i>lobata</i> (Drejer) H.Lindb., 1906 | LC | | |
| <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó, 1962 | DD | | |
| <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó, 1962 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó, 1962 | LC | | |
| <i>Dactylorhiza majalis</i> (Rchb.) P.F.Hunt & Summerh., 1965 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|-----------------------------|-------------|
| <i>Dactylorhiza sambucina</i> (L.) Soó, 1962 | EN | C2a(i) | |
| <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Saut.) Soó, 1962 | DD | | |
| <i>Dactylorhiza viridis</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | EN | C2a(i) | |
| <i>Dactylorhiza x aschersoniana</i> (Hauskn.) Borsos & Soó, 1960 | NA | | |
| <i>Dahlia pinnata</i> Cav., 1791 | NA | | |
| <i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805 | LC | | |
| <i>Daphne cneorum</i> L., 1753 | RE | | |
| <i>Daphne laureola</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Daphne mezereum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Datura stramonium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Daucus carota</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Delphinium montanum</i> DC., 1815 | NA | | |
| <i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv., 1812 | LC | | |
| <i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin., 1836 | LC | | |
| <i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl, 1891 | VU | B(1+2)b(ii,iii,iv)c(iv)(-1) | |
| <i>Dianthus armeria</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Dianthus barbatus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Dianthus carthusianorum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Dianthus caryophyllus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Dianthus deltoides</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Dianthus gratianopolitanus</i> Vill., 1789 | RE | | |
| <i>Dianthus plumarius</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Dianthus superbus</i> L., 1755 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Dictamnus albus</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Digitalis grandiflora</i> Mill., 1768 | NT | pr.D2 | |
| <i>Digitalis lutea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Digitalis purpurea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Digitaria ischaemum</i> (Schreb.) Schreb. ex Mühl., 1817 | LC | | |
| <i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop., 1771 | NA | | |
| <i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin, 2002 | LC | | |
| <i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) Holub, 1975 | VU | D2 | |
| <i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) Holub, 1975 | RE | | |
| <i>Diphasiastrum issleri</i> (Rouy) Holub, 1975 | VU | D2 | |
| <i>Diphasiastrum oelgaardii</i> Stoor, Boudrie, Jérôme, K.Horn & Bennert, 1996 | VU | D2 | |
| <i>Diphasiastrum tristachyum</i> (Pursh) Holub, 1975 | EN | A2ac | |
| <i>Diphasiastrum zeilleri</i> (Rouy) Holub, 1975 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv,v) | |
| <i>Diplotaxis eruroides</i> (L.) DC., 1821 | NA | | |
| <i>Diplotaxis muralis</i> (L.) DC., 1821 | VU | D2 | |
| <i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC., 1821 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| Dipsacus fullonum L., 1753 | LC | | |
| Dipsacus laciniatus L., 1753 | LC | | |
| Dipsacus pilosus L., 1753 | LC | | |
| Dipsacus sativus (L.) Honck., 1782 | NA | | |
| Dittrichia graveolens (L.) Greuter, 1973 | NA | | |
| Doronicum pardalianches L., 1753 | VU | pr.D2 | cultivé! |
| Draba aizoides L., 1767 | EN | B2ab(iii) | |
| Draba muralis L., 1753 | EN | C2b | |
| Drosera intermedia Hayne, 1798 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Drosera rotundifolia L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk., 1979 | LC | | |
| Dryopteris affinis subsp. cambrensis Fraser-Jenk., 1987 | VU | D2 | |
| Dryopteris carthusiana (Vill.) H.P.Fuchs, 1959 | LC | | |
| Dryopteris cristata (L.) A.Gray, 1848 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D1 | |
| Dryopteris dilatata (Hoffm.) A.Gray, 1848 | LC | | |
| Dryopteris expansa (C.Presl) Fraser-Jenk. & Jermy, 1977 | DD | | |
| Dryopteris filix-mas (L.) Schott, 1834 | LC | | |
| Dryopteris remota (A.Braun ex Döll) Druce, 1908 | LC | | |
| Dryopteris x ambroseae Fraser-Jenk. & Jermy, 1977 | DD | | |
| Dryopteris x complexa Fraser-Jenk., 1987 | DD | | |
| Dryopteris x complexa subsp. complexa | DD | | |
| Dryopteris x complexa subsp. critica Fraser-Jenk., 1987 | DD | | |
| Dryopteris x deweveri (J.T.Jansen) J.T.Jansen & Wacht., 1934 | DD | | |
| Duchesnea indica (Andrews) Focke, 1888 | NA | | |
| Dysphania ambrosioides (L.) Mosyakin & Clemants, 2002 | NA | | |
| Dysphania botrys (L.) Mosyakin & Clemants, 2002 | NA | | |
| Dysphania pumilio (R.Br.) Mosyakin & Clemants, 2002 | NA | | |
| Echinochloa colona (L.) Link, 1833 | NA | | |
| Echinochloa crus-galli (L.) P.Beauv., 1812 | NA | | |
| Echinocystis lobata (Michx.) Torr. & A.Gray, 1840 | NA | | |
| Echinops sphaerocephalus L., 1753 | LC | | |
| Echium vulgare L., 1753 | LC | | |
| Elaeagnus angustifolia L., 1753 | NA | | |
| Elatine alsinastrum L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Elatine hexandra (Lapierre) DC., 1808 | EN | B(1+2)ab(i,iii)c(iv)(-1) | |
| Elatine hydropiper L., 1753 | CR | B2ab(ii,iv) | |
| Elatine triandra Schkuhr, 1791 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv)(-1) | |
| Eleocharis acicularis (L.) Roem. & Schult., 1817 | NT | pr.D2 | |
| Eleocharis mamillata H.Lindb., 1902 | NT | pr.D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Eleocharis multicaulis</i> (Sm.) Desv., 1818 | NA | | |
| <i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. & Schult., 1817 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult., 1817 | LC | | |
| <i>Eleocharis quinqueflora</i> (Hartmann) O.Schwarz, 1949 | RE | | |
| <i>Eleocharis uniglumis</i> (Link) Schult., 1824 | LC | | |
| <i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn., 1788 | NA | | |
| <i>Elodea callitrichoides</i> (Rich.) Casp., 1857 | NA | | |
| <i>Elodea canadensis</i> Michx., 1803 | NA | | |
| <i>Elodea nuttallii</i> (Planch.) H.St.John, 1920 | NA | | |
| <i>Elytrigia campestris</i> (Godr. & Gren.) Kerguelen ex Carreras, 1986 | DD | | |
| <i>Elytrigia elongata</i> (Host) Nevski, 1936 | NA | | |
| <i>Elytrigia intermedia</i> (Host) Nevski, 1933 | DD | | |
| <i>Elytrigia obtusiflora</i> (DC.) Tzvelev, 1993 | NA | | |
| <i>Elytrigia repens</i> (L.) Desv. ex Nevski, 1934 | LC | | |
| <i>Empetrum nigrum</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Epikeros pyrenaicus</i> (L.) Raf., 1840 | LC | | |
| <i>Epilobium alpestre</i> (Jacq.) Krock., 1787 | NT | pr.D2 | |
| <i>Epilobium anagallidifolium</i> Lam., 1786 | NA | | |
| <i>Epilobium angustifolium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Epilobium brachycarpum</i> C.Presl, 1831 | NA | | |
| <i>Epilobium ciliatum</i> Raf., 1808 | NA | | |
| <i>Epilobium collinum</i> C.C.Gmel., 1826 | LC | | |
| <i>Epilobium dodonaei</i> Vill., 1779 | LC | | |
| <i>Epilobium duriaei</i> J.Gay ex Godr., 1849 | DD | | |
| <i>Epilobium hirsutum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Epilobium lanceolatum</i> Sebast. & Mauri, 1818 | NT | pr.D2 | |
| <i>Epilobium montanum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Epilobium nutans</i> F.W.Schmidt, 1794 | VU | D2 | |
| <i>Epilobium obscurum</i> Schreb., 1771 | LC | | |
| <i>Epilobium palustre</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Epilobium parviflorum</i> Schreb., 1771 | LC | | |
| <i>Epilobium roseum</i> Schreb., 1771 | LC | | |
| <i>Epilobium tetragonum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser, 1809 | LC | | |
| <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz, 1769 | LC | | |
| <i>Epipactis leptochila</i> (Godfery) Godfery, 1921 | LC | | |
| <i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw., 1800 | EN | D1 | |
| <i>Epipactis muelleri</i> Godfery, 1921 | EN | B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz, 1769 | VU | B(1+2)b(ii,iii)c(iv)(-1) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Epipactis viridiflora</i> (Hoffm.) Krock., 1814 | LC | | |
| <i>Epipogium aphyllum</i> Sw., 1814 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D1 | |
| <i>Equisetum arvense</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Equisetum fluviatile</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Equisetum hyemale</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Equisetum palustre</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf., 1799 | VU | D2 | |
| <i>Equisetum sylvaticum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Equisetum telmateia</i> Ehrh., 1783 | LC | | |
| <i>Equisetum variegatum</i> Schleich., 1797 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Equisetum x alsaticum</i> (H.P.Fuchs & Geissert) G.Phil. ex M.Lubienski & H.W.Bennert, 2006 | NT | pr.D2 | |
| <i>Equisetum x ascendens</i> M. Lubienski et H.W. Bennert | NT | pr.D2 | |
| <i>Equisetum x litorale</i> Kuhlew. ex Rupr., 1845 | DD | | |
| <i>Equisetum x meridionale</i> (Milde) Chiov., 1929 | DD | | |
| <i>Equisetum x moorei</i> Newman, 1854 | DD | | |
| <i>Equisetum x trachyodon</i> (A.Braun) W.D.J.Koch, 1845 | VU | B2ab(ii,iv) (-1) | |
| <i>Eragrostis cilianensis</i> (All.) Vignolo ex Janch., 1907 | NA | | |
| <i>Eragrostis minor</i> Host, 1809 | NA | | |
| <i>Eragrostis pilosa</i> (L.) P.Beauv., 1812 | NA | | |
| <i>Eranthis hyemalis</i> (L.) Salisb., 1807 | NA | | |
| <i>Erica herbacea</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Erica tetralix</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Erica vagans</i> L., 1770 | NA | | |
| <i>Erigeron acris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Erigeron annuus</i> (L.) Desf., 1804 | LC | | |
| <i>Erigeron annuus</i> subsp. <i>septentrionalis</i> (Fernald & Wiegand) Wagenitz, 1965 | NA | | |
| <i>Erigeron annuus</i> subsp. <i>strigosus</i> (Mühl. ex Willd.) Wagenitz, 1965 | NA | | |
| <i>Erigeron bonariensis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Erigeron canadensis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Erigeron sumatrensis</i> Retz., 1810 | NA | | |
| <i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl., 1821 | NA | | |
| <i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., 1782 | LC | | |
| <i>Eriophorum gracile</i> Koch ex Roth, 1806 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe, 1800 | VU | D2 | |
| <i>Eriophorum vaginatum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér., 1789 | LC | | |
| <i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hér., 1789 | NA | | |
| <i>Erophila verna</i> (L.) Chevall., 1827 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Erophila verna</i> subsp. <i>praecox</i> (Steven) Em.Schmid, 1919 | NA | | |
| <i>Eruca sativa</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Erucastrum gallicum</i> (Willd.) O.E.Schulz, 1916 | LC | | |
| <i>Erucastrum nasturtiifolium</i> (Poir.) O.E.Schulz, 1916 | NT | pr.D2 | |
| <i>Eryngium bourgatii</i> Gouan, 1773 | NA | | |
| <i>Eryngium campestre</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Eryngium giganteum</i> M.Bieb., 1808 | NA | | |
| <i>Erysimum cheiranthoides</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Erysimum cheiri</i> (L.) Crantz, 1769 | NA | | |
| <i>Erysimum ochroleucum</i> (Schleich.) DC., 1805 | NA | | |
| <i>Erysimum virgatum</i> Roth, 1797 | NA | | |
| <i>Eschscholzia californica</i> Cham., 1820 | NA | | |
| <i>Euonymus europaeus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euonymus latifolius</i> (L.) Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphorbia amygdaloides</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphorbia chamaesyce</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Euphorbia characias</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Euphorbia cyparissias</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphorbia dulcis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>incompta</i> (Ces.) Nyman, 1890 | NA | | |
| <i>Euphorbia esula</i> L., 1753 | DD | | |
| <i>Euphorbia exigua</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphorbia falcata</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Euphorbia flavicoma</i> DC., 1813 | LC | | |
| <i>Euphorbia helioscopia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphorbia humifusa</i> Willd. ex Schldl., 1813 | NA | | |
| <i>Euphorbia hyberna</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Euphorbia lathyris</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Euphorbia maculata</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Euphorbia nutans</i> Lag., 1816 | NA | | |
| <i>Euphorbia palustris</i> L., 1753 | NT | pr.B(1+2)b(iii) | |
| <i>Euphorbia peplus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphorbia platyphyllos</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphorbia seguieriana</i> Neck., 1770 | NT | pr.D2 | |
| <i>Euphorbia serpens</i> Kunth, 1817 | NA | | |
| <i>Euphorbia stricta</i> L., 1759 | LC | | |
| <i>Euphrasia micrantha</i> Rchb., 1831 | NA | | |
| <i>Euphrasia nemorosa</i> (Pers.) Wallr., 1815 | NT | pr.D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Euphrasia officinalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Euphrasia picta</i> Wimm., 1857 | VU | D2 | |
| <i>Euphrasia salisburgensis</i> Funck, 1794 | EN | B2ab(iv,v) | |
| <i>Euphrasia stricta</i> D.Wolff ex J.F.Lehm., 1809 | LC | | |
| <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench, 1794 | NA | | |
| <i>Fagus sylvatica</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Falcaria vulgaris</i> Bernh., 1800 | LC | | |
| <i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) Holub, 1971 | NA | | |
| <i>Fallopia convolvulus</i> (L.) Á.Löve, 1970 | LC | | |
| <i>Fallopia dumetorum</i> (L.) Holub, 1971 | NA | | |
| <i>Festuca airoides</i> Lam., 1788 | VU | D2 | |
| <i>Festuca altissima</i> All., 1789 | LC | | |
| <i>Festuca arundinacea</i> Schreb., 1771 | LC | | |
| <i>Festuca duvalii</i> (St.-Yves) Stöhr, 1955 | NT | pr.D2 | |
| <i>Festuca filiformis</i> Pourr., 1788 | VU | D2 | |
| <i>Festuca gigantea</i> (L.) Vill., 1787 | LC | | |
| <i>Festuca glauca</i> Vill., 1787 | NA | | |
| <i>Festuca heteropachys</i> (St.-Yves) Patzke ex Auquier, 1973 | LC | | |
| <i>Festuca heterophylla</i> Lam., 1779 | LC | | |
| <i>Festuca lemanii</i> Bastard, 1809 | LC | | |
| <i>Festuca longifolia</i> subsp. <i>pseudocostei</i> Auquier & Kerguélen, 1978 | VU | D2 | |
| <i>Festuca marginata</i> (Hack.) K.Richt. subsp. <i>marginata</i> | VU | D2 | |
| <i>Festuca marginata</i> (Hack.) K.Richt., 1890 | VU | D2 | |
| <i>Festuca marginata</i> subsp. <i>gallica</i> (Hack. ex Charrel) Breistr., 1966 | NA | | |
| <i>Festuca nigrescens</i> Lam., 1788 | NA | | |
| <i>Festuca ovina</i> L. subsp. <i>ovina</i> | VU | D2 | |
| <i>Festuca ovina</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Festuca pallens</i> Host subsp. <i>pallens</i> | NA | | |
| <i>Festuca pallens</i> Host, 1802 | NA | | |
| <i>Festuca pallens</i> subsp. <i>scabrifolia</i> (Hack. ex Rohlena) Zielonk., 1973 | VU | D2 | |
| <i>Festuca pratensis</i> Huds., 1762 | LC | | |
| <i>Festuca rubra</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Festuca stricta</i> Host, 1802 | NA | | |
| <i>Festuca stricta</i> subsp. <i>sulcata</i> (Hack.) Patzke, 1961 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Festuca stricta</i> subsp. <i>trachyphylla</i> (Hack.) Patzke, 1961 | DD | | |
| <i>Festuca valesiaca</i> Schleich. ex Gaudin, 1811 | EN | B(1+2)ab(i,iii,v) | |
| <i>Ficus carica</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Filago arvensis</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Filago gallica</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Filago lutescens</i> Jord., 1846 | VU | D2 | |
| <i>Filago minima</i> (Sm.) Pers., 1807 | LC | | |
| <i>Filago neglecta</i> (Soy.-Will.) DC., 1838 | RE | | |
| <i>Filago pyramidata</i> L., 1753 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Filago vulgaris</i> Lam., 1779 | LC | | |
| <i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879 | LC | | |
| <i>Filipendula vulgaris</i> Moench, 1794 | LC | | |
| <i>Foeniculum vulgare</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Forsythia suspensa</i> (Thunb.) Vahl, 1804 | NA | | |
| <i>Forsythia viridissima</i> Lindl., 1846 | NA | | |
| <i>Forsythia x intermedia</i> Zabel, 1885 | NA | | |
| <i>Fourraea alpina</i> (L.) Greuter & Burdet, 1984 | VU | D2 | |
| <i>Fragaria moschata</i> Weston, 1771 | NT | pr.D2 | |
| <i>Fragaria vesca</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Fragaria viridis</i> Weston, 1771 | LC | | |
| <i>Fragaria x ananassa</i> (Weston) Duchesne, 1788 | NA | | |
| <i>Frangula dodonei</i> Ard., 1766 | LC | | |
| <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl, 1804 | NA | | |
| <i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Fraxinus ornus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marshall, 1785 | NA | | |
| <i>Fritillaria meleagris</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Fuchsia magellanica</i> Lam. | NA | | |
| <i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godr., 1847 | VU | B(1+2)ab(iii) + D2 | |
| <i>Fumaria officinalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Fumaria vaillantii</i> Loisel., 1809 | VU | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Gagea bohémica</i> (Zauschn.) Schult. & Schult.f., 1829 | NA | | |
| <i>Gagea lutea</i> (L.) Ker Gawl., 1809 | NT | pr.A3e | |
| <i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort., 1827 | EN | C2a(i) | |
| <i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) Sweet, 1826 | NT | pr.B2b(iii) | |
| <i>Gaillardia pulchella</i> Foug., 1786 | NA | | |
| <i>Gaillardia x grandiflora</i> Van Houtte, 1857 | NA | | |
| <i>Galanthus nivalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Galatella linoisyris</i> (L.) Rchb.f., 1854 | EN | B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Galega officinalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Galeopsis ladanum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>angustifolia</i> (Ehrh. ex Hoffm.) Schübler & G.Martens, 1834 | DD | | |
