

SCHMALBLÄTTRIGE ÖLWEIDE (*Elaeagnus angustifolia*)

Familie: Ölweidengewächse (*Elaeagnaceae*)

Merkmale: Die Schmalblättrige Ölweide wird ein bis zu 12 m hoher Baum mit breit kegeligem Wuchs. Die Borke ist rotbraun, rau und oft abschuppend. Die Blätter sind lanzettlich bis länglich, ca. 7,5 cm lang und 1,5 cm breit, ganzrandig. Oberseits sind sie dunkelgrün und unterseits silbrig-schuppig, an silbrigen, oft dornigen Zweigen. Die Blüten sind klein, gelblich und aromatisch duftend. Sie stehen in Trauben in den Blattachseln. Die Früchte sind süße essbare, gelbe Beeren, ca. 1 cm lang mit silbrigen Schuppen.



Lebensdauer: ausdauernder Baum.

Blütezeit: Juni

Fruchtreife: September



Standorte: Flussauen, trockene Flußtäler, Überschwemmungsgebiete

Vorkommen: In Parks häufig gepflanzt, natürliches Vorkommen in West-Asien.

Bemerkungen: Im Herkunftsgebiet hat die Ölweide wegen der Früchte und des Holzes eine große wirtschaftliche Bedeutung.