

# Empfehlung zur Pflanzung von Sträuchern in Neuenhagen

(Abgestimmte Liste von NABU und Imkern in Neuenhagen)

## 1. Großsträucher

Lfd. Nr.	Pflanzenname		Strauchhöhe bis in m	Wert für Bienen		Wert für weitere Insekten	Vogel-nähr-gehölz	Honigtau	Bemerkungen
	deutsch	botanisch		Pollen	Nektar				
1	Felsenbirne, Kupfer-	<i>Amlanchier lamarckii</i>	6 - 8	1	2	Fa, Hu	x		einheimisch
2	Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	4 - 6	3	3	Hu	x		Pflanzung nur im Innenbereich
3	Kirschpflaume	<i>Prunus cerasifera</i>	4 - 6	3	3	Fa, Hu	x		einheimisch
4	Weide, Früheste Reif-	<i>Salix daphnoides</i>	4 - 6	3	3	Fa, Hu		x	einheimisch
5	Waldrebe, Gewöhnliche <sup>1</sup>	<i>Clematis vitalba</i>	4 - 6	2	2	Fa, Hu			einheimisch
6	Weide, Kübler-	<i>Salix smithiana</i>	4 - 6	4	4	Fa, Hu			einheimisch
7	Weide, Purpur-	<i>Salix purpurea</i>	4 - 6	4	4	Fa, Hu		x	einheimisch
8	Weide, Sal-	<i>Salix caprea</i>	4 - 6	4	4	Fa, Hu			einheimisch

## 2. Mittelhohe Sträucher

Lfd. Nr.	Pflanzenname		Strauchhöhe bis in m	Wert für Bienen		Wert für weitere Insekten	Vogel-nähr-gehölz	Honigtau	Bemerkungen
	deutsch	botanisch		Pollen	Nektar				
9	Berberitze, Gewöhnliche	<i>Berberis vulgaris</i>	3	2	3	Hu	x		einheimisch
10	Faulbaum, Gewöhnlicher-	<i>Rhamnus frangula</i>	2 - 4	2	3		x		einheimisch
11	Hartriegel, Roter	<i>Cornus sanguinea</i>	2 - 3	1	1	Fa	x		einheimisch
12	Heckenkirsche, Gewöhnliche	<i>Lonicera xylosteum</i>	2 - 3	2	2		x		einheimisch
13	Holunder, Schwarzer	<i>Sambucus nigra</i>	3	1	1		x		einheimisch
14	Holunder, Trauben- / Berg-	<i>Sambucus racemosa</i>	3	1	1		x		einheimisch
15	Hortensie, Rispen- <sup>3</sup>	<i>Hydrangea paniculata</i>	3	4	4	Fa, Hu			Pflanzung nur im Innenbereich
16	Kreuzdorn, Echter	<i>Rhamnus catharticus</i>	3 - 4	3	3	Fa	x		einheimisch
17	Liguster, Gewöhnlicher	<i>Ligustrum vulgare</i>	4	2	2	Fa, Hu	x		einheimisch
18	Liguster, Gold-	<i>Ligustrum, ovalifolium</i>	2,5	2	2	Fa, Hu	x		einheimisch
19	Perückenstrauch, Roter <sup>3</sup>	<i>Cotinus coggygria</i>	3 - 4	4	4				Pflanzung nur im Innenbereich
20	Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>	4	3	3	Fa	x		einheimisch

21	Rose, Wein-	<i>Rosa rubiginosa</i>	2 - 3	3	3	Hu			einheimisch
22	Rose, Filz-	<i>Rosa tomentosa</i>	2 - 3	3	3	Hu			einheimisch
23	Rose, Hunds-	<i>Rosa canina</i>	2 - 3	3	3	Hu			einheimisch
24	Rose, Hecken-	<i>Rosa corymbifera</i>	2 - 3	3	3	Hu			einheimisch
25	Pfeifenstrauch, Europäischer <sup>3</sup>	<i>Philadelphus coronarius</i>	2 - 3	4	4	Fa, Hu		x	einheimisch
26	Schneeball, Gewöhnlicher	<i>Viburnum opulus</i>	3	1	1	Fa	x		einheimisch
27	Sommerflieder, Chinesischer <sup>3</sup>	<i>Buddleja nanhoensis</i>	2 - 3	4	4	Fa			Pflanzung nur im Innenbereich
28	Sommerflieder, Japanischer <sup>3</sup>	<i>Buddleja japonica</i>	2 - 3	4	4	Fa			Pflanzung nur im Innenbereich
29	Sommerflieder, Schmallblättriger <sup>3</sup>	<i>Buddleja alternifolia</i>	2 - 3	4	4	Fa			Pflanzung nur im Innenbereich
30	Vogelkirsche / Vogelbeere	<i>Prunus avium</i>	3	4	4		x		einheimisch
31	Wacholder, Gewöhnlicher	<i>Juniperus communis</i>	3	2	2		x		Pflanzung nur im Innenbereich
32	Weißdorn, Eingrifflicher	<i>Crataegus monogyna</i>	3 - 4	2	3	Fa	x		einheimisch
33	Weißdorn, Zweigrifflicher	<i>Crataegus laevigata</i>	3 - 4	2	2	Fa, Hu	x		einheimisch