| <i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>villosa</i> (Huds.) Celak., 1871 | NT | pr.D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Galeopsis tetrahit L., 1753 | LC | | |
| Galeopsis x ochrerythra Prael, 1890 | NA | | |
| Galinsoga parviflora Cav., 1795 | NA | | |
| Galinsoga quadriradiata Ruiz & Pav., 1798 | NA | | |
| Galium anisophyllum Vill., 1779 | NA | | |
| Galium aparine L., 1753 | LC | | |
| Galium boreale L., 1753 | LC | | |
| Galium glaucum L., 1753 | VU | D2 | |
| Galium lucidum All., 1773 | NA | | |
| Galium mollugo L., 1753 | LC | | |
| Galium odoratum (L.) Scop., 1771 | LC | | |
| Galium palustre L., 1753 | LC | | |
| Galium parisiense L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Galium pumilum Murray, 1770 | LC | | |
| Galium rotundifolium L., 1753 | LC | | |
| Galium saxatile L., 1753 | LC | | |
| Galium sylvaticum L., 1762 | LC | | |
| Galium tricornutum Dandy, 1957 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| Galium uliginosum L., 1753 | LC | | |
| Galium verum L., 1753 | LC | | |
| Gaudinia fragilis (L.) P.Beauv., 1812 | NA | | |
| Gaura lindheimeri Engelm. & A.Gray, 1845 | NA | | |
| Genista cinerea (Vill.) DC., 1805 | NA | | |
| Genista germanica L., 1753 | LC | | |
| Genista pilosa L., 1753 | LC | | |
| Genista sagittalis L., 1753 | LC | | |
| Genista tinctoria L., 1753 | LC | | |
| Gentiana acaulis L., 1753 | NA | | |
| Gentiana burseri subsp. villarsii (Griseb.) Rouy, 1908 | NA | | |
| Gentiana cruciata L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | |
| Gentiana lutea L., 1753 | LC | | |
| Gentiana pannonica Scop., 1771 | NA | | |
| Gentiana pneumonanthe L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii,v) | mesures! |
| Gentiana utriculosa L., 1753 | RE | | |
| Gentiana verna L., 1753 | EN | D1 | mesures! |
| Gentianella campestris (L.) Börner, 1912 | VU | B(1+2)ab(ii,v) | |
| Gentianella ciliata (L.) Borkh., 1796 | EN | B2ab(iii)* | mesures! |
| Gentianella germanica (Willd.) Börner, 1912 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v) | |
| Geranium columbinum L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Geranium dissectum</i> L., 1755 | LC | | |
| <i>Geranium lucidum</i> L., 1753 | EN | D1 | |
| <i>Geranium macrorrhizum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Geranium molle</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Geranium palustre</i> L., 1756 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Geranium pratense</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Geranium pusillum</i> L., 1759 | LC | | |
| <i>Geranium pyrenaicum</i> Burm.f., 1759 | LC | | |
| <i>Geranium rivulare</i> Vill., 1779 | NA | | |
| <i>Geranium robertianum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>purpureum</i> (Vill.) Nyman, 1878 | NA | | |
| <i>Geranium rotundifolium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Geranium sanguineum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Geranium sylvaticum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Geum hispidum</i> Fr., 1817 | NA | | |
| <i>Geum pyrenaicum</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Geum rivale</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Geum urbanum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Ginkgo biloba</i> L., 1771 | NA | | |
| <i>Gladiolus communis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Gladiolus palustris</i> Gaudin, 1828 | CR | B(1+2)ab(iii,v) | |
| <i>Glebionis coronaria</i> (L.) Cass. ex Spach, 1841 | NA | | |
| <i>Glebionis segetum</i> (L.) Fourr., 1869 | EN | B2ab(i,iii) | |
| <i>Glechoma hederacea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753 | EN | B2ab(iii)* | |
| <i>Glyceria declinata</i> Bréb., 1859 | DD | | |
| <i>Glyceria fluitans</i> (L.) R.Br., 1810 | LC | | |
| <i>Glyceria maxima</i> (Hartm.) Holmb., 1919 | LC | | |
| <i>Glyceria notata</i> Chevall., 1827 | LC | | |
| <i>Glyceria striata</i> (Lam.) Hitchc., 1928 | NA | | |
| <i>Glycine max</i> (L.) Merr., 1917 | NA | | |
| <i>Gnaphalium norvegicum</i> Gunnerus, 1772 | LC | | |
| <i>Gnaphalium sylvaticum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Gnaphalium uliginosum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Goodyera repens</i> (L.) R.Br., 1813 | LC | | |
| <i>Gratiola neglecta</i> Torr., 1819 | NA | | |
| <i>Gratiola officinalis</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii,v) | mesures! |
| <i>Groenlandia densa</i> (L.) Fourr., 1869 | NA | | |
| <i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br., 1813 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Gymnadenia densiflora</i> (Wahlenb.) A.Dietr., 1839 | DD | | |
| <i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) Rich., 1817 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D1 | |
| <i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newman, 1851 | LC | | |
| <i>Gymnocarpium robertianum</i> (Hoffm.) Newman, 1851 | EN | D1 | |
| <i>Gypsophila muralis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hamamelis mollis</i> Oliv. | NA | | |
| <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) Kuntze, 1891 | RE | | |
| <i>Hedera helix</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Helianthemum grandiflorum</i> (Scop.) DC., 1805 | LC | | |
| <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill., 1768 | LC | | |
| <i>Helianthus annuus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Helianthus tuberosus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Helianthus x laetiflorus</i> Pers., 1807 | NA | | |
| <i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench, 1794 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Helichrysum foetidum</i> (L.) Moench, 1794 | NA | | |
| <i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench, 1794 | NA | | |
| <i>Heliotropium europaeum</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv) | |
| <i>Helleborus foetidus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Helleborus niger</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Helleborus viridis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Helminthotheca echioides</i> (L.) Holub, 1973 | LC | | |
| <i>Helosciadium nodiflorum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824 | VU | D2 | |
| <i>Helosciadium repens</i> (Jacq.) W.D.J.Koch, 1824 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Hemerocallis fulva</i> (L.) L., 1762 | NA | | |
| <i>Hemerocallis lilioasphodelus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Heracleum mantegazzianum</i> Sommier & Levier, 1895 | NA | | |
| <i>Heracleum sphondylium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Herminium monorchis</i> (L.) R.Br., 1813 | CR | B2ab(i,ii,iv)c(iv) | |
| <i>Herniaria glabra</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Herniaria hirsuta</i> L., 1753 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Hesperis matronalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Heuchera sanguinea</i> Engelm. | NA | | |
| <i>Hibiscus syriacus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Hibiscus trionum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Hieracium alpinum</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(iii,v) + D1 | |
| <i>Hieracium arrectarium</i> Jord. ex Boreau, 1857 | NA | | |
| <i>Hieracium aurantiacum</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | cultivé! |
| <i>Hieracium auriculoides</i> Láng, 1824 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| Hieracium bauhinii Schult., 1809 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| Hieracium bifidum Kit., 1815 | DD | | |
| Hieracium bifurcum M. Bieb. | NA | | |
| Hieracium brachiatum Bertol. ex DC., 1815 | NA | | |
| Hieracium caespitosum Dumort., 1827 | NT | pr.D2 | |
| Hieracium calodon (Tausch) Nägeli & Peter, 1885 | DD | | |
| Hieracium comatulum Jord. ex Boreau, 1857 | DD | | |
| Hieracium crocatum Fr., 1846 | DD | | |
| Hieracium cyaneum Arv.-Touv., 1888 | DD | | |
| Hieracium diaphanoides Lindeb., 1882 | DD | | |
| Hieracium divisum Jord., 1848 | NA | | |
| Hieracium dubium L. | NA | | |
| Hieracium fallaciforme Litv. et Zahn | NA | | |
| Hieracium fallacinum F.W.Schultz, 1844 | DD | | |
| Hieracium flagelliferum Ravaud, 1877 | NA | | |
| Hieracium glaucinum Jord., 1848 | LC | | |
| Hieracium gothicum Fr., 1848 | DD | | |
| Hieracium humile Jacq., 1777 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Hieracium intybaceum All., 1773 | VU | D2 | |
| Hieracium inuloides Tausch, 1837 | VU | D2 | |
| Hieracium lachenalii C.C.Gmel., 1808 | LC | | |
| Hieracium lactucella Wallr., 1822 | LC | | |
| Hieracium laevigatum Willd., 1803 | LC | | |
| Hieracium lanceolatum Vill., 1788 | DD | | |
| Hieracium latifolium Froël. ex Link, 1822 | DD | | |
| Hieracium laurinum Arv.-Touv., 1879 | DD | | |
| Hieracium leontodontoides Arv.-Touv. & Briq., 1894 | NA | | |
| Hieracium lycopifolium Froël., 1838 | DD | | |
| Hieracium maculatum Schrank, 1789 | LC | | |
| Hieracium murorum L., 1753 | LC | | |
| Hieracium obscurum Rchb., 1823 | NA | | |
| Hieracium onosmoides Fr., 1848 | NA | | |
| Hieracium pallidum Biv., 1838 | DD | | |
| Hieracium peleterianum Mérat, 1812 | VU | D2 + B2ab(ii,iii,iv) | |
| Hieracium piliferum Hoppe, 1799 | NA | | |
| Hieracium pilosella L., 1753 | LC | | |
| Hieracium piloselloides Vill., 1779 | LC | | |
| Hieracium praealtum Vill. ex Gochnat, 1808 | DD | | |
| Hieracium praecox Sch.Bip., 1851 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Hieracium praecox</i> subsp. <i>bounophilum</i> (Jord. ex Boreau) Zahn, 1921 | NA | | |
| <i>Hieracium praecox</i> subsp. <i>pallidulum</i> (Jord. ex Boreau) Zahn, 1921 | NA | | |
| <i>Hieracium prasinifolium</i> Jord. ex Boreau, 1857 | NA | | |
| <i>Hieracium prenanthoides</i> Vill., 1779 | EN | B(1+2)ab(ii,iv,v) | |
| <i>Hieracium racemosum</i> Waldst. & Kit. ex Willd., 1803 | VU | D2 | |
| <i>Hieracium rigidum</i> Hartm., 1820 | NA | | |
| <i>Hieracium rothianum</i> Wallr. | NA | | |
| <i>Hieracium sabaudum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hieracium schmidtii</i> Tausch, 1828 | VU | D2 + B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Hieracium serratifolium</i> Jord. ex Boreau, 1857 | DD | | |
| <i>Hieracium similatatum</i> Jord. ex Boreau, 1857 | DD | | |
| <i>Hieracium umbellatum</i> L. var. <i>alsaticum</i> (G. Rouy) V. Rastetter | NA | | |
| <i>Hieracium umbellatum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hieracium villosum</i> Jacq., 1762 | NA | | |
| <i>Hieracium vogesiacum</i> (Kirschl.) Moug. ex Fr., 1848 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Hieracium vulgatum</i> Fr., 1819 | LC | | |
| <i>Hieracium vulgatum</i> subsp. <i>purpureoviolascens</i> Zahn, 1921 | NA | | |
| <i>Hieracium x densiflorum</i> Tausch, 1828 | VU | D2 | |
| <i>Hieracium x fallax</i> Willd., 1809 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Hieracium x visianii</i> (F.W.Schultz & Sch.Bip.) Schinz & Thell., 1923 | NA | | |
| <i>Hieracium x zizianum</i> Tausch, 1828 | DD | | |
| <i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Spreng., 1826 | LC | | |
| <i>Hippocrepis comosa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hippocrepis emerus</i> (L.) Lassen, 1989 | NT | pr.B(1+2)b(iii) | |
| <i>Hippophae rhamnoides</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hippuris vulgaris</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagr.-Foss., 1847 | NA | | |
| <i>Holandrea carvifolia</i> (Vill.) Reduron, Charpin & Pimenov, 1997 | VU | D2 | |
| <i>Holcus lanatus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Holcus mollis</i> L., 1759 | LC | | |
| <i>Holosteum umbellatum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Homogyne alpina</i> (L.) Cass., 1821 | NA | | |
| <i>Honorius nutans</i> (Sm.) Gray, 1821 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | cultivé! |
| <i>Hordelymus europaeus</i> (L.) Harz, 1885 | LC | | |
| <i>Hordeum bulbosum</i> subsp. <i>nodosum</i> (L.) B.R.Baum, 1985 | NA | | |
| <i>Hordeum distichon</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Hordeum jubatum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Hordeum murinum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hordeum secalinum</i> Schreb., 1771 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Hordeum vulgare</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Hornungia petraea</i> (L.) Rchb., 1838 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Hottonia palustris</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iii) | |
| <i>Humulus lupulus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & Mart., 1829 | LC | | |
| <i>Hyacinthoides non-scripta</i> (L.) Chouard ex Rothm., 1944 | NA | | |
| <i>Hyacinthus orientalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser., 1830 | NA | | |
| <i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Hylotelephium argutum</i> (Haw.) Holub, 1979 | NA | | |
| <i>Hylotelephium maximum</i> (L.) Holub, 1978 | NA | | |
| <i>Hylotelephium spectabile</i> (Boreau) H.Ohba, 1977 | NA | | |
| <i>Hylotelephium telephium</i> (L.) H.Ohba, 1977 | LC | | |
| <i>Hyoscyamus niger</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Hypericum androsaemum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Hypericum calycinum</i> L., 1767 | NA | | |
| <i>Hypericum hirsutum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hypericum humifusum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hypericum maculatum</i> Crantz, 1763 | LC | | |
| <i>Hypericum montanum</i> L., 1755 | LC | | |
| <i>Hypericum perforatum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hypericum pulchrum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hypericum tetrapterum</i> Fr., 1823 | LC | | |
| <i>Hypericum x desetangii</i> Lamotte, 1874 | DD | | |
| <i>Hypochaeris glabra</i> L., 1753 | VU | B2ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Hypochaeris maculata</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Hypochaeris radicata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Hyssopus officinalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Iberis amara</i> L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Iberis sempervirens</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Iberis umbellata</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Ilex aquifolium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Illecebrum verticillatum</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Impatiens balfourii</i> Hook.f., 1903 | NA | | |
| <i>Impatiens capensis</i> Meerb., 1775 | NA | | |
| <i>Impatiens glandulifera</i> Royle, 1833 | NA | | |
| <i>Impatiens noli-tangere</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Impatiens parviflora</i> DC., 1824 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Imperatoria ostruthium</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Inula britannica</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Inula conyza</i> DC., 1836 | LC | | |
| <i>Inula helenium</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Inula hirta</i> L., 1753 | EN | C2a(i) | |
| <i>Inula salicina</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Ipomoea lacunosa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth, 1787 | NA | | |
| <i>Iris foetidissima</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Iris germanica</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Iris pallida</i> Lam., 1789 | NA | | |
| <i>Iris pseudacorus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Iris sibirica</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii,v) | mesures! |
| <i>Isatis tinctoria</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Isolepis fluitans</i> (L.) R.Br., 1810 | NA | | |
| <i>Isolepis setacea</i> (L.) R.Br., 1810 | LC | | |
| <i>Iva xanthiifolia</i> Nutt., 1818 | NA | | |
| <i>Jacobaea aquatica</i> (Hill) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1801 | LC | | |
| <i>Jacobaea erratica</i> (Bertol.) Fourr., 1868 | VU | B2ab(iii)+ D2 | |
| <i>Jacobaea erucifolia</i> (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1801 | LC | | |
| <i>Jacobaea maritima</i> (L.) Pelsér & Meijden, 2005 | NA | | |
| <i>Jacobaea paludosa</i> (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1801 | NT | pr.D2 + pr.B(1+2)b(iii) | |
| <i>Jacobaea vulgaris</i> Gaertn., 1791 | LC | | |
| <i>Jasione laevis</i> Lam., 1779 | VU | B2ab(i) + D2 | |
| <i>Jasione montana</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Jasminum fruticans</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl., 1846 | NA | | |
| <i>Juglans nigra</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Juglans regia</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791 | LC | | |
| <i>Juncus alpinoarticulatus</i> Chaix, 1785 | NT | pr.D2 | |
| <i>Juncus articulatus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Juncus bufonius</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Juncus bulbosus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Juncus compressus</i> Jacq., 1762 | LC | | |
| <i>Juncus conglomeratus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Juncus effusus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Juncus filiformis</i> L., 1753 | VU | D2 + B2ab(v) | |
| <i>Juncus gerardi</i> Loisel., 1809 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Juncus inflexus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Juncus ranarius</i> Songeon & Perrier, 1860 | NA | | |
| <i>Juncus squarrosus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Juncus subnodulosus</i> Schrank, 1789 | LC | | |
| <i>Juncus tenageia</i> Ehrh. ex L.f., 1782 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Juncus tenuis</i> Willd., 1799 | NA | | |
| <i>Juniperus communis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Juniperus sabina</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Kadenia dubia</i> (Schkuhr) Lavrova & V.N.Tikhom., 1986 | EN | B(1+2)ab(i,iii,ii,iv) | mesures! |
| <i>Kerria japonica</i> (L.) DC., 1818 | NA | | |
| <i>Kickxia elatine</i> (L.) Dumort., 1827 | LC | | |
| <i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort., 1827 | LC | | |
