



Le Saule à feuilles d'Olivier

Salix atrocinerea Brot, 1804

C'est un arbrisseau de 3 à 6 m de haut. Sa longévité est faible. Les fleurs mâles et femelles sont portées par des arbres différents (dioïque). Ses fruits sont de longs chatons pendants.

Lorsque le boisement humide se développe, ce saule s'installe rapidement et prépare le sol pour l'arrivée des aulnes. Au début du printemps, ses fleurs assurent une nourriture abondante aux Abeilles et aux Bourdons. Il abrite plus de 50 espèces d'insectes.

Cet arbre améliore la qualité des eaux en retenant des matières en suspension et polluants. En Saintongeais, il porte le nom de « sàuse ». Son écorce contient de la salicyline, composé très proche de l'aspirine.

