

# Inventaire des mares d'Ile-de-France

Réseau Zones Humides Ile-de-France

## Inventaire de la flore des mares



Société Nationale de  
Protection de la Nature

Octobre 2008



## L'INVENTAIRE DE LA FLORE DES MARES

### Rappel

Les bénévoles souhaitant effectuer des inventaires floristiques doivent au minimum localiser les mares prospectées soit par GPS soit sur une carte IGN (Cf. dossier « localisation et caractérisation des mares »). Le même numéro de localisation apparaitra sur les divers documents de rendu. Nous vous rappelons que vous pouvez par ailleurs remplir la fiche de caractérisation des mares ; l'ensemble de ces informations nous permettra d'évaluer la valeur écologique de ces milieux.

Notre objectif est de rassembler le maximum d'informations sur les mares franciliennes. Un inventaire floristique précis des mares permettra de juger de la diversité du milieu et de ses potentialités. La démarche est la suivante :

### Outils

Une « **fiche inventaire de la flore** » présente en annexe 1 est fournie par la SNPN (téléchargeable sur le site internet). L'objectif est d'être le plus exhaustif possible et il est donc demandé de recenser l'ensemble des espèces.

En cas d'hésitation, il est conseillé d'utiliser des guides ou des flores d'identification tels que la :

- ✓ Nouvelle Flore de Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des régions voisines (Ptéridophytes et Spermatophytes),
- ✓ Flore et cartographie des carex de France.

Une autre solution est de prendre des photos de l'espèce (au mieux : fleurs, fruits, feuilles et l'ensemble de la plante dans son habitat) et de les présenter au chargé de mission de la SNPN.

De plus, des listes non exhaustives des espèces caractéristiques des zones humides ainsi que des espèces envahissantes sont mises à disposition des participants (annexes 2 et 3), celles-ci sont disponibles sur le site de la SNPN.

### Méthode

#### Période de prospection et nombre de passage

L'inventaire de la flore des mares se déroule entre avril et octobre ; deux passages pendant la période de végétation sont recommandés : l'un de fin mai à début juillet et l'autre de mi-août à fin septembre.



L'ensemble des taxons rencontrés est identifié et noté. Sur chaque feuille utilisée doit apparaître le numéro de localisation de la mare (GPS ou autre).

✓ ***Inventaire de la flore d'intérêt patrimonial***

Une attention particulière sera portée à la présence d'espèce patrimoniale. La liste non exhaustive des espèces caractéristiques de ces milieux indique le statut de chaque espèce (annexe 2).

Une estimation des effectifs de chaque espèce sera détaillée selon la méthode suivante : Quatre classes d'effectifs A, B, C ou D sont utilisées. Le tableau suivant indique les correspondances entre l'effectif observé sur le terrain (l'unité est l'individu) et la classe à reporter sur la fiche d'inventaire flore.

Code utilisé	Effectif
A	1-10
B	11-100
C	101-1000
D	1001-10000

Sur la fiche d'inventaire de la flore, la classe d'abondance apparaitra dans la colonne « Eff. » comme suit :

Espèce	Eff.
<i>Euphorbia palustris</i>	B

✓ ***La flore envahissante***

Le protocole est le même que celui des espèces végétales d'intérêt patrimonial, il sera donc demandé d'estimer la taille des populations dans le but de juger de l'état de conservation des sites et d'engager des mesures efficaces.



## Synthèse du protocole pour l'inventaire floristique des mares

Inventaire flore	
<b>Période de prospection</b>	avril - octobre
<b>Nombre de passage</b>	2 passages : Fin mai à début juillet mi-août à fin septembre
<b>Outils</b>	-Fiche d'inventaire de la flore, -Liste non exhaustive des espèces caractéristiques des zones humides, -Liste non exhaustive des espèces envahissantes, -Appareil photo.
<b>Méthode</b>	-Lister l'ensemble de la flore de la mare et de ses berges, -Noter l'abondance des espèces d'intérêt patrimonial et des espèces envahissantes.  !! reporter le n° GPS ou de localisation de la carte IGN sur la fiche.