| <i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult., 1828 | LC | | |
| <i>Knautia dipsacifolia</i> (Host) Kreutzer, 1840 | LC | | |
| <i>Knautia godetii</i> Reut., 1857 | NA | | |
| <i>Knautia gracilis</i> Szabó, 1911 | DD | | |
| <i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult., 1824 | LC | | |
| <i>Koeleria pyramidata</i> (Lam.) P.Beauv., 1812 | LC | | |
| <i>Koeleria vallesiana</i> (Honck.) Gaudin, 1808 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm., 1772 | NA | | |
| <i>Kolkwitzia amabilis</i> Graebn. | NA | | |
| <i>Laburnum alpinum</i> (Mill.) Bercht. & J.Presl, 1835 | NA | | |
| <i>Laburnum anagyroides</i> Medik., 1787 | NA | | |
| <i>Lactuca alpina</i> (L.) Benth. & Hook.f., 1876 | LC | | |
| <i>Lactuca macrophylla</i> (Willd.) A.Gray, 1847 | NA | | |
| <i>Lactuca muralis</i> (L.) Gaertn., 1791 | LC | | |
| <i>Lactuca perennis</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Lactuca plumieri</i> (L.) Gren. & Godr., 1850 | NT | pr.D2 | |
| <i>Lactuca saligna</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Lactuca sativa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lactuca serriola</i> L., 1756 | LC | | |
| <i>Lactuca virosa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lamium album</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lamium amplexicaule</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L., 1759 | LC | | |
| <i>Lamium maculatum</i> (L.) L., 1763 | LC | | |
| <i>Lamium purpureum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lantana camara</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Laphangium luteoalbum</i> (L.) Tzvelev, 1994 | EN | B2ab(i,ii,iv)c(iv) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Lappula deflexa (Wahlenb.) Garcke | NA | | |
| Lappula squarrosa (Retz.) Dumort., 1827 | EN | B2ac(ii,iii) (-1) | |
| Lapsana communis L., 1753 | LC | | |
| Larix decidua Mill., 1768 | NA | | |
| Laserpitium latifolium L., 1753 | LC | | |
| Laserpitium prutenicum L., 1753 | RE | | |
| Lathraea squamaria L., 1753 | LC | | |
| Lathyrus aphaca L., 1753 | LC | | |
| Lathyrus hirsutus L., 1753 | NT | pr.C2a(i) | |
| Lathyrus latifolius L., 1753 | NA | | |
| Lathyrus linifolius (Reichard) Bässler, 1971 | LC | | |
| Lathyrus niger (L.) Bernh., 1800 | NT | pr.D2 | |
| Lathyrus nissolia L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| Lathyrus odoratus L., 1753 | NA | | |
| Lathyrus palustris L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| Lathyrus pratensis L., 1753 | LC | | |
| Lathyrus sativus L., 1753 | NA | | |
| Lathyrus sphaericus Retz., 1783 | NA | | |
| Lathyrus sylvestris L., 1753 | LC | | |
| Lathyrus tuberosus L., 1753 | LC | | |
| Lathyrus vernus (L.) Bernh., 1800 | LC | | |
| Laurus nobilis L., 1753 | NA | | |
| Lavandula angustifolia Mill., 1768 | NA | | |
| Leersia oryzoides (L.) Sw., 1788 | LC | | |
| Legousia hybrida (L.) Delarbre, 1800 | CR | B(1+2)ab(i,iii) | |
| Legousia speculum-veneris (L.) Chaix, 1785 | EN | B(1+2)b(iii,iv) c(iv) | |
| Lemna gibba L., 1753 | LC | | |
| Lemna minor L., 1753 | LC | | |
| Lemna minuta Kunth, 1816 | NA | | |
| Lemna trisulca L., 1753 | LC | | |
| Lemna turionifera Landolt, 1975 | NA | | |
| Leontodon hispidus L., 1753 | LC | | |
| Leontodon incanus (L.) Schrank, 1786 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Leontodon saxatilis Lam., 1779 | NT | pr.D2 | |
| Leonurus cardiaca L., 1753 | VU | D2 | |
| Lepidium campestre (L.) R.Br., 1812 | LC | | |
| Lepidium densiflorum Schrad., 1832 | NA | | |
| Lepidium didymum L., 1767 | NA | | |
| Lepidium draba L., 1753 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Lepidium graminifolium L., 1759 | NA | | |
| Lepidium latifolium L., 1753 | NA | | |
| Lepidium perfoliatum L., 1753 | NA | | |
| Lepidium ruderales L., 1753 | NA | | |
| Lepidium sativum L., 1753 | NA | | |
| Lepidium squamatum Forssk., 1775 | VU | B(1+2)ab(i,iii) + D2 | |
| Lepidium virginicum L., 1753 | NA | | |
| Leucanthemella serotina (L.) Tzvelev, 1961 | NA | | |
| Leucanthemum atratum subsp. ceratophylloides (All.) Horvatic, 1935 | NA | | |
| Leucanthemum ircutianum DC., 1838 | NA | | |
| Leucanthemum vulgare Lam., 1779 | LC | | |
| Leucojum aestivum L., 1759 | CR | B2ab(i,ii,iii,iv) + D1 | cultivé! |
| Leucojum vernum L., 1753 | LC | | |
| Levisticum officinale W.D.J.Koch, 1824 | NA | | |
| Leymus arenarius (L.) Hochst., 1848 | NA | | |
| Libanotis pyrenaica (L.) O.Schwarz, 1949 | NT | pr.D2 | |
| Ligustrum lucidum W.T.Aiton, 1810 | NA | | |
| Ligustrum ovalifolium Hassk., 1844 | NA | | |
| Ligustrum vulgare L., 1753 | LC | | |
| Lilium martagon L., 1753 | NT | pr.A3e | |
| Limodorum abortivum (L.) Sw., 1799 | RE | | |
| Limosella aquatica L., 1753 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| Linaria arvensis (L.) Desf., 1799 | RE | | |
| Linaria repens (L.) Mill., 1768 | LC | | |
| Linaria simplex (Willd.) DC., 1805 | NA | | |
| Linaria supina (L.) Chaz., 1790 | NA | | |
| Linaria vulgaris Mill., 1768 | LC | | |
| Lindernia dubia (L.) Pennell, 1935 | NA | | |
| Lindernia palustris Hartmann, 1767 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| Linum austriacum L., 1753 | NA | | |
| Linum catharticum L., 1753 | LC | | |
| Linum tenuifolium L., 1753 | NT | pr.B2b(iii) | |
| Linum usitatissimum L., 1753 | NA | | |
| Liparis loeselii (L.) Rich., 1817 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Liquidambar styraciflua L., 1753 | NA | | |
| Liriodendron tulipifera L., 1753 | NA | | |
| Listera cordata (L.) R.Br., 1813 | NT | pr.D2 | |
| Listera ovata (L.) R.Br., 1813 | LC | | |
| Lithospermum officinale L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Lobularia maritima</i> (L.) Desv., 1815 | NA | | |
| <i>Lolium multiflorum</i> Lam., 1779 | LC | | |
| <i>Lolium perenne</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lolium temulentum</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Loncomelos pyrenaicus</i> (L.) Hrouda, 1988 | VU | D2 | |
| <i>Lonicera alpigena</i> L., 1753 | CR | D1 | |
| <i>Lonicera caprifolium</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lonicera japonica</i> Thunb., 1784 | NA | | |
| <i>Lonicera nigra</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lonicera nitida</i> E.H.Wilson, 1911 | NA | | |
| <i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lonicera pileata</i> Oliv., 1887 | NA | | |
| <i>Lonicera tatarica</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lonicera xylosteum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lotus corniculatus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>tenuis</i> (Waldst. & Kit. ex Willd.) Berher, 1887 | LC | | |
| <i>Lotus pedunculatus</i> Cav., 1793 | LC | | |
| <i>Ludwigia grandiflora</i> (Michx.) Greuter & Burdet, 1987 | NA | | |
| <i>Ludwigia palustris</i> (L.) Elliott, 1817 | EN | B2ac(iv) | mesures! |
| <i>Lunaria annua</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lunaria rediviva</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lupinus luteus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lupinus polyphyllus</i> Lindl., 1827 | NA | | |
| <i>Luzula alpinopilosa</i> (Chaix) Breistr., 1947 | NA | | |
| <i>Luzula campestris</i> (L.) DC., 1805 | LC | | |
| <i>Luzula desvauxii</i> Kunth, 1841 | LC | | |
| <i>Luzula forsteri</i> (Sm.) DC., 1806 | LC | | |
| <i>Luzula lutea</i> (All.) DC., 1805 | NA | | |
| <i>Luzula luzuloides</i> (Lam.) Dandy & Wilmott, 1938 | LC | | |
| <i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lej., 1811 | LC | | |
| <i>Luzula pilosa</i> (L.) Willd., 1809 | LC | | |
| <i>Luzula rubella</i> Wender., 1839 | LC | | |
| <i>Luzula sudetica</i> (Willd.) Schult., 1814 | NT | pr.D2 | |
| <i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin, 1811 | LC | | |
| <i>Lycium barbarum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lycium chinense</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Lycium europaeum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub, 1964 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Lycopodium annotinum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lycopodium clavatum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lycopsis arvensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lycopus europaeus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U.Manns & Anderb., 2009 | LC | | |
| <i>Lysimachia europaea</i> (L.) U.Manns & Anderb., 2009 | NA | | |
| <i>Lysimachia minima</i> (L.) U.Manns & Anderb., 2009 | EN | B(1+2)b(ii,iv)c(iv) | |
| <i>Lysimachia nemorum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lysimachia nummularia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lysimachia punctata</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lysimachia thyrsoflora</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Lysimachia vulgaris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Lythrum hyssopifolia</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(ii,iv)c(iv) | |
| <i>Lythrum portula</i> (L.) D.A.Webb, 1967 | LC | | |
| <i>Lythrum salicaria</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Maclura pomifera</i> (Raf.) C.K.Schneid., 1906 | NA | | |
| <i>Magnolia denudata</i> Desr., 1792 | NA | | |
| <i>Magnolia grandiflora</i> L., 1759 | NA | | |
| <i>Magnolia x soulangeana</i> Soul.-Bod., 1827 | NA | | |
| <i>Mahonia aquifolium</i> (Pursh) Nutt., 1818 | NA | | |
| <i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt, 1794 | LC | | |
| <i>Malus domestica</i> Borkh., 1803 | NA | | |
| <i>Malus floribunda</i> Siebold ex Van Houtte, 1864 | NA | | |
| <i>Malus sylvestris</i> Mill., 1768 | LC | | |
| <i>Malva alcea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Malva dendromorpha</i> M.F.Ray, 1998 | NA | | |
| <i>Malva moschata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Malva neglecta</i> Wallr., 1824 | LC | | |
| <i>Malva pusilla</i> Sm., 1795 | DD | | |
| <i>Malva sylvestris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Marrubium vulgare</i> L., 1753 | CR | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Marsilea quadrifolia</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Matricaria discoidea</i> DC., 1838 | NA | | |
| <i>Matricaria maritima</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Matricaria recutita</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod., 1866 | VU | D1 | |
| <i>Matthiola fruticulosa</i> (Loefl. ex L.) Maire, 1932 | NA | | |
| <i>Meconopsis cambrica</i> (L.) Vig., 1814 | NA | | |
| <i>Medicago arabica</i> (L.) Huds., 1762 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| Medicago lupulina L., 1753 | LC | | |
| Medicago minima (L.) L., 1754 | LC | | |
| Medicago polymorpha L., 1753 | NA | | |
| Medicago sativa L., 1753 | LC | | |
| Melampyrum arvense L., 1753 | LC | | |
| Melampyrum cristatum L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| Melampyrum pratense L., 1753 | LC | | |
| Melampyrum sylvaticum L., 1753 | LC | | |
| Melica ciliata L., 1753 | LC | | |
| Melica nutans L., 1753 | LC | | |
| Melica transilvanica Schur, 1866 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Melica uniflora Retz., 1779 | LC | | |
| Melilotus albus Medik., 1787 | LC | | |
| Melilotus altissimus Thuill., 1799 | LC | | |
| Melilotus officinalis (L.) Lam., 1779 | LC | | |
| Melissa officinalis L., 1753 | NA | | |
| Melittis melissophyllum L., 1753 | LC | | |
| Mentha aquatica L., 1753 | LC | | |
| Mentha arvensis L., 1753 | LC | | |
| Mentha longifolia (L.) Huds., 1762 | LC | | |
| Mentha micrantha F.W. Schultz | NA | | |
| Mentha mollis F.W. Schultz | NA | | |
| Mentha pulegium L., 1753 | VU | D2 | |
| Mentha spicata L., 1753 | NA | | |
| Mentha suaveolens Ehrh., 1792 | NA | | |
| Mentha x carinthiaca Host, 1831 | NA | | |
| Mentha x dumetorum Schult., 1809 | DD | | |
| Mentha x niliaca Juss. ex Jacq., 1777 | NA | | |
| Mentha x piperita L., 1753 | NA | | |
| Mentha x verticillata L., 1759 | DD | | |
| Mentha x villosa Huds., 1778 | NA | | |
| Menyanthes trifoliata L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Mercurialis annua L., 1753 | LC | | |
| Mercurialis ovata Sternb. & Hoppe | NA | | |
| Mercurialis perennis L., 1753 | LC | | |
| Mercurialis tomentosa L., 1753 | NA | | |
| Mespilus germanica L., 1753 | NA | | |
| Metasequoia glyptostroboides Hu & W.C.Cheng, 1948 | NA | | |
| Meum athamanticum Jacq., 1776 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------|
| <i>Micropyrum tenellum</i> (L.) Link, 1844 | VU | D2 | répartition! |
| <i>Microthlaspi perfoliatum</i> (L.) F.K.Mey., 1973 | LC | | |
| <i>Milium effusum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Mimulus guttatus</i> Fisch. ex DC., 1813 | NA | | |
| <i>Mimulus moschatus</i> Douglas ex Lindl., 1828 | NA | | |
| <i>Minuartia hybrida</i> (Vill.) Schischk., 1936 | NT | pr.B(1+2)c(iv) | |
| <i>Minuartia rubra</i> (Scop.) McNeill, 1963 | EN | B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Mirabilis jalapa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Miscanthus sinensis</i> Andersson, 1855 | NA | | |
| <i>Misopates orontium</i> (L.) Raf., 1840 | EN | B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Moehringia muscosa</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Moehringia trinervia</i> (L.) Clairv., 1811 | LC | | |
| <i>Moenchia erecta</i> (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1799 | CR | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794 | LC | | |
| <i>Moneses uniflora</i> (L.) A.Gray, 1848 | RE | | |
| <i>Monotropa hypopitys</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Montia fontana</i> L. subsp. <i>fontana</i> | DD | | |
| <i>Montia fontana</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Montia fontana</i> subsp. <i>amporitana</i> Sennen, 1911 | DD | | |
| <i>Montia fontana</i> subsp. <i>chondrosperma</i> (Fenzl) Walters, 1953 | VU | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Morus alba</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Morus nigra</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Muscari botryoides</i> (L.) Mill., 1768 | NT | pr.D2 | |
| <i>Muscari comosum</i> (L.) Mill., 1768 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Muscari neglectum</i> Guss. ex Ten., 1842 | LC | | |
| <i>Myosotis alpestris</i> F.W.Schmidt, 1794 | EN | D1 | |
| <i>Myosotis arvensis</i> Hill, 1764 | LC | | |
| <i>Myosotis discolor</i> Pers., 1797 | NT | pr.A2c | |
| <i>Myosotis laxa</i> Lehm., 1818 | NT | pr.D2 | |
| <i>Myosotis nemorosa</i> Besser, 1821 | LC | | |
| <i>Myosotis ramosissima</i> Rochel, 1814 | LC | | |
| <i>Myosotis scorpioides</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Myosotis stricta</i> Link ex Roem. & Schult., 1819 | VU | D2 | |
| <i>Myosotis sylvatica</i> Hoffm., 1791 | LC | | |
| <i>Myosoton aquaticum</i> (L.) Moench, 1794 | LC | | |
| <i>Myosurus minimus</i> L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| <i>Myricaria germanica</i> (L.) Desv., 1824 | VU | D2 | |
| <i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC., 1815 | CR | B(1+2)ab(ii,iv) | |
| <i>Myriophyllum spicatum</i> L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Myriophyllum verticillatum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Myrrhis odorata</i> (L.) Scop., 1771 | NA | | |
| <i>Najas marina</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Najas minor</i> All., 1773 | VU | D2 | |
| <i>Narcissus poeticus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Narcissus pseudonarcissus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Narcissus x incomparabilis</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Nardus stricta</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Nasturtium microphyllum</i> (Boenn.) Rchb., 1832 | DD | | |
| <i>Nasturtium officinale</i> R.Br., 1812 | LC | | |
| <i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | VU | D1 | |
| <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich., 1817 | LC | | |
| <i>Nepeta cataria</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D2 | cultivé! |
| <i>Neslia apiculata</i> Fisch., C.A.Mey. & Avé-Lall., 1842 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn., 1791 | NA | | |
| <i>Nicotiana rustica</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Nicotiana tabacum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Nigella arvensis</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Nigella damascena</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Nigella gallica</i> Jord., 1852 | NA | | |
| <i>Noccaea caerulescens</i> (J.Presl & C.Presl) F.K.Mey., 1973 | NT | pr.D2 | |
| <i>Noccaea montana</i> (L.) F.K.Mey., 1973 | EN | B2ab(iii,v) | |
| <i>Nonea erecta</i> Bernh., 1800 | NA | | |
| <i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm., 1809 | LC | | |
| <i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC., 1821 | CR | B(1+2)ab(ii,iv) | |
| <i>Nuphar x spenneriana</i> Gaudin, 1828 | NA | | |
| <i>Nymphaea alba</i> L., 1753 | DD | | |
| <i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) Kuntze, 1891 | EN | B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Ocimum basilicum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Odontites luteus</i> (L.) Clairv., 1811 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv) | |
| <i>Odontites vernus</i> (Bellardi) Dumort., 1827 | LC | | |
| <i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Poir., 1798 | NT | pr.D2 | |
| <i>Oenanthe crocata</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Oenanthe fistulosa</i> L., 1753 | EN | B2ab(ii,iii) | mesures! |
| <i>Oenanthe fluviatilis</i> (Bab.) Coleman, 1844 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Oenanthe lachenalii</i> C.C.Gmel., 1805 | CR | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Oenanthe peucedanifolia</i> Pollich, 1776 | EN | B2ab(ii,iii) | |
| <i>Oenothera biennis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Oenothera deflexa</i> R.R. Gates | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|------------------------------------|-------------|
| <i>Oenothera ersteinensis</i> R.Linder & R.Jean, 1970 | NA | | |
| <i>Oenothera glazioviana</i> Micheli, 1875 | NA | | |
| <i>Oenothera grandiflora</i> L'Hér. ex Aiton, 1789 | NA | | |
