

Salix x bögelsackii -- *S. caprea* x ? 'Bögelsack' -- Bögelsackweide



Olive-grüne, samtig behaarte Imkerweide (männlich)

SORTENTEXT

Art	
Bögelsackweide <i>Salix x bögelsackii</i> ,	Die Bögelsackweide ist eine Kreuzung aus Salweide und sehr wahrscheinlich der Perser- oder Mückenweide (<i>S. aegyptica</i> L. oder <i>S. muscina</i> hort.). Sie ist schnittverträglich und steckholzvermehrbar.
Sorte	
Bögelsackweide  PSR-100132	Kultursorte Österreich um 1956. Olive-grüne, samtig behaarte Imkerweide (männlich). Die 3-4 cm grossen Kätzchen sind anfangs silbrig pelzig, tragen beim Erblühen rote, dann gelbe Staubgefässe. 'Bögelsack' wächst ungeschnitten zu einem frühblühenden, 5-6 m hohen Strauch oder Baum (sonnige Standorte). Gute Bewurzelungsfähigkeit der Steckhölzer. Imkerei-Trachtpflanze für März-April mit hohem Bienenweidewert.

Quellen:

- Lautenschlager-Fleury, D. & E. (1994): Die Weiden von Mittel- und Nordeuropa. Bestimmungsschlüssel und Artbeschreibungen für die Gattung *Salix* L.: Basel [etc.]: Birkhäuser.
- Pritsch, Günter (2007): Bienenweide. 200 Trachtpflanzen erkennen und bewerten: Stuttgart: Kosmos.
- Ritter, Rudolf (2012): Bienenweide. Version November 2012. INFORAMA. Online verfügbar unter <http://www.inforama.ch>.



Männliches Kätzchen an überjährigem
Steckholz



Blütentrieb im März



Behaarter Jungtrieb mit gewellten Blättern

STECKBRIEF

Herkunft	Kultursorte A ca. 1956 -- Allgayer, A
Geschlecht	männlich
Verwendung	Zier-/Imkerweide

Sprossachse

Habitus	Strauch oder Baum, breitkronig, -6 m
Borke	grau, rautenförmige Aufsprünge, kurze Holzstriemen
Jungtriebe	olive-grün, spitzenseitig dicht behaart

Blätter

Form	breit elliptisch, 5 – 8 cm lang, zugespitzt
Oberseite	lebhaft grün, kahl
Unterseite	dicht, weich behaart, Hauptnerv hervorspringend
Rand	unregelmässig gesägt, wellig
Stiel	10 mm lang, behaart
Nebenblätter	halbherzförmig, – 10 mm lang

Blüten

Blütezeit	vor Blattaustrieb, März/April
Kätzchen	eiförmig, 3 – 4 cm lang, kurz gestielt, beblättert
Tragblatt	zweifärbig, Basis hell, kraushaarig, Spitze dunkel, langbärtig
Nektarien	1, kurz, dick, gestutzt
Staubblätter	2, frei, kahl, Beutel anfangs rötlich, Pollen gelb

Kultur

Standort	sonnig, normal feucht, nährstoffarm bis nährstoffreich
Kulturform	gemäss Habitus, gut steckholzvermehrbar
Schnittverträglichkeit	gut (Vegetationsruhe)
Pflanzenschutz	---

Zier-/Imkerweide

Pollenhöschenfarbe	gelb
Bienenweidewert Nektar	Februar - - März - 4 April 4 4 Mai - -
Bienenweidewert Pollen	Februar - - März - 4 April 4 4 Mai - -

09.01.2019/züm