

Salweide (Salix caprea)



Höhe: Bis zu 10m

Alter: Durchschnittlich 60 Jahre

Verbreitung: Europa bis
Nord-/Westasien

Standort: Auf nährstoffreichen,
humosen, dauerfeuchten, steinigen,
sandigen oder reinen Lehmböden

Wuchsform: Offene, ausladende
Krone

Blattform

Breitovale bis Ellipsenförmige Blätter mit ca. 4-12cm Länge und 2-6cm Breite und gut erkennbaren Blattadern sowie leicht gesägtem Rand
Oberseite: **Grün**
Unterseite: **Graugrün**



Knospen/Blüten

Blütezeit: März bis Mai

Fruchtreife: Mai bis Juni

Die spiralg angeordneten Knospen der Salweide sind mit einer dünnen Knospenschuppe bedeckt, die sich jedoch leicht abziehen lässt.

Am Anfang sind die Tragblätter beider Blüten etwa 2mm lang, sowie unten schwarz und oben silbrig. An ihrer Spitze sind sie jeweils behaart.

Erst im späteren Verlauf der Entwicklung bilden sich kurze Blütenstiele.

Die männlichen Kätzchen werden zwischen 1.5 und 2.5cm lang und erreichen eine Breite von bis zu 1.5cm.

Sie haben je zwei Staubblätter mit ca. 6 bis 8mm Länge und zwei gelben Staubbeuteln und zwei Nektardrüsen, die sich am Grund der Blüte befinden.

Die weiblichen Kätzchen sind eher zylinderförmig und sind zur Fruchtzeit bis zu 6cm lang und 1.8cm breit.

Sie haben einen langen, dicht silbrig behaarten Fruchtknoten, der aus zwei zusammengewachsenen Fruchtblättern besteht und ein Fruchtfach enthält. Am Grund des Fruchtknotens sind zwei Nektardrüsen zu finden.

**Keine
Bilder
vorhanden**

Borke

Die Salweide hat eine harte, schimmernd grüne Borke mit dunkelbraunen bis schwarzen längs angeordneten Aufsprüngen



Von Finn Roßmann