| <i>Oenothera issleri</i> Renner ex Rostanski, 1965 | NA | | |
| <i>Oenothera oakesiana</i> (A.Gray) J.W.Robbins ex S.Watson & Coult., 1890 | NA | | |
| <i>Oenothera parviflora</i> L., 1759 | NA | | |
| <i>Oenothera suaveolens</i> Desf. ex Pers., 1805 | DD | | |
| <i>Oenothera subterminalis</i> R.R.Gates, 1936 | NA | | |
| <i>Oenothera villosa</i> subsp. <i>strigosa</i> (Rydb.) W.Dietr. & P.H.Raven, 1977 | NA | | |
| <i>Oenothera x fallax</i> Renner, 1917 | NA | | |
| <i>Olea europaea</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Omphalodes verna</i> Moench, 1794 | NA | | |
| <i>Onobrychis arenaria</i> (Kit. ex Willd.) DC., 1825 | NA | | |
| <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop., 1772 | NA | | |
| <i>Ononis natrix</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Ononis spinosa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>maritima</i> (Dumort. ex Piré) P.Fourn., 1937 | LC | | |
| <i>Onopordum acanthium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753 | VU | C2b | |
| <i>Ophrys apifera</i> Huds., 1762 | LC | | |
| <i>Ophrys araneola</i> Rchb., 1830 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v)c(iv) + C2b | |
| <i>Ophrys aranifera</i> Huds., 1778 | EN | C2a(i) | |
| <i>Ophrys aymoninii</i> (Breistr.) Buttler, 1986 | NA | | |
| <i>Ophrys elatior</i> Gump. ex Paulus, 1996 | EN | B(1+2)ab(iii)c(iv) | mesures! |
| <i>Ophrys fuciflora</i> (F.W.Schmidt) Moench, 1802 | LC | | |
| <i>Ophrys insectifera</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Orchis anthropophora</i> (L.) All., 1785 | NT | pr.D2 | mesures! |
| <i>Orchis mascula</i> (L.) L., 1755 | LC | | |
| <i>Orchis militaris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Orchis pallens</i> L., 1771 | CR | A1a + D1 | |
| <i>Orchis purpurea</i> Huds., 1762 | LC | | |
| <i>Orchis simia</i> Lam., 1779 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Oreopteris limbosperma</i> (Bellardi ex All.) Holub, 1969 | LC | | |
| <i>Oreoselinum nigrum</i> Delarbre, 1800 | NT | pr.D2 | |
| <i>Origanum majorana</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Origanum vulgare</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Orlaya grandiflora</i> (L.) Hoffm., 1814 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Ornithogalum angustifolium</i> Boreau, 1847 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------|
| <i>Ornithogalum umbellatum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Ornithopus perpusillus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Ornithopus sativus</i> Brot., 1804 | NA | | |
| <i>Orobanche alba</i> Stephan ex Willd., 1800 | DD | | |
| <i>Orobanche alsatica</i> Kirschl., 1836 | VU | D(1+2) | mesures! |
| <i>Orobanche amethystea</i> Thuill., 1799 | VU | B2ab(i,iii) + D2 | |
| <i>Orobanche caryophyllacea</i> Sm., 1798 | LC | | |
| <i>Orobanche coerulescens</i> Stephan | NA | | |
| <i>Orobanche elatior</i> Sutton, 1798 | DD | | |
| <i>Orobanche gracilis</i> Sm., 1798 | CR | D1 | |
| <i>Orobanche hederæ</i> Vaucher ex Duby, 1828 | VU | D2 | |
| <i>Orobanche lutea</i> Baumg., 1816 | LC | | |
| <i>Orobanche minor</i> Sm., 1797 | NT | pr.D2 | |
| <i>Orobanche rapum-genistæ</i> Thuill., 1799 | LC | | |
| <i>Orobanche reticulata</i> Wallr., 1825 | VU | D2 | |
| <i>Orobanche teucrii</i> Holandre, 1829 | VU | D2 + B2ab(iii,iv) | |
| <i>Orthilia secunda</i> (L.) House, 1921 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Osmunda regalis</i> L., 1753 | NT | pr.C2a(i) | |
| <i>Othocallis siberica</i> (Haw.) Speta, 1998 | NA | | |
| <i>Oxalis acetosella</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Oxalis corniculata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Oxalis dillenii</i> Jacq., 1794 | NA | | |
| <i>Oxalis fontana</i> Bunge, 1835 | NA | | |
| <i>Paeonia officinalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Panicum capillare</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx., 1803 | NA | | |
| <i>Panicum miliaceum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Papaver argemone</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Papaver dubium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Papaver hybridum</i> L., 1753 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Papaver orientale</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Papaver rhoeas</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Papaver somniferum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Parentucellia viscosa</i> (L.) Caruel, 1885 | NA | | |
| <i>Parietaria judaica</i> L., 1756 | NA | | |
| <i>Parietaria officinalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Paris quadrifolia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Parnassia palustris</i> L., 1753 | NT | Pr.D2 + pr.B(1+2)b(i,iii) | répartition! |
| <i>Parthenocissus inserta</i> (A.Kern.) Fritsch, 1922 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch., 1887 | NA | | |
| Parthenocissus tricuspidata (Siebold & Zucc.) Planch., 1887 | NA | | |
| Pastinaca sativa L., 1753 | LC | | |
| Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud., 1841 | NA | | |
| Pedicularis foliosa L., 1767 | VU | D2 | |
| Pedicularis palustris L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) + D1 | |
| Pedicularis sylvatica L., 1753 | VU | D2 | |
| Pennisetum alopecuroides (L.) Spreng., 1824 | NA | | |
| Perovskia atriplicifolia Benth. | NA | | |
| Persicaria amphibia (L.) Gray, 1821 | LC | | |
| Persicaria bistorta (L.) Samp., 1913 | LC | | |
| Persicaria hydropiper (L.) Spach, 1841 | LC | | |
| Persicaria lapathifolia (L.) Delarbre, 1800 | LC | | |
| Persicaria maculosa Gray, 1821 | LC | | |
| Persicaria minor (Huds.) Opiz, 1852 | LC | | |
| Persicaria mitis (Schrank) Assenov, 1966 | LC | | |
| Persicaria orientalis (L.) Spach, 1841 | NA | | |
| Persicaria polystachya (C.F.W.Meissn.) H.Gross, 1913 | NA | | |
| Petasites albus (L.) Gaertn., 1791 | LC | | |
| Petasites hybridus (L.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1801 | LC | | |
| Petrorhagia prolifera (L.) P.W.Ball & Heywood, 1964 | LC | | |
| Petrorhagia saxifraga (L.) Link, 1829 | NA | | |
| Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A.W.Hill, 1925 | NA | | |
| Petunia x punctata Paxton, 1842 | NA | | |
| Peucedanum officinale L., 1753 | NT | pr.D2 | mesures! |
| Phacelia tanacetifolia Benth., 1837 | NA | | |
| Phalaris arundinacea L., 1753 | LC | | |
| Phalaris canariensis L., 1753 | NA | | |
| Phaseolus vulgaris L., 1753 | NA | | |
| Phedimus spurius (M.Bieb) 't Hart, 1995 | NA | | |
| Phegopteris connectilis (Michx.) Watt, 1867 | LC | | |
| Phelipanche arenaria (Borkh.) Pomel, 1874 | RE | | |
| Phelipanche purpurea (Jacq.) Soják, 1972 | VU | D2 | |
| Phelipanche ramosa (L.) Pomel, 1874 | EN | D1 + B2ac(iii,v) | |
| Philadelphus coronarius L., 1753 | NA | | |
| Phleum arenarium L., 1753 | NA | | |
| Phleum paniculatum Huds., 1762 | EN | B2ab(i,ii,iii,iv) | |
| Phleum phleoides (L.) H.Karst., 1880 | VU | D2 | |
| Phleum pratense L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Phlox paniculata L., 1753 | NA | | |
| Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud., 1840 | LC | | |
| Physalis alkekengi L., 1753 | DD | | |
| Physalis alkekengi var. franchetii (Mast.) Makino, 1908 | NA | | |
| Physalis peruviana L., 1763 | NA | | |
| Physalis pubescens L., 1753 | NA | | |
| Phyteuma nigrum F.W.Schmidt, 1793 | NA | | |
| Phyteuma orbiculare L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Phyteuma spicatum L., 1753 | LC | | |
| Phytolacca americana L., 1753 | NA | | |
| Phytolacca esculenta Houtt. | NA | | |
| Picea abies (L.) H.Karst., 1881 | LC | | |
| Picea sitchensis (Bong.) Carrière, 1855 | NA | | |
| Picris hieracioides L., 1753 | LC | | |
| Pieris japonica (Thunb.) G.Don | NA | | |
| Pilularia globulifera L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Pimpinella anisum L., 1753 | NA | | |
| Pimpinella major (L.) Huds., 1762 | LC | | |
| Pimpinella peregrina L., 1753 | NA | | |
| Pimpinella saxifraga L., 1753 | LC | | |
| Pinguicula vulgaris L., 1753 | VU | D2 | |
| Pinus cembra L., 1753 | NA | | |
| Pinus mugo Turra, 1764 | NA | | |
| Pinus nigra Arnold, 1785 | NA | | |
| Pinus strobus L., 1753 | NA | | |
| Pinus sylvestris L., 1753 | LC | | |
| Pistia stratiotes L., 1753 | NA | | |
| Pisum sativum L., 1753 | NA | | |
| Pisum sativum var. arvense (L.) Poir., 1804 | EN | D1 | cultivé! |
| Pittosporum tobira (Thunb.) W.T.Aiton, 1811 | NA | | |
| Plantago coronopus L., 1753 | NA | | |
| Plantago lanceolata L., 1753 | LC | | |
| Plantago major L., 1753 | LC | | |
| Plantago media L., 1753 | LC | | |
| Plantago scabra Moench, 1794 | VU | D2 | |
| Platanthera bifolia (L.) Rich., 1817 | LC | | |
| Platanthera chlorantha (Custer) Rchb., 1828 | LC | | |
| Platanthera x hybrida Brügger, 1882 | NA | | |
| Platanus orientalis L., 1753 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Platanus x hispanica</i> Mill. ex Münchh., 1770 | NA | | |
| <i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco, 1949 | NA | | |
| <i>Poa alpina</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Poa annua</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Poa bulbosa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Poa chaixii</i> Vill., 1786 | LC | | |
| <i>Poa compressa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Poa nemoralis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Poa palustris</i> L., 1759 | LC | | |
| <i>Poa pratensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Poa supina</i> Schrad., 1806 | DD | | |
| <i>Poa trivialis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Polemonium caeruleum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Polycnemum arvense</i> L., 1753 | RE | | |
| <i>Polycnemum majus</i> A.Braun, 1841 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Polygala amarella</i> Crantz, 1769 | NT | pr.D2 | |
| <i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Polygala comosa</i> Schkuhr, 1796 | LC | | |
| <i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797 | LC | | |
| <i>Polygala vulgaris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All., 1785 | LC | | |
| <i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce, 1906 | LC | | |
| <i>Polygonatum verticillatum</i> (L.) All., 1785 | LC | | |
| <i>Polygonum aviculare</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Polygonum bellardii</i> All., 1785 | NA | | |
| <i>Polypodium interjectum</i> Shivas, 1961 | DD | | |
| <i>Polypodium vulgare</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Polypodium x mantoniae</i> Rothm. & U.Schneid., 1962 | DD | | |
| <i>Polypogon viridis</i> (Gouan) Breistr., 1966 | NA | | |
| <i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth, 1799 | LC | | |
| <i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fée, 1852 | CR | D1 | |
| <i>Polystichum lonchitis</i> (L.) Roth, 1799 | CR | D1 | |
| <i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn., 1913 | LC | | |
| <i>Polystichum x bicknellii</i> (H.Christ) Hahne, 1905 | DD | | |
| <i>Poncirus trifoliata</i> (L.) Raf., 1838 | NA | | |
| <i>Populus alba</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Populus balsamifera</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Populus nigra</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Populus tremula</i> L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Populus x canadensis Moench, 1785 | NA | | |
| Portulaca oleracea L., 1753 | NA | | |
| Potamogeton acutifolius Link, 1818 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| Potamogeton alpinus Balb., 1804 | VU | D2 | |
| Potamogeton berchtoldii Fieber, 1838 | LC | | |
| Potamogeton coloratus Hornem., 1813 | VU | D2 | |
| Potamogeton compressus L., 1753 | VU | D2 | |
| Potamogeton crispus L., 1753 | LC | | |
| Potamogeton friesii Rupr., 1845 | EN | B(1+2)b(ii,iv)c(iv) | |
| Potamogeton gramineus L., 1753 | VU | D2 | |
| Potamogeton helveticus (G.Fisch.) E.Baumann, 1925 | NT | pr.D2 | |
| Potamogeton lucens L., 1753 | LC | | |
| Potamogeton natans L., 1753 | LC | | |
| Potamogeton nodosus Poir., 1816 | LC | | |
| Potamogeton obtusifolius Mert. & W.D.J.Koch, 1823 | VU | D2 | |
| Potamogeton pectinatus L., 1753 | LC | | |
| Potamogeton perfoliatus L., 1753 | LC | | |
| Potamogeton polygonifolius Pourr., 1788 | VU | D2 | |
| Potamogeton pusillus L., 1753 | LC | | |
| Potamogeton trichoides Cham. & Schldl., 1827 | VU | D2 | |
| Potamogeton x bennettii Fryer, 1895 | NA | | |
| Potamogeton x fluitans Roth, 1788 | DD | | |
| Potamogeton x variifolius Thore, 1803 | NA | | |
| Potamogeton x zizii W.D.J.Koch ex Roth, 1827 | DD | | |
| Potentilla alba L., 1753 | EN | B2ab(iii) | |
| Potentilla alsatica T.Gregor, 2004 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Potentilla anserina L., 1753 | LC | | |
| Potentilla argentea L., 1753 | LC | | |
| Potentilla cinerea Chaix ex Vill., 1779 | LC | | |
| Potentilla collina Wibel, 1799 | DD | | |
| Potentilla crantzii (Crantz) Beck ex Fritsch, 1897 | EN | B2ab(iii) | |
| Potentilla erecta (L.) Räsch., 1797 | LC | | |
| Potentilla fruticosa L., 1753 | NA | | |
| Potentilla heptaphylla L., 1755 | EN | B2ab(iii) | |
| Potentilla inclinata Vill., 1788 | VU | D2 | |
| Potentilla intermedia L., 1767 | NA | | |
| Potentilla micrantha Ramond ex DC., 1805 | LC | | |
| Potentilla neglecta Baumg., 1816 | DD | | |
| Potentilla neummanniana Rchb., 1832 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| Potentilla neumanniana Reichenb. var. billotii (J.N. Boulay) V. Rastetter | NA | | |
| Potentilla neumanniana Reichenb. var. incisa (Tausch) M. Hoff comb. nov. | NA | | |
| Potentilla neumanniana Reichenb. var. pseudoincisa (Th. Wolf) M. Hoff comb. nov. | NA | | |
| Potentilla norvegica L., 1753 | NA | | |
| Potentilla palustris (L.) Scop., 1771 | LC | | |
| Potentilla pusilla Host, 1831 | DD | | |
| Potentilla recta L., 1753 | LC | | |
| Potentilla reptans L., 1753 | LC | | |
| Potentilla rhenana P.J. Müller ex Zimmeter | NA | | |
| Potentilla rupestris L., 1753 | EN | B2ab(iii) | |
| Potentilla sterilis (L.) Garcke, 1856 | LC | | |
| Potentilla supina L., 1753 | LC | | |
| Potentilla x subarenaria Zimmeter, 1884 | DD | | |
| Prenanthes purpurea L., 1753 | LC | | |
| Primula elatior (L.) Hill, 1765 | LC | | |
| Primula veris L., 1753 | LC | | |
| Primula vulgaris Huds., 1762 | NA | | |
| Prospero autumnale (L.) Speta, 1982 | VU | D2 | |
| Prunella grandiflora (L.) Schöller, 1775 | LC | | |
| Prunella laciniata (L.) L., 1763 | VU | C2a(i) | |
| Prunella vulgaris L., 1753 | LC | | |
| Prunella x dissecta Wender., 1831 | NA | | |
| Prunella x intermedia Link, 1791 | NA | | |
| Prunus armeniaca L., 1753 | NA | | |
| Prunus avium (L.) L., 1755 | LC | | |
| Prunus cerasifera Ehrh., 1784 | NA | | |
| Prunus cerasus L., 1753 | NA | | |
| Prunus domestica L., 1753 | NA | | |
| Prunus dulcis (Mill.) D.A. Webb, 1967 | NA | | |
| Prunus laurocerasus L., 1753 | NA | | |
| Prunus mahaleb L., 1753 | LC | | |
| Prunus padus L., 1753 | LC | | |
| Prunus padus subsp. borealis Nyman, 1878 | NT | pr.D2 | |
| Prunus persica (L.) Batsch, 1801 | NA | | |
| Prunus serotina Ehrh., 1788 | NA | | |
| Prunus serrulata Lindl., 1830 | NA | | |
| Prunus spinosa L., 1753 | LC | | |
| Prunus tenella Batsch, 1801 | NA | | |
| Prunus virginiana L., 1753 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------|
| Prunus x cerea (L.) Ehrh., 1792 | NA | | |
| Prunus x fruticans Weihe, 1826 | LC | | |
| Pseudofumaria lutea (L.) Borkh., 1797 | NA | | |
| Pseudorchis albida (L.) Á.Löve & D.Löve, 1969 | LC | | |
| Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco, 1950 | NA | | |
| Pteridium aquilinum (L.) Kuhn, 1879 | LC | | |
| Pterocarya fraxinifolia (Poir.) Spach, 1834 | NA | | |
| Puccinellia distans (L.) Parl., 1850 | NA | | |
| Pulicaria dysenterica (L.) Bernh., 1800 | LC | | |
| Pulicaria vulgaris Gaertn., 1791 | EN | B2ab(ii,iii,iv)c(iv) | |
| Pulmonaria affinis Jord., 1854 | NA | | |
| Pulmonaria angustifolia L., 1753 | NA | | |
| Pulmonaria mollis Wulfen ex Hornem., 1813 | NT | pr.D2 | |
| Pulmonaria montana Lej., 1811 | NT | pr.D2 | |
| Pulmonaria obscura Dumort., 1865 | LC | | |
| Pulmonaria officinalis L., 1753 | NA | | |
| Pulsatilla alpina (L.) Delarbre, 1800 | VU | D2 | |
| Pulsatilla alpina subsp. alba Zamelis, 1926 | VU | D2 | |
| Pulsatilla vernalis (L.) Mill., 1768 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Pulsatilla vulgaris Mill., 1768 | EN | B(1+2)ab(iii) | répartition! |
| Pyracantha coccinea M.Roem., 1847 | NA | | |
| Pyrola chlorantha Sw., 1810 | RE | | |
| Pyrola media Sw., 1804 | CR | B(1+2)ab(ii,iv) | |
| Pyrola minor L., 1753 | NT | pr.A2c | |
| Pyrola rotundifolia L., 1753 | VU | D2 | |
| Pyrus communis L., 1753 | NA | | |
| Pyrus cordata Desv., 1818 | NA | | |
| Pyrus nivalis Jacq., 1774 | DD | | |
| Pyrus pyraister (L.) Du Roi, 1772 | LC | | |
| Pyrus spinosa Forssk., 1775 | NA | | |
| Quercus cerris L., 1753 | NA | | |
| Quercus ilex L., 1753 | NA | | |
| Quercus palustris Münchh., 1770 | NA | | |
| Quercus petraea Liebl., 1784 | LC | | |
| Quercus pubescens Willd., 1805 | LC | | |
| Quercus robur L., 1753 | LC | | |
| Quercus rubra L., 1753 | NA | | |
| Quercus x rosacea Bechst., 1813 | LC | | |
| Quercus x streimeri Heuff. ex Freyn, 1878 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Radiola linoides Roth, 1788 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Ranunculus aconitifolius L., 1753 | LC | | |
| Ranunculus acris L., 1753 | LC | | |
| Ranunculus alsaticus W.Koch, 1939 | DD | | |
| Ranunculus aquatilis L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Ranunculus arvensis L., 1753 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv) | |
| Ranunculus auricomus L., 1753 | LC | | |
| Ranunculus auricomus subsp. ascendens R.Engel, 1968 | NA | | |
| Ranunculus auricomus subsp. leptomeris Haas, 1962 | NA | | |
| Ranunculus auricomus subsp. nicklesii Engel, 1968 | NA | | |
| Ranunculus breyninus Crantz, 1763 | DD | | |
| Ranunculus bulbosus L., 1753 | LC | | |
| Ranunculus bullatus L., 1753 | NA | | |
| Ranunculus carinthiacus Hoppe, 1826 | NA | | |
| Ranunculus circinatus Sibth., 1794 | LC | | |
| Ranunculus ficaria L., 1753 | LC | | |
| Ranunculus ficaria subsp. ficariiformis Rouy & Foucaud, 1893 | NA | | |
