

# Plantes aquatiques et de milieux humides



***Achillea ptarmica***  
**Achillée millefeuille**

Prof. : sol humide  
Haut. : 25 à 50cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, divisées  
Flrs : ombelles blanches  
(juin-août)  
Lumière  
Terre plutôt acide

Feuillage très divisé. Espèce prairiale.



***Acorus calamus***  
**Acore calame**

Prof. : -5 / -20 cm  
Haut. : 60 à 120 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, persistantes, coriaces  
Flrs : épi cylindrique vert (mai à août)  
Souche rhizomateuse  
Soleil ou ombre légère

Naturalisé en Europe  
Consolide les berges, lagunage



***Althaea officinalis***  
**Guimauve officinale**

Prof. : sol humide  
Haut. : 50 à 80cm  
Dens. : 5/m<sup>2</sup>  
Filles : vert tendre, pubescentes  
Flrs : mauve pâle (été)  
Lumière

Feuillage duveteux et jolie floraison mauve.

Terrains neutres à calcaires;  
zones côtières, bords des cours d'eau, zone fraîche



***Alisma plantago aquatica***  
**Plantain d'eau**

Prof. : -10/ - 50cm  
Haut. : 50 à 100cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : grandes, lancéolées.  
Flrs : blanc-rosé (juill-sept)  
Plaine lumière/mi-ombre

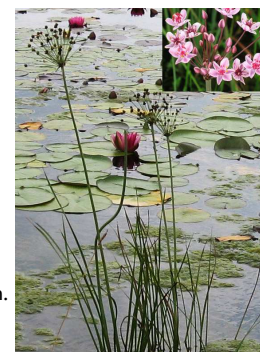
Semis naturel important; crée rapidement de grandes colonies en marais et étangs.



***Berula erecta***  
**Grande berle**

Prof. : 0 /- 50cm  
Haut. : 30 à 100cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : pennées  
Flrs : ombelles blanches (été)  
Lumière/mi-ombre  
Espèce à tige rampante

Espèce ressemblant au cresson.  
Fossés, canaux, bord des eaux.



***Butomus umbellatus***  
**Jonc fleuri**

Prof. : 10 /- 50cm  
Haut. : 50 à 120cm  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Filles : bronze  
Flrs : rose (juin-août)  
Lumière/mi-ombre

Feuilles étroites bronzées,  
floraison rose très esthétique  
Roselières, eau stagnante à faible courant

Aménagements durables  
et solutions écologiques

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins préculтивées  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr



***Calla palustris***  
**Roseau des bois**

Prof. : 0/ - 10 cm  
Haut. : 20 à 30 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, charnues  
Flrs : blanche en mai-août  
Soleil ou légère ombre

Dans de bonnes conditions peut former de grande colonie grâce à sa tige souterraine et à sa multiplication végétative importante



***Callitriche stagnalis***  
**Callitriche des marais**

Prof. : 0 /- 50 cm flotte, submergée  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Fill : rosette, ovales vertes  
FrS : ras

Eaux calmes; peut survivre lors de la disparition du plan d'eau en été;  
Plante oxygénante



***Caltha palustris***  
**Populage des marais**

Prof. : 10 /- 20 cm  
Haut. : 20 à 50cm  
Dens. : 10 m<sup>2</sup>  
Filles : vert, rondes  
Flrs : jaunes (avril-juillet)  
Lumière/mi-ombre

Floraison précoce semblable à de gros boutons d'or. Berge, prairie humide, fossés



***Cardamine pratensis***  
**Cardamine des prés**

Prof. : 0 /- 15 cm  
Haut. : 20 à 30cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : basales  
Flrs : blanche à mauve (avril-juin)  
Lumière/mi-ombre

Floraison printanière blanche à mauve.  
Prairie Humide, berge, fossés, et terrain acide



***Carex acutiformis***  
**Carex des Marais**

Prof. : 0/- 10 cm  
Haut. : 50 à 100 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert  
Flrs : mai-juin

Bois fangeux, marécage, bord des eaux, Cariçaies  
Utilisé pour l'épuration des eaux



***Carex paniculata***  
**Laïche paniculée**

Prof. : 0 /- 20cm  
Haut. : 50 à 100cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert foncé  
Flrs : mai-juin  
Lumière/mi-ombre

Reconnaissable toute l'année à ses touradons en forme de buttes.  
Marais, bords des eaux, prés humides, aulnaie



***Carex pendula***  
**Laïche pendante**

Prof. : 0 /- 20cm  
Haut. : 60 à 150cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert jaunâtre  
Flrs : mai-juin  
Lumière/mi-ombre

Espèce décorative formant de grosses touffes. Inflorescences pendantes. Forêts fraîches et humides, prairies fraîches.



