

<http://www.cpalb.fr/la-flore-lacustre-la-glycerie>



La flore lacustre - La Glycérie aquatique

- Le coin biologie - La flore lacustre -



Date de mise en ligne : samedi 26 septembre 2015

Copyright © Club de plongée d'Aix les Bains, lac du Bourget - Tous droits

réservés

<dl class='spip_document_1666 spip_documents spip_documents_right' style='float:right;'>

Glycérie aquatique

Glycérie aquatique

Nom binominal : *Glyceria maxima*

- Règne : Plantae
- Division : Magnoliophyta
- Classe : Liliopsida
- Ordre : Cyperales
- Famille : Poaceae
- Genre : *Glyceria*

Cette jolie graminée , au feuillage vert panaché de crème, égaiera les bords de tout bassin bien intégré dans le paysage. Son feuillage clair forme de jolis contrastes avec d'autres plantes aquatiques de rives comme les pontédéries ou les iris.

Très grande poacée (graminée) des rives de cours d'eau. Tiges très robustes, pouvant atteindre une hauteur de 3 mètres ! Inflorescences amples et pyramidales. Épillets courts, très nombreux, mais à peu de fleurs chacun.

Écologie Bords des eaux, dans presque toute la France.

Répartition Europe ; Asie tempérée ; Amérique du Nord.

Floraison Juin-août.