| Ranunculus flammula L., 1753 | LC | | |
| Ranunculus fluitans Lam., 1779 | LC | | |
| Ranunculus gratiosus Brodthb., 1998 | DD | | |
| Ranunculus hederaceus L., 1753 | RE | | |
| Ranunculus lingua L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| Ranunculus lingulatus Brodthb., 1998 | DD | | |
| Ranunculus montanus Willd., 1799 | NA | | |
| Ranunculus peltatus Schrank, 1789 | NT | pr.D2 | |
| Ranunculus penicillatus (Dumort.) Bab., 1874 | NA | | |
| Ranunculus platanifolius L., 1767 | LC | | |
| Ranunculus polyanthemoides Boreau, 1857 | DD | | |
| Ranunculus polyanthemus L. | NA | | |
| Ranunculus repens L., 1753 | LC | | |
| Ranunculus reptans L., 1753 | NA | | |
| Ranunculus rionii Lagger, 1848 | VU | D2 | |
| Ranunculus sardous Crantz, 1763 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| Ranunculus sceleratus L., 1753 | LC | | |
| Ranunculus sphinx Brodthb., 1998 | NA | | |
| Ranunculus trichophyllus Chaix, 1785 | LC | | |
| Ranunculus tuberosus Lapeyr., 1813 | LC | | |
| Raphanus raphanistrum L., 1753 | LC | | |
| Raphanus sativus L., 1753 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Rapistrum rugosum (L.) All., 1785 | NA | | |
| Reseda glauca L., 1753 | NA | | |
| Reseda lutea L., 1753 | LC | | |
| Reseda luteola L., 1753 | LC | | |
| Reseda phyteuma L., 1753 | NA | | |
| Reynoutria japonica Houtt., 1777 | NA | | |
| Reynoutria sachalinensis (F.Schmidt) Nakai, 1922 | NA | | |
| Reynoutria x bohemica Chrtek & Chrtkova, 1983 | NA | | |
| Rhamnus alpina L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) + D1 | |
| Rhamnus cathartica L., 1753 | LC | | |
| Rhamnus pumila Turra, 1764 | NA | | |
| Rheum rhaponticum L., 1753 | NA | | |
| Rhinanthus alectorolophus (Scop.) Pollich, 1777 | LC | | |
| Rhinanthus angustifolius C.C.Gmel., 1806 | VU | B2ab(i,ii,iv) | |
| Rhinanthus glacialis Personnat, 1863 | DD | | |
| Rhinanthus minor L., 1756 | LC | | |
| Rhodiola rosea L., 1753 | CR | D1 | |
| Rhododendron ferrugineum L., 1753 | NA | | |
| Rhus typhina L., 1756 | NA | | |
| Rhynchospora alba (L.) Vahl, 1805 | VU | D2 | |
| Ribes alpinum L., 1753 | LC | | |
| Ribes nigrum L., 1753 | DD | | cultivé! |
| Ribes petraeum Wulfen, 1781 | NT | pr.D2 | |
| Ribes rubrum L., 1753 | NA | | |
| Ribes sanguineum Pursh, 1814 | NA | | |
| Ribes uva-crispa L., 1753 | LC | | |
| Ricinus communis L., 1753 | NA | | |
| Robinia hispida L., 1767 | NA | | |
| Robinia pseudoacacia L., 1753 | NA | | |
| Roegneria canina (L.) Nevski, 1934 | LC | | |
| Rorippa amphibia (L.) Besser, 1821 | LC | | |
| Rorippa austriaca (Crantz) Besser, 1821 | NA | | |
| Rorippa islandica (Oeder ex Gunnerus) Borbás, 1900 | NA | | |
| Rorippa palustris (L.) Besser, 1821 | LC | | |
| Rorippa pyrenaica (All.) Rchb., 1838 | NT | pr.D2 | |
| Rorippa sylvestris (L.) Besser, 1821 | LC | | |
| Rorippa x anceps (Wahlenb.) Rchb., 1837 | DD | | |
| Rosa agrestis Savi, 1798 | NT | pr.D2 | |
| Rosa arvensis Huds., 1762 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| Rosa caesia Sm., 1812 | DD | | |
| Rosa canina L. var. diversiglandulosa R. Keller | NA | | |
| Rosa canina L., 1753 | LC | | |
| Rosa corymbifera Borckhausen var. thuilleri Christ | NA | | |
| Rosa corymbifera Borkh., 1790 | LC | | |
| Rosa dumalis Bechst., 1810 | DD | | |
| Rosa elliptica Tausch, 1819 | NT | pr.D2 | |
| Rosa ferruginea Vill., 1779 | NT | pr.D2 | |
| Rosa gallica L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Rosa majalis Herrm., 1762 | LC | | |
| Rosa micrantha Borrer ex Sm., 1812 | DD | | |
| Rosa montana Chaix, 1785 | NA | | |
| Rosa multiflora Thunb., 1784 | NA | | |
| Rosa obtusifolia Desv., 1809 | DD | | |
| Rosa pendulina L., 1753 | LC | | |
| Rosa pimpinellifolia L., 1759 | NT | pr.D2 | |
| Rosa rubiginosa L., 1771 | LC | | |
| Rosa rugosa Thunb., 1784 | NA | | |
| Rosa stylosa Desv., 1809 | NT | pr.D2 | |
| Rosa tomentosa Sm., 1800 | LC | | |
| Rosa trachyphylla Rau, 1816 | VU | D2 | |
| Rosa villosa L., 1753 | VU | D2 | |
| Rosa vosagiaca Desp., 1828 | DD | | |
| Rosa x dumetorum Thuill., 1799 | DD | | |
| Rosa x scabriuscula Sm., 1808 | NA | | |
| Rosmarinus officinalis L., 1753 | NA | | |
| Rostraria cristata (L.) Tzvelev, 1971 | NA | | |
| Rubia peregrina L., 1753 | NA | | |
| Rubia tinctorum L., 1753 | NA | | |
| Rubus armeniacus Focke, 1874 | NA | | |
| Rubus bifrons Vest ex Tratt., 1823 | DD | | |
| Rubus caesius L., 1753 | LC | | |
| Rubus canescens DC., 1813 | LC | | |
| Rubus chaerophyllus Sagorski & W.Schultze, 1894 | NA | | |
| Rubus cinerascens Weihe ex Lej., 1831 | DD | | |
| Rubus divaricatus P.J.Mull., 1858 | DD | | |
| Rubus elegantispinosus (A.Schumach.) H.E.Weber, 1974 | NA | | |
| Rubus fissipetalus P.J. Müller | NA | | |
| Rubus fruticosus L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Rubus gremlii Focke, 1877 | DD | | |
| Rubus hirtus Waldst. & Kit., 1805 | DD | | |
| Rubus idaeus L., 1753 | LC | | |
| Rubus koehleri Weihe, 1825 | NA | | |
| Rubus laciniatus (Weston) Willd., 1806 | NA | | |
| Rubus leiningeri W. Lang | NA | | |
| Rubus macrophyllus Weihe & Nees, 1824 | DD | | |
| Rubus menkei Weihe, 1825 | DD | | |
| Rubus montanus Lib. ex Lej., 1813 | DD | | |
| Rubus mougeotii Billot ex F.W. Schultz | NA | | |
| Rubus mucronulatus Boreau, 1857 | NA | | |
| Rubus nessensis Hall, 1794 | DD | | |
| Rubus pedemontanus Pinkw., 1898 | DD | | |
| Rubus praecox Bertol., 1842 | DD | | |
| Rubus pruinosis Arrh. | DD | | |
| Rubus radula Weihe ex Boenn., 1824 | DD | | |
| Rubus rhamnifolius Weihe & Nees, 1822 | DD | | |
| Rubus rudis Weihe, 1825 | DD | | |
| Rubus saxatilis L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Rubus schnedleri H.E. Weber | NA | | |
| Rubus silesiacus Weihe | NA | | |
| Rubus silvaticus Weihe & Nees, 1824 | DD | | |
| Rubus tereticaulis P.J.Mull., 1858 | DD | | |
| Rubus thyrsoflorus Weihe, 1825 | DD | | |
| Rubus ulmifolius Schott, 1818 | DD | | |
| Rubus vallisparvus Sudre, 1906 | NA | | |
| Rubus vestitus Weihe, 1825 | DD | | |
| Rudbeckia hirta L., 1753 | NA | | |
| Rudbeckia laciniata L., 1753 | NA | | |
| Rumex acetosa L., 1753 | LC | | |
| Rumex acetosella L., 1753 | LC | | |
| Rumex alpinus L., 1759 | NA | | |
| Rumex arifolius All., 1773 | LC | | |
| Rumex conglomeratus Murray, 1770 | LC | | |
| Rumex crispus L., 1753 | LC | | |
| Rumex hydrolapathum Huds., 1778 | LC | | |
| Rumex maritimus L., 1753 | EN | B(1+2)b(iii)c(iv) | |
| Rumex obtusifolius L., 1753 | LC | | |
| Rumex palustris Sm., 1800 | VU | D2 | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Rumex patientia L., 1753 | NA | | |
| Rumex pulcher L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Rumex sanguineus L., 1753 | LC | | |
| Rumex scutatus L., 1753 | DD | | |
| Rumex thrysiflorus Fingerh., 1829 | LC | | |
| Rumex x pratensis Mert. & W.D.J.Koch, 1826 | LC | | |
| Ruta graveolens L., 1753 | NA | | |
| Sagina apetala Ard., 1763 | LC | | |
| Sagina procumbens L., 1753 | LC | | |
| Sagittaria latifolia Willd., 1805 | NA | | |
| Sagittaria sagittifolia L., 1753 | LC | | |
| Salix alba L., 1753 | LC | | |
| Salix appendiculata Vill., 1789 | NA | | |
| Salix atrocinerea Brot., 1804 | DD | | |
| Salix aurita L., 1753 | LC | | |
| Salix babylonica L., 1753 | NA | | |
| Salix bicolor Willd., 1796 | VU | D(1+2) | |
| Salix caesia Vill., 1789 | NA | | |
| Salix caprea L., 1753 | LC | | |
| Salix cinerea L., 1753 | LC | | |
| Salix daphnoides Vill., 1779 | EN | C2a(i) | |
| Salix eleagnos Scop., 1772 | LC | | |
| Salix fragilis L., 1753 | LC | | |
| Salix hastata L., 1753 | NA | | |
| Salix myrsinifolia Salisb., 1796 | LC | | |
| Salix pentandra L., 1753 | DD | | |
| Salix purpurea L., 1753 | LC | | |
| Salix repens L., 1753 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D1 | |
| Salix triandra L., 1753 | LC | | |
| Salix viminalis L., 1753 | LC | | |
| Salix x sepulcralis Simonk., 1890 | NA | | |
| Salsola kali var. pontica Pall. | NA | | |
| Salvia glutinosa L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| Salvia officinalis L., 1753 | NA | | |
| Salvia pratensis L., 1753 | LC | | |
| Salvia sclarea L., 1753 | NA | | |
| Salvia verticillata L., 1753 | NA | | |
| Salvinia natans (L.) All., 1785 | RE | | |
| Sambucus ebulus L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Sambucus nigra</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sambucus racemosa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Samolus valerandi</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Sanguisorba minor</i> Scop., 1771 | LC | | |
| <i>Sanguisorba officinalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sanicula europaea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Saponaria ocymoides</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Saponaria officinalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Satureja hortensis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Saxifraga cotyledon</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Saxifraga fragosoi</i> Sennen, 1929 | NA | | |
| <i>Saxifraga granulata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Saxifraga hirsuta</i> L., 1759 | NA | | |
| <i>Saxifraga hypnoides</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Saxifraga muscoides</i> All., 1773 | NA | | |
| <i>Saxifraga paniculata</i> Mill., 1768 | EN | C2a(i) | |
| <i>Saxifraga rosacea</i> Moench, 1794 | EN | B(1+2)ab(ii,iv) | |
| <i>Saxifraga rosacea</i> subsp. <i>sponhemica</i> (C.C.Gmel.) D.A.Webb, 1963 | NA | | |
| <i>Saxifraga rotundifolia</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Saxifraga stellaris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Saxifraga tridactylites</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Saxifraga umbrosa</i> L., 1762 | NA | | |
| <i>Saxifraga x geum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Scabiosa canescens</i> Waldst. & Kit., 1802 | VU | D2 | |
| <i>Scabiosa columbaria</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Scabiosa columbaria</i> subsp. <i>pratensis</i> (Jord.) Braun-Blanq., 1933 | DD | | |
| <i>Scabiosa lucida</i> Vill., 1779 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Scandix pecten-veneris</i> L., 1753 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Scheuchzeria palustris</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii,iv) | |
| <i>Schoenoplectus lacustris</i> (L.) Palla, 1888 | LC | | |
| <i>Schoenoplectus mucronatus</i> (L.) Palla, 1888 | VU | D2 | |
| <i>Schoenoplectus pungens</i> (Vahl) Palla, 1888 | RE | | |
| <i>Schoenoplectus supinus</i> (L.) Palla, 1888 | NA | | |
| <i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C.Gmel.) Palla, 1888 | NT | pr.D2 | |
| <i>Schoenoplectus triqueter</i> (L.) Palla, 1888 | VU | D2 | |
| <i>Schoenoplectus x carinatus</i> (Sm.) Palla, 1888 | NA | | |
| <i>Schoenus nigricans</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | mesures! |
| <i>Scilla bifolia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Scirpus sylvaticus</i> L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Scleranthus annuus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Scleranthus perennis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Scleranthus polycarpus</i> L., 1756 | DD | | |
| <i>Sclerochloa dura</i> (L.) P.Beauv., 1812 | EN | B2ab(ii,iv) | |
| <i>Scorzonera hispanica</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Scorzonera humilis</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Scorzoneroides autumnalis</i> (L.) Moench, 1794 | LC | | |
| <i>Scorzoneroides pyrenaica</i> (Gouan) Holub, 1977 | LC | | |
| <i>Scrophularia auriculata</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Scrophularia canina</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Scrophularia nodosa</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Scrophularia oblongifolia</i> Loisel., 1827 | LC | | |
| <i>Scrophularia vernalis</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Scutellaria altissima</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Scutellaria galericulata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Scutellaria minor</i> Huds., 1762 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | |
| <i>Secale cereale</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Securigera varia</i> (L.) Lassen, 1989 | LC | | |
| <i>Sedum acre</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sedum album</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sedum alpestre</i> Vill., 1779 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Sedum annuum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Sedum cepaea</i> L., 1753 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iv,v) | |
| <i>Sedum dasyphyllum</i> L., 1753 | EN | D1 | |
| <i>Sedum forsterianum</i> Sm., 1808 | NT | pr.D2 | |
| <i>Sedum hispanicum</i> L., 1755 | NA | | |
| <i>Sedum rupestre</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sedum sarmentosum</i> Bunge, 1835 | NA | | |
| <i>Sedum sexangulare</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sedum villosum</i> L., 1753 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Selinum carvifolia</i> (L.) L., 1762 | NT | pr.D2 | |
| <i>Sempervivum tectorum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Senecio hercynicus</i> Herborg, 1987 | LC | | |
| <i>Senecio inaequidens</i> DC., 1838 | NA | | |
| <i>Senecio leucanthemifolius</i> Poir., 1789 | NA | | |
| <i>Senecio ovatus</i> (P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.) Willd., 1803 | LC | | |
| <i>Senecio sylvaticus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Senecio viscosus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Senecio vulgaris</i> L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|--------------|
| <i>Sequoia sempervirens</i> (D.Don) Endl., 1847 | NA | | |
| <i>Sequoiadendron giganteum</i> (Lindl.) J.Buchholz, 1939 | NA | | |
| <i>Serratula tinctoria</i> L. subsp. <i>tinctoria</i> | NT | pr. D2 | |
| <i>Serratula tinctoria</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | répartition! |
| <i>Serratula tinctoria</i> subsp. <i>monticola</i> (Boreau) Berher, 1887 | DD | | |
| <i>Seseli annuum</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Seseli montanum</i> L., 1753 | VU | D2 | mesures! |
| <i>Sesleria caerulea</i> (L.) Ard., 1763 | LC | | |
| <i>Setaria adhaerens</i> (Forssk.) Chiov., 1919 | NA | | |
| <i>Setaria faberi</i> F.Herm., 1910 | NA | | |
| <i>Setaria italica</i> (L.) P.Beauv., 1812 | NA | | |
| <i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. & Schult., 1817 | NA | | |
| <i>Setaria verticillata</i> (L.) P.Beauv., 1812 | NA | | |
| <i>Setaria verticillata</i> var. <i>ambigua</i> (Guss.) Parl., 1845 | DD | | |
| <i>Setaria verticillata</i> var. <i>verticillata</i> | NA | | |
| <i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv., 1812 | NA | | |
| <i>Sherardia arvensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sibbaldia procumbens</i> L., 1753 | EN | D1 | |
| <i>Sida spinosa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Silaum silaus</i> (L.) Schinz & Thell., 1915 | LC | | |
| <i>Silaum tenuifolium</i> (DC.) Reduron, 2008 | NA | | |
| <i>Silene acaulis</i> subsp. <i>bryoides</i> (Jord.) Nyman, 1878 | NA | | |
| <i>Silene armeria</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Silene conica</i> L., 1753 | EN | B2ac(iii,iv) | |
| <i>Silene coronaria</i> (L.) Clairv., 1811 | NA | | |
| <i>Silene dichotoma</i> Ehrh., 1792 | NA | | |
| <i>Silene dioica</i> (L.) Clairv., 1811 | LC | | |
| <i>Silene flos-cuculi</i> (L.) Clairv., 1811 | LC | | |
| <i>Silene latifolia</i> Poir., 1789 | LC | | |
| <i>Silene muscipula</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Silene noctiflora</i> L., 1753 | VU | B(1+2)b(i)c(iv)(-1) | |
| <i>Silene nutans</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Silene otites</i> (L.) Wibel, 1799 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Silene rupestris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke, 1869 | LC | | |
| <i>Sinapis alba</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Sinapis arvensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sisymbrium altissimum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Sisymbrium austriacum</i> Jacq., 1775 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|-----------------------------|-------------|
| <i>Sisymbrium irio</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop., 1772 | LC | | |
| <i>Sisymbrium strictissimum</i> L., 1753 | RE | | |
| <i>Sisyrinchium angustifolium</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Sisyrinchium montanum</i> Greene, 1899 | NA | | |
| <i>Sium latifolium</i> L., 1753 | CR | D1 | |
| <i>Skimmia japonica</i> Thunb., 1783 | NA | | |
| <i>Solanum carolinense</i> L. | NA | | |
| <i>Solanum dulcamara</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Solanum melongena</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Solanum nigrum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Solanum physalifolium</i> var. <i>nitidibaccatum</i> (Bitter) Edmonds, 1986 | NA | | |
| <i>Solanum sarachoides</i> Sendtn., 1846 | NA | | |
| <i>Solanum tuberosum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Solanum villosum</i> Mill., 1768 | NA | | |
| <i>Solidago canadensis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Solidago gigantea</i> Aiton, 1789 | NA | | |
| <i>Solidago virgaurea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sonchus arvensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sonchus asper</i> (L.) Hill, 1769 | LC | | |
| <i>Sonchus maritimus</i> subsp. <i>aquaticus</i> (Pourr.) Nyman, 1879 | NA | | |
| <i>Sonchus oleraceus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sonchus palustris</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii,v) + C2a(i,ii) | |
| <i>Sophora japonica</i> L., 1767 | NA | | |
| <i>Sorbaria sorbifolia</i> (L.) A.Braun, 1864 | NA | | |
| <i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz, 1763 | LC | | |
| <i>Sorbus aucuparia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Sorbus chamaemespilus</i> (L.) Crantz, 1763 | EN | D1 | |
| <i>Sorbus domestica</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | cultivé! |
| <i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers., 1806 | NA | | |