***Carex pseudocyperus***  
**Laïche faux-souchet**

Prof. : 0 /- 20cm  
Haut. : 50 à 100cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : jaune à glauque  
Flrs : mai-juin  
Lumière/mi-ombre

Souche gazonnante. Marais, eau douce, stagnante ou lente.

Aménagements durables  
et solutions écologiques

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins pré-cultivés  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr





**Carex riparia**  
**Laïche des rives**

Prof. : 0 /- 20cm  
Haut. : 60 à 120cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Flles : vert  
Flrs : mai -juin  
Lumière/mi-ombre Grandes feuilles lancéolées.  
Souche rampante, souvent en massif. Prairie marécageuse, marais, étang, rivière, cariçaies



**Ceratophyllum demersum**  
**Cornifle épineux**

Prof. : flottant  
Dens. : 3 à 5 portion/m<sup>2</sup>  
Flles : vert sombre, divisées, verticillées  
Lumière/mi-ombre  
Bonne plante oxygénante



**Cyperus longus**  
**Souchet long**

Prof. : 0 /- 30 cm  
Haut. : 60 à 120cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Flles : vert jaunâtre  
Flrs : été-automne  
Lumière  
Feuillage vert jaunâtre et inflorescence très gracieuse. Bords des marais et des fossés, lit majeur des rivières.



**Deschampsia cespitosa**  
**Canche cespitose**

Prof. : sol humide  
Haut. : 20 à 150 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Flles : vert et beige  
Flrs : épi fin brillant, juin-juillet  
Mi-ombre  
Graminée au feuillage fin. Bois humides, prairies humides ou marécageuses



**Eleocharis palustris**  
**Scirpe des marais**

Prof. : -5 /- 15 cm  
Haut. : 10 à 35 cm  
Dens. : 5 à 10 /m<sup>2</sup>  
Flles : vert, linéaires  
Flrs : épi terminal (mai-août)  
Lumière  
Fixatrice de tout sol humide. Forme des tapis très décoratifs.



**Epilobium hirsutum**  
**Epilobe hirsute**

Prof. : 0 /- 10cm  
Haut. : 60 à 150cm  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Flles : vert foncé  
Flrs : rose violet (juin-sept)  
Lumière à ombre  
Grande fleur violette des coupes forestières, roselière, saulaies, fossés, sol humide et riches.



**Equisetum fluviatile**  
**Prêle des bourbiers**

Prof. : 0 /- 30cm  
Haut. : 40 à 60cm  
Dens. : 20/m<sup>2</sup>  
Flles : verticillées  
Flrs : été  
Lumière/mi-ombre  
Prêle la plus aquatique. Tige peu ou pas rameuse, teintée de orange.



**Eriophorum angustifolium**  
**Linaigrette à feuilles étroites**

Prof. : 0/-10 cm  
Haut. : 20 à 70cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Flles : vertes, linéaires, allongées  
Flrs : mai-juin, soies blanches en été  
Lumière  
Eaux acides; marais, tourbière, landes, près tourbeux

Aménagements durables  
et solutions écologiques

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins précultivées  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr



**Marcanterra**<sup>®</sup>  
Bois et Plantes

l'homme - la nature - le futur



***Eupatorium cannabinum***  
**Eupatoire chanvrine**

Prof. : 0 /- 20cm  
Haut. : 80 à 150cm  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert rougeâtre  
Flrs : rose (juillet-oct)  
Lumière/mi-ombre

Fleurs roses en ombelles. Semis possible  
Berge des cours d'eau, clairière, roselière



***Euphorbia palustris***  
**Euphorbe des marais**

Prof. : +10/- 10cm  
Haut. : 60 à 150cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert jaunâtre  
Flrs : inflo jaune, (mai-juillet)  
Lumière/mi-ombre

Prés humides, fossés, berges marécageuses des rivières



***Festuca arundinacea***  
**Fétuque faux-roseau**

Prof. : 0 /- 10cm  
Haut. : 40 à 150cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : lâches et étroites (juin-août)  
Lumière/mi-ombre

Grande fétuque robuste et touffue  
Prairies fraîches, pâturages, berges, dunes fraîches



***Filipendula ulmaria***  
**Reine des prés**

Prof. : 0 /- 10cm  
Haut. : 50 à 120cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, divisées  
Flrs : blanc crème (juin-sept)  
Lumière/mi-ombre

Berges, fossés, roselières, aulnaies  
Feuillage odorant.  
Médicinale.