## La transmission des données à la SNPN

La transmission des fiches, des cartes de localisation ainsi que des fichiers informatiques relatifs aux pointages GPS peuvent être transmis à la SNPN de plusieurs manières :

- Par voie postale à l'adresse suivante :

SNPN / Inventaire des mares  
9 rue Cels  
75014 Paris

Vous pouvez transmettre les données sous format papier ou informatique (CD ROM...)

- Par courriel à l'adresse : [snpn@wanadoo.fr](mailto:snpn@wanadoo.fr)  
A l'attention du « Réseau ZH IDF - Inventaire des mares »

### ➤ Contacts

L'équipe de la SNPN se tient à votre entière disposition pour davantage de précision quant à la mise en œuvre de ce projet et vous remercie pour votre participation.

Vous pouvez joindre : Franz BARTH  
Anne-Sophie SALMON  
Elodie SEGUIN

par téléphone : 01.43.20.15.39  
ou  
par courriel : [snpn@wanadoo.fr](mailto:snpn@wanadoo.fr)  
à l'attention du « Réseau ZH IDF - Inventaire des mares »



Société Nationale de Protection de la Nature et d'acclimatation de France.  
9 rue Cels, 75014 Paris - Tél. : 01.43.20.15.39 – Fax : 01.43.20.15.71  
[www.snpm.com](http://www.snpm.com) / snpn@wanadoo.fr

## **Annexe 1. Fiche inventaire de la flore des zones humides d'Île-de-France**

**Nom du site :** .....  
**Nom de la commune :** ..... **Dép. :** .....

**Lieu-dit :** .....

**Date d'observation (j/m/a) :** .... / .... / ..... **Observateur(s) :** .....

**N° mare GPS :** ..... **N° mare Carte IGN :** .....

**Commentaires / Etat de conservation / Menaces :** .....

.....

.....

.....

.....



Société Nationale de Protection de la Nature et d'acclimatation de France.

9 rue Cels, 75014 Paris - Tél. : 01.43.20.15.39 – Fax : 01.43.20.15.71

[www.snpn.com](http://www.snpn.com) / [snpn@wanadoo.fr](mailto:snpn@wanadoo.fr)

**Annexe 2.** Liste non exhaustive de la flore caractéristique des zones humides d'Ile-de-France

**PN** : Protection nationale ; **PR** : Protection régionale IDF, **ZNIEFF** : Espèce déterminante ZNIEFF en IDF (cat 1-1 et 1-2)

Achillea ageratum L.	Blysmus compressus (L.) Panz. ex Link <b>ZNIEFF</b>
Achillea ptarmica L.	Bolboschoenus maritimus (L.) Palla
Aconitum napellus L.	Bromus racemosus L.
Acorus calamus L.	Butomus umbellatus L.
Adiantum capillus-veneris L.	Calamagrostis canescens (Weber) Roth <b>PR, ZNIEFF</b>
