

Regionale Wildstauden - 2026

Auf der unten stehenden Liste finden Sie Pflanzen die in der Region Basel/Baselland wild wachsen und daher für die heimische Fauna besonders interessant sind.

- Bei einem grossen Teil unserer Wildstauden ernten wir das Saatgut selber, von Mutterpflanzen in der Gärtnerei. Was wir nicht selber ernten können, kaufen wir bei „Artha Samen, Münsingen“ und „Die Wildstaudengärtnerei, Eschenbach“ zu. Ein Teil des Saatguts wird regional am Wildstandort gesammelt (ca. 30 Arten).
- Das Ursprungs-Saatgut unserer Wildstauden stammt aus der Schweiz, bei einigen Arten aus der Nordwestschweiz.
- Erläuterungen zu der unten stehenden Liste:
 - Schwarz gedruckt sind Arten, deren Ursprungs-Saatgut aus der Nordwestschweiz stammt. (von Mutterpflanzen in der Gärtnerei geerntet oder Wildsammlung)
 - *Kursiv gedruckt sind:*
 - Arten von denen es nur eine begrenzte Anzahl mit Nordwestschweizer Herkunft gibt. Bei den restlichen Pflanzen dieser Art stammt das Ursprungssaatgut von einem anderen Landesteil der Schweiz.
 - Arten deren Ursprungs-Saatgut (Schweizer Herkunft) mit einer Nordwestschweizer Herkunft aufgefrischt wurde.
 - Grau gedruckt sind Arten, die im Raum Basel wild wachsen, von denen unser Ursprungs-Saatgut jedoch nicht aus der Nordwest-Schweiz stammt sondern aus einem anderen Teil der Schweiz.
 - Diese Angaben zu den Saatgut-Herkünften geben nur eine grobe Übersicht, sie sind **nicht verbindlich**, und können innerhalb der Saison variieren. Für genaue Angaben zur Herkunft bestimmter Arten können Sie uns gerne spezifisch anfragen.

| | |
|--|---|
| Achillea millefolium, Gemeine Schafgarbe | <i>Campanula glomerata</i> , Knäuelblütige Glockenblume |
| Aconitum vulparia, Gelber Eisenhut | Campanula rapunculoides, Ackerglockenblume |
| Agrimonia eupatoria, Kleiner Odermennig | Campanula rotundifolia, Runblättrige Glockenblume |
| Ajuga reptans, Kriechender Günsel | Campanula trachelium, Nesselblättrige Glockenblume |
| Alchemilla xanthochlora, Gem. Frauenmantel | Carlina vulgaris, Golddistel |
| Allium ursinum, Bärlauch | Centaurea jacea, Wiesenflockenblume |
| Allium vineale, Weinberglauch | Centaurea jacea subsp. angustifolia, Schmalblättrige Wiesenflockenblume |
| Anemone nemorosa, Buschwindröschen | Centaurea scabiosa, Skabiosenflockenblume |
| Anemone ranunculoides, Gelbes Windröschen | Cichorium intybus, Wegwarte |
| Angelica sylvestris, Wald-Engelwurz | Convallaria majalis, Maiglöckchen |
| Anthericum ramosum, Ästige Grasllilie | Daucus carota, Wilde Möhre |
| Anthriscus sylvestris, Wiesen-Kerbel | Dianthus carthusianorum, Karthäusernelke |
| Anthyllis vulneraria, Gemeiner Wundklee | Digitalis lutea, Gelber Fingerhut |
| Aquilegia vulgaris, Gemeine Akelei | Dipsacus fullonum (Kulturform), Wilde Karde |
| Aster amellus, Kalkaster | Echium vulgare, Natternkopf |
| Buglossoides purpureo-caerulea, Blauer Steinsame | Epilobium dodonaei, Rosmarin-Weidenröschen |
| Buphthalmum salicifolium, Ochsenauge | Euphorbia cyparissias, Zypressenwolfsmilch |
| Bupleurum falcatum, Sichelblättriges Hasenohr | Euphorbia verrucosa, Warzige Wolfsmilch |
| Calamintha menthifolia, Wald-Bergminze | Filipendula ulmaria, Mädesüss |
| Campanula persicifolia, Pfirsichblättrige | Fragaria vesca, Walderdbeere |

