



Gemeinnützige Organisation für das Kleingartenwesen

Ziergehölze für den Kleingarten  
Teil II

<i>Deutscher Name</i>	<i>Botanischer Name</i>	<i>Wuchshöhe</i>	<i>Blütenfarbe</i>	<i>Blütezeit</i>	<i>Frucht</i>	<i>Bemerkungen</i>
<b>Schattenglöckchen</b>	<b>Pieris</b>					
Glänzendes Schattengl.	P. japonica "Splendens"	1 - 1,5 m	cremeweiß	IV	-	liebt sauren Boden, Aus- trieb braun - rot
<b>Scheinspiere</b>	<b>Holodiscus</b>					
graugrüne Scheinspiere	H. discolor var. ariifolius	2 - 3 m	creme -gelb, weiß	VII - VIII	-	Verjüngungsschnitt weni- ger erfolgversprechend
<b>Schmetterlingsstr.</b>	<b>Buddleia</b>					
Schmetterlingsstrauch	B. davidii - Hybriden	2 - 3 m	violett, weiß je nach Sorte	VII - X	-	Nahrung für Schmetter- linge, starker Rückschnitt im Nachwinter
<b>Schneeball</b>	<b>Viburnum</b>					
Immergr. Zungen - Sch.	Viburnum rhytidophyllum	3 m	crem / weiß	V	-	immergrün, radikaler Verjüngungsschnitt auch bei älteren Gehölzen möglich
Niedriger Schneeball	V. tinus "Gwenllian"	1 - 1,5 m	weiß, in der Knospe rot	V - VIII	blau	immergrün, Blätter glän- zend grün, auch als Kübelpflanzen
Wohlriechender Schneeb.	Viburnum carlesii	1 m	rosa - weiß	IV - V	-	stark duftend, Schnitt nicht üblich
<b>Schneebeere</b>	<b>Symphoricarpos</b>					
Gemeine Schneebeere	Symphoricarpos albus var. laevigatus	2 m	weiß - rosa	VI - VIII	weiß	Bienenweide, radikaler Verjüngungsschnitt erfolgversprechend
<b>Schönfrucht</b>	<b>Callicarpa</b>					
Liebesperlenstrauch	Callicarpa bodinieri "Profusion"	1,5 - 2,5 m	lilarosa	VII - VIII	blaß - rosa	auffallender Fruchtstrauch, perlartige Früchte bis in den Winter haltend

<i>Deutscher Name</i>	<i>Botanischer Name</i>	<i>Wuchshöhe</i>	<i>Blütenfarbe</i>	<i>Blütezeit</i>	<i>Frucht</i>	<i>Bemerkungen</i>
<b>Skimmie</b>	<b>Skimmia</b>					
Blüten - Skimmie	Skimmia x foremanii	0,5 - 0,8 m	weiß - rosa	IV - V	scharl. - rot	wie Frucht - Skimmie
Frucht - Skimmie	Skimmia japonica	0,6 - 1 m	gelb - weiß	V	rot	immergrün. Fruchtschmuck
<b>Spierstrauch</b>	<b>Spiraea</b>					
Weißer Zwergspiere	Spiraea albiflora	0,5 m	weiß	VI - IX	-	jährlicher starker Schnitt im Nachwinter
Braut - Spiere	Spiraea x arguta	1,5 - 2 m	weiß	V	-	leichter Auslichtungsschnitt alle 2 - 3 Jahre.
<b>Stechpalme, Hülse</b>	<b>Ilex</b>					
Alaska - Hülse	Ilex aquifolium "Alaska"	1,5 - 2,5 m	weiß	V - VII	rot leuchtend	zweihäusig, männliche u. weibliche Sorten pflanzen, Bienenweide
Gelbbunte Garten - Hülse	I. aquifolium "Golden King"	2 - 3 m	weiß	V - VII	rot	zweihäusig, männliche u. weibliche Sorten pflanzen, Bienenweide
Strauch - Hülse	Ilex "Blue Angel"	bis 1,5 m	weiß	V	dunkelrot	Einzel - und Gruppengehölz, Hecken
Japanische Stechpalme	Ilex crenata in Sorten	1 - 1,5 m	unscheinbar	V - VI	schwarzrot	wie oben
<b>Sternchenstrauch</b>	<b>Deutzia</b>					
Maiblumenstrauch	Deutzia gracilis	0,5 m	weiß	V	-	auffallender Blütenstrauch Schnitt nach der Blüte
Kalmien - Deutzie	Deutzia - kalmiiflora	1 - 2 m	in. weiß - rosa außen rosa	V	-	auffallender Blütenstrauch Auslichtungsschnitt alle 2-3 Jahre
Niedr. Sternchenstrauch	Deutzia x rosea	0,8 - 1,2 m	zartrosa	VI - VII	-	Auslichtungsschnitt alle 2-3 Jahre
Gefüllt. Sternchenstrauch	Deutzia scabra "Plena"	3 m	rosa	VI - VII		auffallender Blütenstrauch Auslichtungsschnitt alle 2-3 Jahre
<b>Strauchmispel</b>	<b>Cotoneaster, in vielen Arten und Sorten</b>	0,4 - 2 5 m	weiß	VI	orange, rot	leichter Auslichtungsschnitt alle 2 - 3 Jahre, schöner Fruchtschmuck, Bienenweide