Agrostis canina L.	Calla palustris L. <b>PN</b>
Agrostis gigantea Roth	Caltha palustris L.
Agrostis pourretii Willd.	Calystegia sepium (L.) R.Br.
Agrostis stolonifera L.	Cardamine amara L.
Alisma gramineum Lej.	Cardamine flexuosa With.
Alisma lanceolatum With.	Cardamine parviflora L.
Alisma plantago-aquatica L.	Cardamine pratensis L.
Allium angulosum L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Carex acuta L.
Allium triquetrum L.	Carex acutiformis Ehrh.
Alnus cordata (Loisel.) Duby	Carex appropinquata Schumach. <b>ZNIEFF</b>
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Carex bohemica Schreb. <b>ZNIEFF</b>
Alnus incana (L.) Moench	Carex cuprina (Sandor ex Heuff.) Nendtv. ex A.Kern.
Alopecurus aequalis Sobol.	Carex curta Gooden. <b>PR, ZNIEFF</b>
Alopecurus bulbosus Gouan	Carex davalliana Sm.
Alopecurus geniculatus L.	Carex diandra Schrank <b>PR, ZNIEFF</b>
Althaea officinalis L.	Carex dioica L. <b>ZNIEFF</b>
Anacamptis coriophora (L.) Bateman, Pridgeon & Chase <b>PN, CITES</b>	Carex distans L. <b>ZNIEFF</b>
Anacamptis laxiflora (Lam.) Bateman, Pridgeon & Chase <b>ZNIEFF</b>	Carex disticha Huds.
Anacamptis palustris (Jacq.) Bateman, Pridgeon & Chase <b>PR, CITES</b>	Carex divisa Huds.
Anagallis minima (L.) E.H.L.Krause <b>ZNIEFF</b>	Carex echinata Murray
Anagallis tenella (L.) L. <b>ZNIEFF</b>	Carex elata All.
Angelica archangelica L.	Carex elongata L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Angelica sylvestris L.	Carex flava L.
Antinoria agrostidea (DC.) Parl.	Carex hartmanii Cajander <b>ZNIEFF</b>
Apium graveolens L.	Carex hispida Willd.
Aristolochia clematitis L.	Carex hostiana DC. <b>ZNIEFF</b>
Arundo donax L.	Carex laevigata Sm. <b>PR, ZNIEFF</b>
Aster squamatus (Spreng.) Hieron.	Carex lasiocarpa Ehrh. <b>PR, ZNIEFF</b>
Baldellia ranunculoides (L.) Parl. <b>PR, ZNIEFF</b>	Carex mairei Coss. & Germ. <b>PR, ZNIEFF</b>
Bellis annua L.	Carex nigra (L.) Reichard
Berula erecta (Huds.) Coville	Carex panicea L.
Betula alba L.	Carex paniculata L.
Bidens cernua L.	Carex pendula Huds.
Bidens connata Willd.	Carex pseudocyperus L.
Bidens frondosa L.	Carex pulicaris L. <b>ZNIEFF</b>
Bidens radiata Thuill. <b>PR, ZNIEFF</b>	Carex remota L.
Bidens tripartita L.	Carex riparia Curtis
	Carex rostrata Stokes <b>ZNIEFF</b>
	Carex strigosa Huds. <b>ZNIEFF</b>
	Carex vesicaria L.



