

Pulicaria dysentérique

Pulicaria dysenterica (L.) Bernh.



© CBNB, E. Vallez

FAMILLE : Asteraceae

SYNONYMES :

Inula dysenterica L.

NOMS VERNACULAIRES :

Pulicaria dysentérique

Inule dysentérique

TYPE BIOLOGIQUE : Hémicryptophyte

TAILLE : 30-60 (-80) cm

PERIODE FLORAISON : Juillet - Septembre

STATUTS DE RARETÉ ET DE MENACE :

- *Aucun*

STATUTS RÉGLEMENTAIRES :

- *Aucun*

Description

Type végétatif : Plante herbacée pérenne

Port : Tige dressée, blanche-cotonneuse, ramifiée dans le haut

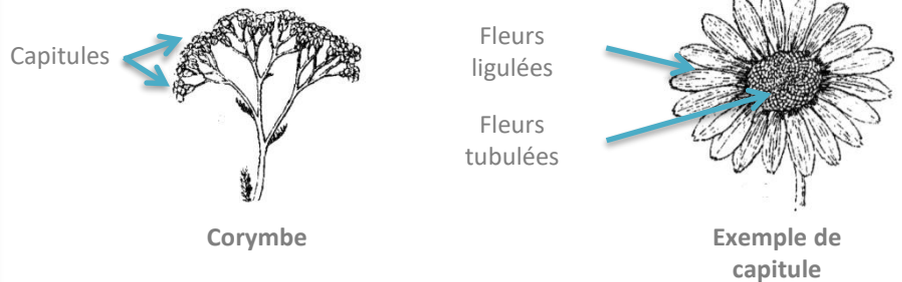
Système racinaire : Souche rampante, stolons rougeâtres

Feuilles : Feuilles alternes lancéolées-oblongues, embrassantes à la base par deux oreillettes obtuses, ondulées-denticulées au bord, blanchâtres-tomenteuses en dessous

Inflorescence : Corymbe de capitules terminal

Fleurs : Fleurs tubulées et ligulées, celles-ci étalées rayonnantes, fines et nombreuses, dépassant longuement l'involucre

Fruits : Akènes 1 mm, bruns, velus

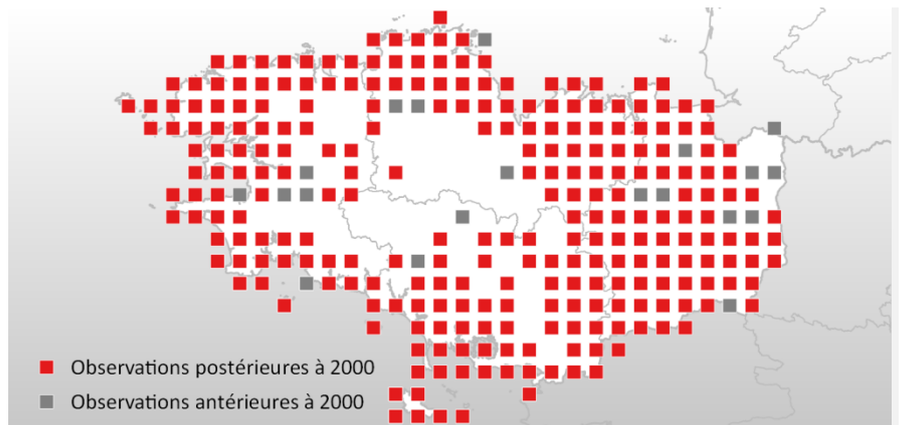


© Dessins : Flore de Coste

Milieu de vie

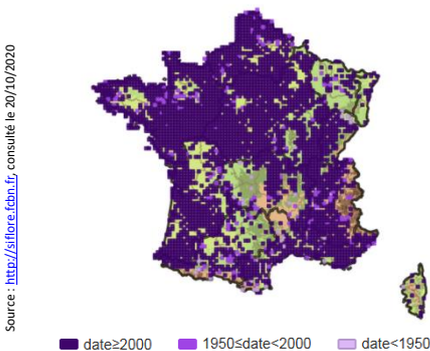
Prairies fraîches et humides, fossés et friches humides. La Pulicaria dysentérique préfère les sols plutôt neutres et basiques.

Répartition de l'espèce en Bretagne



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

RÉPARTITION EN FRANCE



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

© CBNB, E. Burguin



Confusions possibles

Même à l'état végétatif, la Pulicaire dysentérique (*Pulicaria dysenterica* (L.) Bernh.) est assez facilement reconnaissable par ses feuilles alternes lancéolées-oblongues, embrassantes à la base par deux oreillettes obtuses, ondulées-denticulées au bord et blanchâtres-tomenteuses en dessous.

Il existe un faible risque de confusion entre les feuilles de la Pulicaire dysentérique (*Pulicaria dysenterica* (L.) Bernh.) et celles de certaines menthes, mais celles de la Pulicaire ne sont pas odorantes.



© CBNB, E. Burguin

Feuilles de *Pulicaria dysenterica*