

## 9 Anhang

### 9.4 Rote Liste der Baum- und Straucharten und sonstiger Gehölze in Deutschland

Bei dieser Zusammenstellung handelt es sich um einen Auzug aus der Roten Liste gefährdeter Pflanzen in Deutschland (BfN, 1996) und aus den Roten Listen der Bundesländer. Die Roten Listen der Bundesländer beziehen sich auf unterschiedliche Zeiträume, und die Daten der Veröffentlichungen variieren entsprechend.

Brandenburg:	Rote Liste Gefäßpflanzen. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 15 (4) 2006
Baden-Württemberg:	Rote Liste der Farn- und Samenpflanzen Baden-Württembergs, 3. Fassung. Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg (Hrsg.), 1999
Bayern:	Scheuerer, M. & W. Ahlmer (2003): Rote Liste gefährdeter Gefäßpflanzen Bayerns mit regionalisierter Florenliste. Schriftenreihe Bayerisches Landesamt für Umweltschutz 165
Hessen:	Rote Liste der Farn- und Samenpflanzen Hessens, 4. Fassung. Hessisches Ministerium für Umwelt, ländlichen Raum und Verbraucherschutz (HMULV) (Hrsg.), 2008
Mecklenburg-Vorpommern:	Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen Mecklenburg-Vorpommerns, 5. Fassung. Umweltministerium Mecklenburg-Vorpommern (Hrsg.), 2005
Niedersachsen und Bremen:	Rote Liste gefährdeter Farn- und Blütenpflanzen in Niedersachsen und Bremen, 5. Fassung. Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 1/04

Nordrhein-Westfalen:	Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - <i>Pteridophyta et Spermatophyta</i> - in Nordrhein-Westfalen, 4. Fassung. Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (Hrsg.), 2010
Rheinland-Pfalz:	Naturschutz und Landschaftspflege, Rote Listen von Rheinland-Pfalz. Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz (Hrsg.), 2007
Schleswig-Holstein:	Die Farn- und Blütenpflanzen Schleswig-Holsteins. Rote Liste Band 1, 4. Fassung. Landesamt für Natur und Umwelt des Landes Schleswig-Holstein (Hrsg.), 2006  Die Farn- und Blütenpflanzen Schleswig-Holsteins. Rote Liste Band 2 – Brombeeren, 3. Fassung. Landesamt für Natur und Umwelt des Landes Schleswig-Holstein (Hrsg.), 2006
Saarland:	Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen des Saarlandes (2007). In: Rote Liste gefährdeter Pflanzen und Tiere des Saarlandes - Atlantenreihe Band 4. Ministerium für Umwelt und DELATTINA (Hrsg.), 2008
Sachsen:	Materialien zu Naturschutz und Landschaftspflege 1999, Rote Liste Farn- und Samenpflanzen. Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie (Hrsg.), 1999
Sachsen-Anhalt:	Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen ( <i>Pteridophyta et Spermatophyta</i> ) des Landes Sachsen-Anhalt, 3. Fassung. In: Rote Listen Sachsen-Anhalt. Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Halle, 39 (2004). ISSN 0941-7281
Thüringen:	Korsch, H. & Westhus, W.: Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen ( <i>Pteridophyta et Spermatophyta</i> ) Thüringens, 4. Fassung. Naturschutzreport 18 (2001) 273-296

In der Nomenklatur folgt die folgende Liste im Allgemeinen der Roten Liste gefährdeter Pflanzen in Deutschland (BfN, 1996). Sofern Taxa in den Roten Listen der Bundesländer anders eingestuft und benannt werden, wird dies in einer Fußnote vermerkt. Die Gefährdungskategorien und sonstige Statusangaben aus BfN (1996) wurden durch weitere in den Ländern gebräuchliche Kategorien ergänzt.

<b>Rote Liste</b>	<b>(Gefährdung)</b>
*	vorkommend (nicht als gefährdet angesehen)
0	ausgestorben oder verschollen
0a	verschollen (Verdacht); in BW für Sippen, die sich nach Maßnahmen zur Wiederansiedelung noch nicht wieder etabliert haben
1	vom Aussterben bedroht
2	stark gefährdet
3	gefährdet
4	potenziell gefährdet
G	Gefährdung anzunehmen
R	extrem selten
R*	äußerst selten (potenziell sehr gefährdet)
V	zurückgehend, Vorwarnliste
+	regional stärker gefährdet
-	regional schwächer gefährdet
D	Daten unzureichend
S	in NW dank Schutzmaßnahmen gleich, geringer oder nicht mehr gefährdet (als Zusatz zu *, V, 3, 2,1 oder R)
#	aufgrund der unterschiedlichen taxonomischen Referenzen werden wenige der in der Roten Liste der gefährdeten Pflanzen Deutschlands auf dem Niveau der Unterart bewerteten Taxa auf Artebene nicht zugeordnet
◆	nicht bewertet; Arten, die aus bestimmten Gründen von einer Bewertung ausgenommen wurden
<b>Verantwortlichkeit</b>	
!	stark verantwortlich
!!	in besonderem Maße verantwortlich
!! a	Alleinverantwortung Bayerns innerhalb Deutschlands
<b>Endemismus</b>	
E	endemisch innerhalb der politischen Grenzen Deutschlands bzw. eines Bundeslandes
E'	Endemisch in einem kleinen geografischen Raum, an dem Deutschland Anteil hat

**Statusangaben**

N	an allen Fundorten im Bundesgebiet fest eingebürgerter Neophyt (Neubürger)
En	etablierter Neophyt
neo	neobiotische Art mit Etablierungs-tendenz, d.h. die Art erfüllt noch nicht die Etablierungskriterien, zeigt aber die Tendenz der festen Einbürgerung (Etablierung)
T	Sippe mit Etablierungstendenz
u	unbeständige Sippe

## Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Abies alba</i>	Weiß-Tanne	3	1	*		u								1	1	3	
<i>Acer campestre</i> <sup>1</sup>	Feld-Ahorn	*	G	*		*				*		*					
<i>Acer monspessulanum</i>	Felsen-Ahorn, Franz. Ahorn	*			3	*											
<i>Acer negundo</i>	Eschen-Ahorn	N		*		En				*							
<i>Acer opalus</i>	Frühlings-Ahorn	R		R													
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	*		*		*				*		*					
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	*		*		*				*		*					
<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum	N		*		En				*							
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	*		*		*				*		*					
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle	*		*		T				neo		*					
<i>Alnus viridis</i>	Grün-Erle	*															
<i>Amelanchier lamarckii</i>	Kupfer-Felsenbirne					T				*							
<i>Amelanchier ovalis</i> <sup>2</sup>	Gewöhnliche Felsenbirne	*		*		*		0					3				
<i>Andromeda polifolia</i>	Kahle Rosmarinheide	3		3	3	2	2	3	3	3	2 S	2	3	0	2	2	1
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Echte Bärentraube	2		1	2	0	0	0	0	2	0	0	1		1	R	1
<i>Artemisia absinthium</i>	Echter Wermut	*		*		En					3		3				
<i>Berberis julianae</i>	Julianes Berberitze					u					neo						
<i>Berberis vulgaris</i>	Gewöhnliche Berberitze	*	D	*		*	G	3		2	3			0			
<i>Betula humilis</i>	Strauch-Birke	2	0	2	2		1						1				
<i>Betula nana</i>	Zwerg-Birke	2!	R	1	2		0	R		1						D	
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke, Sand-Birke	*		*		*					*		*				
<i>Betula pubescens ssp. carpatica</i>	Karpaten-Birke	*				*					*		*		D		
<i>Betula pubescens ssp. pubescens</i>	Moor-Birke	*				*					*		*				
<i>Buddleja davidii</i>	Sommerflieder	N		*		En					*		*				
<i>Calluna vulgaris</i>	Besenheide, Heidekraut	*		*	*	*	V				*		V				
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche	*		*		*					*		*				
<i>Castanea sativa</i>	Edel-Kastanie	*		*		*					*						

1 SH: *Acer campestre* ssp. *leiocarpum*2 BW und HE: *Amelanchier ovalis* ssp. *embergeri*

## Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Chamaespartium sagittale</i> (= <i>Genista sagittalis</i> )	Flügelginster	*		*	3	V					* S			1	1		
<i>Clematis vitalba</i>	Gewöhnliche Waldrebe	*		*		*					*	*					
<i>Colutea arborescens</i>	Gewöhnlicher Blasenstrauch	3		2		T											
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche	*			3			3		R							
<i>Cornus sanguinea</i> <sup>3</sup>	Blutroter Hartriegel	*	D	*		*				*		*					
<i>Cornus sericea</i>	Weißer Hartriegel	N				T				neo		D					
<i>Corylus avellana</i>	Gewöhnliche Hasel	*		*		*				*		*					
<i>Cotoneaster bullatus</i>	Blasen-Zwergmispel									neo							
<i>Cotoneaster dielsianus</i>	Diel's Zwergmispel					u				neo							
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Sparrige Zwergmispel					T				neo							
<i>Cotoneaster horizontalis</i>	Fächer-Zwergmispel					T				neo							
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	Gewöhnliche Zwergmispel	*		*	3	*		R		*			R	3			
<i>Cotoneaster tomentosus</i>	Filzige Zwergmispel	*		3		u											
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigrifflicher Weißdorn	*	2			*				*		*					
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weißdorn	*		*		*				*		*					
<i>Crataegus rhipidophylla</i>			1			G						D				2	
<i>Crataegus rhipidophylla</i> var. <i>rhipidophylla</i> <sup>4</sup>	Großkelchiger Weißdorn	*			*					G							
<i>Crataegus rhipidophylla</i> var. <i>lindmanii</i>	Lindmans Weißdorn	*		*	*					G				G			
<i>Crataegus x macrocarpa</i>	Großfrüchtiger Weißdorn	*	3	*						*		*					
<i>Crataegus x media</i>	Bastard-Weißdorn	*	3	D								D					
<i>Cytisus multiflorus</i>	Vielblütiger Weißklee									neo							
<i>Cytisus nigricans</i>	Schwarzwerdender Geißklee			V		D								3			
<i>Cytisus scoparius</i>	Besenginster	*		*		*				*		*					
<i>Cytisus striatus</i>	Gestreifter Geißklee	N				u											
<i>Daphne cneorum</i>	Heideröschen, Rosmarin-Seidelbast	2		2	2	0						1					
<i>Daphne laureola</i>	Lorbeer-Seidelbast	3		R								4					
<i>Daphne mezereum</i>	Gewöhnlicher Seidelbast	*	0	*		*	R			2	*	3		3			

3 HE: *Cornus sanguinea* ssp. *sanguinea*4 NW: als *Crataegus rhipidophylla* und *Cr. lindmanii* in der Roten Liste

## Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Empetrum hermaphroditum</i>	Zwittrige Krähenbeere	*		2													
<i>Empetrum nigrum</i>	Schwarze Krähenbeere	3	1	2	2	2	V				2		*		3	R	R
<i>Erica cinerea</i>	Graue Heide	1									2 S						
<i>Erica tetralix</i>	Glockenheide	*	2	*	3	3	2	3			* S	3	V	1	3	2	1
<i>Euonymus europaeus</i>	Pfaffenhütchen	*		*		*					*		*				
<i>Euonymus latifolia</i>	Breitblättriges Pfaffenhütchen	*		V		T											
<i>Fagus sylvatica</i>	Rot-Buche	*		*		*					*		*				
<i>Frangula alnus</i>	Gewöhnlicher Faulbaum	*		*		*					*		*				
<i>Fraxinus excelsior</i>	Esche, Gewöhnliche Esche	*		*		*					*		*				
<i>Fraxinus ornus</i>	Blumen-Esche	N				u											
<i>Fumana procumbens</i>	Gewöhnliches Nadelröschen	3 + !		2	2	2					1	2				2	3
<i>Genista anglica</i>	Englischer Ginster	3	1	*			1	2	0	3	3 S	3	3			3	
<i>Genista germanica</i>	Deutscher Ginster	*	2	3		3	1	2		1	2		1	1	3	3	3
<i>Genista pilosa</i>	Behaarter Ginster	*	V	V	3	*	2	3		3	3		2		3	3	1
<i>Genista tinctoria ssp. littoralis</i>	Küsten-Färberginster	*															
<i>Genista tinctoria ssp. tinctoria</i>	Färber-Ginster	*	3	*		*	2		1	2	3 S		1		V		
<i>Globularia cordifolia</i>	Herzblättrige Kugelblume	*															
<i>Globularia punctata</i>	Gewöhnliche Kugelblume	3 +		3	3	0					*	2		0		3	
<i>Hedera helix</i>	Gewöhnlicher Efeu	*		*		*					*		*				
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Sandorn					T					neo						
<i>Hippophae rhamnoides ssp. carpatica</i>	Karpaten-Sanddorn	*															
<i>Hippophae rhamnoides ssp. fluviatilis</i>	Gebirgs-Sandorn	*		3	3												
<i>Hippophae rhamnoides ssp. rhamnoides</i>	Küsten-Sandorn	*											*				
<i>Hyssopus officinalis</i>	Ysop	N		R		u					0					3	
<i>Ilex aquifolium</i>	Gewöhnliche Stechpalme	*	2	*	3	*					*		*				
<i>Juglans regia</i>	Echte Walnuss	*		*		*					neo		D				
<i>Juniperus communis</i>				*		V								0	2	3	