***Geum rivale***  
**Benoîte des ruisseaux**

Prof. : sol humide  
Haut. : 20 à 50cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : radicales pennées, pubesc.  
Flrs : rose (avril-juillet)  
Soleil / mi-ombre

Indifférente au pH  
Recherche les sols humides parfois gorgés.  
Jolies fleurs en clochettes.



***Glyceria maxima***  
**Grande glycérie**

Prof. : +5 /- 20cm  
Haut. : 100 à 250cm  
Dens. : 5 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : vert franc  
Flrs : légères (juin-août)  
Lumière

Plantes gracieuses, feuilles tendres.  
Très efficace en stabilisation de berges et utilisé pour l'épuration des eaux



***Hippuris vulgaris***  
**Pesse d'eau**

Prof. : -5 /- 30/-60cm  
Haut. : 10 à 50cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : vert foncé, verticillées, petits sapins  
Lumière

Eaux stagnantes, plantes oxygénantes, frayères.  
Plantes très décoratives en touffes isolées.



***Hottonia palustris***  
**Hottonie des marais**

Prof. : 0 /- 30cm  
Haut. : 20 à 50cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : rosettes, divisées  
Flrs : rose pâle (mai-juin)  
Lumière/mi-ombre

Magnifique inflorescence rose émergente de l'eau et formant des massifs importants.  
Fossés, mares, étangs  
Plantes oxygénantes

Aménagements durables  
et solutions écologiques

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins préculтивées  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr





**Marcanterra**<sup>®</sup>  
Bois et Plantes

l'homme - la nature - le futur



**Hydrocharis morsus-ranae**  
**Hydrocharis des grenouilles**

Prof. : flottant  
Haut. : 10 cm  
Dens. : 3 à 5 poignées/m<sup>2</sup>  
Filles : vert cuivré  
Flrs : blanche (été)  
Lumière/mi-ombre

Plante flottante semblable à un minuscule nénuphar aux feuilles cuivrées très décoratives. Appréciée des canards.



**Iris pseudo-acorus**  
**Iris faux acore**

Prof. : 10 /- 40cm  
Haut. : 40 à 150cm  
Dens. : 1 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert glauque  
Flrs : jaune vif (mai-juin)  
Lumière/ombre

Notre iris indigène. Intéressant pour la nidification des canards. Utilisé pour l'épuration des eaux et fixation de berges.



**Juncus conglomeratus**  
**Jonc aggloméré**

Prof. : 0 /- 15cm  
Haut. : 80 à 100cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : striées  
Flrs : brun foncé compact (été)  
Lumière/mi-ombre

Plante qui évite les sols calcaires. Inflorescence brune agglomérée. Tiges striées.



**Juncus effusus**  
**Jonc diffus**

Prof. : 0 /- 10cm  
Haut. : 40 à 80cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : vert jaunâtre  
Flrs : mai-août  
Lumière/mi-ombre

Prairie humides, sols mal drainés, étangs



**Juncus inflexus=glaucus**  
**Jonc glauque**

Prof. : 0 /- 10cm  
Haut. : 28 à 80cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : vert glauque  
Flrs : juin août  
Lumière/mi-ombre

Tiges raides, grisâtres, striées. Fleurs brunes. Prairies humides, roselières



**Lemna minor**  
**Petite Lentille d'eau**

Prof. : 0 cm flotte  
Dens. : 5 portions /m<sup>2</sup>  
Filles : vert  
Lumière/mi-ombre



**Lychnis flos-cuculi**  
**Fleur de coucou**

Prof. : sol humide  
Haut. : 40cm  
Dens. : 10 à 20m<sup>2</sup>  
Filles : basales, vert  
Flrs : rose (printemps-été-automne)  
Lumière

Donne de jolis œillets roses aux pétales très découpés.