Carex viridula Michx. subsp. brachyrrhyncha (Celak.) B.Schmid	Eleocharis quinqueflora (Hartmann) O.Schwarz <b>ZNIEFF</b>
Carex viridula Michx. subsp. oedocarpa (Andersson) B.Schmid	Eleocharis uniglumis (Link) Schult. <b>ZNIEFF</b>
Carex viridula Michx. subsp. viridula	Eleogiton fluitans (L.) Link <b>PR, ZNIEFF</b>
Carex vulpina L.	Epilobium hirsutum L.
Carum verticillatum (L.) W.D.J.Koch	Epilobium obscurum Schreb.
Catabrosa aquatica (L.) P.Beauv. <b>ZNIEFF</b>	Epilobium palustre L.
Chenopodium rubrum L.	Epilobium parviflorum Schreb.
Chrysosplenium alternifolium L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Epilobium tetragonum L. subsp. tetragonum
Chrysosplenium oppositifolium L. <b>ZNIEFF</b>	Epipactis palustris (L.) Crantz <b>ZNIEFF, CITES</b>
Cicendia filiformis (L.) Delarbre <b>ZNIEFF</b>	Equisetum fluviatile L.
Cicuta virosa L. <b>ZNIEFF</b>	Equisetum hyemale L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Cirsium dissectum (L.) Hill	Equisetum palustre L.
Cirsium oleraceum (L.) Scop.	Equisetum sylvaticum L. <b>ZNIEFF</b>
Cirsium palustre (L.) Scop.	Equisetum telmateia Ehrh.
Cladium mariscus (L.) Pohl <b>ZNIEFF</b>	Equisetum variegatum Schleich. <b>PR, ZNIEFF</b>
Cochlearia glastifolia L.	Erica tetralix L. <b>ZNIEFF</b>
Corrigiola litoralis L. <b>ZNIEFF</b>	Eriophorum gracile Koch ex Roth <b>PN, ZNIEFF</b>
Crassula helmsii (Kirk) Cockayne	Eriophorum latifolium Hoppe <b>PR, ZNIEFF</b>
Crassula vaillantii (Willd.) Roth <b>PR, ZNIEFF</b>	Eriophorum polystachion L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Crypsis alopecuroides (Piller & Mitterp.) Schrad. <b>ZNIEFF</b>	Eriophorum vaginatum L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Cyperus eragrostis Lam.	Eupatorium cannabinum L.
Cyperus fuscus L.	Euphorbia palustris L. <b>ZNIEFF</b>
Cyperus longus L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Exaculum pusillum (Lam.) Caruel <b>ZNIEFF</b>
Dactylorhiza fistulosa (Moench) Baumann & Künkele <b>CITES</b>	Festuca gigantea (L.) Vill.
Dactylorhiza incarnata (L.) Soó <b>ZNIEFF, CITES</b>	Frangula dodonei Ard.
Dactylorhiza maculata (L.) Soó <b>CITES</b>	Fraxinus angustifolia Vahl
Dactylorhiza praetermissa (Druce) Soó <b>ZNIEFF, CITES</b>	Galium debile Desv. <b>ZNIEFF</b>
Dactylorhiza traunsteineri (Saut.) Soó <b>CITES</b>	Galium palustre L.
Damasonium alisma Mill. <b>PN, ZNIEFF</b>	Galium uliginosum L.
Deschampsia cespitosa (L.) P.Beauv.	Gentiana pneumonanthe L. <b>ZNIEFF</b>
Deschampsia media (Gouan) Roem. & Schult. <b>ZNIEFF</b>	Geum rivale L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Deschampsia setacea (Huds.) Hack. <b>PR, ZNIEFF</b>	Glyceria declinata Bréb.
Dipsacus pilosus L.	Glyceria fluitans (L.) R.Br.
Drosera intermedia Hayne <b>PN, ZNIEFF</b>	Glyceria maxima (Hartm.) Holmb.
Drosera longifolia L. <b>PN, ZNIEFF</b>	Glyceria notata Chevall.
Drosera rotundifolia L. <b>PN, ZNIEFF</b>	Glyceria striata (Lam.) Hitchc.
Dryopteris carthusiana (Vill.) H.P.Fuchs	Gnaphalium uliginosum L.
Dryopteris cristata (L.) A.Gray <b>PN, ZNIEFF</b>	Gratiola officinalis L. <b>PN, ZNIEFF</b>
Dryopteris dilatata (Hoffm.) A.Gray	Hammarbya paludosa (L.) Kuntze <b>PN, ZNIEFF, CITES</b>
Elatine hexandra (Lapierre) DC. Elatinaceae <b>PR, ZNIEFF</b>	Helosciadium inundatum (L.) W.D.J.Koch <b>PR, ZNIEFF</b>
Elatine hydropiper L. Elatinaceae <b>ZNIEFF</b>	Helosciadium nodiflorum (L.) W.D.J.Koch
Eleocharis acicularis (L.) Roem. & Schult. <b>ZNIEFF</b>	Helosciadium repens (Jacq.) W.D.J.Koch <b>PN, ZNIEFF, Berne, Directive habitat</b>
Eleocharis multicaulis (Sm.) Desv. <b>ZNIEFF</b>	Hordeum marinum Huds.
Eleocharis ovata (Roth) Roem. & Schult. <b>ZNIEFF</b>	Humulus lupulus L.
Eleocharis palustris (L.) Roem. & Schult.	Hydrocotyle ranunculoides L.f.
	Hydrocotyle vulgaris L.
	Hymenophyllum tunbrigense (L.) Sm. <b>PN</b>
	Hypericum androsaemum L. <b>ZNIEFF</b>
	Hypericum desetangssii Lamotte