| <i>Sorbus latifolia</i> (Lam.) Pers., 1806 | NA | | |
| <i>Sorbus mougeotii</i> Soy.-Will. & Godr., 1858 | NT | pr.D2 | |
| <i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz, 1763 | LC | | |
| <i>Sorbus x thuringiaca</i> (Ilse) Fritsch, 1896 | NA | | |
| <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench, 1794 | NA | | |
| <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers., 1805 | NA | | |
| <i>Sparganium emersum</i> Rehmman, 1871 | LC | | |
| <i>Sparganium erectum</i> L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Sparganium minimum</i> Wallr., 1840 | CR | D1 | |
| <i>Spargula arvensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Spargula morisonii</i> Boreau, 1847 | VU | D2 | |
| <i>Spargula pentandra</i> L., 1753 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Spergularia marina</i> (L.) Besser, 1821 | NA | | |
| <i>Spergularia media</i> (L.) C.Presl, 1826 | NA | | |
| <i>Spergularia rubra</i> (L.) J.Presl & C.Presl, 1819 | LC | | |
| <i>Spergularia segetalis</i> (L.) G.Don, 1831 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Spiraea cantoniensis</i> Lour., 1790 | NA | | |
| <i>Spiraea chamaedryfolia</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Spiraea hypericifolia</i> subsp. <i>obovata</i> (Waldst. & Kit. ex Willd.) H.Huber, 1964 | NA | | |
| <i>Spiraea japonica</i> L.f., 1782 | NA | | |
| <i>Spiraea salicifolia</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Spiraea x arguta</i> Zabel, 1884 | NA | | |
| <i>Spiraea x billardii</i> Herincq, 1857 | NA | | |
| <i>Spiranthes aestivalis</i> (Poir.) Rich., 1817 | RE | | |
| <i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall., 1827 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid., 1839 | LC | | |
| <i>Stachys alpina</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Stachys annua</i> (L.) L., 1763 | LC | | |
| <i>Stachys arvensis</i> (L.) L., 1763 | EN | B(1+2)b(i,iii)c(iv) | |
| <i>Stachys byzantina</i> K.Koch, 1848 | NA | | |
| <i>Stachys germanica</i> L., 1753 | VU | D1 | |
| <i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévis., 1842 | LC | | |
| <i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévisan var. <i>alpestris</i> F. Kirschleger | NA | | |
| <i>Stachys palustris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Stachys recta</i> L., 1767 | LC | | |
| <i>Stachys sylvatica</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Stachys x ambigua</i> Sm., 1810 | NA | | |
| <i>Staphylea pinnata</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Stellaria alsine</i> Grimm, 1767 | LC | | |
| <i>Stellaria graminea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Stellaria holostea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Stellaria media</i> (L.) Vill., 1789 | LC | | |
| <i>Stellaria neglecta</i> Weihe, 1825 | VU | D2 | |
| <i>Stellaria nemorum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Stellaria pallida</i> (Dumort.) Piré, 1863 | VU | D2 | |
| <i>Stellaria palustris</i> Retz., 1795 | EN | B(1+2)ab(iii) | mesures! |
| <i>Stipa eriocalis</i> subsp. <i>lutetiana</i> H.Scholz, 1968 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Stipa pennata</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Stratiotes aloides</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC., 1805 | EN | D1 | |
| <i>Succisa pratensis</i> Moench, 1794 | LC | | |
| <i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake, 1914 | NA | | |
| <i>Symphyotrichum lanceolatum</i> (Willd.) G.L.Nesom, 1995 | NA | | |
| <i>Symphyotrichum novae-angliae</i> (L.) G.L.Nesom, 1995 | NA | | |
| <i>Symphyotrichum novi-belgii</i> (L.) G.L.Nesom, 1995 | NA | | |
| <i>Symphyotrichum x salignum</i> (Willd.) G.L.Nesom, 1995 | NA | | |
| <i>Symphytum asperum</i> Lepech., 1805 | NA | | |
| <i>Symphytum bulbosum</i> K.F.Schimp., 1825 | VU | D2 | |
| <i>Symphytum officinale</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Symphytum x uplandicum</i> Nyman, 1855 | NA | | |
| <i>Syringa vulgaris</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Tagetes erecta</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Tagetes patula</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Tamarix gallica</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Sch.Bip., 1844 | NT | pr.D2 | |
| <i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch.Bip., 1844 | NA | | |
| <i>Tanacetum vulgare</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Taraxacum apenninum</i> Dahlst. ex H.Lindb. | DD | | |
| <i>Taraxacum campylodes</i> G.E.Haglund, 1948 | LC | | |
| <i>Taraxacum erythrospermum</i> Andr. ex Besser, 1821 | DD | | |
| <i>Taraxacum fulvum</i> Raunk., 1906 | NA | | |
| <i>Taraxacum glaucescens</i> M. Bieb. | NA | | |
| <i>Taraxacum laevigatum</i> (Willd.) DC., 1813 | NA | | |
| <i>Taraxacum linguatum</i> M.P.Christ. & Wiinst., 1934 | DD | | |
| <i>Taraxacum obliquum</i> (Fries) Dahlst. | NA | | |
| <i>Taraxacum palustre</i> (Lyons) Symons, 1798 | DD | | |
| <i>Taraxacum silesiacum</i> Dahlst. ex G.E.Haglund, 1938 | NA | | |
| <i>Taxodium distichum</i> (L.) Rich., 1810 | NA | | |
| <i>Taxus baccata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R.Br., 1812 | LC | | |
| <i>Telekia speciosa</i> (Schreb.) Baumg., 1816 | NA | | |
| <i>Tellima grandiflora</i> (Pursh) Douglas ex Lindl., 1828 | NA | | |
| <i>Tephrosieris helenitis</i> (L.) B.Nord., 1978 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Tephrosieris palustris</i> (L.) Fourr., 1868 | NA | | |
| <i>Tetragonolobus maritimus</i> (L.) Roth, 1788 | LC | | |
| <i>Tetragonolobus purpureus</i> Moench, 1794 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|--------------|
| <i>Teucrium botrys</i> L., 1753 | NT | pr.B2b(iii)c(iv) | |
| <i>Teucrium capitatum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Teucrium chamaedrys</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Teucrium montanum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Teucrium scordium</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v) | mesures! |
| <i>Teucrium scorodonia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Thalictrum alpinum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Thalictrum aquilegifolium</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Thalictrum flavum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Thalictrum minus</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>majus</i> (Crantz) Hook.f., 1870 | DD | | |
| <i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>saxatile</i> Ces., 1844 | VU | D2 | |
| <i>Thalictrum simplex</i> L., 1767 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Thelypteris palustris</i> Schott, 1834 | VU | D2 | |
| <i>Thesium alpinum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Thesium kyrnosum</i> Hendrych, 1964 | NA | | |
| <i>Thesium linophyllum</i> L., 1753 | EN | B2ab(iii) | |
| <i>Thesium pyrenaicum</i> Pourr., 1788 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Thlaspi alliaceum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Thlaspi arvense</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Thuja occidentalis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Thuja plicata</i> D.Don ex Lamb., 1824 | NA | | |
| <i>Thymelaea passerina</i> (L.) Coss. & Germ., 1861 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Thymus alpestris</i> Tausch ex A.Kern., 1881 | DD | | |
| <i>Thymus froelichianus</i> Opiz, 1831 | VU | D2 + B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Thymus polytrichus</i> A.Kern. ex Borbás subsp. <i>polytrichus</i> | DD | | |
| <i>Thymus praecox</i> Opiz, 1824 | VU | D2 | répartition! |
| <i>Thymus pulegioides</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Thymus serpyllum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Thymus vulgaris</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Thyselinum palustre</i> (L.) Hoffm., 1814 | VU | D2 | |
| <i>Tilia cordata</i> Mill., 1768 | LC | | |
| <i>Tilia platyphyllos</i> Scop., 1771 | LC | | |
| <i>Tilia tomentosa</i> Moench, 1785 | NA | | |
| <i>Tilia x europaea</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Tordylium maximum</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Torilis arvensis</i> (Huds.) Link, 1821 | LC | | |
| <i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC., 1830 | LC | | |
| <i>Tragopogon dubius</i> Scop., 1772 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------|
| Tragopogon pratensis L., 1753 | LC | | |
| Tragus racemosus (L.) All., 1785 | NA | | |
| Trapa natans L., 1753 | VU | D2 | cultivé! |
| Traunsteinera globosa (L.) Rchb., 1842 | EN | C2a(i) | |
| Trichophorum cespitosum (L.) Hartm., 1849 | NT | pr.D2 | |
| Trifolium alpestre L., 1763 | NT | pr.B2b(iii) | |
| Trifolium arvense L., 1753 | LC | | |
| Trifolium aureum Pollich, 1777 | LC | | |
| Trifolium badium Schreb., 1804 | NA | | |
| Trifolium campestre Schreb., 1804 | LC | | |
| Trifolium campestre var. minus (W.D.J.Koch) Gremler | NA | | |
| Trifolium dubium Sibth., 1794 | LC | | |
| Trifolium fragiferum L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Trifolium hybridum L., 1753 | NA | | |
| Trifolium incarnatum L., 1753 | NA | | |
| Trifolium medium L., 1759 | LC | | |
| Trifolium montanum L., 1753 | LC | | |
| Trifolium ochroleucon Huds., 1762 | VU | D2 | |
| Trifolium patens Schreb., 1804 | NA | | |
| Trifolium pratense L., 1753 | LC | | |
| Trifolium repens L., 1753 | LC | | |
| Trifolium resupinatum L., 1753 | NA | | |
| Trifolium rubens L., 1753 | VU | D2 | |
| Trifolium scabrum L., 1753 | EN | B(1+2)ab(ii,iii,iv) | |
| Trifolium spadiceum L., 1755 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Trifolium striatum L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| Trifolium subterraneum L., 1753 | NA | | |
| Triglochin palustre L., 1753 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| Trinia glauca (L.) Dumort., 1827 | EN | B2ab(i,ii,iii,iv) | mesures! |
| Tripleurospermum inodorum Sch.Bip., 1844 | LC | | |
| Tripolium pannonicum (Jacq.) Dobrocz., 1962 | NA | | |
| Trisetum flavescens (L.) P.Beauv., 1812 | LC | | |
| Triticum aestivum L., 1753 | NA | | |
| Triticum durum Desf., 1798 | NA | | |
| Triticum spelta L., 1753 | NA | | |
| Trollius europaeus L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) + D2 | répartition! |
| Tropaeolum majus L., 1753 | NA | | |
| Tuberaria guttata (L.) Fourr., 1868 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| Tulipa gesneriana L., 1753 | NA | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------|
| <i>Tulipa sylvestris</i> L., 1753 | EN | A2a | |
| <i>Turgenia latifolia</i> (L.) Hoffm., 1814 | RE | | |
| <i>Turritis glabra</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Tussilago farfara</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Typha angustifolia</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Typha latifolia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Typha minima</i> Funck, 1794 | EN | B2ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Typha shuttleworthii</i> W.D.J.Koch & Sond., 1846 | NA | | |
| <i>Ulex europaeus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Ulex minor</i> Roth, 1797 | NA | | |
| <i>Ulmus glabra</i> Huds., 1762 | LC | | |
| <i>Ulmus laevis</i> Pall., 1784 | NT | pr.A3e | |
| <i>Ulmus minor</i> Mill., 1768 | LC | | |
| <i>Urtica dioica</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Urtica urens</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Utricularia australis</i> R.Br., 1810 | NT | pr.B2b(iii) | |
| <i>Utricularia bremii</i> Heer ex Köll., 1839 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Utricularia intermedia</i> Hayne, 1800 | DD | | |
| <i>Utricularia minor</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Utricularia ochroleuca</i> R.W.Hartm., 1857 | DD | | |
| <i>Utricularia stygia</i> G.Thor, 1988 | DD | | |
| <i>Utricularia vulgaris</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Vaccaria hispanica</i> (Mill.) Rauschert, 1965 | RE | | |
| <i>Vaccinium myrtillus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Vaccinium oxycoccos</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Vaccinium uliginosum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Valeriana dioica</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Valeriana officinalis</i> L. subsp. <i>officinalis</i> | VU | D2 | |
| <i>Valeriana officinalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Valeriana pratensis</i> Dierb., 1825 | NA | | |
| <i>Valeriana tripteris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Valerianella carinata</i> Loisel., 1810 | LC | | |
| <i>Valerianella dentata</i> (L.) Pollich, 1776 | VU | B2b(i,iii)c(iv)(-1) | |
| <i>Valerianella eriocarpa</i> Desv., 1809 | VU | D2 | |
| <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr., 1821 | LC | | |
| <i>Valerianella rimosa</i> Bastard, 1814 | LC | | |
| <i>Vandenboschia speciosa</i> (Willd.) Kunkel, 1966 | LC | | |
| <i>Veratrum album</i> L., 1753 | EN | B(1+2)ab(iii) | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Verbascum blattaria</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Verbascum densiflorum</i> Bertol., 1810 | LC | | |
| <i>Verbascum lychnitis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Verbascum nigrum</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Verbascum phlomoides</i> L., 1753 | VU | B2ab(i) | |
| <i>Verbascum phoeniceum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Verbascum pulverulentum</i> Vill., 1779 | VU | D2 | |
| <i>Verbascum thapsus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Verbascum virgatum</i> Stokes, 1787 | NA | | |
| <i>Verbena bonariensis</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Verbena officinalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Verbena rigida</i> Spreng., 1827 | NA | | |
| <i>Verbesina alternifolia</i> (L.) Britton ex Kearney, 1893 | NA | | |
| <i>Veronica acinifolia</i> L., 1762 | EN | B2ab(i,ii,iv) | |
| <i>Veronica agrestis</i> L., 1753 | VU | B2b(iii)c(iv)(-1) | |
| <i>Veronica anagallis-aquatica</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>anagalloides</i> (Guss.) Batt., 1890 | NA | | |
| <i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>aquatica</i> Nyman, 1890 | DD | | |
| <i>Veronica arvensis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Veronica austriaca</i> L., 1759 | LC | | |
| <i>Veronica beccabunga</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Veronica chamaedrys</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Veronica dillenii</i> Crantz, 1769 | EN | B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Veronica filiformis</i> Sm., 1791 | NA | | |
| <i>Veronica fruticans</i> Jacq., 1762 | EN | B(1+2)ab(iii) + D1 | |
| <i>Veronica hederifolia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Veronica longifolia</i> L., 1753 | CR | B2ab(iii) | |
| <i>Veronica montana</i> L., 1755 | LC | | |
| <i>Veronica officinalis</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Veronica opaca</i> Fr., 1819 | EN | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv) | |
| <i>Veronica peregrina</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Veronica persica</i> Poir., 1808 | NA | | |
| <i>Veronica polita</i> Fr., 1819 | LC | | |
| <i>Veronica praecox</i> All., 1789 | VU | D2 | |
| <i>Veronica prostrata</i> L., 1762 | EN | C2a(ii) | mesures! |
| <i>Veronica scutellata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Veronica serpyllifolia</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Veronica spicata</i> L., 1753 | EN | B2ab(iii)* | |
| <i>Veronica triphyllos</i> L., 1753 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Veronica verna</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Viburnum lantana</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Viburnum opulus</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Viburnum opulus</i> 'Roseum' | NA | | |
| <i>Viburnum rhytidophyllum</i> Hemsl. ex F.B.Forbes & Hemsl., 1888 | NA | | |
| <i>Viburnum tinus</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Vicia cracca</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Vicia disperma</i> DC., 1813 | NA | | |
| <i>Vicia dumetorum</i> L., 1753 | VU | D2 | |
| <i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray, 1821 | LC | | |
| <i>Vicia lathyroides</i> L., 1753 | VU | B(1+2)b(iii)c(ii,v)(-1) | |
| <i>Vicia lutea</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Vicia pannonica</i> Crantz, 1769 | NA | | |
| <i>Vicia pisiformis</i> L., 1753 | VU | B(1+2)ab(i,ii,iv) | |
| <i>Vicia sativa</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Vicia sepium</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Vicia tenuifolia</i> Roth, 1788 | LC | | |
| <i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb., 1771 | LC | | |
| <i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>gracilis</i> (Lois.) Hook.f., 1870 | NA | | |
| <i>Vicia villosa</i> Roth, 1793 | LC | | |
| <i>Vinca major</i> L. subsp. <i>major</i> | NA | | |
| <i>Vinca major</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Vinca minor</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medik., 1790 | LC | | |
| <i>Viola alba</i> Besser, 1809 | NT | pr.B(1+2)b(iii) | |
| <i>Viola arvensis</i> Murray, 1770 | LC | | |
| <i>Viola canina</i> L. subsp. <i>montana</i> (L.) Hartman | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Viola canina</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Viola canina</i> subsp. <i>schultzii</i> (Billot) Döll, 1862 | CR | B(1+2)ab(ii,iii,iv,v) + D1 | |
| <i>Viola elatior</i> Fr., 1828 | EN | B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Viola hirta</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Viola lutea</i> Huds., 1762 | LC | | |
| <i>Viola mirabilis</i> L., 1753 | NT | pr.D2 | |
| <i>Viola odorata</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Viola palustris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Viola persicifolia</i> Schreb., 1771 | EN | B(1+2)ab(i,iii) | |
| <i>Viola pumila</i> Chaix, 1785 | EN | B2ab(ii,iii,iv) | |
| <i>Viola reichenbachiana</i> Jord. ex Boreau, 1857 | LC | | |
| <i>Viola riviniana</i> Rchb., 1823 | LC | | |