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Juniperus communis ssp. alpina</i>	Zwerg-Wacholder	*															
<i>Juniperus communis ssp. communis</i>	Heide-Wacholder	*						3		3	3	2					
<i>Juniperus sabina</i>	Gewöhnlicher Stink-Wacholder	3			R*												
<i>Kalmia angustifolia</i>	Schmalblättrige Lorbeerrose	N									neo						
<i>Laburnum anagyroides</i>	Gewöhnlicher Goldregen	N		*		T					*						
<i>Larix decidua</i>	Europäische Lärche	*				En						*					
<i>Ledum palustre</i>	Sumpf-Porst	3 +	2	0 a	1		3			2		1		3	2	0	
<i>Ligustrum vulgare</i>	Gewöhnlicher Liguster	*	D	*		*					*						
<i>Lonicera caerulea</i>	Blaue Heckenkirsche	*		3		u											
<i>Lonicera caprifolium</i>	Wohlrichendes Geißblatt	*		*		T											
<i>Lonicera henryi</i>	Henrys Geißblatt										neo						
<i>Lonicera periclymenum</i>	Wald-Geißblatt	*	V	*		*					*	*					
<i>Lonicera pileata</i>	Immergrüne Kriech-Heckenkirsche					u					neo						
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	*	G	*		*					*	*					
<i>Loranthus europaeus</i>	Eichen-Mistel	G															
<i>Lycium barbarum</i>	Gewöhnlicher Bocksdorn	N				T					*						
<i>Mahonia aquifolium</i>	Gewöhnliche Mahonie	N		*		En					*						
<i>Malus domestica</i>	Kultur-Apfel	*		*		u						*					
<i>Malus sylvestris</i>	Holz-Apfel	*	G	3	3	V	3	3		3	3	3		3		3	
<i>Mespilus germanica</i>	Echte Mispel	*		3		T					*						
<i>Myrica gale</i>	Moor-Gagelstrauch	3	1				3	2	3	3	3	3				R	
<i>Myricaria germanica</i>	Deutsche Tamariske	1		1	1						0						
<i>Orthilia secunda</i>	Birngrün, Nickendes Wintergrün	*		V		3	3	3		2	2	0	0		V	3	
<i>Parthenocissus inserta</i>	Fünfblättrige Jungfernrebe	N		*		En					*	*					
<i>Physocarpus opulifolius</i>	Virginische Blasenspiere	N				T											
<i>Picea abies</i>	Fichte, Gewöhnliche Fichte	*	2	*		En					*	*				2	
<i>Picea sitchensis</i>	Sitka-Fichte											*					

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Pinus mugo</i> <sup>5</sup>	Berg-Kiefer	*		R													
<i>Pinus rotundata</i> <sup>6</sup>	Moor-Kiefer	*		3	3									3			0
<i>Pinus strobus</i>	Strobe, Weymouths-Kiefer					T				neo							
<i>Pinus sylvestris</i>	Wald-Kiefer, Föhre	*		*		*				*		*	2				
<i>Populus alba</i>	Silber-Pappel	*		*	3	*				*							
<i>Populus nigra</i>		3		2		3	1					*		1	2	1	
<i>Populus nigra ssp. nigra</i>	Schwarz-Pappel		2		2			3	3	2	3						
<i>Populus tremula</i>	Zitter-Pappel	*		*		*				*		*					
<i>Populus x canescens</i>	Grau-Pappel	*		*	3	*											
<i>Prunus avium</i>				*		*				*							
<i>Prunus avium ssp. avium</i>	Vogel-Kirsche	*	2									*					
<i>Prunus cerasifera</i>	Kirschpflaume			*		En				neo							
<i>Prunus domestica</i>																	
<i>Prunus domestica ssp. domestica</i>	Zwetschge	*		*		T											
<i>Prunus domestica ssp. insititia</i>	Pflaume	*	G	*		T				*							
<i>Prunus fruticosa</i>	Steppen-Kirsche, Zwerg-Kirsche	2 !!									2				2		
<i>Prunus mahaleb</i>	Felsen-Kirsche	*		*	3	*				R		*	R				
<i>Prunus padus ssp. padus</i>	Traubenkirsche	*		*		*				*		*					
<i>Prunus padus ssp. petraea</i>	Gebirgs-Traubenkirsche	*		*		R											
<i>Prunus serotina</i>	Späte Traubenkirsche	N		*		En				*		*					
<i>Prunus x fruticans</i>	Hafer-Schlehe		D	*		D				*							
<i>Prunus spinosa</i>	Gewöhnliche Schlehe	#		*		*				*		*					
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Douglasie					T				neo							
<i>Pyrus communis</i>	Kultur-Birne	*				u											
<i>Pyrus pyraeaster</i>	Wild-Birne	*		V		V	3	3		2		G					3
<i>Quercus cerris</i>	Zerr-Eiche					T				neo							

5 BW: *Pinus mugo ssp. mugo*6 BW: *Pinus mugo ssp. rotundata*; TH: *Pinus x rotundata* (*P. mugo*) "Bergkiefer"; SN führt *Pinus uncinata* auct. mit Gefährdungsklasse=1 auf

## Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Quercus petraea</i>	Trauben-Eiche	*		*		*					*	*					
<i>Quercus pubescens</i>	Flaum-Eiche	3	G	V												2	
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	*		*		*					*	*					
<i>Quercus rubra</i>	Rot-Eiche					T					neo						
<i>Quercus x calvescens</i>	Flaumblättrige Bastard-Eiche			V	R*	R					1		0				
<i>Rhamnus cathartica</i>	Echter Kreuzdorn	*		*		*				3	*			V			
<i>Rhamnus saxatilis</i> <sup>7</sup>	Felsen-Kreuzdorn	*		2	3												
<i>Rhododendron ferrugineum</i>	Rostblättrige Alpenrose	*		0													
<i>Ribes alpinum</i>	Alpen-Johannisbeere	*	D			*				*		D		V			
<i>Ribes nigrum</i>	Schwarze Johannisbeere	*	V	D	3	*				*	2	*					
<i>Ribes petraeum</i>	Felsen-Johannisbeere	R		V	R*												
<i>Ribes rubrum</i> <sup>8</sup>	Rote Johannisbeere	*	D	*	3	*				*		*					
<i>Ribes spicatum</i>	Ährige Johannisbeere	*	G		R		R					*	R	2			
<i>Ribes uva-crispa</i>	Stachelbeere	*		*		*				*		*					
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie, Gewöhnliche Scheinakazie	N		*		En				*		*					
<i>Rosa abietina</i>	Nadel-Rose	0			0*												
<i>Rosa agrestis</i>	Feld-Rose	*	1	3	3	3		2	1	3	1			1			
<i>Rosa arvensis</i>	Kriechende Rose	*		*		*		2	R	*					0	2	
<i>Rosa caesia</i> (= <i>Rosa coriifolia</i> )	Lederblättrige Rose	*	2	3	3	3	3	2	2	G	4	R		3			
<i>Rosa canina</i>				*		*				*		*					
<i>Rosa canina</i> var. <i>andegavensis</i>		*															
<i>Rosa canina</i> var. <i>blondaeana</i> (= <i>R. nitidula</i> )	Glänzende Hunds-Rose	*			G												
<i>Rosa canina</i> var. <i>canina</i>	Hunds-Rose	*															
<i>Rosa canina</i> var. <i>dumalis</i>		*															
<i>Rosa canina</i> var. <i>scabrata</i>	Sparrige Hunds-Rose	*			G												
<i>Rosa corymbifera</i>				*		*				*		*					
<i>Rosa corymbifera</i> ssp. <i>corymbifera</i>	Hecken-Rose	*															

7 BY: *Rhamnus saxatilis* ssp. *saxatilis*8 BY: *Ribes rubrum* ssp. *rubrum*

## Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rosa corymbifera</i> ssp. <i>deseglisei</i>	Deseglises Hecken-Rose	*			G												
<i>Rosa dumalis</i>	Graugrüne Rose	*	2			*		3		3	*		3			V	
<i>Rosa elliptica</i>	Keilblättrige Rose	3	1	2	2	3	2	3			3	4	1	R		1	
<i>Rosa gallica</i>	Essig-Rose	3+	G	3	3	2						0				1	2 2
<i>Rosa glauca</i>	Rotlättrige Rose, Bereifte Rose	3		3	3	T											
<i>Rosa inodora</i>	Geruchlose Rose	*	2	D	3	3	3	G		G	0		R			1	
<i>Rosa jundzillii</i>	Raublättrige Rose		1	3	2	2						4		R		1	2 3
<i>Rosa majalis</i>	Mai-Rose, Zimt-Rose	*	G	2		T											3 R
<i>Rosa micrantha</i>	Kleinblütige Rose	3	1	3	3	3	2	3		0	3	4	R			0	
<i>Rosa mollis</i>	Weiche Rose	*						R					R				
<i>Rosa pendulina</i>	Alpen-Rose	*		V		u										1	
<i>Rosa spinosissima</i> (= <i>R. pimpinellifolia</i> )	Bibernell-Rose (Pimpinell-Rose)	*		V		*	R		3		R		1	R			2
<i>Rosa rubiginosa</i>	Wein-Rose	*	G	*		*					*		*			3	
<i>Rosa rugosa</i>	Kartoffel-Rose	N				T							*				
<i>Rosa sherardii</i>	Samt-Rose	*	V	D	3	R		2	R	3	2		*			2	
<i>Rosa stylosa</i>	Griffel-Rose	3		V							1						
<i>Rosa subcanina</i>	Falsche Hunds-Rose	*	V	*		*					*		*				
<i>Rosa subcollina</i>	Falsche Hecken-Rose	*	V	D	3	*		3	R	3	*		*				
<i>Rosa tomentella</i>	Stumpfbältrige Rose	3	1	V	3		3	3	R	3			*			2	
<i>Rosa tomentosa</i>	Filz-Rose	#	2	*	3	*		3		2	*		*			3	3
<i>Rosa pseudoscabruscula</i>	Falsche Filz-Rose, Kratz-Rose	*	3		G		3	3		2	*	4	*			G	
<i>Rosa villosa</i>	Apfel-Rose	*	G	2	R*	En		3		3	3		R	R			
<i>Rubus acanthodes</i>	Hofmanns Brombeere	*			1!											V	
<i>Rubus adornatoides</i>	Schmuckartige Brombeere										*						
<i>Rubus adornatus</i>	Geschmückte Brombeere	!! E				◆					* !!						
<i>Rubus adpersus</i>	Hainbuchenblättrige Brombeere	*	R		R*						*						0
<i>Rubus albiflorus</i>	Weißblütige Brombeere	*		D		◆											
<i>Rubus allegheniensis</i>	Allegheny-Brombeere	N				◆					*		*				

