

# Grand plantain d'eau

## *Alisma plantago-aquatica* L.



### Description

**Type végétatif** : Plante herbacée pérenne

**Port** : Dressé

**Système racinaire** : Souche bulbeuse

**Feuilles** : Limbe 8-20 cm de long, ovale à ovale-allongé, généralement arrondi ou en forme de cœur à la base, pointu au bout. Limbe porté par un long pétiole, partant directement des racines de la plante

**Inflorescence** : Panicule pyramidale

**Fleurs** : Composées de 3 pétales et 3 sépales. Les pétales sont petits, larges de 5-7 mm, de couleur blanche à rosée, 2-3 fois plus grands que les sépales. Style de même taille ou plus grand que les carpelles, qui sont nombreux, de forme ovale et très comprimés, comportant généralement un sillon, voire deux

**Fruits** : Polyakènes



© CBNB, C. Bougaault

**FAMILLE** : Alismataceae

**SYNONYMES** :

*Alisma plantago* L.

**NOMS VERNACULAIRES** :

Grand plantain d'eau

Plantain d'eau commun

**TYPE BIOLOGIQUE** : Hélophyte

**TAILLE** : 20-120 cm

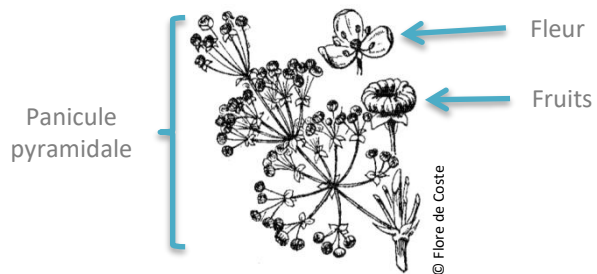
**PERIODE FLORAISON** : Juillet - Septembre

**STATUTS DE RARETÉ ET DE MENACE** :

- **Aucun**

**STATUTS RÉGLEMENTAIRES** :

- **Aucun**

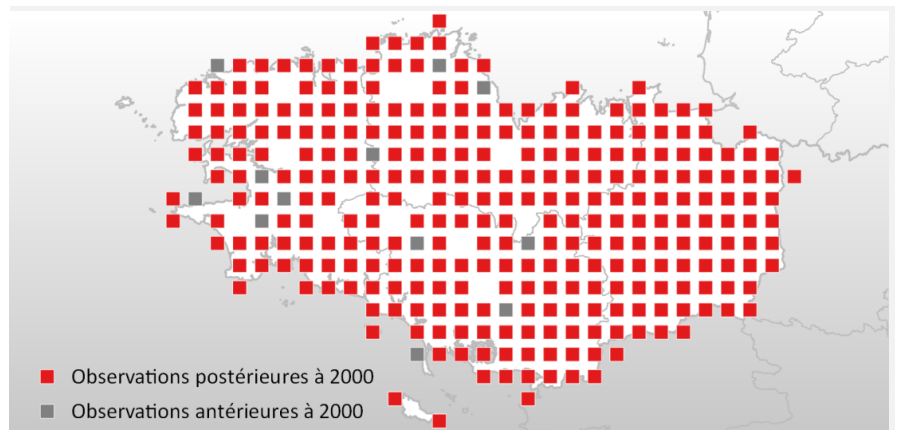


*Alisma plantago-aquatica*

### Milieu de vie

Roselières basses des bords des eaux, des mares et des fossés où elle pousse souvent les pieds dans l'eau.

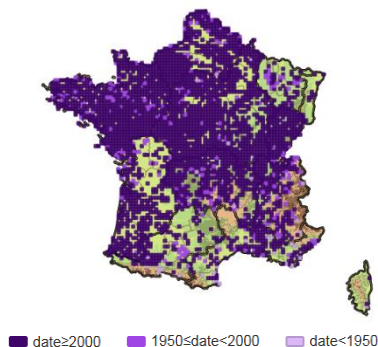
### Répartition de l'espèce en Bretagne



Source : base *Calluna*, CBNB, 20/10/2020  
Carte de répartition actualisée en ligne sur [eCalluna](http://eCalluna)

### RÉPARTITION EN FRANCE

Source : <http://siflore.fcbn.fr>, consulté le 20/10/2020



■ date ≥ 2000   ■ 1950 ≤ date < 2000   ■ date < 1950

© M. Davoust



### Confusions possibles

Il existe un risque de confusion avec l'autre espèce du même genre, plus rare en Bretagne : le Plantain d'eau à feuilles lancéolées (*Alisma lanceolatum* With.), qui a les feuilles lancéolées dès la base, sans long pétiole.

Il y a également un risque de confusion avec d'autres espèces de la famille, notamment avec les baldellies (*Baldellia* Groupe *ranunculoides/repens*), le Flûteau nageant (*Luronium natans* (L.) Raf.) et l'Etoile d'eau (*Damasonium alisma* Mill.).

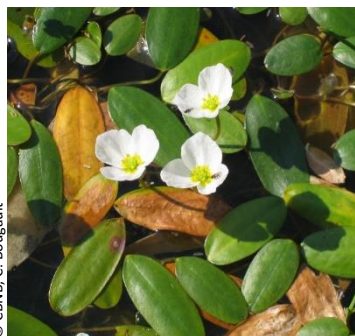
Le Flûteau nageant et l'Etoile d'eau sont des espèces protégées en France. L'Etoile d'eau est également classée comme « vulnérable » en Bretagne et « en danger » en France, selon les liste UICN.

Toutes ces espèces sont indicatrices de zone humide et figurent sur l'Arrêté du 24 juin 2008 précisant les critères de définition et de délimitation des zones humides en application des articles L. 214-7-1 et R. 211-108 du Code de l'environnement.

	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	<i>Alisma lanceolatum</i>	<i>Luronium natans</i>	<i>Baldellia</i> Groupe <i>ranunculoides/repens</i>	<i>Damasonium alisma</i>
<b>Feuilles flottantes ou aériennes</b>	Limbe mesurant 8-20 cm de long, porté par un long pétiole	Feuilles lancéolées dès la base, sans long pétiole	Limbe ovale, arrondi, mesurant 1-4 cm de long, porté par un long pétiole, à 2 nervures latérales arquées. Tiges feuillées	Limbe lancéolé, pointu, mesurant jusqu'à 10 cm, porté par un long pétiole. Feuilles presque toutes radicales	Limbe ovale-oblong et arrondi ou un peu cordé à la base, mesurant 3-6-(8) cm de long, porté sur un long pétiole
<b>Feuilles submergées</b>	-	-	Plus ou moins parallèles, larges 2-8mm, nervure centrale nette	Elargies vers l'extrémité	-
<b>Fleurs</b>	5-7 mm	5-7 mm	1-2 cm	1-2 cm	5-9 mm
<b>Fruits</b>	Akènes à 3-5 sillons, disposés en cercle	Akènes à 3-5 sillons, disposés en cercle	Akènes à 12-15 sillons, disposés en cercle	Akènes disposés en tête globuleuse	6-8 carpelles, un peu soudés à la base, étalés en étoile



*Alisma lanceolatum*



*Luronium natans*



*Baldellia* Groupe *ranunculoides/repens*



*Damasonium alisma*