

Triglochin maritimum L., 1753

Troscart maritime

Famille des Juncaginaceae

Photo: T. BOUSQUET

Liste rouge

NE

Arrêté ZH



Statut

Indigène

Protection

Lorraine

Humidité édaphique



Période optimale  
d'observation

J F M A M J J A S O N D

## Description

Plante vivace, glabre, à rhizome court, épais. Feuilles un peu charnues, demi-cylindriques, canaliculées en dessus. Hampe florale assez robuste, longue de 20-50 cm, multiflore, dépassant les feuilles ; pédicelles fructifères étalés-dressés, plus courts que le fruit. Fruit : 6 carpelles écartés de l'axe à maturité, ovoïdes-anguleux, de 4x2,5 mm, contractés au sommet.

## Confusions possibles

Confusions possibles avec les autres espèces du genre, notamment avec le Troscart des marais (*Triglochin palustre*), mais le Troscart maritime possède des fruits non appliqués contre l'axe de l'inflorescence et formés de six carpelles.

## Caractères biologiques

Hélophyte ou hémicryptophyte.

## Caractères écologiques

Plante pionnière à prairiale, halophile, hygrophile, des sédiments vaseux : haut schorre humide, prés salés, polders, bords de fossés saumâtres.

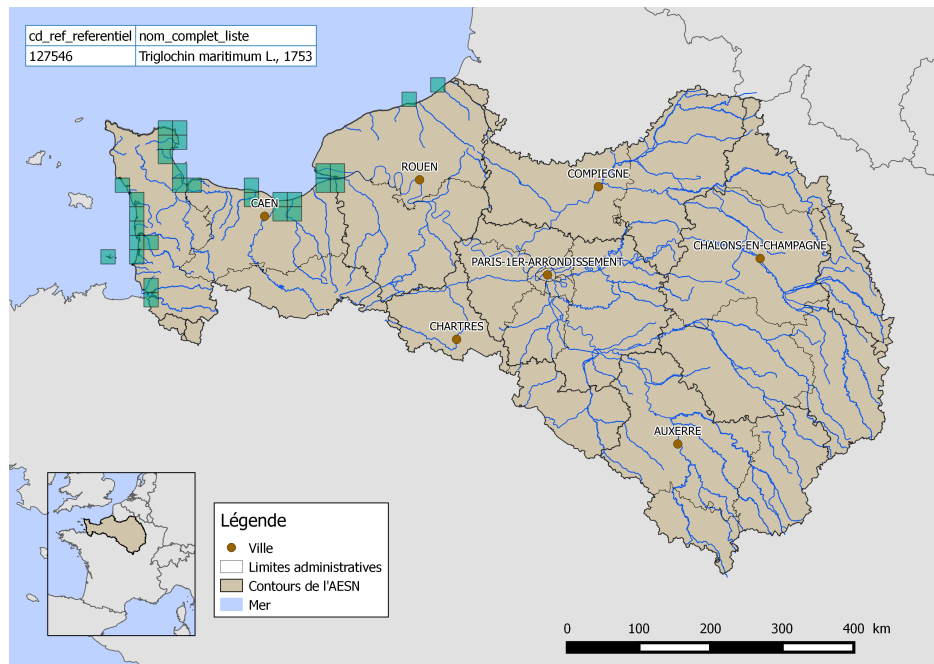
## Végétations concernées

Espèce des prés salés atlantiques des *Glauco maritimae* - *Puccinellietalia maritimae*.

## Répartition géographique

Espèce subcosmopolite, présente en Europe depuis les côtes de la mer baltique jusqu'en Espagne, en passant par les côtes des Îles britanniques. En France, l'espèce est présente sur toute la façade littorale. Dans le bassin Seine-Normandie, le Troscart maritime est présent dans les estuaires sur toute la façade maritime.

Espèce subcosmopolite, présente en Europe depuis les côtes de la mer baltique jusqu'en Espagne, en passant par les côtes des Îles britanniques. En France, l'espèce est présente sur toute la façade littorale. Dans le bassin Seine-Normandie, le Troschart maritime est présent dans les estuaires sur toute la façade maritime.



## Sociabilité - Etat des populations - Menaces

Espèce assez commune sur le littoral.