

Sträucher für den Garten

Sträucher als Lebensraum im Garten - meine Favoriten⁺

		Blütezeit
Schnee-Heide	<i>Erica herbacea</i>	I-IV
Gemeine Hasel	<i>Corylus avellana</i>	II-III
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	II-III
Salweide	<i>Salix caprea</i>	III
Eibe	<i>Taxus baccata</i>	III-IV
Felsenbirne	<i>Amelanchier lamarckii*</i>	IV
Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i>	IV-V
Stachelbeere	<i>Ribes grossularia</i>	IV-V
Johannisbeere	<i>Ribes rubrum/nigrum</i>	IV-V
Gemeine Schlehe	<i>Prunus spinosa</i>	IV-V
Vogelkirsche	<i>Cerasus avium</i>	IV-V
Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i>	V
Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i>	V-VI
Feuerdorn	<i>Pyracantha coccinea</i>	V-VI
Gemeiner Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>	V-VI
Rote Heckenkirsche	<i>Lonicera xylosteum</i>	V-VI
Blutroter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i>	V-VI
Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>	V-VI
Eingrifflicher Weißdorn	<i>Crataegus monogyna**</i>	V-VI
Purgier-Kreuzdorn	<i>Rhamnus cathartica</i>	V-VI
Besenginster	<i>Cytisus scoparius</i>	V-VI
Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	V-VI
Gewöhnl. Rauschbeere	<i>Vaccinium uliginosum</i>	V-VII
Brombeere	<i>Rubus fruticosus</i>	V-VIII
Himbeere	<i>Rubus idaeus</i>	V-VIII
Faulbaum	<i>Frangulus alnus</i>	V-IX
Hundsrose/Heckenrose	<i>Rosa canina</i>	VI
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>	VI-VII
Wald-Geißblatt	<i>Lonicera periclymenum</i>	VI-VIII
Gewöhnl. Moosbeere	<i>Vaccinium oxycoccus</i>	VI-VIII
Echter Lavendel	<i>Lavendula angustifolia</i>	VI-VIII
Echter Hopfen	<i>Humulus lupulus</i>	VII-VIII
Sommerflieder	<i>Buddleja davidii</i>	VII-VIII
Heidekraut (Erika)	<i>Calluna vulgaris</i>	VIII-X
Gewöhnl. Efeu	<i>Hedera helix</i>	IX-XI

⁺ sortiert nach Blütezeit

* auch *Amelanchier ovalis*

** auch *Crataegus laevigata*

Die Sträucher wurden ausgewählt, da sie Lebensgrundlage sind für ein oder mehrere Tiergruppen.

Ihre Blüten sind Nektar- und Pollenquellen für **Falter**, **Bienen** und/oder **Hummeln**,

Die Blätter dienen vielen **Schmetterlingsraupen** als Nahrung.

Im dichten Astwerk der Sträucher bauen viele **Vögel** ihre Nester.

Die Beeren sind Futter für zahlreiche **Vogelarten** und auch die **Haselmaus**.