Hypericum elodes L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Matteuccia struthiopteris (L.) Tod. <b>PN</b>
Hypericum humifusum L.	Mentha aquatica L.
Hypericum maculatum Crantz subsp. obtusiusculum (Tourlet) Hayek	Mentha arvensis L.
Hypericum tetrapterum Fr.	Mentha longifolia (L.) Huds.
Illecebrum verticillatum L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Mentha pulegium L. <b>ZNIEFF</b>
Impatiens capensis Meerb.	Mentha spicata L.
Impatiens glandulifera Royle	Mentha suaveolens Ehrh.
Impatiens noli-tangere L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Menyanthes trifoliata L.
Inula britannica L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Mimulus guttatus Fisch. ex DC.
Iris pseudacorus L.	Molinia caerulea (L.) Moench
Isolepis cernua (Vahl) Roem. & Schult.	Montia fontana L. <b>ZNIEFF</b>
Isolepis setacea (L.) R.Br.	Myosotis laxa Lehm.
Juncus acutiflorus Ehrh. ex Hoffm.	Myosotis nemorosa Besser
Juncus anceps Laharpe <b>ZNIEFF</b>	Myosotis scorpioides L.
Juncus articulatus L.	Myosoton aquaticum (L.) Moench
Juncus bufonius L.	Myosurus minimus L.
Juncus bulbosus L.	Myrica gale L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Juncus capitatus Weigel <b>PR, ZNIEFF</b>	Nasturtium microphyllum (Boenn.) Rchb.
Juncus compressus Jacq.	Nasturtium officinale R.Br.
Juncus conglomeratus L.	Oenanthe aquatica (L.) Poir.
Juncus effusus L.	Oenanthe crocata L.
Juncus inflexus L.	Oenanthe fistulosa L. <b>ZNIEFF</b>
Juncus pygmaeus Rich. ex Thuill. <b>PR, ZNIEFF</b>	Oenanthe globulosa L.
Juncus sphaerocarpus Nees	Oenanthe lachenalii C.C.Gmel. <b>ZNIEFF</b>
Juncus squarrosum L. <b>ZNIEFF</b>	Oenanthe peucedanifolia Pollich <b>ZNIEFF</b>
Juncus subnodulosus Schrank	Oenanthe silaifolia M.Bieb. <b>ZNIEFF</b>
Juncus tenageia Ehrh. ex L.f. <b>ZNIEFF</b>	Ophioglossum azoricum C.Presl <b>PN, ZNIEFF</b>
Lathraea clandestina L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Ophioglossum vulgatum L. <b>ZNIEFF</b>
Lathraea squamaria L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Oreopteris limbosperma (Bellardi ex All.) Holub <b>PR,</b> <b>ZNIEFF</b>
Lathyrus palustris L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Osmunda regalis L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Leersia oryzoides (L.) Sw. <b>PR, ZNIEFF</b>	Parentucellia viscosa (L.) Caruel
Leucojum aestivum L. <b>PN</b>	Parnassia palustris L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Limosella aquatica L.	Pedicularis palustris L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Liparis loeselii (L.) Rich. <b>PN, ZNIEFF, CITES</b> , Berne, Directive habitat	Pedicularis sylvatica L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Littorella uniflora (L.) Asch. <b>PN, ZNIEFF</b>	Petasites albus (L.) Gaertn.
Lobelia urens L. <b>PR, ZNIEFF</b>	Petasites hybridus (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.
Lotus pedunculatus Cav.	Petasites pyrenaicus (L.) G.Lopez
Ludwigia grandiflora (Michx.) Greuter & Burdet	Peucedanum gallicum Latourr. <b>ZNIEFF</b>
Ludwigia palustris (L.) Elliott <b>ZNIEFF</b>	Phalaris arundinacea L.
Ludwigia peploides (Kunth) P.H.Raven	Phragmites australis (Cav.) Steud.
Luzula multiflora (Ehrh.) Lej.	Pilularia globulifera L. <b>PN, ZNIEFF</b>
Lycopodiella inundata (L.) Holub <b>PN, ZNIEFF</b>	Pinguicula vulgaris L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Lycopus europaeus L.	Plantago major L. subsp. intermedia (Gilib.) Lange
Lysimachia nemorum L.	Poa palustris L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Lysimachia nummularia L.	Polygonum amphibium L.
Lysimachia vulgaris L.	Polygonum bellardii All.
Lythrum junceum Banks & Sol.	Polygonum bistorta L. <b>PR, ZNIEFF</b>
Lythrum portula (L.) D.A.Webb	Polygonum hydropiper L.
Lythrum salicaria L.	Polygonum lapathifolium L.
	Polygonum minus Huds.

