

Lysimaque commune

Lysimachia vulgaris L.



Description

Type végétatif : Plante herbacée pérenne

Port : Tiges dressées, robustes, un peu ramifiées

Système racinaire : Rhizome rampant

Feuilles : Feuilles opposées en verticille par 3-4, généralement mesurant moins de 10 cm, progressivement rétrécies en pointe

Inflorescence : Panicule terminale

Fleurs : Fleurs jaunes à 5 pétales (parfois plus foncées au centre), un peu en cloche, larges d'environ 1,5 cm

Fruits : Capsules d'environ 5 mm, arrondies



Lysimachia vulgaris

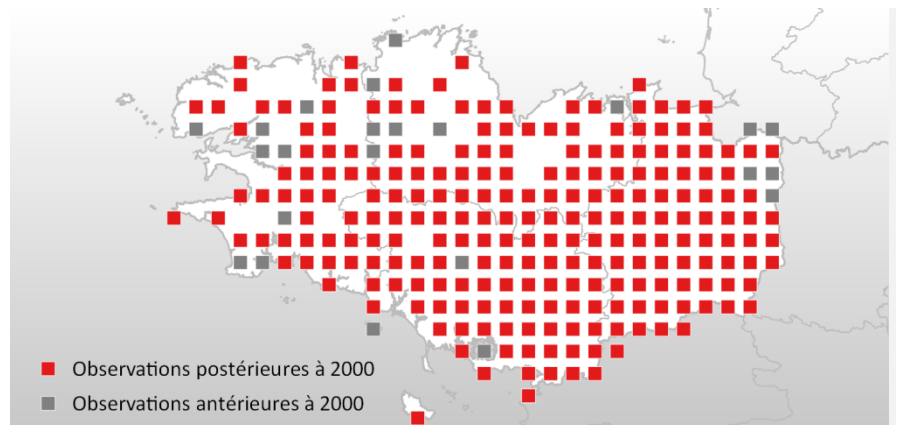
© Flore de Coste

Milieu de vie

Bord des eaux, roselières, mégaphorbiaies, prairies humides à marécageuses. Egalement au sein des aulnaies humides et marécageuses.

La Lysimaque commune se développe sur des sols plus ou moins riches, neutres à légèrement acides.

Répartition de l'espèce en Bretagne



Source : base *Calluna*, CBNB, 20/10/2020
Carte de répartition actualisée en ligne sur eCalluna



© CBNB, C. Bougault

FAMILLE : Primulaceae

SYNONYMES :

-

NOMS VERNACULAIRES :

Lysimaque commune

Lysimaque vulgaire

Grande lysimaque

TYPE BIOLOGIQUE : Hélophyte ou hémicryptophyte

TAILLE : 50-150 cm

PERIODE FLORAISON : Juin - Septembre

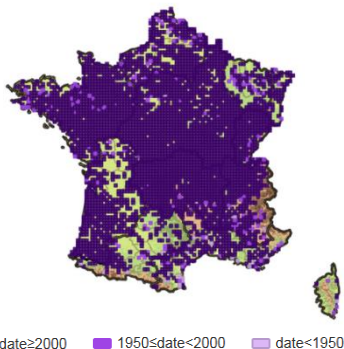
STATUTS DE RARETÉ ET DE MENACE :

- Aucun

STATUTS RÉGLEMENTAIRES :

- Aucun

RÉPARTITION EN FRANCE



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

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

© CBNB, V. Coiasse



Confusions possibles

Il existe un risque de confusion faible avec les autres espèces du genre *Lysimachia*, qui ont aussi des fleurs jaunes : la Lysimaque des bois (*Lysimachia nemorum* L.) et la Lysimaque nummulaire (*Lysimachia nummularia* L.). Il est facile de distinguer la Lysimaque commune (*Lysimachia vulgaris* L.) grâce à sa grande taille, à la forme de ses feuilles et à ses fleurs regroupées en grappe terminale.

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>Lysimachia vulgaris</i> L.	<i>Lysimachia nemorum</i> L.	<i>Lysimachia nummularia</i> L.
Tige	Tige dressée, robuste, un peu ramifiée	Tige grêle, couchée, radicante à la base, redressée au sommet	Tige grêle, couchée, radicante
Feuilles	Feuilles entières opposées ou verticillées par 3-4, ovales-lancéolées, aiguës, ponctuées de glandes orangées ou noirâtres	Feuilles entières opposées, ovales-aiguës, entières	Feuilles entières opposées, ovales-orbiculaires, ponctuées de glandes
Inflorescence	Panicule terminale	Fleurs solitaires à l'aisselle des feuilles, pédoncule filiforme, dépassant la feuille	Fleurs solitaires à l'aisselle des feuilles, portées par un pédoncule plus court que la feuille



Lysimachia vulgaris



Lysimachia nemorum



Lysimachia nummularia