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rubus amiantinus</i>	Asbestschimmernde Brombeere	*		D	R	◆				3	*						
<i>Rubus amisiensis</i>	Ems-Brombeere	!! E'									2 !!						
<i>Rubus ammobius</i>	Sandbewohnende Brombeere	*									*						
<i>Rubus amphimalacus</i>	Samtblättrige Haselblattbrombeere	!! E				◆											
<i>Rubus anisacanthiopsis</i>	Hakenstachelige Brombeere	!! E'									*						
<i>Rubus anisacanthos</i>	Verschiedenbestachelte Brombeere	*						1				2					
<i>Rubus apricus</i>	Besonnte Brombeere	*		D		◆		R			R			0			
<i>Rubus arduennensis</i>	Ardennen-Brombeere	*			R*	◆					*						
<i>Rubus armeniacus</i>	Armenische Brombeere	N		*		◆					*	*					
<i>Rubus arrhenii</i>	Arrhenius' Brombeere	*						3			*	*			2		
<i>Rubus arrheniiformis</i>	Reichswaldbrombeere										R						
<i>Rubus asperidens</i>	Rauzähnlige Brombeere										*						
<i>Rubus atrichantherus</i>	Kahlmännige Brombeere	*								R	*	*			2		
<i>Rubus atrovinosus</i>	Schwarzrottrüsig Brombeere	!! E		*							*						
<i>Rubus axillaris</i>	Achselblütige Brombeere	R									R						
<i>Rubus balticus</i>	Baltische Brombeere	!! E	R														
<i>Rubus barberi</i>	Barbers Brombeere	0 !! E'												0			
<i>Rubus baruthicus</i>	Bayreuther Haselblattbrombeere					◆					*						
<i>Rubus batos-weberi</i>	Webers Haselblattbrombeere										*						
<i>Rubus bertramii</i>	Bertrams Brombeere	*						R			*	V		1	1		
<i>Rubus bifrons</i>	Zweifarbige Brombeere	*		*		◆	R				*			V		1	
<i>Rubus braeuckeri</i>	Braeuckers Brombeere	*									*						
<i>Rubus braeuckeriformis</i>	Schein-Braeucker-Brombeere	!! E'									*						
<i>Rubus bregutiensis</i>	Bregenzer Brombeere	G		*	G												
<i>Rubus buhnensis</i>	Buhn-Brombeere	*						R			*						
<i>Rubus caesius</i>	Acker-Brombeere	*		*		*					*	*					
<i>Rubus calvus</i>	Kahlköpfige Haselblattbrombeere	*				◆					*	R					
<i>Rubus calothyrsus</i>	Schönsträußige Brombeere										R						

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rubus calyculatus</i>	Langkelchige Brombeere	!! E'									R						
<i>Rubus camptostachys</i>	Bewimperte Haselblattbrombeere	*			2	◆					*	*		2			
<i>Rubus canadensis</i>	Kanadische Brombeere	N															
<i>Rubus canaliculatus</i>	Rinnige Brombeere	!! E'				◆											
<i>Rubus canescens</i>	Filz-Brombeere	*		D	3	◆				R					1	3	
<i>Rubus chaerophyllus</i>	Frischgrüne Brombeere	*			2											3	
<i>Rubus chamaemorus</i>	Moltebeere	1		0		0			1	2		1					
<i>Rubus chloocladus</i>	Grünästige Brombeere	*					R				3					2	
<i>Rubus chlorothyrsos</i>	Grünsträußige Brombeere	*						R			3	3				1	
<i>Rubus cinerascens</i>	Aschgraue Brombeere	!! E'									*						
<i>Rubus circipanicus</i>	Circipanier-Brombeere	*	R		R*					2		2				R	
<i>Rubus cochlearis</i>	Löffelblättrige Brombeere										*						
<i>Rubus condensatus</i>	Gedrängtblütige Brombeere	*		D	R	◆					*					G	
<i>Rubus confusidens</i>	Wirrzähnige Brombeere	!! E'									3						
<i>Rubus conothyrsoides</i>	Kegelsträußartige Brombeere	!! E'									*						
<i>Rubus conspicuus</i>	Ansehnliche Brombeere	*		D	R	◆					*						
<i>Rubus constrictus</i>	Zusammengezogene Brombeere	*			2	◆		1			2			0	G	2	
<i>Rubus contractipes</i>	Kurzfüßige Haselblattbrombeere	*E									* E !!						
<i>Rubus correctispinosus</i>	Geradstachelige Brombeere	2 !!										2					
<i>Rubus crassidens</i>	Dickzähnige Brombeere	!! E									*						
<i>Rubus curvaciculatus</i>	Krummnadelige H'brombeere			D							R	*					
<i>Rubus cuspidatus</i>	Zugespitzte Haselblattbrombeere	*		D	3	◆					R						
<i>Rubus dasyphyllus</i>	Dickblättrige Brombeere	*			R*						*	1					
<i>Rubus decurrentispinus</i>	Herablaufendstachelige H'brombeere	*	R									*				1	
<i>Rubus delectus</i>	Auserlesene Haselblattbrombeere										*						
<i>Rubus dethardingii</i>	Dethardings Haselblattbrombeere	*				◆						3				1	
<i>Rubus deweveri</i>	DeWevers Haselblattbrombeere										R						
<i>Rubus discors</i>	Zwieträchtige Brombeere	2 !! E'									2	R					

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rubus dissimulans</i>	Unähnliche Haselblattbrombeere	*						1			1	*		1			
<i>Rubus distractus</i>	Spreizrispige Brombeere	*		*		◆					*						
<i>Rubus divaricatus</i>	Sparrige Brombeere	*		D		◆					*						
<i>Rubus drejerei</i>	Drejers Brombeere	*						1				*					
<i>Rubus echinosepalus</i>	Igelkelchige Haselblattbrombeere	!! E'									1						
<i>Rubus ehrnsbergeri</i>	Ehrnsbergers Haselblattbrombeere							2			*						
<i>Rubus egregius</i>	Ausgezeichnete Brombeere	*		D			R			2		V					
<i>Rubus egregiusculus</i>	Ausgezeichnete H'brombeere	2 !! E'					1					2					
<i>Rubus eideranus</i>	Eider-Brombeere	3 !! E										3					
<i>Rubus eifeliensis</i>	Eifel-Brombeere	*			R* !!	◆					*						
<i>Rubus elatior</i>	Höhere Brombeere	*		D													
<i>Rubus elegantispinosus</i>	Schlankstachelige Brombeere	*				◆				R	*				1		
<i>Rubus erubescens</i>	Errötende Brombeere	!! E									*						
<i>Rubus euryanthemus</i>	Weitblütige Brombeere	*								R	R	*					
<i>Rubus fabrimontanus</i>	Schmiedeberger H'brombeere	*				◆					*	*					
<i>Rubus fasciculatiformis</i>	Falsche Büschelblütige H'brombeere	!! E				◆					DE !!						
<i>Rubus fasciculatus</i>	Büschelblütige Haselblattbrombeere	*		D	3	◆					3	*					
<i>Rubus ferocior</i>	Wildere Haselblattbrombeere	*									*	R			G		
<i>Rubus fioniae</i>	Fünensche Haselblattbrombeere	*										*			2		
<i>Rubus firmus</i>	Violettdrüsige Haselblattbrombeere	2 !! E'										2					
<i>Rubus flaccidus</i>	Schlaffblättrige Brombeere	*		D		◆		2			D						
<i>Rubus flexuosus</i>	Zickzackachsige Brombeere	*		D		◆	1				R	2					
<i>Rubus foersteri</i>	Foersters Haselblattbrombeere										*						
<i>Rubus foliosus</i> <sup>9</sup>	Blattreiche Brombeere	*		*	R*	◆					*						
<i>Rubus franconicus</i>	Fränkische Haselblattbrombeere	*				◆											
<i>Rubus frederici</i>	Frits' Brombeere	2									*						
<i>Rubus friscus</i>	Friesische Haselblattbrombeere	!! E										V					