**Lysimachia nummularia**  
**Lysimaque nummulai-re**

Prof. : 0/-5 cm  
Haut. : 12-50cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : petites, rondes, vertes  
Flrs : jaune (juin-juillet)  
Lumière / mi-ombre

Sol riche, acide à calcaire

Aménagements durables  
et solutions écologiques

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins pré-cultivés  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr



**Marcanterra**<sup>®</sup>  
Bois et Plantes

l'homme - la nature - le futur



***Lysimachia vulgaris***  
**Lysimaque vulgaire**

Prof. : sol humide  
Haut. : 40 à 80cm  
Dens. : 10 à 15/m<sup>2</sup>  
Filles : vert  
Flrs : épis jaunes (juin-août)  
Lumière/mi-ombre

Forme de grands épis jaunes à la floraison.



***Lythrum salicaria***  
**Salicaire**

Prof. : 0 /- 10 cm  
Haut. : 30 à 150cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : vert foncé  
Flrs : rose vif (juin-sept)  
Lumière/mi-ombre

Inflorescence rose vif en épi.  
Semis possible.  
Médicinale. Plante mellifère  
Berge, prairie humide



***Mentha aquatica***  
**Menthe aquatique**

Prof. : 0 /- 15 cm  
Haut. : 20 à 75cm  
Dens. : 5/m<sup>2</sup>  
Filles : vert duveteux  
Flrs : mauve (juill-août)  
Lumière / mi-ombre

Plante vivace à odeur caractéristique. Jolie floraison mauve. Mellifère  
Prairies humides, Bords d'étangs,



***Menyanthes trifoliata***  
**Trèfle aquatique**

Prof. : 0 /- 30cm  
Haut. : 20 à 40cm  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert glauque, trifoliées  
Flrs : blanc (avril-juill)  
Lumière

Floraison superbe en épi.  
Médicinale.  
Prairie flottante, bas marais



***Molinia caerulea***  
**Molinie bleue**

Prof. : 0 /- 20cm  
Haut. : 10 à 100cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert-grisâtre  
Flrs : bleu-violacé ou vert-jaunâtre (juillet-sept)  
Lumière/mi-ombre

Landes, tourbières, bois à sols acides



***Myosotis scorpioides***  
**Myosotis des marais**

Prof. : -0 /- 15cm  
Haut. : 20 à 60cm  
Dens. : 5 à 15/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, poilu  
Flrs : bleu (mai-sept)  
Lumière/mi-ombre

Bords des eaux, fossés et prairie humides.  
Belle floraison abondante et longue



***Myriophyllum spicatum***  
**Myriophylle en épi**

Prof. : - 20 /- 50 cm  
Haut. : immergée  
Dens. : 3 à 5 m<sup>2</sup>  
Filles : verticillées  
Lumière/mi-ombre

Plante très oxygénante à végétation continue. Peu exigeante, supporte les eaux calcaires  
Intéressante pour les frayères



***Nasturtium officinalis***  
**Cresson de fontaine**

Prof. : - 10 /- 30 cm  
Haut. : 10 à 60 cm  
Dens. : 3 à 5 m<sup>2</sup>  
Filles : composées, pennées, vert  
Flrs : blanc (juin-oct)  
Lumière/mi-ombre

Cultivé en bassin pour la consommation, mais à besoin d'une eau très pure, de source, à courant lent

Aménagements durables  
et solutions écologiques

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins pré-cultivés  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

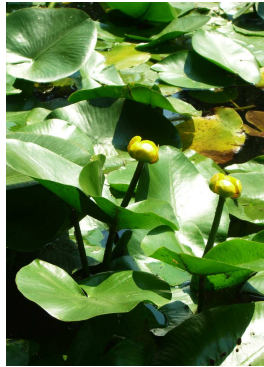
Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr





**Marcanterra**<sup>®</sup>  
Bois et Plantes

l'homme - la nature - le futur



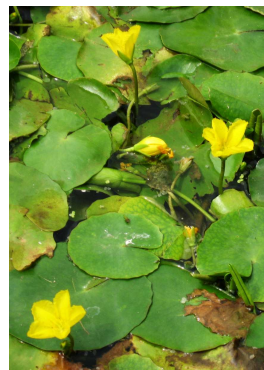
***Nuphar lutea***  
**Jaunet d'eau**

Prof. : - 40 /- 200 cm  
Haut. : 10 cm  
Dens. : 1 à 3/m<sup>2</sup>  
Filles : vert franc, flottantes  
Flrs : jaune (juin à sept)  
Lumière/mi-ombre  
Plante rustique, rhizomes traçants.  
Étangs, canaux, lacs, rivières à courant lent.  
Eaux profondes à fond vaseux



