

***Alisma plantago-aquatica***

Plantain d'eau

ALISMATACÉES



© ALTHIS

ÉLÉMENTS DE DIAGNOSTIC

- Herbe vivace glabre de 20 à 120 cm à rhizomes tubérisés enfoncé dans la vase.
- Tige nue dressée florifère et raide.
- Feuilles toutes radicales **longuement pétiolées**, ovales, allongées, en cœur ou arrondies à la base à la base. 6-7 nervures.
- Fleurs petites, en verticilles espacés formant une panicule, larges de 5-7 millimètres, blanches ou rosées. Pétales 2-3 fois plus grands que les sépales. Carpelles nombreux, ovales obtus, très serrés, très comprimés, à 1-2 sillons sur le dos, verticillés sur 1 rang sur un réceptacle plan.
- Plantule : Cotylédons linéaires et glabres ; feuilles linéaires, sessiles.
- **Floraison : juin à septembre.**

HABITAT-ÉCOLOGIE

[53 Végétation de ceinture des bords des eaux](#), [53.11 Phragmitaies](#), [53.13 Typhaies](#), [53.16 Végétations à *Phalaris arundinacea*](#), [89.2 Lagunes industrielles et canaux d'eau douce](#).

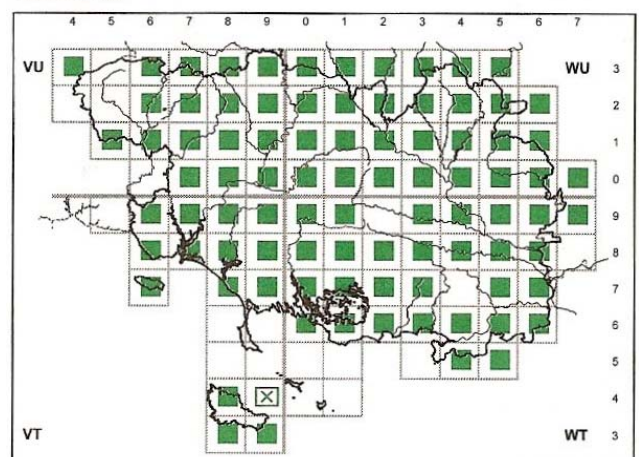
Plante assez fréquente dans les mares, endroits très humides, bord des eaux, mares, fossés.

- **Caractère indicateur : Hydrophyte ou Hélophyte.**

REPARTITION dans le département du Morbihan

Commune sur tout le territoire morbihannais.

Alisma plantago-aquatica
Plantain d'eau



(RIVIERE G. 2007. p491)