



**Symphyotrichum lanceolatum (Willd.)**

Aster lancéolé

Famille des Asteraceae

Photo: L. BOUDIN

Liste rouge

NE

Arrêté ZH



Statut

Naturalisé

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 60-130 cm, à tiges dressées, rameuses, très feuillées, glabres ou presque glabres (seules des lignes de poils prolongeant les marges du limbe). Feuilles sessiles, lancéolées-linéaires ou linéaires, entières ou finement dentées, scabres sur les bords. Capitules de 1-2 cm de diamètre, réunis en petits corymbes sur des pédoncules munis de bractéoles, formant une vaste panicule composée ; fleurs périphériques à ligules blanches puis lilas pâle à la fin, fleurs du centre jaunes et en tube ; involucre à bractées inégales, linéaires, larges de moins de 0,7 mm vers l'apex, aiguës, imbriquées sur plusieurs rangs, les externes appliquées ou étalées seulement à leur extrémité. Fruit : akènes de 2-3 mm, à aigrette blanche.

## Confusions possibles

L'Aster lancéolé est très proche de l'Aster à feuilles de saule (*Symphyotrichum x salignum*), aux bractées involucrales larges de plus de 0,7 mm vers l'apex et aux ligules larges de plus de 1,5 mm, lilas pâle à soutenu. L'identification des différentes espèces appartenant au même groupe est délicate.

## Caractères biologiques

Hémicryptophyte.

## Caractères écologiques

Espèce héliophile, neutrocline, mésohygrophile, eutrophile, des sols de préférence argileux et très riches en matière organique : bords des eaux, prairies humides à l'abandon, mégaphorbiaies et ourlets hygrophiles, magnocariçaies, parcs et jardins.

## Végétations concernées

L'espèce s'observe surtout dans les mégaphorbiaies rivulaires eutrophiles du *Convolvuletalia sepium*, les communautés d'hélophytes des bords de grands cours d'eau du *Phalaridion arundinaceae*, ainsi que dans les prairies fauchées courtement inondables du *Bromion racemosi* ou mésohygrophiles du *Colchico autumnalis* - *Arrhenatherenion elatioris*.

## Répartition géographique

Espèce originaire d'Amérique du Nord. En France, elle se répartit essentiellement dans les bassins versants des vallées de l'Oise, de la Loire et de la Saône, ainsi qu'en Île-de-France, où la plante est abondante. Un foyer de moindre importance se situe dans la vallée de la Dordogne. L'espèce est dispersée ailleurs, notamment dans l'extrême nord du pays et au nord-ouest du Massif central. Dans le bassin Seine-Normandie, l'Aster lancéolé est largement présent dans la vallée de l'Oise, jusqu'à sa confluence avec la Seine, et le long de ses affluents, la Vesle et l'Aisne, dans leurs parties aval (Aisne, Oise). Il est également bien présent dans la vallée de la Marne, dans sa traversée de l'Île-de-France et sur l'ensemble du réseau hydrographique du département de l'Essonne, mais plus disséminé dans l'est du bassin et très peu connue en Normandie.

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

---

L'Aster lancéolé est largement naturalisé dans certains bassins autour de Paris et présente un caractère envahissant par les massifs monospécifiques qu'il peut former dans les zones non fauchées en contexte alluvial. Ses communautés supplantent alors la végétation spontanée, plus diversifiée à l'origine. S'il paraît illusoire de lutter contre l'espèce dans les secteurs où elle est bien implantée, son installation est à surveiller et à maîtriser dans les secteurs non ou faiblement impactés.