***Nymphaea alba***  
**Nénuphar blanc**

Prof. : -50 /- 130 cm  
Haut. : 0 à 20 cm  
Dens. : 2/m<sup>2</sup>  
Filles : rondes, 10 à 30 cm, flottantes  
Flrs : blanc (juillet-sept)  
Lumière  
Plante rustique  
Lacs, bassins, eaux profondes à fond vaseux



***Nymphoides peltata***  
**Limnanthème faux  
nénuphar**

Prof. : 0 /- 15cm  
Haut. : 0 à 5 cm  
Dens. : 1 à 3/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, arrondies, flottantes  
Flrs : jaune pâle (juin-août)  
Lumière  
La plante disparaît totalement durant l'hiver pour réapparaître au printemps.



***Oenanthe aquatica***  
**= O phelandrium  
Oenanthe phellandre**

Prof. :  
Haut. : 40 à 130 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : découpées, vert  
Flrs : blanc (mai-juillet)  
Lumière  
Fossés, bord des étangs, vases  
Pas d'eaux très acides



***Petasites hybridus***  
**Petasite hybride**

Prof. : sol humide  
Haut. : 60 à 100cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : rondes, grandes  
Flrs : rose pâle (mars-avril)  
Lumière  
Inflorescence en épi de grande taille. Feuillage volumineux.  
Médicinale. Naturalisé  
Rives cours d'eaux, alluvions



***Phalaris arundinacea***  
**Phalaris faux roseau**

Prof. : -10/- 50cm  
Haut. : 60 à 150 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, jaune l'hiver  
Flrs : juin-août  
Lumière  
Feuillage sec jaune pâle en hiver.  
Apprécié pour la nidification.  
Utile en stabilisation de berges et épuration des eaux



***Phragmites australis***  
**Roseau commun**

Prof. : 0 /- 50cm  
Haut. : 100 à 350cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, jaune paille  
Flrs : (juill-sept)  
Lumière  
En colonies denses, constitue des roselières favorables à la faune.  
Utilisé pour l'épuration des eaux.



***Polygonum amphibium***  
**Renouée amphibie**

Prof. : 0 /- 60cm  
Haut. : flottant  
Dens. : 10 - 20/m<sup>2</sup>  
Filles : vert rouge  
Flrs : rose (juill-août)  
Lumière  
Plante à feuilles flottantes qui émet des épis roses à la surface de l'eau.  
Rivières à cours lents, étangs, mares

Aménagements durables  
et solutions écologiques

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins pré-cultivés  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr



**Polygonum bistorta**  
**Renouée bistorte**

Prof. : 0 /- 10cm  
Haut. : 20 à 100 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : lancéolées, alternes  
Flrs : épi rose (mai-juliet)  
Lumière

Souvent abondante dans les prairies humides; bois clairs et plutôt sur sol acide.  
Médicinal



**Potamogeton lucens**  
**Potamot luisant**

Prof. : -40/-80 cm  
Haut. : submergée  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert submergées, oblongues  
Flrs : épi (juin-sept)

Participe à l'oxygénation de l'eau. Sert d'abri à la microfaune aquatique.



**Potamogeton natans**  
**Potamot nageant**

Prof. : -40 /- 80cm  
Haut. : flottant et submergée  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Filles : flottantes cuivrées ovales  
Flrs : épi (mai-sept)  
Lumière / mi-ombre

Très intéressant dans l'alimentation de la faune par les microorganismes qui s'y installent.  
Plantes oxygénantes



**Potamogeton perfoliatus**  
**Potamot à feuilles perforliées**

Prof. : -40/-80 cm  
Taille : submergée  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Filles : submergées, ovales, vert foncé  
Flrs : épi (juin à août)  
Lumière

Plante oxygénante



**Ranunculus aquatilis**  
**Renoncule aquatique**

Prof. : 0 /- 60cm  
Haut. : immergée et flottantes  
Dens. : 3 - 5/m<sup>2</sup>  
Filles : découpées flottantes  
Flrs : blanc (avril-sept)  
Lumière/mi-ombre

A utiliser en masse pour son tapis de fleurs blanches. Partie immergée oxygénante. Pousse en eau stagnante et courante.