La Liste rouge de la Flore vasculaire menacée en Alsace

Septembre 2014

| <i>Nom scientifique</i> | Catégorie Liste rouge Alsace | Critère Liste rouge Alsace | Commentaire |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Viola rupestris</i> F.W.Schmidt, 1791 | CR | B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v) + D1 | |
| <i>Viola saxatilis</i> F.W.Schmidt, 1794 | NT | pr.D2 | |
| <i>Viola tricolor</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Viola x mantziana</i> W.Becker, 1910 | NA | | |
| <i>Viola x wittrockiana</i> Gams ex Kappert, 1932 | NA | | |
| <i>Viscaria vulgaris</i> Bernh., 1800 | EN | B2ab(iii) | |
| <i>Viscum album</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Visnaga daucooides</i> Gaertn., 1788 | NA | | |
| <i>Vitis vinifera</i> L. subsp. <i>vinifera</i> | NA | | |
| <i>Vitis vinifera</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>sylvestris</i> (C.C.Gmel.) Hegi, 1925 | EN | B(1+2)ab(iii) | |
| <i>Vulpia ciliata</i> Dumort., 1824 | NA | | |
| <i>Vulpia membranacea</i> (L.) Dumort., 1824 | NA | | |
| <i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C.Gmel., 1805 | LC | | |
| <i>Vulpia myuros</i> subsp. <i>sciuroides</i> (Roth) Rouy | VU | D2 | |
| <i>Vulpia unilateralis</i> (L.) Stace, 1978 | NA | | |
| <i>Wahlenbergia hederacea</i> (L.) Rchb., 1827 | CR* | B2ab(iv,v) + D1 | |
| <i>Weigela florida</i> (Bunge) DC. | NA | | |
| <i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet, 1826 | NA | | |
| <i>Xanthium orientale</i> L., 1763 | NA | | |
| <i>Xanthium spinosum</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Xanthium strumarium</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Xanthoselinum alsaticum</i> (L.) Schur, 1866 | LC | | |
| <i>Zannichellia palustris</i> L., 1753 | LC | | |
| <i>Zea mays</i> L., 1753 | NA | | |
| <i>Zinnia elegans</i> Jacq., 1792 | NA | | |

