

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



La flore lacustre - Le myriophylle en épis

- Le coin biologie - La flore lacustre -

Date de mise en ligne : lundi 21 septembre 2015



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

réservés

<dl class='spip_document_1618 spip_documents spip_documents_right' style='float:right;'>

Myriophylle en épis

Myriophylle en épis

Nom binominal *Myriophyllum spicatum*

- Règne : Plantae
- Sous-règne : Tracheobionta
- Division : Magnoliophyta
- Classe : Magnoliopsida
- Sous-classe : Rosidae
- Ordre : Haloragales
- Famille : Haloragaceae
- Genre : *Myriophyllum*

Le Myriophylle en épis (*Myriophyllum spicatum*), est une plante aquatique vivace du genre *Myriophyllum* et qui croît dans les herbiers aquatiques. Il est originaire d'Europe, d'Asie et d'Afrique du Nord.

Le Myriophylle en épis possède un feuillage semi-persistant, finement découpé le long de ses très longues tiges flottantes. Il donne de petites fleurs blanches en épis et roses en boutons. Sa croissance est modérée, et sa taille varie de 200 à 300 cm.

Cette plante est considérée comme envahissante, et il peut être difficile d'en contrôler la prolifération, notamment dans les lacs. On la trouve maintenant également en Amérique du Nord.

Écologie Mares, étangs, rivières, dans presque toute la France.

Répartition Toute l'Europe ; Asie occidentale et boréale ; Afrique et Amérique septentrionales.

Floraison Juillet-septembre.