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rubus fuscus</i>	Braune Brombeere	*				◆					*		D				
<i>Rubus galeatus</i>	Helm-Brombeere	!! E									*						
<i>Rubus gelertii</i>	Gelerts Brombeere	*									R		3				
<i>Rubus geminatus</i>	Zwillings-Brombeere	G !! E'				0 !!									V		
<i>Rubus geniculatus</i>	Gekniete Brombeere	*				R*	◆		R		R	*					
<i>Rubus glandisepalus</i>	Drüsenkelchige Brombeere	R !! E				◆			2			* E !!					
<i>Rubus glandithyrsos</i>	Drüsensträußige Brombeere	*									*		*				
<i>Rubus glauciformis</i>	Blaugrüne Haselblattbrombeere	1						1									
<i>Rubus glaucovirens</i>	Blaugrüne Brombeere	!! E	R						0							R	
<i>Rubus godronii</i>	Godrons Brombeere	G !! E'			D												
<i>Rubus goniophorus</i>	Winkel-Brombeere	*				R*	◆		1		1	*				2	
<i>Rubus gothicus</i>	Gotische Haselblattbrombeere	*			D	3	◆					2		*			
<i>Rubus grabowskii</i>	Grabowskis Brombeere	*			*		◆				1	*		2			
<i>Rubus gracilis</i>	Haarstängelige Brombeere				D						*		*				
<i>Rubus gracilis ssp. gracilis</i>	Südöstliche Haarstängelige Brombeere	*					◆										
<i>Rubus gracilis ssp. insularis</i> (= <i>R. insularis</i> )	Nordische Haarstängelige Brombeere, (Insel-Brombeere)	*					◆					2		*			
<i>Rubus gratus</i>	Angenehme Brombeere	*					◆				*		*		R		
<i>Rubus gremlii</i>	Gremlis Brombeere	*			*		◆									1	
<i>Rubus griesiae</i>	Gries'sche Haselblattbrombeere										*						
<i>Rubus grossus</i>	Grobe Haselblattbrombeere	*			D		◆		R						3		
<i>Rubus guentheri</i>	Günthers Brombeere	*				R											
<i>Rubus guestphalicoides</i>	Weißblütige Westfälische Brombeere	R !! E										3E !!					
<i>Rubus guestphalicus</i>	Westfälische Brombeere	!! E										R E !!					
<i>Rubus hadracanthos</i>	Dickstachelige Haselblattbrombeere	*			D	3	◆				*		*				
<i>Rubus haesitans</i>	Unentschlossene H'brombeere	*	R								R		*				
<i>Rubus hallandicus</i>	Halland-Haselblattbrombeere	*						R					1			1	
<i>Rubus hastiferus</i>	Spieß-Brombeere	!! E'										R !!					

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rubus hercynicus</i> <sup>10</sup>	Harzer Brombeere	*		D	R	◆				0							
<i>Rubus hevellicus</i>	Heveller-Haselblattbrombeere	*				◆				1					2		
<i>Rubus hirtifolius</i>	Haarblättrige Brombeere	!! E															
<i>Rubus hirtus</i>	Dunkeldrüsige Brombeeren	*		D		◆				*							
<i>Rubus hostilis</i>	Rotmännige Brombeere	!! E		D		◆											
<i>Rubus hypomalacus</i>	Samtblättrige Brombeere	*			R*	◆				*		*					
<i>Rubus hystricopsis</i>	Stachelschwein-H'brombeere	*								2		*					
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	*		*		*				*		*					
<i>Rubus ignoratus</i>	Unerkannte Brombeere	*				◆				*							
<i>Rubus imbricatus</i>	Dachziegelblättrige Brombeere	G								3							
<i>Rubus imitans</i>	Nachahmende Brombeere	!! E								*							
<i>Rubus immodicus</i>	Maßlose Brombeere	!!								*							
<i>Rubus incarnatus</i>	Inkarnat-Brombeere							1		2							
<i>Rubus incisior</i>	Eingeschnittene H'brombeere	!! E								2	* E !!						
<i>Rubus infestus</i>	Feindliche Brombeere	*				◆					*						
<i>Rubus inhorrens</i>	Ungleichstacheligere H'brombeere	!! E							1								
<i>Rubus insulariopsis</i>	Inselbrombeerähnliche Brombeere	!! E								R		*					
<i>Rubus integrifolius</i>	Große Sparrige Brombeere	*		*						R	*	0				G	
<i>Rubus josefianus</i>	Josefs Haselblattbrombeere	G		D												2	
<i>Rubus koehleri</i>	Köhlers Brombeere	*			3!	◆	R			1	R	R					
<i>Rubus laciniatus</i>	Schlitzblättrige Brombeere	N		*		◆					*	*					
<i>Rubus laevicaulis</i>	Glattstengelige Brombeere	*						2			*						
<i>Rubus lamprocaulos</i>	Feingesägte Haselblattbrombeere	*									*	*					
<i>Rubus langei</i>	Langes Brombeere	*			R*!	◆			1		*	*					
<i>Rubus lasiandrus</i>	Wollmännige Brombeere	*								1	*						
<i>Rubus latiarcuratus</i>	Breitbogige Brombeere	!! E						1		1	* E !!						
<i>Rubus leptothyrsos</i>	Dünnrispige Brombeere	*										*					1

