

Insektenpflanzen für Balkon und Garten



Stauden und Sommerblumen

Bewusst gestaltete, prächtige Blüteninseln im Garten und auf dem Balkon können Nektar und Pollen für Bienen, Hummeln, Schmetterlinge und andere Insekten vom zeitigen Frühjahr bis in den Spätherbst zur Verfügung stellen.

Deutscher Name	Botanischer Name	Standort	Blütezeit	Wuchshöhe in cm
Lungenkraut	<i>Pulmonaria spec.</i>	schattig bis halb-schattig, feucht	3-4	20-30
Blaustern	<i>Scilla siberica</i>	halbschattig bis sonnig	3-4	10-20
Nieswurz	<i>Helleborus foetidus</i>	lichtschattig bis sonnig	3-5	30-40
Blaukissen	<i>Aubrieta deltoidea</i>	sonnig, trocken	4-5	5-10
Akelei	<i>Aquilegia vulgaris</i>	lichtschattig bis sonnig	5-6	60-80
Beinwell	<i>Symphytum spec.</i>	licht- bis halbschattig	5-6	20-80
Kornblume	<i>Centaurea cyanus</i>		5-7	30-90
Roter Fingerhut	<i>Digitalis purpurea</i>	lichtschattig bis sonnig	6	80
Eisenhut	<i>Aconitum napellus/ Aconitum x arendsii</i>	licht- bis halbschattig	6/10	80/140
Ringelblume	<i>Calendula officinalis</i>		6-10	30-50
Schafgarbe	<i>Achillea millefolium</i>		6-10	10-30
Echter Lavendel	<i>Lavandula angustifolia</i>	sehr sonnig	6-7	30-40
Taubnesseln	<i>Lamium spec.</i>	halbschattig bis sonnig	6-7	20
Frühsommerphlox	<i>Phlox-Arendsii-Hybriden</i>		6-7	40-60
Großblütige Braunelle	<i>Prunella grandiflora</i>		6-7	10-20
Gilbweiderich	<i>Lysimachia punctata</i>		6-8	80-100
Natternkopf	<i>Echium vulgare</i>	sonnig	6-8	40-60
Roter Sonnenhut	<i>Echinacea purpurea</i>		6-8	90-120
Blutweiderich	<i>Lythrum salicaria</i>		6-8	80-120
Wilde Malve	<i>Malva sylvestris</i>		6-8	80-150
Staudenphlox	<i>Phlox paniculata</i>		6-9	50-130
Fetthennen	<i>Sedum spec.</i>	sonnig	6-9	5-10
Ziest	<i>Stachys spec.</i>	sonnig	6-9	20-50
Bergaster	<i>Aster amellus</i>		7-10	50-70
Wasserdost	<i>Eupatorium spec.</i>	sonnig, feucht	7-8	100-140
Kugeldistel	<i>Echinops ritro</i>		7-9	60-100
Sonnenbraut	<i>Helenium-Hybriden</i>		7-9	80-100
Färberkamille	<i>Anthemis tinctoria</i>		7-9	30-60
Herbstanemonen	<i>Anemone spec.</i>	halbschattig	8-10	80-100
Glockenblumen	<i>Campanula spec.</i>			30-60
Zierlauch	<i>Allium spec.</i>			
Steinkraut	<i>Alyssum spec.</i>			

Küchenkräuter

Borretsch	<i>Borago officinalis</i>		5-7	30-50
Thymian	<i>Thymus spec.</i>		5-9	5-30
Salbei	<i>Salvia spec.</i>		6-7	60
Dost	<i>Origanum vulgare</i>		6-9	20
Bergbohnenkraut	<i>Satureja montana</i>		6-9	40
Ysop	<i>Hyssopus officinalis</i>		6-9	30-60
Fenchel	<i>Foeniculum vulgare</i>		7-10	100-200

Gehölze (bitte den Platzbedarf beachten!)

Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i>
Sommerflieder	<i>Buddleja davidii</i>
Heidekraut	<i>Calluna spec.</i>
Waldrebe	<i>Clematis alba</i>
Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>
Hartriegel	<i>Cornus mas, sanguinea</i>
Haselnuss	<i>Corylus avellana</i>
Weißdorn	<i>Crataegus spec.</i>
Quitte	<i>Cydonia oblonga</i>
Ginster	<i>Cytisus spec./Genista tinctoria</i>
Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>
Efeu	<i>Hedera helix</i>
Apfel, Kirsche, Schlehe, Pflaume, Birne usw. Gartenformen/Kultursorten	<i>Malus, Prunus, Pyrus spec.</i>
Stachelbeere, usw. Kultursorten/Gartenformen	<i>Ribes spec.</i>
Wildrosen oder ungefüllte Gartenformen	<i>Rosa spec.</i>
Brombeere, Himbeere	<i>Rubus spec.</i>
Weiden	<i>Salix spec.</i>
Holunder	<i>Sambucus nigra</i>
Mehlbeere	<i>Sorbus aria</i>
Elsbeere	<i>Sorbus torminalis</i>
Mispel	<i>Mespilus germanica</i>
Schneebeere	<i>Symphoricarpos spec.</i>
Schneeball	<i>Viburnum lantana, opulus</i>
Geißblatt	<i>Lonicera spec.</i>
Wein	<i>Vitis</i>



Umweltstelle
Tel: 07251/79-702