



**Stellaria palustris** Retz., 1795

Stellaire glauque

Famille des Caryophyllaceae

Photo: S. FILOCHE

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 vivace, totalement glabre et glauque. Tiges de 30-60 cm, à 4 angles, grêles, faibles, couchées et radicales à la base, puis redressées, non diffuses. Feuilles sessiles, longuement linéaires-lancéolées, lisses. Fleurs assez grandes, réunies en cymes terminales très lâches ; bractées scarieuses au bord et non ciliées ; sépales lancéolés-aigus, glabres, à 3 nervures saillantes ; pétales blancs dépassant les sépales, divisés jusqu'au delà du milieu en 2 lobes un peu écartés. Fruit : capsule oblongue, dépassant à peine le calice, s'ouvrant par 6 dents.

## Confusions possibles

Espèce proche de la Stellaire graminée (*Stellaria graminea*), bien verte, aux feuilles et bractées ciliées et aux fleurs plus petites, à pétales n'atteignant pas 7 mm? et proche de la Stellaire des sources (*Stellaria alsine*) qui possède des pétales bien plus courts que les sépales et des feuilles plus grandes, ovales-lancéolées, atteignant au maximum 1,5 cm de long.

## Caractères biologiques

Thérophyte ou hémicryptophyte.

## Caractères écologiques

Espèce héliophile, oligotrophile à mésotrophile, des substrats longuement inondés : prairies humides, dépressions et zones engorgées (fossés, chenaux, bras-morts), bas-marais et roselières.

## Végétations concernées

Espèce s'observant dans diverses végétations, humides à longuement inondables : prairies de fauche des *Agrostietea stoloniferae*, parfois aussi dans des cariçaies sur sols tourbeux à paratourbeux du *Magnocaricion elatae* et dans des mégaphorbiaies du *Thalictrum flavum* - *Filipendulion ulmariae*.

## Répartition géographique

Espèce boréo-eurasiatique. En France, elle est connue seulement dans la moitié nord du pays, où sa répartition est très morcelée : vallées de la Saône et du Doubs, arc humide de Champagne, bassins de la Loire et de la Seine en aval de Paris, surtout sous forme de foyers disséminés de la Brière à l'estuaire

de la Somme. Dans le bassin Seine-Normandie, l'espèce est dispersée en Champagne humide, dans le Bocage ornais, autour de Caen, dans le Bessin, dans le Bocage de Valognes et de Coutances, dans la Bassée et le massif de Rambouille. Quelques autres populations sont isolées et dispersées.

### **Sociabilité - Etat des populations - Menaces**

---

La Stellaire glauque est en régression, victime de la dégradation ou de la destruction des prairies alluviales (mise en culture, extraction de matériaux, abandon du fauchage). Ses stations présentent des effectifs variables mais sont rarement fournies. En revanche, elle se maintient localement assez bien, comme c'est le cas dans la Manche.