

**Potamogeton spp.**

Potamot

POTAMOGETONACÉES

On peut présenter les Potamots en 2 groupes (FARE et al., 2001) :

- Les Potamots à feuilles larges (> 6mm de large)
- Les Potamots à feuilles fines (<6mm de large)



© ALTHIS

ÉLÉMENTS DE DIAGNOSTIC

- Plantes herbacées aquatiques, rhizomateuses et vivaces, parfois annuelles.
- Feuilles alternes pourvues d'une gaine qui peut entourer la tige, flottantes ou submergées avec de longs pédoncules.
- Inflorescence en épi ou en grappe axillaire ou terminale, immergée ou au dessus de la surface de l'eau.
- Fleurs petites, verdâtres à rougeâtres à symétrie radiaire. Pas de pétales, ni bractées, 4 sépales, 4 étamines.
- **Floraison : mai à septembre.**

HABITAT-ÉCOLOGIE

[22.42 Végétations enracinées immergées](#), [22.43 Végétations enracinées flottantes](#).

Eaux douces fraîches, fossés, tourbières.

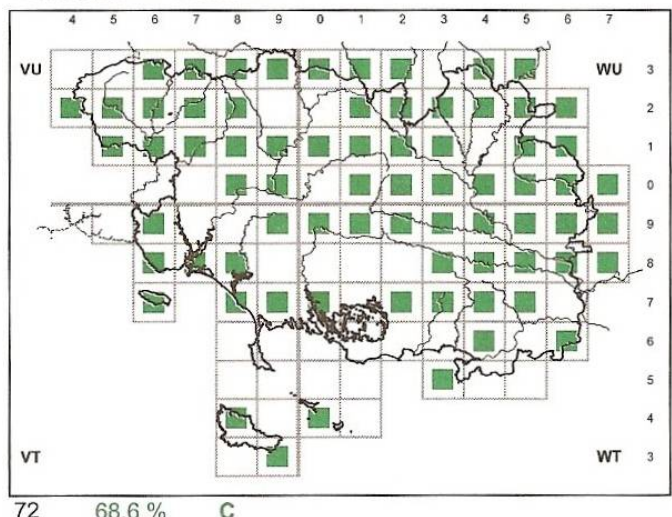
Famille cosmopolite et très polymorphe.

REPARTITION dans le département du Morbihan

L'espèce la plus répandue est le Potamot à feuilles de renouée, *Potamogeton polygonifolius* (feuilles larges), en eaux stagnantes acides, fossés et tourbières.

(RIVIERE G. 2007. p492 à 495)

Potamogeton polygonifolius
Potamot à feuilles de renouée



(RIVIERE G. 2007. p492)