



Adoxa moschatellina L., 1753

Moschatelline

Famille des Adoxaceae

Photo: F. PERRIAT

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 de 5-15 cm, glabre, délicate, à souche écailleuse, blanchâtre, munie de rhizomes filiformes. Tige herbacée, grêle, simple, dressée, portant 2 feuilles opposées, brièvement pétiolées. Feuilles radicales longuement pétiolées, à pétiole divisé en trois, chacune de ces parties portant trois folioles à lobes obtus. Fleurs verdâtres, un peu musquées, sessiles et disposées par 4-6 en tête terminale cubique ; calice accrescent, à 2-3 lobes obtus, étalés ; corolle en roue, à 4-5 lobes plans ; 4-5 étamines, en apparence 8-10, chaque filet étant fendu en 2 branches portant chacune une loge de l'anthere ; 4-5 styles en alêne. Fruit : baie globuleuse, verdâtre, à 4-5 loges.

Confusions possibles

La détermination de cette espèce ne pose en général pas de problème.

Caractères biologiques

Géophyte à rhizome.

Caractères écologiques

Espèce vernale, fugace, de demi-ombre, des substrats frais et riches en bases : boisements frais, forêts riveraines et de pente.

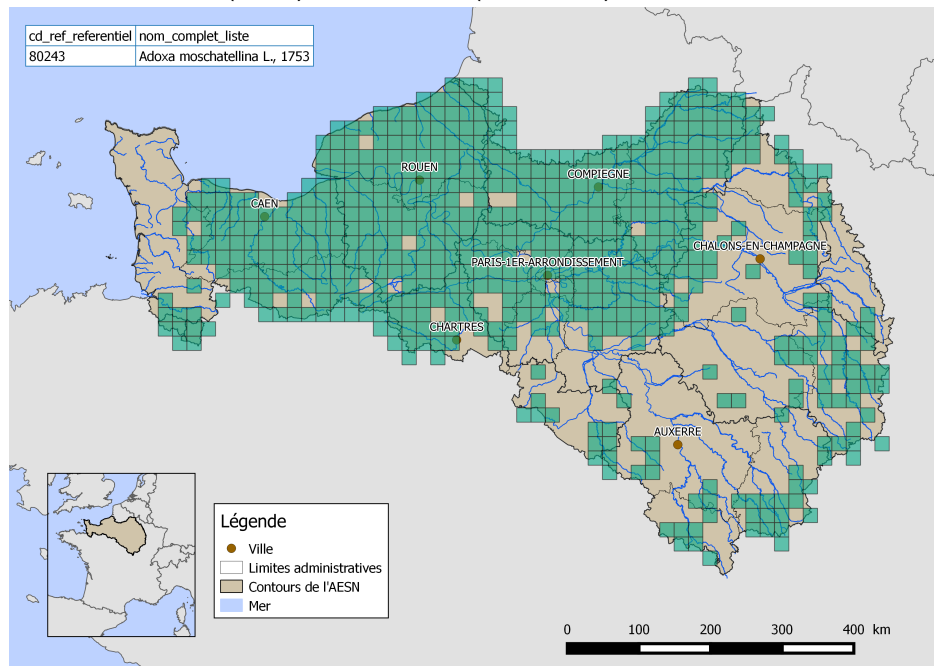
Végétations concernées

L'espèce s'observe essentiellement dans diverses forêts sur sols frais, qu'elles soient riveraines (*Alnion incanae*) ou non (*Fraxino excelsioris* - *Quercion roboris*, *Carpino betuli* - *Fagion sylvaticae*).

Répartition géographique

Espèce circumboréale, assez fréquente en France de l'étage planitiaire à montagnard, mais absente en Bretagne, en Aquitaine, dans les Pyrénées et en région méditerranéenne. Dans le bassin Seine-

Normandie, elle est largement répandue, avec des manques sur les plateaux de grandes cultures tels que le plateau picard (Oise), le Vexin (Val-d'Oise, Yvelines), la Beauce (Loiret), le plateau de Neubourg (Eure), les plaines de Saint-André (Eure) et de Caen (Calvados).



Sociabilité - Etat des populations - Menaces

L'Adoxe musquée peut former au printemps des colonies assez importantes. Elle présente des populations stables dans le bassin Seine-Normandie.