

Geeignete Straucharten für Berlin – Empfehlungen des NABU Berlin

Deutscher Name	Botanischer Name	Blüte von - bis	Pollen/Nektarwerte	Höhe (m)	Standortanspruch	Bodenanspruch	Früchte
Echte Felsenbirne	<i>Amelanchier ovalis</i>	April - Mai	gering/mittel	1-4 m	sonnig-halbschattig	trocken-mäßig(kalkliebend)	verarbeitet genießbar
Gemeine Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i>	Mai - Juni	gering/mittel	1-3 m	sonnig	trocken-mäßig	essbar
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	Februar - April	mittel/gut	4-8 m	sonnig - halbschattig	trocken-mäßig(kalkliebend)	essbar
Roter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i>	Mai - Juni	mittel/mittel	2-4 m	sonnig-halbschattig	mäßig	ungenießbar
Haselnuss	<i>Corylus avellana</i>	Februar - April	keinen/mittel	3-5 m	sonnig-halbschattig	mäßig	essbar
Eingriffeliger Weißdorn	<i>Crataegus monogyna</i>	Mai - Juni	mittel/mittel	3-5 m	sonnig	trocken-mäßig	essbar
Zweigriffeliger Weißdorn	<i>Crataegus laevigata</i>	Mai - Juni	mittel/mittel	3-5 m	sonnig-halbschattig	mäßig	essbar
Europäisches Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>	Mai - Juni	mittel/gering	3-4 m	sonnig-halbschattig	mäßig	giftig
Gemeiner Wacholder	<i>Juniperus communis</i>	April - Juni	mittel/keinen	12-18 m	sonnig	trocken (kalkliebend)	essbar
Gemeiner Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	Juni - Juli	mittel/mittel	2-3 m	sonnig	mäßig	giftig
Rote Heckenkirsche	<i>Lonicera xylosteum</i>	Mai - Juni	mittel/mittel	2-3 m	halbschattig-schattig	mäßig	giftig

Quellen: Prospekt: Bienenfreundliche Pflanzen für Balkon und Garten; Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft; Februar 2017; Buch: Bienenweide-200 Trachtpflanzen erkennen und bewerten; Franckh-Kosmos Verlags-GmbH&Co.KG, Stuttgart; 2007

Geeignete Straucharten für Berlin – Empfehlungen des NABU Berlin

Deutscher Name	Botanischer Name	Blüte von - bis	Pollen/Nektarwerte	Höhe (m)	Standortanspruch	Bodenanspruch	Früchte
Wildapfel	<i>Malus silvestris</i>	April - Mai	sehr gut/sehr gut	3-8 m	sonnig	trocken-mäßig	essbar
Gemeine Traubenkirsche	<i>Prunus padus</i>	April - Mai	gering/gering	< 15 m	sonnig-halbschattig	feucht	essbar
Schlehe	<i>Prunus spinosa</i>	April - Mai	gut/mittel	2-3 m	sonnig	trocken	essbar
Wildbirne	<i>Pyrus pyraster</i>	April - Mai	gut/mittel	3-8 m	sonnig-halbschattig	trocken	essbar
Kreuzdorn	<i>Rhamnus catharticus</i>	Mai - Juni	gering/mittel	2-3 m	sonnig	trocken-mäßig	giftig
Echter Faulbaum	<i>Rhamnus frangula</i>	Mai - Juli	mittel/gut	2-3 m	halbschattig	feucht	giftig
Wilde Schwarze Johannisbeere	<i>Ribes nigrum</i>	April - Mai	mittel/mittel	< 1 m	halbschattig-schattig	feucht	essbar
Wilde Rote Johannisbeere	<i>Ribes rubrum</i>	April - Mai	mittel/mittel	< 1 m	halbschattig-schattig	mäßig-feucht	essbar
Wilde Stachelbeere	<i>Ribes uva-crispa</i>	März - April	gering/gut	1-1,5 m	sonnig-halbschattig	trocken-mäßig(kalkliebend)	essbar
Hundsrose	<i>Rosa canina</i>	Mai - August	mittel/mittel	2-3 m	sonnig - halbschattig	mäßig-feucht	verarbeitet genießbar
Weinrose	<i>Rosa rubiginosa</i>	Mai - August	mittel/mittel	1-5 m	sonnig - halbschattig	trocken-mäßig(kalkliebend)	verarbeitet genießbar

Quellen: Prospekt: Bienenfreundliche Pflanzen für Balkon und Garten; Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft; Februar 2017; Buch: Bienenweide-200 Trachtpflanzen erkennen und bewerten; Franckh-Kosmos Verlags-GmbH&Co.KG, Stuttgart; 2007

Geeignete Straucharten für Berlin – Empfehlungen des NABU Berlin

Deutscher Name	Botanischer Name	Blüte von - bis	Pollen/Nektarwerte	Höhe (m)	Standortanspruch	Bodenanspruch	Früchte
Waldhimbeere	<i>Rubus idaeus</i>	Mai - Juli	gut/sehr gut	1-2 m	sonnig	mäßig	essbar
Wildbrombeere	<i>Rubus spec</i>	Mai - August	gut/gut	1-3 m	sonnig-schattig	mäßig-feucht	essbar
Weiden	<i>Salix spec.</i>	März - April	sehr gut/sehr gut	< 20 m	sonnig-schattig	trocken-feucht	ungenießbar
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>	Juni	mittel/gering	3-8 m	sonnig - halbschattig	mäßig	verarbeitet genießbar
Traubenholunder	<i>Sambucus racemosa</i>	Juni	mittel/keinen	3-4 m	sonnig-schattig	mäßig	verarbeitet genießbar
Eberesche/Vogelbeere	<i>Sorbus aucuparia</i>	Mai - Juni	mittel/mittel	< 15 m	sonnig - halbschattig	trocken - mäßig	verarbeitet genießbar
Gemeine Eibe	<i>Taxus baccata</i>	März - April	mittel/keinen	> 15 m	schattig	feucht-trocken	verarbeitet genießbar
Wolliger Schneeball	<i>Viburnum lantana</i>	April - Mai	gering/gering	2-5 m	sonnig	trocken-mäßig	giftig
Gewöhnlicher Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>	Februar - März	gering/mittel	3-5 m	sonnig-halbschattig	feucht	giftig

Quellen: Prospekt: Bienenfreundliche Pflanzen für Balkon und Garten; Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft; Februar 2017; Buch: Bienenweide-200 Trachtpflanzen erkennen und bewerten; Franckh-Kosmos Verlags-GmbH&Co.KG, Stuttgart; 2007