



*Tripolium pannonicum* (Jacq.) Dobrocz., 1962

null

Famille des Asteraceae

Photo: B. HUYNH-TAN

Liste rouge

NE

Arrêté ZH



Statut

Indigène

Protection

sans objet

Humidité édaphique



Période optimale  
d'observation

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

## Description

Plante bisannuelle de 20-60 cm, à tige simple ou rameuse dès la base, dressée ou ascendante. Feuilles charnues, glabres, les radicales oblongues-obovales, longuement pétiolées, les caulinaires oblongues-lancéolées, ou lancéolées-linéaires. Involucre à folioles glabres, ciliolées au sommet ; capitules de 2 cm environ de diamètre en panicule corymbiforme, à pédicelles pourvus de quelques bractéoles ; ligules (manquant parfois par avortement) violettes, blanches ou d'un blanc-lilas, fleurs du centre tubuleuses, jaunes.

## Confusions possibles

Plante assez caractéristique, qui ne pose pas de problèmes particuliers de détermination, sauf éventuellement avec d'autres espèces du genre *Aster* qui peuvent avoir des fleurs similaires, mais la présence de feuilles charnues permet de bien l'identifier.

## Caractères biologiques

Thérophyte ou hémicryptophyte.

## Caractères écologiques

Espèce pionnière, mésophile, mésotrophile, halophile des substrats vaseux : prés salés, dépressions et bords des fossés saumâtres du haut schorre, mares des polders. Cette espèce peut également coloniser des prairies de salines continentales lorsque le substrat est fortement minéralisé.

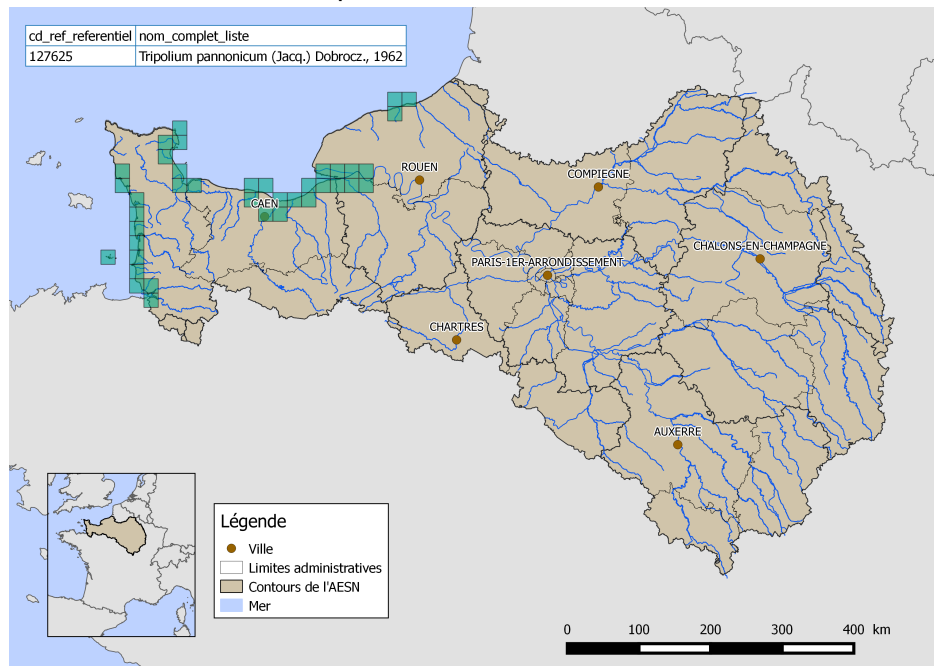
## Végétations concernées

Espèce essentiellement présente au sein des communautés éphémères des *Thero - Suaedetia splendidis*, formant des groupements pionniers sur les vases salées littorales ou continentales. L'*Aster maritime* peut également être intégrée dans les communautés d'hélophytes des eaux saumâtres littorales du *Scirpion compacti*.

## Répartition géographique

Espèce présente sur l'ensemble des prés salés du littoral européen, de l'Asie tempérée et de l'Afrique du Nord. En France, elle est présente sur quasiment tout le pourtour littoral, bien que plus rare dans

certaines secteurs méditerranéens, et dans quelques localités des salines de Lorraine (autour de Château-Salins). Dans le bassin Seine-Normandie, elle se rencontre fréquemment dans les différents estuaires et havres du littoral normand et picard.



## Sociabilité - Etat des populations - Menaces

Cette espèce se maintient globalement. Les principales menaces restent les atteintes faites aux prés salés (aménagement à vocation portuaire ou touristique, endiguement, pollution des eaux). Ces atteintes ont déjà conduit à la disparition de plusieurs stations haut-normandes comme à Dieppe ou à Fécamp.