| | |
|--|---|
| Glockenblume | |
| Fortsetzung auf der Rückseite | |
| Galium verum, Echtes Labkraut | Scrophularia nodosa, Knotige Braunwurz |
| Geranium pyrenaicum, Pyrenäen-Storachschnabel | Sedum album, Weisses Mauerpfeffer |
| Globularia bisnagarica, Gemeine Kugelblume | Sedum sexangulare, Milder Mauerpfeffer |
| Helianthemum nummularium, Sonnenröschen | Silene dioica, Rote Lichtnelke |
| Helleborus foetidus, Stinkende Nieswurz | Silene flos-cuculi, Kuckuckslichtnelke |
| Heracleum sphondylium, Wiesen-Bärenklau | Silene pratensis, Weisse Waldnelke |
| Hieracium murorum, Wald-Habichtskraut | Silene vulgaris, Gemeines Leimkraut |
| Hippocrepis comosa, Hufeisenklee | Solidago virgaurea, Gemeine Goldrute |
| Hypericum hirsutum, Behaartes Johanniskraut | Stachys alpina, Alpen Ziest |
| Hypericum perforatum, Echtes Johanniskraut | Stachys officinalis, Gewöhnliche Betonie |
| Knautia arvensis, Feldwitwenblume | Stachys recta, Aufrechter Ziest |
| Knautia dipsacifolia, Waldwitweblume | Stachys sylvatica, Wald-Ziest |
| Lamium maculatum, Gefleckte Taubnessel | Succisa pratensis, Teufelsabbis |
| Lathyrus pratensis, Wiesen-Platterbse | Symphytum officinale, Beinwell |
| Lathyrus vernus, Frühlingsplatterbse | Tanacetum vulgare, Rainfarn |
| Leucanthemum vulgare, Wiesenmargerite | Teucrium chamaedrys, Edelgamander |
| Linaria vulgaris, Gemeines Leinkraut | Teucrium scorodonia, Waldgamander |
| Lotus corniculatus, Hornklee | Thymus pulegioides, Feld Thymian |
| Lunaria rediviva, Mondviole | Tragopogon pratensis, Wiesen-Bocksbart |
| Lythrum salicaria, Blutweiderich | Verbascum densiflorum, Grossblütige Königskerze |
| Malva alcea, Rosenmalve | Verbascum nigrum, Schwarze Königskerze |
| Malva moscata, Moschusmalve | Veronica teucrium, Grosser Ehrenpreis |
| Malva sylvestris, Wilde Malve | Vincetoxicum hierundinaria |
| Onobrychis viciifolia, Esparsette | Viola reichenbachiana, Wald-Veilchen |
| Origanum vulgare, Echter Dost | |
| Peucedanum cervaria, Hirschwurz | <u>Schlingpflanzen</u> |
| Polygonatum multiflorum, Vielblütiger Salomonssiegel | Clematis vitalba, Gemeine Waldrebe |
| Potentilla verna, Frühlingsfingerkraut | Humulus lupulus, Hopfen |
| Primula veris, Frühlings-Schlüsselblume | Lathyrus sylvestris, Wald-Platterbse |
| Prunella grandiflora, Grosse Braunelle | |
| Reseda lutea, Gelbe Reseda | <u>Wasserpflanzen</u> |
| Salvia glutinosa, Klebriger Salbei | Caltha palustris, Sumpfdotterblume |
| Salvia pratensis, Wiesensalbei | Eupatorium cannabinum, Wasserdost |
| Sanguisorba minor, Kleiner Wiesenknopf | Geum rivale, Bachnelkenwurz |
| Saponaria officinalis, Echtes Seifenkraut | Mentha aquatica, Wassermintze |
| Scabiosa columbaria, Taubenscabiose | Myosotis scorpioides, Sumpfvergissmeinnicht |

Unser Ziel ist es, unsere Mutterpflanzen, die wir selber in der Gärtnerei absamen, mit Nordwestschweizer Herkünften zu ersetzen (oder aufzufrischen). Dies ist ein spannender aber auch aufwändiger Prozess, der sich über mehrere Jahre hinziehen wird.

Alle unsere Pflanzen (auch Wildstauden mit nordwestschweizer Herkünften) sind für Garten und Balkon gedacht. Sie dürfen nicht in die freie Natur oder gar in Naturschutzgebiete gepflanzt werden.