

Littorelle à une fleur



© CBNB, T. Bousquet

FAMILLE : *Plantaginaceae*

SYNONYMES :

Littorella lacustris L.

NOMS VERNACULAIRES :

Littorelle à une fleur
Littorelle des étangs
Littorelle uniflore

TYPE BIOLOGIQUE :

Hydrohémicryptophyte à rosette

TAILLE : 3-10 cm

PERIODE FLORAISON : Juin - Août

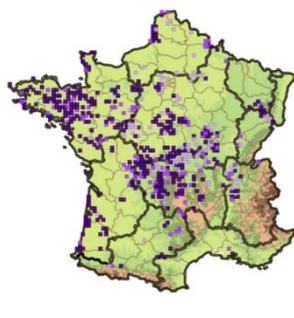
STATUTS DE RARETÉ ET DE MENACE :

- Aucun

STATUTS RÉGLEMENTAIRES :

- Espèce **protégée au niveau national** (arrêté du 20 janvier 1982 modifié par arrêté du 31 août 1995)

RÉPARTITION EN FRANCE



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

Source : <https://silvres.fcbn.fr>, consulté le 20/10/2020

© CBNB, E. Burguin

Littorella uniflora (L.) Asch.



Description

Type végétatif : Plante herbacée annuelle

Port : Tiges florifères plus courtes à aussi longues que les feuilles

Système racinaire : Souche courte, stolonifère

Feuilles : Feuilles filiformes, toutes basales, dilatées en gaine à la base

Inflorescence : Une fleur par pédoncule

Fleurs : Fleurs mâles pédonculées longuement dépassées par les étamines (1-2 cm) et mesurant 5-6 mm. Fleurs femelles sessiles 4-5 mm. Corolle et calice chacun à 3-4 dents.

Fruits : Akènes

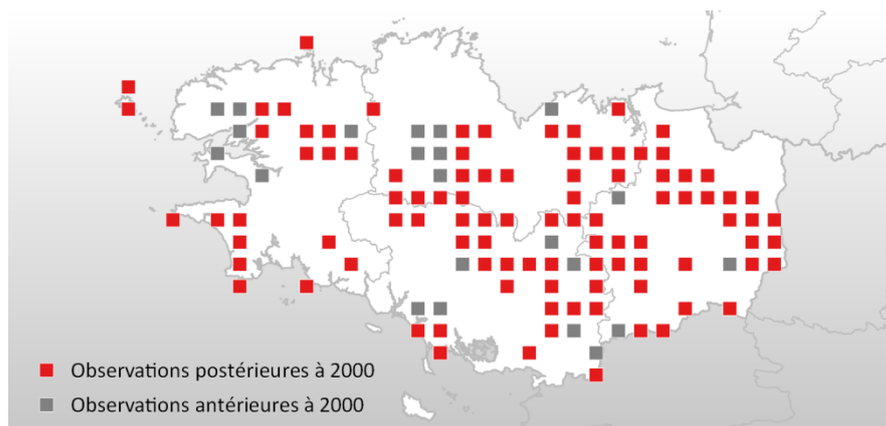


Milieu de vie

Bords sableux ou pierreux, longtemps inondés, des étangs et eaux stagnantes. Egalement ornières des chemins sablonneux.

La Littorelle à une fleur indique des eaux et sols pauvres en éléments nutritifs.

Répartition de l'espèce en Bretagne



■ Observations postérieures à 2000
■ Observations antérieures à 2000

Source : base *Calluna*, CBNB, 20/10/2020
Carte de répartition actualisée en ligne sur [eCalluna](https://silvres.fcbn.fr)



Confusions possibles

Au sein du même habitat et à l'état végétatif, les feuilles de la Littorelle à une fleur (*Littorella uniflora* (L.) Asch.) peuvent être confondues avec des feuilles de Joncs ou de l'Isoète épineux (*Isoetes histrix* Bory), que l'on trouve dans les mêmes milieux.

L'Isoète épineux (*Isoetes histrix* Bory) est une fougère, elle ne possède pas de fleurs mais des sporanges à la base des feuilles. De plus, ses feuilles sont disposées en hélice et souvent plaquées au sol. L'espèce s'observe essentiellement sur des pelouses littorales sèches en été et inondées en hiver. C'est une espèce rare à très rare.

Ces deux 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.



© CBNB, E. Vallez

Feuilles de *Littorella uniflora*



© CBNB, R. Ragot

Feuilles de *Isoetes histrix*