Empfehlung zur Pflanzung von Bäumen in Neuenhagen

(Abgestimmte Liste von NABU und Imkern in Neuenhagen)

1. Bäume für Straßen und Biotope

						Wert für	Vogel-	2	
Lfd.	Pflanzen	name	Baumhöhe Wert für die Bienen			weitere	nähr-	Honigtau	
Nr.	deutsch	botanisch	bis in m	Pollen	Nektar	Insekten	gehölz	꾸	Bemerkungen
1	Ahorn, Berg-	Acer pseudoplatanus	30	2	4	Hu		Х	resistent gegen SO ₂ + NH ₃
2	Ahorn, Spitz-	Acer platanoides	30	2	3	Hu	Х	Х	resistent gegen SO ₂ + NH ₃
3	Bienenbaum (Wohlduftraute/Stinkesche) ¹	Euodia hupehensis	12	4	4	Hu, Fa			nicht einheimisch
4	Birke	Betula pendula	30	2	0				Kittharzspender (Propolis)
5	Eberesche, Gemeine	Sorbus aucuparia	10	2	2		Х	Х	
6	Eiche, Stiel-	Quercus robur	30	2	0			Х	Kittharzspender (Propolis)
7	Eiche, Trauben-	Quercus patraea	30	2	0				
8	Elsbeere	Sorbus torminalis	5 - 12	1	2		Х		
9	Kastanie, Indische Ross- ¹	Aesculus indica	20	3	3				kein / wenig Befall durch Miniermotte
10	Kirsche, Vogel-	Prunus avium	10	4	4		Х	Х	
11	Linde, Sommer-	Tilia platyphyllos	40	1	3			Х	
12	Linde, Winter-	Tilia cordata	30	1	4	Hu		Х	beste Nektarlinde
13	Mispel, Echte	Mespilus germanica	3 - 5	2	2				
14	Robinie, Scheinakazie ¹	Robinia pseudacacia	25	1	4	Hu			nicht einheimisch
15	Speierling	Sorbus domestica	20	3	3		Х		
16	Ulme (resistente Sorte: "Regal")	Ulmus minor x glabra x pumila	20	3	0				resistent gegen Ulmensterben
17	Vogelbeere, Späte /Eberesche	Sorbus serotina	8	2	2		Х		

Legende:

2. Bäume nur für Biotope außerhalb der Straßen

							Vogel-	au	
Lfd.	Pflanzenname		Baumhöhe	Wert für die Bienen		weitere	nähr-	onigt	
Nr.	deutsch	botanisch	in m	Pollen	Nektar	Insekten	gehölz	Ĭ	Bemerkungen
1	Apfel, Wild-	Malus sylvestris	10	4	4				
2_{st}	Ritheau Wild 16	Pyrus pyraster S	eit & 51-20	3	3				Stand: 10.12.2016
3	Buche, Rot-	Fagus sylvatica	20	2	0			Х	

¹⁾ Nur an Straßen und Plätzen, nicht außerhalb der genannten Bereiche pflanzen, da nicht heimisch

4	Elsbeere	Sorbus torminalis	3 - 25	2	3			
5	Erle, Rot-	Alnus glutinosa	25	3	1			
6	Hainbuche	Carpinus betulus	15 - 20	2	0			
7	Kirsche, Kornel-	Cornus mas	10	2	3		Х	für 15 Vogelarten, u.a. Amsel
8	Kirsche, Sauer-	Prunus cerasus	10	4	4			
9	Kirsche, Vogel-	Prunus avium	15 - 20	4	4			
10	Weide, Knack-	Salix fragilis	15	4	2			
11	Weide, Kübler-	Salix smithiana	6	4	4			
12	Weide, Lorbeer-	Salix pentandra	8	3	3	Hu, Fa		
13	Weide, Pendel-	Salix pendulifolia	7	3	3	Hu, Fa		
14	Weide, Reif-	Salix daphnoides	10	4	3	Fa		
15	Weide, Sal-	Salix caprea	6	4	4	Hu, Fa		

Seite 2

Legende:

Nektar-/Pollenwert: 4 = sehr gut

3 = gut

2 = mäßig

1 = gering

Hu = Hummeln

Fa = Falter