

Was ist eine Staude?

Stauden sind blühende Pflanzen, die jedes Jahr wiederkommen, also mehrjährig sind. Man pflanzt sie einmal, erfreut sich das ganze Jahr, im Herbst ziehen sie ein oder vertrocknen oberirdisch und kommen im Frühling immer wieder. Die, die den richtigen Standort und Boden haben und bei denen man die Samenstände bis in den Spätwinter stehen lässt, säen sich auch noch selbst aus, so dass man jedes Jahr mehr davon hat. Sie bilden immer größer werdende Büschel, Horste, die man nach ca. 5 Jahren im Herbst oder zeitigem Frühjahr einmal herausnimmt und teilt. So wird aus einer Pflanze dann 2-4, die gleich weiterwachsen. Einfach genial. Es gibt sie für jeden Anspruch und für jede Bodenart. In der folgenden Liste sind Stauden angeführt, die bei Bienen sehr beliebt sind.



Landesverband Westfälischer und Lippischer Imker e.V.
Langewanneweg 75, 59063 Hamm
Tel.: 02381/51095

E-Mail: info@lv-wli.de
Web: www.lv-wli.de

Obleute für Bienenweide, Natur- und
Umweltschutz im Landesverband
Westfälischer und Lippischer Imker e.V.

Josef Berkemeyer
Handy: 01 71 - 68 78 367
E-Mail: josef@creatives-gruen.de

Heino Rinne
Handy: 01 60 - 92 26 63 01
E-Mail: rinne.heino@arcor.de



LANDESVERBAND
Westfälischer und Lippischer Imker e.V.

Fachbereich
Bienenweide, Natur- und Umweltschutz

Liste
Blühender Stauden für den Garten



Deutscher Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe	Standort
Alant	gelb	VII-IX	40-200	S
Astern.	biau, rosa	VI-XI	40-150	S
Berglauch	rosa	VII-IX	20	S, trocken
Bergminze	rosa	VII-IX	40	S, trocken
Blutweiderich	karminrosa	VII-IX	80-100	S, feucht
Bohnenkraut	weiß, rosa	VIII-X	20	S, trocken
Currykraut	gelb	VII-IX	50	S, trocken
Duftnessel	lila, weiß	VII-IX	60-100	S, trocken
Eddelistel	biau	VII-IX	30-100	S, trocken
Ehrenpreis	biau	V-VIII	20-80	S, HSch
Färberkamille	gelb	VI-IX	40	S, trocken
Fetthenne	div.	V-X	15-60	S, trocken
Fingerkraut	div.	V-VIII	10-50	S
Flockenblumen	lila	VI-VIII	40-80	S
Glockenblumen	biau	VI-IX	20-100	S, HSch
Goldrute	gelb	VII-X	40-80	S
Habichtskraut	orangerot	VI-VIII	30	S
Hauhechel	rosa	VI-IX	40	S, trocken
Hungerblümchen	gelb	III-IV	10	S, trocken
Indianernesseln	div.	VII-IX	80-130	S
Katzenminzen	violett, rosa	VI-IX	30-80	S
Königskerzen	div.	VI-IX	60-200	S, trocken
Kopflauch	weinrot	VI-VIII	40	S, trocken
Kugeldistel	biau	VII-IX	80-100	S, trocken
Kuhschelle	violett	III-IV	20	S, trocken
Lavendel	violett	VI-VIII	30-60	S, trocken
Lein	zartblau	VI-VIII	60	S, trocken
Mädchenauge	gelb	VI-IX	50	S
Malven	rosa, weiß	VI-X	50	S
Minzen	rosa	VI-VIII	50-100	S
Nelkenwurz	gelb, orange	V-VII	20-40	frisch
Ochsenauge	gelb	VI-IX	50	S
Odermennig	gelb	VI-VIII	40-50	S, HSch
Präriemalve	rosa, weiß	VI-VIII	70-90	S
Sandglockchen	hellblau	VI-VII	40	S, trocken
Scabiosen	div.	VII-IX	30-70	S
Scheinnaster	weiß	VII-X	80-150	S
Schleifenblume	weiß	IV-V	20	S, trocken
Schönaster	weiß	VI-IX	60	S
Schuppenkopf	gelb	VII-VIII	200	S, frisch
Sommeranemone	weiß, rosa	VII-X	50-100	S, HSch
Sonnenauge	gelb	VII-IX	100	S
Sonnenblumen	gelb	VIII-IX	100-200	S
Sonnenbraut	gelb, rot	VII-IX	50-130	S
Sonnenhut	rot, weiß	VII-IX	70	S
Spornblume	rot, weiß	VI-IX	50-80	S, trocken
Steinkraut	gelb	IV-V	15	S, trocken
Sterndolde	weiß	VI-VIII	60-80	HSch
Stockrose	gelb	V-IX	200	S, trocken
Storchschnabel	rosa, weiß	VI-X	20-60	div.
Teufelsabbiss	blauviolett	VI-X	50	S, frisch
Thymian	rosa, weiß	V-IX	5-20	S, trocken
Wasserdost	rosa, weiß	VII-X	60-200	S, frisch
Witwenblume	weinrot	VII-IX	70	S, trocken
Ysop	biau	VII-VIII	50	S, trocken

Diese Liste ist mit Sicherheit nicht vollständig; sie sollte lediglich bei der Zusammenstellung Ihrer Staudenpflanzung hilfreich sein, wenn es darum geht, zahlreiche Bienen in Ihren Garten zu locken.