**Ranunculus flammula**  
**Petite douve**

Prof. : 0 /- 50cm  
Haut. : 10 à 40cm, parfois rampante  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, étroites  
Flrs : jaune (juin-août)  
Lumière

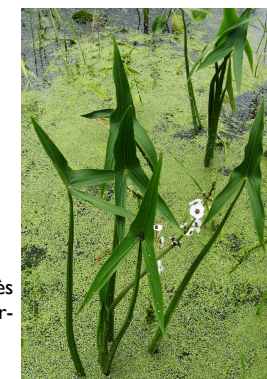
Bouton d'or des scènes aquatiques. Tendance rampante.



**Rumex hydrolapathum**  
**Patience d'eau**

Prof. : 10 /- 50cm  
Haut. : 40 à 200cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert franc  
Flrs : verte (juillet-sept) rougissant à l'automne  
Lumière

Plante de bord des eaux très esthétique. Feuillage dressé émergent de l'eau



**Sagittaria sagittifolia**  
**Sagittaire à feuilles en flèches**

Prof. : 0 /- 25cm  
Haut. : 30 à 80cm  
Dens. : 10/m<sup>2</sup>  
Filles : rubanées-flottantes ou sagittées  
Flrs : blanc (juin-août)  
Lumière

Floraison délicate et forme des feuilles originales.  
Eau tranquille ou courante, peu profonde

Aménagements durables  
et solutions écologiques

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins pré-cultivés  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr





**Scirpus lacustris**  
= *Schoenoplectus lacustris*  
**Jonc des chaisiers**

Prof. : 0 /- 100cm  
Haut. : 100 à 250cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : grande tige ronde  
Flrs : épi terminal (juin-août)  
Lumière

Plante rustique particulièrement intéressants pour la faune.  
Rivières lentes, bords des lacs  
Utilisé pour l'épuration des eaux



**Scirpus maritimus**  
**Scirpe maritime**

Prof. : 0 /- 20cm  
Haut. : 40 à 120cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : vert, tige triangulaire  
Flrs : épi brun terminal (juin-août)  
Lumière

Souche rampante  
Littoral, marais, fossés, eaux douces ou saumâtres



**Sparganium erectum**  
**Rubanier dressé**

Prof. : 0 /- 60cm  
Haut. : 50 à 150cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : vert tendre  
Flrs : été  
Lumière

Très dynamique. Fruits globuleux et piquants donnant des graines très appréciées des canards.  
Utilisé pour l'épuration des eaux.



**Stachys palustris**  
**Epiaire des marais**

Prof. : +10/10 cm  
Haut. : 30 à 120 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : opposées, dentées  
Flrs : rose (juin-sept)  
Lumière

Bords des eaux, fossés, lieux humides.



**Stratiots aloides**  
**Aloes d'eau**

Prof. : flottant  
Dens. : 3/m<sup>2</sup>  
Filles : bordé d'épines et raides  
Flrs : blanc (juin-août)  
Lumière et chaleur en été

Eaux stagnantes ou faible courant.  
Bras morts, fossés, étangs, mares.  
Fleurit en surface et s'enfonce ensuite entre deux eaux.



**Symphytum officinale**  
**Grande consoude**

Prof. : sol humide  
Haut. : 40 à 80cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : rugueuse, vertes, soies raides  
Flrs : blanc, rose, mauve (mai-juin)  
Lumière/mi-ombre

Prairies humides, berges, sous-bois humide.



**Typha latifolia**  
**Massettes à feuilles larges**

Prof. : 0 /- 50cm  
Haut. : 100 à 200cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : vert glauque  
Flrs : cigare brun (août-oct)  
Lumière

Feuilles larges. Epi mâle en forme de cigare. Epis mâle et femelle contigus. Utilisé pour l'épuration des eaux.



**Typha angustifolia**  
**Massette à feuilles étroites**

Prof. : 0 /- 100cm  
Haut. : 100 à 250cm  
Dens. : 10 à 20/m<sup>2</sup>  
Filles : feuillage étroit  
Flrs : cigare brun (juill-oct)  
Lumière

Epis mâle et femelle distants.  
Utilisé pour l'épuration des eaux.

