



Allium schoenoprasum L., 1753

Civette, Ciboulette, Ciboule

Famille des Amaryllidaceae

Photo: F. PERRIAT

Liste rouge

NE

Arrêté ZH



Statut

Naturalisé

Protection

Bretagne

Humidité édaphique



Période optimale
d'observation

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

Description

Plante vivace de 20-50 cm, glabre, à bulbes oblongs, entourés de tuniques. Tige cylindrique, creuse, feuillée seulement à la base, en touffes dressées. Feuilles persistantes, cylindriques, acuminées, creuses et glaucescentes. Inflorescence en ombelle globuleuse, dense, sans bulbilles, pourvue d'une spathe à 2-3 valves, ne dépassant pas l'ombelle. Fleurs rose vif à rose violacé, portées par des pédicelles plus courts que celles-ci ; périanthe à tépales libres, étalés, lancéolés-acuminés, aigus, à carène pourpre ; étamines égalant la moitié du périanthe, à filets tous simples. Fruit : capsule généralement à 6 graines.

Confusions possibles

La ciboulette peut être confondue avec l'ail anguleux (*Allium angulosum*) mais se différencie notamment par la forme du bulbe et de la tige (bulbe cylindrique ou conique et tige anguleuse au sommet pour *A.angulosum*, ovoïdes ou plus ou moins globuleux et tige cylindrique pour *A.schoenoprasum*).

Caractères biologiques

Géophyte à tubercules.

Caractères écologiques

Espèce plutôt héliophile, neutrocline, mésohygrophile, en conditions mésotrophes à eutrophes. Elle se trouve en conditions spontanées dans des prairies humides et au bord de cours d'eau, ainsi qu'échappée de cultures en contexte rudéral (villages, friches, bords de cultures).

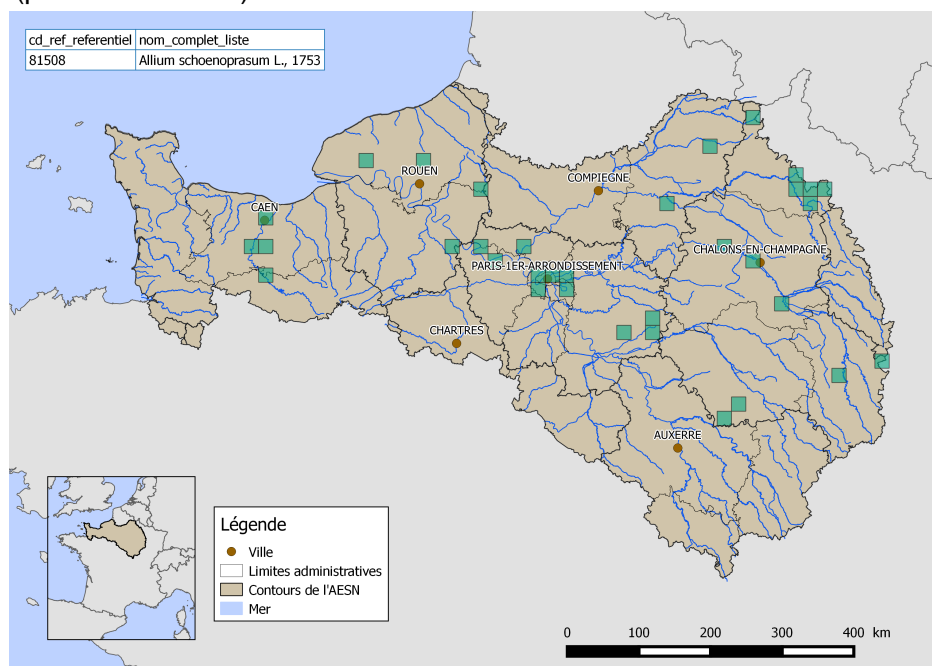
Végétations concernées

Dans les stations où *Allium schoenoprasum* est spontanée, elle se rencontre dans des prairies humides alcalines sur sols mésotrophes du *Molinion caeruleae*. Elle est naturalisée occasionnellement, en contexte rudéral, dans les friches mésophiles graminéennes ou non, des *Artemisietea vulgaris* et des *Agropyreteea pungentis*.

Dans les stations où *Allium schoenoprasum* est spontanée, elle se rencontre dans des prairies humides alcalines sur sols mésotrophes du *Molinion caeruleae*. Elle est naturalisée occasionnellement, en contexte rudéral, dans les friches mésophiles graminéennes ou non, des *Artemisietea vulgaris* et des *Agropyreteea pungentis*.

Répartition géographique

Espèce cosmopolite. En France, la ciboulette est largement répartie sur tous les massifs montagneux, mais se raréfie en plaine où les stations observées sont souvent subsponsorisées ou naturalisées. Dans le bassin Seine-Normandie, les données sont très éparées sur tout le territoire et l'indigénat des stations les plus naturelles (prairies humides) reste à confirmer.



Sociabilité - Etat des populations - Menaces

La multiplication végétative s'effectue à l'aide de bulbilles au niveau de la souche. Largement cultivée dans les jardins, parfois observée en milieu rudéral, la ciboulette n'est pas menacée au niveau du territoire du bassin Seine-Normandie.