Bibliographie

- ANTONETTI P., NICOLAS S. - 2012. Liste rouge de la flore vasculaire de la région Auvergne (cotation selon la méthode UICN). Rapport du Conservatoire Botanique National du Massif-Central.
- AUVERT S. - 2011. Liste rouge de la flore Ile-de-France. Notice méthodologique. Rapport du Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien, délégation Ile-de-France.
- BUCHET, J., HOUSSET, P., et TOUSSAINT, B. (coord.) - 2012. Inventaire de la flore vasculaire de Haute-Normandie (Ptéridophytes et Spermatophytes) : raretés, protections, menaces et statuts. Version n°3a – mars 2011. Centre régional de phytosociologie agréé, Conservatoire botanique national de Bailleul, avec la collaboration du Collectif botanique de Haute-Normandie.
- BREUNIG T., DEMUTH S. - 1999. Rote Liste der Farn- und Samenpflanzen Baden-Württemberg. - 3., neu bearbeitete Fassung. Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg (LfU).
- BRISSE H., KERQUELEN M. - 1994. Code Informatisé de la Flore de France - CIFF. Bull. de l'A.I.A.B., 1.
- BUTTLER KP., HARMS KH. - 1998. Florenliste von Baden –Württemberg. - Liste der Farn- und Samenpflanzen (Pteridophyta et Spermatophyta). Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg (LfU).
- CHAURAND J. - 2011. Trame Verte et Bleue. Critères de cohérence interrégionale, nationale et transfrontalière - Réflexion sur la méthodologie à adopter pour définir des listes d'espèces végétales « déterminantes » Trame Verte et Bleue. Fédération des Conservatoires Botaniques Nationaux. Paris.
- DAVROUX A., HUET R., VANGENDT J., SIMLER N. – 2013. Orientations stratégiques du Conservatoire Botanique d'Alsace pour la conservation et la connaissance de la flore vasculaire - Méthodologie de hiérarchisation des enjeux. Rapport du Conservatoire Botanique d'Alsace.
- DANTON Ph., BAFFRAY M. - 1995. Inventaire des plantes protégées en France. AFCEV - Yves-Rocher. Ed. Nathan, Paris.
- ENGEL R., MATHÉ H.- 2003. Orchidées sauvages d'Alsace et des Vosges. Ed. du Griffon.
- FRIED G. - 2009. Atlas de la flore messicole en Alsace. Société Botanique d'Alsace.
- GAVAZZI E. - 1995. Liste des espèces végétales protégées en France. Etat au 17/10/1995. S.P.N. I.E.G.B./M.N.H.N., Paris.
- HERBIER DE L'UNIVERSITE DE STRASBOURG, SOCIETE BOTANIQUE D'ALSACE. - 2013. Liste des plantes indigènes, naturalisées, introduites et cultivées en Alsace. Document numérique.
- HERVEY A. - 1995. Guide illustré des plantes sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale. Ministère de l'Environnement, Office National de la Chasse.
- HOFF M. - 2003. Corrections et compléments par rapport à la liste rouge de la Flore d'Alsace. Bulletin de liaison de la Société Botanique d'Alsace 16 : 5-6.
- HOFF M., TINGUY, H. (coord.) - 2009. Première liste des espèces végétales déterminantes pour la modernisation des ZNIEFF d'Alsace. Bulletin de Liaison de la Société Botanique d'Alsace 26 : 56-70.
- HOFF M., TINGUY H. (coord.) - 2010. Liste des espèces déterminantes ZNIEFF. Région Alsace. Société Botanique d'Alsace. <http://www.sbalsace.org/>
- HOFF M. - 2012. Inventaire de la flore du Rhin supérieur ; Floren Liste vom Oberrheingebiet. Société Botanique d'Alsace, Strasbourg.
- HÜGIN G. - 2006. Die Gattung Alchemilla im Schwarzwald und seinen Nachbargebirgen (Vogesen, Nord-Jura, Schwäbische Alb). Berichte des Botanischen Arbeitsgemeinschaft Südwestdeutschland. Beheft 2. Karlsruhe
- ISSLER E., LOYSON E., WALTER E. - 1965. Flore d'Alsace. Plaine rhénane, Vosges et Sundgau. Société d'étude de la flore d'Alsace, Institut de Botanique, Strasbourg.

ISSLER E., LOYSON E., WALTER E. - 1982. Flore d'Alsace. Plaine rhénane, Vosges et Sundgau. 2ème édition. Société d'étude de la flore d'Alsace, Institut de Botanique, Strasbourg.

KIRSCHLEGER F. - 1857. Flore d'Alsace et des contrées limitrophes. Strasbourg, Paris.

MAGNANON S. (coord.) - 2009. Méthode utilisée par le CBN de Brest pour l'élaboration de listes rouges (UICN) et de listes de taxons rares et/ou en régression à l'échelle régionale ou départementale. Rapport du Conservatoire Botanique National de Brest.

LAMBINON J., DELVOSALLE L., DUVIGNEAUD J. - 2004. Nouvelle flore de la Belgique, du G.-D. de Luxembourg, du nord de la France et des régions voisines (Ptéridophytes et Spermatophytes). Cinquième édition. Édition du jardin botanique national de Belgique, Meise.

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT - 1982. Arrêté ministériel du 20 janvier 1982 relatif à la liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire national. Journal Officiel du 13 mai 1982.

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT - 1982. Arrêté ministériel du 20 janvier 1982 relatif à la liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire national (modifié par l'arrêté du 15 septembre 1982). Journal Officiel du 15 septembre 1982.

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT - 1993. Arrêté ministériel du 28 juin 1993 relatif à la liste des espèces végétales protégées en région Alsace complétant la liste nationale. Journal Officiel du 10 janvier 1993.

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT - 1995. Arrêté ministériel du 31 août 1995 portant modifications de l'arrêté du 20 janvier 1982 relatif à la liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire. Journal officiel du 31 août 1995.

ODONAT (Coord.) - 2003. Les listes rouges de la nature menacée en Alsace. Collection Conservation, Strasbourg.

OLIVIER L., GALLAND J.P., MAURIN H. - 1995. Livre Rouge de la Flore menacée de France. Tome 1 : Espèces prioritaires. Institut d'Ecologie et de Gestion de la Biodiversité, Service du Patrimoine Naturel, Coll. Patrimoines Naturels, Série Patrimoine génétique, 20.

PERRIER C. - 1998. Annuaire des Espèces Végétales Protégées de France (métropole et départements d'Outre-mer). Index des Noms latins. Index des Noms français. Arrêtés de protection. 2ème Edition.

REDURON J.P. - 1986. La liste nationale ou liste des espèces de Haute-Alsace protégées au niveau national. In : « Le Patrimoine Floral de Haute-Alsace ». Bull. Soc. Ind Mulhouse, 800 : 75-76.

REDURON J.P.- 1990. Proposition pour une liste des espèces végétales protégées en Alsace. Multigr.

SEBALD O., SEYBOLD S., PHILIPPI G., WÖRZ A. - 1990-1998. Die Farn- und Blütenpflanzen Baden-Württembergs. 8 Bde. Ulmer, Stuttgart.

SOCIETE BOTANIQUE D'ALSACE, 2003 -. Les plantes vasculaires. Les plantes à graines et les fougères. In : « ODONAT (Coord.) - 2003. Les listes rouges de la nature menacée en Alsace ». Collection Conservation, Strasbourg, 215-275.

SOCIETE FRANÇAISE D'ORCHIDOPHILIE DE LORRAINE - ALSACE (SFOLA) - 2003-2013. Bulletins de la Société française d'orchidophilie de Lorraine – Alsace. Site internet www.sfola.fr

TAXREF

UICN France - 2011. Guide pratique pour la réalisation de Listes rouges régionales des espèces menacées - Méthodologie de l'UICN & démarche d'élaboration. Paris, France.

UICN - 2003. Lignes directrices pour l'Application, au Niveau Régional, des Critères de l'UICN pour la Liste Rouge. Commission de la sauvegarde des espèces de l'UICN. UICN, Gland, Suisse et Cambridge, Royaume-Uni.

UICN - 2001. Catégories et Critères de l'UICN pour la Liste Rouge: Version 3.1. Commission de la sauvegarde des espèces de l'UICN. UICN, Gland, Suisse et Cambridge, Royaume-Uni.

UICN France, MNHN, FCBN et SFO - 2010. La liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Orchidées de France métropolitaine. Paris, France.

UICN France, FCBN & MNHN - 2012. La Liste rouge des espèces menacées en France - Chapitre Flore vasculaire de France métropolitaine : premiers résultats pour 1000 espèces, sous-espèces et variétés. Dossier électronique.

Sites internet :

<http://www.infoflora.ch/> Centre national de données et d'informations sur la flore de Suisse

<http://www.flora.naturkundemuseum-bw.de/> Zentralstelle für die floristische Kartierung von Baden-Württemberg. Staatliches Museum für Naturkunde, Stuttgart

<http://herbier.unistra.fr/> Herbier de l'Université de Strasbourg

<http://www.atlasflorealsace.com/> Atlas de la Flore d'Alsace

<http://www.sbalsace.org/> Société Botanique d'Alsace :

<http://sophy.u-3mrs.fr/sophy.htm> SOPHY – Base de données phytosociologiques

<http://www.sfola.fr/> Société française d'orchidophilie de Lorraine – Alsace

<http://inpn.mnhn.fr/programme/referentiel-taxonomique-taxref>

Annexe 1

Grille de synthèse des critères de l'UICN pour évaluer l'appartenance d'un taxon à l'une des catégories du groupe « menacé » de la Liste rouge (En danger critique, En danger et Vulnérable)

| Utiliser n'importe lequel des critères A à E | En danger critique (CR) | En danger (EN) | Vulnérable (VU) |
|--|-------------------------|----------------|-----------------|
|--|-------------------------|----------------|-----------------|

A. Réduction de la population mesurée sur la plus longue des deux durées : 10 ans ou 3 générations

| | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|
| A1 | ≥ 90% | ≥ 70% | ≥ 50% |
| A2, A3 et A4 | ≥ 80% | ≥ 50% | ≥ 30% |

| | | |
|---|--|---|
| A1 Réduction de la taille de la population constatée, estimée, déduite ou supposée, dans le passé, lorsque les causes de la réduction sont clairement réversibles ET comprises ET ont cessé. | <i>en se basant sur l'un des éléments suivants :</i> | (a) l'observation directe (<i>sauf A3</i>) |
| A2 Réduction de la population constatée, estimée, déduite ou supposée, dans le passé, lorsque les causes de la réduction n'ont peut-être pas cessé OU ne sont peut-être pas comprises OU ne sont peut-être pas réversibles. | | (b) un indice d'abondance adapté au taxon |
| A3 Réduction de la population prévue ou supposée dans le futur (sur un maximum de 100 ans). | | (c) la réduction de la zone d'occupation (AOO), de la zone d'occurrence (EOO), et/ou de la qualité de l'habitat |
| A4 Réduction de la population constatée, estimée, déduite ou supposée (sur un maximum de 100 ans), sur une période de temps devant inclure à la fois le passé et l'avenir, lorsque les causes de la réduction n'ont peut-être pas cessé OU ne sont peut-être pas comprises OU ne sont peut-être pas réversibles. | | (d) les niveaux d'exploitation réels ou potentiels (e) les effets de taxons introduits, de l'hybridation, d'agents pathogènes, de substances polluantes, d'espèces concurrentes ou parasites |

B. Répartition géographique

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------|
| B1 Zone d'occurrence (EOO) | < 100 km ² | < 5 000 km ² | < 20 000 km ² |
| B2 Zone d'occupation (AOO) | < 10 km ² | < 500 km ² | < 2 000 km ² |

ET remplir au moins deux des trois conditions a, b ou c suivantes :

| | | | |
|--|-----|-----|------|
| (a) Sévèrement fragmentée OU nb de localités : | = 1 | ≤ 5 | ≤ 10 |
| (b) Déclin continu de l'un des éléments suivants : (i) zone d'occurrence, (ii) zone d'occupation, (iii) superficie, étendue et/ou qualité de l'habitat, (iv) nb de localités ou de sous-populations, (v) nb d'individus matures. | | | |
| (c) Fluctuations extrêmes de l'un des éléments suivants : (i) zone d'occurrence, (ii) zone d'occupation, (iii) nb de localités ou de sous-populations, (iv) nb d'individus matures. | | | |

C. Petite population et déclin

| | | | |
|-----------------------------------|-------|---------|----------|
| Nombre d'individus matures | < 250 | < 2 500 | < 10 000 |
|-----------------------------------|-------|---------|----------|

ET remplir au moins un des sous-critères C1 ou C2 suivants :

| | | | |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| C1 Un déclin continu estimé à au moins : (<i>max. de 100 ans dans l'avenir</i>) | 25 % en 3 ans ou 1 génération | 20 % en 5 ans ou 2 générations | 10 % en 10 ans ou 3 générations |
| C2 Un déclin continu ET l'une des 3 conditions suivantes : | | | |
| (a) (i) Nb d'individus matures dans chaque sous-population : | < 50 | < 250 | < 1 000 |
| (ii) % d'individus dans une sous-population égal à : | 90 - 100 % | 95 - 100 % | 100 % |
| (b) Fluctuations extrêmes du nb d'individus matures | | | |

D. Population très petite ou restreinte

| | | | |
|---|---|-------|---------|
| D1 Nombre d'individus matures OU | < 50 | < 250 | < 1 000 |
| D2 Pour la catégorie VU uniquement : Zone d'occupation restreinte ou nb de localités limité et susceptibles d'être affectées à l'avenir par une menace vraisemblable pouvant très vite conduire le taxon vers EX ou CR. | En règle générale : AOO < 20 km ² ou nb de localités ≤ 5 | | |

E. Analyse quantitative sur 100 ans maximum

| | | | |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| Indiquant que la probabilité d'extinction dans la nature est : | ≥ 50 % sur 10 ans ou 3 générations | ≥ 20 % sur 20 ans ou 5 générations | ≥ 10 % sur 100 ans |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|

Structures partenaires:



Lorraine - Alsace



Projet réalisé avec le soutien de :



Cette action a été cofinancée par l'Union Européenne.
Fonds européen agricole pour le développement rural :
l'Europe investit dans les zones rurales.