<i>Deutscher Name</i>	<i>Botanischer Name</i>	<i>Wuchshöhe</i>	<i>Blütenfarbe</i>	<i>Blütezeit</i>	<i>Frucht</i>	<i>Bemerkungen</i>
<b>Tamariske</b>	<b>Tamarix</b>					
Sommer - Tamariske	Tamarix odessana	2 m	hellrosa	VII - IX	-	Spätsommerblüher, jährl. Rückschnitt
Dünen - Tamariske	Tamarix pentandra	3 m	rosa	VIII - IX	-	Spätsommerbl, Schnitt wenig sinnvoll
<b>Torfmyrte</b>	<b>Pernettya mucronata</b>	0,5 - 1 m	weiß - rosa	V - VII	rosa - rot	kalkfeindlich, zweihäusig, in Gruppen
<b>Weide</b>	<b>Salix</b>					
Öhrchen - Weide	Salix aurita	2 m	männl. gelb weibl. grün	IV	-	kalkfeindlich, zweihäusig, in Gruppen
Echte Salweide	Salix caprea mas	3 m	gelbe	III - IV	-	Rückschnitt nach der Blüte
Hängende Kätzchen - W.	Salix caprea Pendula	2 m	Kätzchen	III - IV	-	Rückschnitt nach der Blüte
Niedrige Purpur - Weide	Salix purpurea "Nana"	0,5 - 1 m	rötliche K.	III - IV	-	Einzel - und Gruppengehölz, Hecken
Rosmarin - Weide	Salix rosmarinifolia	1 m	gelbe K.	IV	-	Gruppengehölz, Wegebegleitgrün
Engadin - Weide	Salix "Wehrhahnii"	1 m	gelbe K.	IV	-	Einzel - und Gruppengehölz, Steingarten mit Wildstauden zu Zwerg-Koniferen
<b>Weigelia</b>	<b>Weigela</b>					
Hoher Glockenstrauch	Weigela florida	2 - 3 m	dunkelkarmin	V -VI	-	Auslichtungs - und Verjüngungsschnitt
Niedriger Glockenstrauch	Weigela "Purpurea"	1 - 1,5 m	rosarot	VI	-	wie oben, Einzelstand, Rabatten
Glockenstrauch	Weigela - Hybriden	1,5 - 3 m	versch. - rot	V - VI	-	wie oben
<b>Zaubernuß</b>	<b>Hamamelis</b>					
Kleinblütige Zaubernuß	Hamamelis japonica	3 m	gelb	II - IV		Einzel - und Gruppengehölz
Lichtmeiß - Zaubernuß	Hamamelis mollis	2 - 3 m	goldgelb	II - IV	-	wächst langsam, Herbstfärbung

<i>Deutscher Name</i>	<i>Botanischer Name</i>	<i>Wuchshöhe</i>	<i>Blütenfarbe</i>	<i>Blütezeit</i>	<i>Frucht</i>	<i>Bemerkungen</i>
<b>Zierquitte</b>	<b>Chaenomeles (Chaenomeles)</b>					
Niedrige Scheinquitte	Chaenomeles japonica	1 - 1,5 m	orangerot	IV	-	Einzel - und Gruppengehölz, niedrige freiwachsende Hecken, Frucht duftend
Zierquitten in Sorten	Chaenomeles - Hybriden	1 - 1,5 m	je nach Sorte	IV	-	wie oben
<b>Zierkirsche</b>	Prunus in Abstammungen sargentii, subhirtella serrulata u.a.	2 - 5 m je nach Art und Sorte	rosa, in Abstufungen je nach Sorte	IV - V	-	kalkliebend, treibt nach starkem Rückschnitt, auch aus altem Holz, willig wieder aus. Bei einfachen Blüten Bienenw.
Frühe Zierkirsche	P. mume "Beni - shi - don"	2 - 3 m	karminrot	II - IV		Rückschn. nach der Blüte, stark duftend
<b>Zwergflieder</b>	Syringa patula	1 - 1,5 m	lilarosa	IV - V	-	duftend

**Impressum:**

Herausgeber: Bundesverband Deutscher  
Gartenfreunde e.V.  
Platanenallee 37, 14050 Berlin  
Telefon: 030/30 207 140/141  
Telefax: 030/30 207 139

Text: Heinrich Krabbe