**Aménagements durables  
et solutions écologiques**

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins pré-cultivés  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr



**Valeriana officinalis**  
**Valériane officinale**

Prof. : 0 - 15cm  
Haut. : 100 - 200 cm  
Dens. : 5 à 10/m<sup>2</sup>  
Filles : glabres sessiles  
Flrs : rose (mai-juin)  
Lumière/mi-ombre

Jolie fleur rose ou blanche des milieux humides. Médicinale  
Bois, prés, bords des eaux  
Plantes mellifères



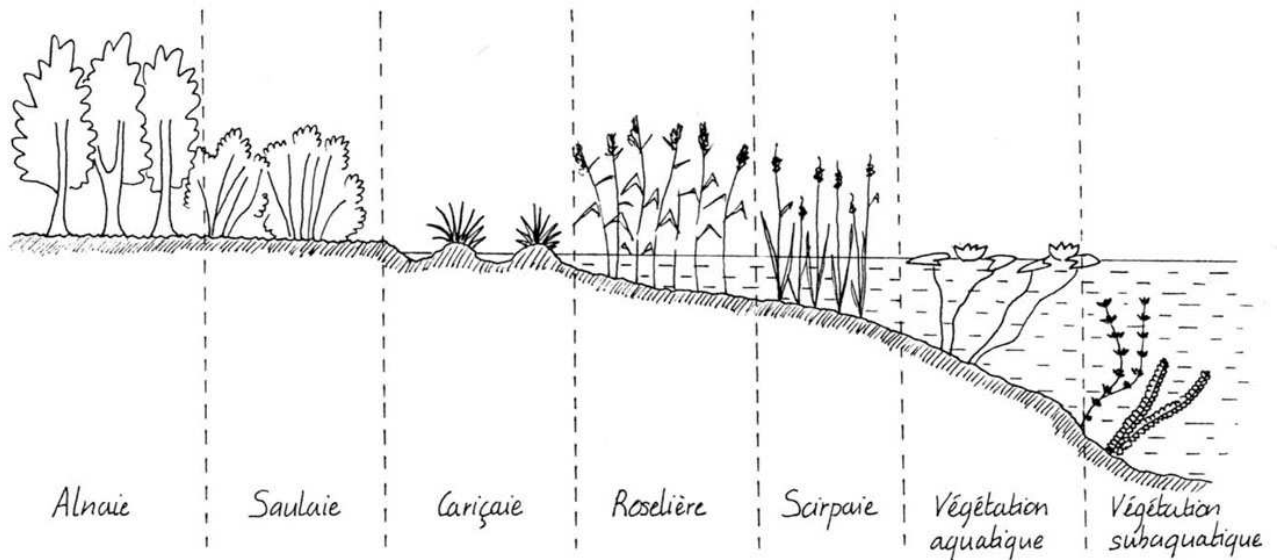
**Veronica beccabunga**  
**Cresson de cheval**

Prof. : 10 - 30cm  
Haut. : 20 - 60cm  
Dens. : 5/m<sup>2</sup>  
Filles : vert pâle arrondi  
Flrs : bleu en épi (mai-sept)  
Lumière

Tiges dressées et fortement ramifiées. Comestible.  
Sources, fossés, marécage

**Légende**

Prof. : profondeur d'eau – Haut. : hauteur de la plante – Dens. : densité de plantation (nb pieds /m<sup>2</sup>) –  
Filles : caractéristiques du feuillage – Flrs : caractéristiques de la fleur et époque de floraison.



ZONATION DE LA VEGETATION DES EAUX STAGNANTES

**Aménagements durables**  
**et solutions écologiques**

**Bois**

Fourniture et mise en œuvre de:  
structures d'accueil du public  
passerelles, pontons, platelages,  
postes d'observation  
mobilier d'extérieurs  
Traitement à façon en autoclave

**Plantes**

Fourniture et plantation de:  
végétaux aquatiques  
saules pour génie végétal  
nattes et boudins pré-cultivés  
toitures végétalisées  
bulbes à fleurs

**Contact**

Marcanterra Bois et Plantes  
BP 90043  
48, Chemin des Garennes  
80120 St Quentin en Tourmont  
FRANCE  
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71  
Fax + 33 (0) 322 25 08 79  
www.marcanterra-bois-plantes.fr  
boisplantes@marcanterra.fr