- |  |   |
|--|---|
| Polygonum mite Schrank   | Salix cinerea L.  |
| Polypogon maritimus Willd.   | Salix fragilis L.   |
| Polypogon monspeliensis (L.) Desf.                                 | Salix pentandra L.  |
| Polypogon viridis (Gouan) Breistr.                                 | Salix purpurea L.   |
| Populus alba L.  | Salix repens L. subsp. Repens <b>PR</b>                       |
| Populus nigra L.   | Salix triandra L.   |
| Potentilla anserina L.   | Salix viminalis L.  |
| Potentilla palustris (L.) Scop. <b>PR, ZNIEFF</b>                  | Samolus valerandi L.  |
| Potentilla supina L. <b>PR, ZNIEFF</b>                             | Sanguisorba officinalis L. <b>PR, ZNIEFF</b>                  |
| Prunella hyssopifolia L.   | Schoenoplectus lacustris (L.) Palla                           |
| Prunus padus L.  | Schoenoplectus supinus (L.) Palla <b>ZNIEFF</b>               |
| Pseudognaphalium luteoalbum (L.) Hilliard & Burtt<br><b>ZNIEFF</b> | Schoenoplectus tabernaemontani (C.C.Gmel.) Palla              |
| Pteris cretica L.  | Schoenus nigricans L. <b>ZNIEFF</b>                           |
| Puccinellia distans (Jacq.) Parl.                                  | Scirpus sylvaticus L.   |
| Pulicaria dysenterica (L.) Bernh.                                  | Scorzonera humilis L.   |
| Pulicaria vulgaris Gaertn. PN, <b>ZNIEFF</b>                       | Scrophularia auriculata Loefl. ex L.                          |
| Pycreus flavescens (L.) P.Beauv. ex Rchb. <b>ZNIEFF</b>            | Scrophularia umbrosa Dumort.                                  |
| Radiola linoides Roth  | Scutellaria columnae All.                                     |
| Ranunculus baudotii Godr.  | Scutellaria galericulata L.                                   |
| Ranunculus flammula L.   | Scutellaria minor Huds.                                       |
| Ranunculus lingua L. <b>PN, ZNIEFF</b>                             | Sedum villosum L.   |
| Ranunculus muricatus L.  | Selinum carvifolia (L.) L. <b>ZNIEFF</b>                      |
| Ranunculus nodiflorus L. <b>PN, ZNIEFF</b>                         | Senecio aquaticus Hill  |
| Ranunculus ololeucus J.Lloyd <b>PR, ZNIEFF</b>                     | Senecio erraticus Bertol. <b>ZNIEFF</b>                       |
| Ranunculus omiophyllus Ten.  | Senecio paludosus L.  |
| Ranunculus repens L.   | Serratula tinctoria L. subsp. tinctoria                       |
| Ranunculus sardous Crantz  | Sibthorpia europaea L. <b>ZNIEFF</b>                          |
| Ranunculus sceleratus L.   | Silaum silaus (L.) Schinz & Thell.                            |
| Rhynchospora alba (L.) Vahl <b>PR, ZNIEFF</b>                      | Silene flos-cuculi (L.) Clairv.                               |
| Rhynchospora fusca (L.) W.T.Aiton <b>PR, ZNIEFF</b>                | Sisymbrella aspera (L.) Spach PR, ZNIEFF                      |
| Ribes nigrum L.  | Sisyrinchium angustifolium Mill.                              |
| Ribes rubrum L.  | Sium latifolium L. <b>ZNIEFF</b>                              |
| Rorippa amphibia (L.) Besser                                       | Solanum dulcamara L.  |
| Rorippa austriaca (Crantz) Besser                                  | Soleirolia soleirolii (Req.) Dandy                            |
| Rorippa islandica (Oeder ex Gunnerus) Borbás                       | Sonchus palustris L.  |
| Rorippa palustris (L.) Besser                                      | Sparganium emersum Rehmann                                    |
| Rorippa sylvestris (L.) Besser                                     | Sparganium erectum L.   |
| Rubus caesius L.   | Sparganium natans L.  |
| Rumex conglomeratus Murray   | Spergularia media (L.) C.Presl                                |
| Rumex hydrolapathum Huds.  | Spiranthes aestivalis (Poir.) Rich. <b>PN, ZNIEFF, CITES,</b> |
| Rumex maritimus L.   | <b>Berne, Directive habitat</b>                               |
| Rumex palustris Sm.  | Stachys palustris L.  |
| Rumex sanguineus L.  | Stellaria alsine Grimm  |
| Sagina nodosa (L.) Fenzl <b>PR, ZNIEFF</b>                         | Stellaria nemorum L.  |
| Sagina subulata (Sw.) C.Presl <b>PR, ZNIEFF</b>                    | Stellaria palustris Hoffm. <b>PR, ZNIEFF</b>                  |
| Sagittaria sagittifolia L.   | Suaeda maritima (L.) Dumort.                                  |
| Salix acuminata Mill.  | Suaeda vera J.F.Gmel.   |
| Salix alba L.  | Succisa pratensis Moench                                      |
| Salix arenaria L.  | Symphytum officinale L.                                       |
| Salix aurita L.  | Taraxacum palustre (Lyons) Symons <b>PR, ZNIEFF</b>           |
|  | Teucrium scordium L.  |