### 3. Kleinsträucher

Lfd.	Pflanzenname		Strauchhöhe	Wert für Bienen		Wert für weitere Insekten	Vogel-nähr-gehölz	Honigtau	Bemerkungen
Nr.	deutsch	botanisch	in m	Pollen	Nektar				
34	Bartblume, Graurilzige <sup>2</sup>	<i>Caryopteris incana</i>	1,5	4	4	Fa, Hu			Pflanzung nur im Innenbereich
35	Birne, Zwerg-Felsen	<i>Amelanchier ovalis</i>	1,5	1	2	Hu	x		einheimisch
36	Brombeere	<i>Rubus fruticosus</i>	1 - 2	3	4	Hu	x		einheimisch
37	Efeu, Strauch- <sup>1 2</sup>	<i>Hedera helix arborescens</i>	1,5	2	2		x		einheimisch
38	Himbeere, Zimt-	<i>Rubus odoratus</i>	2	3	4	Hu	x		einheimisch
39	Johannisbeere, Blut-	<i>Ribes sanguineum</i>	2	3	3				einheimisch
40	Johanniskraut, Dichtblütiges <sup>2</sup>	<i>Hypericum densiflorum</i>	1	3	3	Hu			Pflanzung nur im Innenbereich
41	Johanniskraut, Duft- <sup>2</sup>	<i>Hypericum hircinum</i>	1	3	3	Hu			Pflanzung nur im Innenbereich
42	Johanniskraut, Großblumiges- <sup>2</sup>	<i>Hypericum "Hidcote"</i>	1,5	3	3	Hu			Pflanzung nur im Innenbereich

Legende:

1) Klettergehölze

2) als Bodendecker geeignet

3) nicht in bebauten Bereich pflanzen, da keine heimischen Gehölze

Nektar- / Pollenwert: 1 = gering

2 = mäßig

3 = gut

4 = sehr gut

Hu = Hummeln

Fa = Falter

### 4. Sträucher, die nicht in Brandenburg gepflanzt werden dürfen!

die sich unkontrolliert ausbreiten und einheimische Arten verdrängen)

Pflanzenname		Ausschlussgrund		
deutsch	botanisch	1	2	3
Ahorn, Eschen-	<i>Acer negundo</i>		x	
Ahorn, Rotnerviger	<i>Acer pensylvanicum</i>	x		
Bastardindigo, Gemeiner	<i>Amphora fruticosa</i>	x		
Blauglockenbaum	<i>Paulownia tomentosa</i>	x		
Bocksdorn, Chinesischer	<i>Lycium chinense</i>	x		
Bocksdorn, Gewöhnlicher	<i>Lycium barbarum</i>		x	
Brombeere, Armenische	<i>Rubus armeniacus</i>	x		
Brombeere, Schlitzblättrige	<i>Rubus laciniatus</i>	x		
Eiche, Rot-	<i>Quercus rubra</i>		x	
Esche, Rot-	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>		x	
Essigbaum	<i>Rhus typhina</i>	x		x
Felsenbirne, Besen-	<i>Amelanchier spicata</i>	x		
Götterbaum	<i>Ailanthus altissima</i>		x	x
Hartriegel, Seidiger (Weißer)	<i>Cornus sericea</i>	x		
Heckenkirsche, Tatarische	<i>Lonicera tatarica</i>	x		
Hülsendorn	<i>Gleditsia triacanthos</i>	x		
Kartoffelrose	<i>Rosa rugosa</i>		x	x
Lorbeerkirsche	<i>Prunus laurocerasus</i>	x		
Mahonie, Gewöhnliche	<i>Mahonia aquifolium</i>	x		
Ölweide, Schmalblättrige	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	x		
Ölweide, Silberblättrige	<i>Elaeagnus commutata</i>	x		
Pappel, Kanadische	<i>Populus x canadensis</i>		x	
Rhododendron, Pontischer	<i>Rhododendron ponticum</i>		x	
Sanddorn	<i>Hippophae rhamnoides</i>			x
Schneeball, Runzelblättriger	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	x		
Spierstrauch	<i>Spiraea spec.</i>	x		
Traubenkirsche, Späte-	<i>Prunus serotina</i>		x	x
Zwergmispel, Fächer-	<i>Cotoneaster horizontalis</i>	x		
Zwergmispel, Kriech-	<i>Cotoneaster dammeri</i>	x		
Zwergmispel, Peking-	<i>Cotoneaster acutifolius</i>	x		
Zwergmispel, Sparrige-	<i>Cotoneaster divaricatus</i>	x		

Erläuterung:

- 1): invasive Art in Deutschland
- 2): stark invasive Art in Deutschland
- 3): Schädigung von Nachbarflächen durch starken Wurzelaustrieb