



ESPECE
PROTÉGÉE *



Partagez vos observations en
scannant ce QR code ou sur
Inaturalist.org

Limonium de Girard

Limonium girardianum

TAILLE

5 à 20 cm de haut rarement plus.

FORME, ALLURE

Feuilles allant de 2 à 6 cm en forme de spatule.

En général une seule tige droite par plante, couronnée d'une ou plusieurs inflorescences.

LONGÉVITÉ

Floraison annuelle, passe l'hiver sous forme de rosette.

EX DISPARU	CR AU BORD DE L'EXTINCTION	EN EN DANGER	VU VULNERABLE	NT QUASI-MENACÉ	LC NON MENACÉ
----------------------	---	------------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------

COMMENT L'IDENTIFIER ?

Difficile à identifier, petites feuilles de 2 à 6 cm, fleurs violettes, épis dense, inflorescence en dôme.



(c) Carole TOUTAIN



(c) Elliott HUGUET

! Confusions possibles : autres espèces de *Limonium* sp.

QUAND L'OBSERVER ?

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

OÙ L'OBSERVER ?

> Dépressions dénudées inondables l'hiver, très sèches et salées l'été.

MENACES ET ENJEUX

- Artificialisation des sols
- Piétinement
- Cueillette

BESOIN & ÉCOLOGIE DE L'ESPÈCE

Elle affectionne les marais salants avec un régime hydrique particulier alternant des périodes saisonnières d'inondation, de sécheresse et de mouvement de substrat.

TENDANCE RÉGIONALE & LOCALE

Plante rare endémique de France et d'Espagne. Population considérée stable.

Sur le site s'observe essentiellement dans les dépressions en arrières dunes et au bord du canal.

Carte des données de *Limonium Girard*
avant 2024