Société Nationale de Protection de la Nature et d'acclimatation de France.  
9 rue Cels, 75014 Paris - Tél. : 01.43.20.15.39 – Fax : 01.43.20.15.71  
[www.snpn.com](http://www.snpn.com) / [snpn@wanadoo.fr](mailto:snpn@wanadoo.fr)

- |  |  |
|--|--|
| Thalictrum flavum L.                               | Valeriana officinalis L. subsp. repens (Host) O.Bolos & Vigo           |
| Thelypteris palustris Schott <b>PR, ZNIEFF</b>     | Veronica anagallis-aquatica L.   |
| Thysselinum palustre (L.) Hoffm. <b>PR, ZNIEFF</b> | Veronica anagalloides Guss.  |
| Trichophorum cespitosum (L.) Hartm. <b>PR</b>      | Veronica beccabunga L.   |
| Trifolium maritimum Huds.                          | Veronica catenata Pennell  |
| Trifolium ornithopodioides L. <b>PR, ZNIEFF</b>    | Veronica scutellata L.   |
| Trifolium patens Schreb. <b>ZNIEFF</b>             | Viola elatior Fr. <b>PN, ZNIEFF</b>                                    |
| Triglochin palustre L. <b>ZNIEFF</b>               | Viola palustris L. <b>PR, ZNIEFF</b>                                   |
| Typha angustifolia L.                              | Viola persicifolia Schreb. <b>ZNIEFF</b>                               |
| Typha latifolia L.                                 | Viola pumila Chaix <b>ZNIEFF</b>                                       |
| Ulmus laevis Pall. <b>ZNIEFF</b>                   | Vitis vinifera L. subsp. sylvestris (C.C.Gmel.) Hegi <b>PN, ZNIEFF</b> |
| Utricularia intermedia Hayne <b>PR, ZNIEFF</b>     | Wahlenbergia hederacea (L.) Rchb. <b>PR, ZNIEFF</b>                    |
| Utricularia minor L. <b>PR, ZNIEFF</b>             |  |
| Vaccinium oxycoccus L. <b>PR, ZNIEFF</b>           |  |
| Valeriana dioica L.                                |  |

**Annexe 3.** Liste non exhaustive de la flore envahissante des zones humides

Nom latin	Nom vernaculaire
<i>Acer negundo</i>	Erable negundo
<i>Ailanthus altissima</i>	Faux-vernis du Japon
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	Ambroisie à feuille d'armoise
<i>Aster lanceolatus</i>	Aster
<i>Aster novi-belgii</i>	Aster
<i>Azolla filiculoides</i>	Azolla fausse-fougère
<i>Bidens frondosa</i>	Bident à fruits noirs
<i>Buddleja davidii</i>	Buddleia
<i>Cortaderia selloana</i>	L'herbe de pampa
<i>Egeria densa</i>	Egéria
<i>Elodea canadensis</i>	Elodée du Canada
<i>Elodea nuttallii</i>	Elodée de Nuttall
<i>Fallopia japonica</i>	Renouée du Japon
<i>Helianthus tuberosus</i>	Topinambour
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	La berce du Caucase
<i>Lagarosiphon major</i>	Grand Lagarosiphon
<i>Lemna minuta</i>	Lentille d'eau minuscule
<i>Ludwigia grandiflora</i>	Jussie
<i>Ludwigia peploides</i>	Jussie
<i>Myriophyllum aquaticum</i>	Myriophylle du Brésil
<i>Paspalum dilatatum</i>	Paspale dilaté
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinier faux-acacia
<i>Senecio inaequidens</i>	Séneçon du Cap
<i>Solidago canadensis</i>	Solidage du Canada
<i>Solidago gigantea</i>	Solidage glabre