



**Salix atrocinerea** Brot., 1804

Saule à feuilles d'Olivier

Famille des Salicaceae

Photo: G. ARNAL

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

Arbuste de 2-6 m de haut, à feuilles caduques. Rameaux jeunes plus ou moins anguleux, glabres ou à poils très épars et à bois de 2-4 ans muni de cannelures saillantes sous l'écorce ; bourgeons gros, tomenteux, bruns. Feuilles alternes, de 3-8 cm de long, pétiolées, obovales ou oblongues-lancéolées, en coin à la base, à largeur maximale dans le tiers supérieur, mates et vertes à la face supérieure, cendrées-roussâtres, tomenteuses et munies de poils roux le long des nervures en dessous. Inflorescences en chatons unisexués, oblongs ou cylindriques, denses, subsessiles, à écailles velues, les mâles à anthères jaunes, les femelles à style court. Fruit : capsule tomenteuse.

## Confusions possibles

De manière générale, la détermination des saules reste délicate car la morphologie des feuilles varie (forme, pilosité...), non seulement d'un individu à l'autre, dans une même population, mais également sur un même sujet. De plus, de nombreux hybrides existent. Le risque de confusion est élevé avec le Saule cendré (*Salix cinerea*), aux feuilles à face inférieure munie de poils blanchâtres, au moins le long des nervures et aux rameaux plus ou moins pubérulents en général.

## Caractères biologiques

Phanérophyte.

## Caractères écologiques

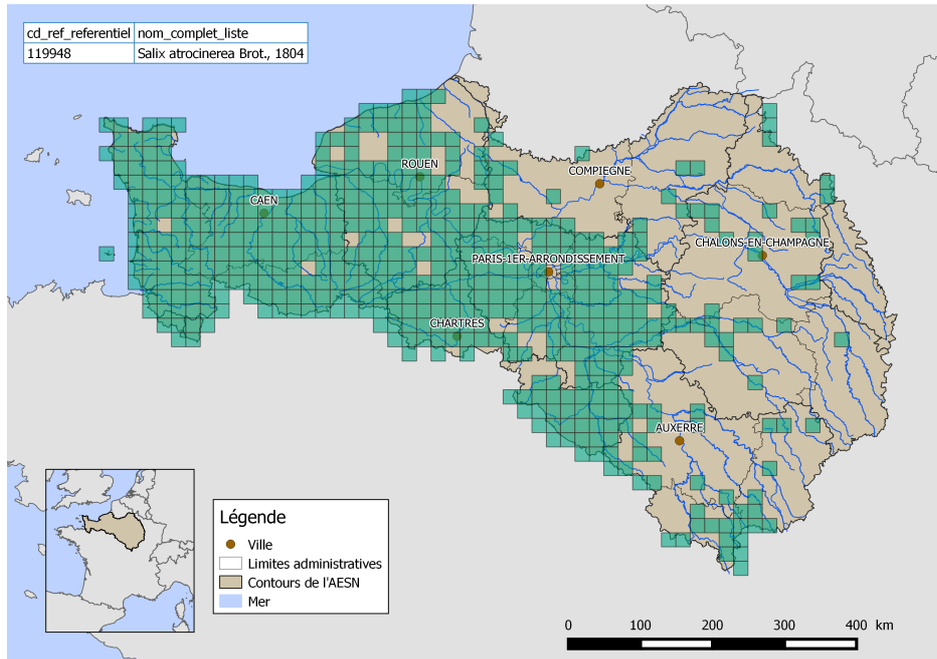
Espèce héliophile, hygrophile, d'affinité atlantique, mésotrophile à eutrophile, neutro-acidophile, pionnière des sols marécageux, inondés ou tourbeux (tourbes, argiles, vases ou limons) : saulaies marécageuses arbustives, forêts alluviales ou marécageuses, bordS des eaux.

## Végétations concernées

L'espèce est caractéristique des fourrés et forêts longuement engorgés de l'*Alnion glutinosae*, de l'*Osmundo regalis* - *Myricion gale*, des forêts riveraines de l'*Alnion incanae* ou des fourrés riverains du *Salici cinereae* - *Rhamnion catharticae*.

## Répartition géographique

Espèce atlantique. En France, elle est largement disséminée dans la moitié ouest du pays, où elle ne dépasse pas une ligne reliant les Flandres à la Camargue ou, dans ce cas, seulement sous forme de stations ponctuelles, extrêmement disséminées et s'écartant peu de cette frontière. Elle est également présente en Corse, tout en restant rare. Dans le bassin Seine-Normandie, l'espèce est abondante de la Manche à l'Île-de-France, jusqu'à l'Orléanais et à la Puisaye. Elle est bien représentée également dans le Morvan et très dispersée ailleurs, le long des grandes vallées ou de l'Arc humide de Champagne.



## Sociabilité - Etat des populations - Menaces

Le Saule à feuilles d'olivier se maintient bien dans ses milieux de prédilection, assez peu impactés par les activités humaines car difficiles et coûteux à valoriser. En raison de son caractère pionnier, l'espèce peut coloniser des milieux perturbés et ne semble, de ce fait, pas menacée.