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rubus leucandrus</i> <sup>21</sup>	Weißmännige Brombeere	*						1			2						
<i>Rubus leuciscanus</i>	Plötzensee-Haselblattbrombeere	!! E				◆						2		R		1	
<i>Rubus libertianus</i>	Liberts Brombeere	R !! E'								1							
<i>Rubus lidforsii</i>	Lidfors' Haselblattbrombeere	*								1							
<i>Rubus lignicensis</i>	Liegnitzer Brombeere	0 E'												0			
<i>Rubus lindebergii</i>	Lindebergs Brombeere	*								R		2					
<i>Rubus lindleianus</i>	Lindleys Brombeere	*							2	*							
<i>Rubus lividus</i>	Bleigraue Brombeere	*			R	◆		1						0	G		
<i>Rubus lobatidens</i>	Lappenzähnige Haselblattbrombeere	*			R* !!		R	1		*							
<i>Rubus loehrii</i>	Löhrs Brombeere	*			G	◆				*							
<i>Rubus longior</i>	Längere Brombeere	R !! E								R							
<i>Rubus loosii</i>	Loos' Haselblattbrombeere									*							
<i>Rubus luminosus</i>	Lichtgrüne Haselblattbrombeere	*					R			1		*					
<i>Rubus lusaticus</i>	Lausitzer Brombeere	G !! E'												3			
<i>Rubus maassii</i>	Maaßens Brombeere	*				◆				R		1					
<i>Rubus macer</i>	Magere Brombeere	!! E								* E !!							
<i>Rubus macrophyllus</i>	Großblättrige Brombeere	*		*		◆	1			*		*				3	
<i>Rubus macrothyrsus</i>	Schmalsträußige Brombeere	*					R	R		R		*			2		
<i>Rubus marianus</i>	Marienwald-Brombeere	!! E'								0		*					
<i>Rubus maximiformis</i>	Violettstachelige H'brombeere	*								R		*					
<i>Rubus maximus</i>	Riesen-Haselblattbrombeere	1 !! E					1										
<i>Rubus meierottii</i>	Meierotts Brombeere					◆				*					1		
<i>Rubus melanoxydon</i>	Schwarzholzige Brombeere	G				◆		1		* !!							
<i>Rubus micans</i>	Schimmernde Brombeere	G								1		3					
<i>Rubus mollis</i>	Weiche Haselblattbrombeere	*		D		◆									0		
<i>Rubus montanus</i>	Mittelgebirgs-Brombeere	*	R	D		◆				*		1					
<i>Rubus mortensenii</i>	Mortensens Haselblattbrombeere	1										1					



Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rubus pervirescens</i>	Grünliche Brombeere	!! E					R			1	*						
<i>Rubus phoenicacanthus</i>	Purpurstachelige H'brombeere	1								1							
<i>Rubus phoenicolasius</i>	Rotborstige Himbeere					T				neo							
<i>Rubus phyllostachys</i>	Blattrispige Brombeere	*		D	R	◆				*							
<i>Rubus phyllothyrsos</i>	Blattsträußige Brombeere	2 !! E'										1					
<i>Rubus picearum</i>	Fichtenliebende Brombeere	!! E'								* !!							
<i>Rubus picticaulis</i>	Buntstengelige Haselblattbrombeere	!! E								RE !!							
<i>Rubus placidus</i>	Friedliche Haselblattbrombeere	*			R	◆				*		*				R	
<i>Rubus platyacanthus</i>	Breitstachelige Brombeere	*				◆	R			*		R					
<i>Rubus plicatus</i>	Falten-Brombeere	*		*		◆				*		*					
<i>Rubus polythyrsus</i>	Graurispige Brombeere									R							
<i>Rubus polyanthemus</i>	Viehlütige Brombeere	*						3		*		3					
<i>Rubus praecox</i>	Frühe Brombeere	*		D	G	◆		1		*						0	
<i>Rubus pratensis</i>	Wiesenfarbige Brombeere									R							
<i>Rubus pruinosis</i>	Bereifte Haselblattbrombeere	*			3	◆				D		*					
<i>Rubus pseudargenteus</i>	Falsche Silber-Brombeere	!! E				◆				* E !!							
<i>Rubus pseudoincisior</i>	Falsche eingeschnittene H'brombeere									R							
<i>Rubus pseudinfestus</i>	Falsche Feindliche Brombeere	E		*		◆											
<i>Rubus pseudothyrsanthus</i>	Falsche Straußblüten-Brombeere	*								R							
<i>Rubus pugiunculosus</i>	Achener Haselblattbrombeere									*							
<i>Rubus pyramidalis</i>	Pyramiden-Brombeere	*			3!	◆				*		*					
<i>Rubus radula</i>	Raspel-Brombeere	*		D		◆				*		*		V			
<i>Rubus raduloides</i>	Raspelartige Brombeere	*			1	◆				*							
<i>Rubus ranftii</i>	Ranfts Haselblattbrombeere	!! E	R													R	
<i>Rubus raunkiaeri</i>	Raunkiaers Haselblattbrombeere	*															
<i>Rubus rhamnifolius</i>	Faulbaumbblätterige Brombeere	R !! E						1		1	2 E !!						
<i>Rubus rhombicus</i>	Rhombische Haselblatt-Brombeere			D		◆										R	
<i>Rubus rhombifolius</i>	Rautenblätterige Brombeere	R !! E						1			RE !!						

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Rubus rhytidophyllus</i>	Runzelblättrige Haselblattbrombeere	!! E															
<i>Rubus ripuaricus</i>	Ripuarier-Brombeere										*						
<i>Rubus rosaceus</i>	Rosarote Brombeere	*									*						
<i>Rubus rudis</i>	Rauhe Brombeere	*	R	*		◆					*	*					
<i>Rubus rufescens</i>	Rötliche Brombeere	R									R						
<i>Rubus rugosifolius</i>	Mittelwestfälische H'brombeere										*						
<i>Rubus rurae</i>	Ruhr-Haselblattbrombeere										*						
<i>Rubus saxatilis</i>	Steinbeere, Felsen-Himbeere	*	3	*		*	V	2		2	3	*	R	1	3	3	
<i>Rubus saxicola</i>	Felsenbewohnende Brombeere	!! E				◆					RE !!						
<i>Rubus scaber</i>	Scharfe Brombeere	1									1!			1		0	
<i>Rubus scabrosus</i>	Kratzige Haselblattbrombeere					◆					*						
<i>Rubus schlechtendalii</i>	Schlechtendals Brombeere	*				◆	R	R		R	*						
<i>Rubus schlechtendaliiiformis</i>	Mittelholsteinische Brombeere	3 !! E										*					
<i>Rubus schleicheri</i>	Schleichers Brombeere	*		D		◆					*	*					
<i>Rubus schnedleri</i>	Schnedlers Brombeere	*		*		◆										1	
<i>Rubus sciocharis</i>	Schattenliebende Brombeere	*				◆					*	*					
<i>Rubus scissus</i>	Eingeschnittene Brombeere	*	R								*	V					
<i>Rubus senticosus</i>	Dornige Brombeere	*		D	2	◆					*	2					
<i>Rubus siekensis</i>	Kegelstrauß-Brombeere	*					R			R	*	3					
<i>Rubus silvaticus</i>	Wald-Brombeere	*			R*						*	*				R	
<i>Rubus sorbicus</i>	Sorbische Brombeere	G !! E												3	G	1	
<i>Rubus speculatus</i>	Spiegel-Brombeere										*						
<i>Rubus spinacurva</i>	Kreidige Brombeere										*						
<i>Rubus sprengelii</i>	Sprengels Brombeere	*				◆					*	*					
<i>Rubus sprengeliiusculus</i>	Breitrispige Haselblattbrombeere	2										2					
<i>Rubus steracanthos</i>	Hartstachelige Brombeere	*									*	R				1	
<i>Rubus stohrii</i>	Stohrs Brombeere				2											R	
<i>Rubus stormanicus</i>	Stormaner Brombeere	3 !! E					1			0		3					



Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	*		*		*					*		*				
<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	*		*		*					*		*				
<i>Salix daphnoides</i>	Reif-Weide	2		2	3		R				0		R				
<i>Salix eleagnos</i>	Lavendel-Weide	*		V													
<i>Salix fragilis</i>	Bruch-Weide	*	G	*		*					*		D			1	
<i>Salix hastata</i>	Spieß-Weide	*				R							R				0
<i>Salix herbacea</i>	Kraut-Weide	*				R											
<i>Salix myrsinifolia</i> (= <i>Salix nigricans</i> )	Schwarzwerdende Weide	3 -	3	*			0	0		0		0	R		1	R	
<i>Salix myrtilloides</i>	Heidelbeer-Weide	1 !				1											
<i>Salix pentandra</i>	Lorbeer-Weide	*	V	3	2	*		3	3	3	3		*		V	3	
<i>Salix purpurea</i> <sup>12</sup>	Purpur-Weide	*		*		*	3				*		*				
<i>Salix repens</i>						2						3		1	3	3	2
<i>Salix repens</i> ssp. <i>argentea</i> (= <i>Salix repens</i> ssp. <i>dunensis</i> )	Dünen-Weide	*					3						3				
<i>Salix repens</i> ssp. <i>repens</i>	Kriech-Weide	*	3	3	3		3	3		3			3				2
<i>Salix repens</i> ssp. <i>rosmarinifolia</i> (= <i>Salix rosmarinifolia</i> )	Rosmarinblättrige Weide	*	2	G	3		2						1		0a		0
<i>Salix reticulata</i>	Netz-Weide	*				R											
<i>Salix serpyllifolia</i>	Quendelblättrige Weide	*				R											
<i>Salix starkeana</i>	Bleiche Weide	2 !!	0	2	1												
<i>Salix triandra</i>				*		*					*		*		G		
<i>Salix triandra</i> ssp. <i>amygdalina</i>	Bereifte Mandel-Weide	*				G											
<i>Salix triandra</i> ssp. <i>triandra</i>	Mandel-Weide	*															
<i>Salix viminalis</i>	Hanf-Weide	*		*		*					*		*				
<i>Salix x multinervis</i>	Vielnervige Weide	*				*					*		*				
<i>Salix x rubens</i>	Fahl-Weide	*		*		*							*				
<i>Salvia officinalis</i>	Echter Salbei	N				u											
<i>Sambucus ebulus</i>	Zwerg-Holunder	*	R	*		*	R				*		*				
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	*		*		*					*		*				



## Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Sorbus mougeotii</i>	Mougeots Mehlbeere, Berg-Mehlbeere	*		D	R*												
<i>Sorbus multicrenata</i>	Vielkerbige Bastard-Mehlbeere	!! E											G			R	
<i>Sorbus pannonica</i>	Ungarische Mehlbeere	*		D													
<i>Sorbus parumlobata</i>	Schwachgelappte Bastard-Mehlbeere															R	
<i>Sorbus perlonga</i>	Langblättrige Mehlbeere				R* E !! a												
<i>Sorbus pseudothuringiaca</i>	Thüringische Eberesche	*			3 E !! a												
<i>Sorbus puellarum</i>	Mädchen-Mehlbeere				R* E !! a												
<i>Sorbus pulchra</i>	Gößweinsteiner Mehlbeere				3 E !! a												
<i>Sorbus ratisbonensis</i>	Regensburger Mehlbeere				3 E !! a												
<i>Sorbus schnizleiniana</i>	Schnizleins Mehlbeere				R* E !! a												
<i>Sorbus schuwerkiorum</i>	Schuerks Mehlbeere				2 E !! a												
<i>Sorbus schwarziana</i>	Schwarz' Mehlbeere				1 E !! a												
<i>Sorbus subcordata</i>	Arnstädtere Bastard-Mehlbeere	!! E											G			R	
<i>Sorbus torminalis</i>	Elsbeere	*	2	*		*	2			3S		0		2			
<i>Sorbus x rotundifolia</i>	Rundblättrige Bastard-Elsbeere				3												
<i>Sorbus x schinzii</i>	Schinz' Mehlbeere	*			R*												
<i>Spiraea alba</i>	Weißer Spierstrauch	N				T				*		*					
<i>Spiraea x billardii</i>	Billards Spierstrauch					T				*		*					
<i>Spiraea douglasii</i>	Douglas Spierstrauch									*		*					
<i>Staphylea pinnata</i>	Gewöhnliche Pimpernuss	3		*	2	T				*							
<i>Symphoricarpos albus</i>	Gewöhnliche Schneebeere	N				T				*		*					
<i>Syringa vulgaris</i>	Gewöhnlicher Flieder	N				T				*		*					
<i>Taxus baccata</i>	Eibe, Europäische Eibe	3	0	3	3	*	R	3		3	3			R	R		
<i>Teucrium chamaedrys</i>				*						* S			3				
<i>Teucrium chamaedrys ssp. chamaedrys</i>	Edel-Gamander	*				*											
<i>Teucrium chamaedrys ssp. germanicum</i>		*															
<i>Teucrium montanum</i>	Berg-Gamander	*		3		R				3 S	3		2				

Anhang

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	DE	BB	BW	BY	HE	MV	NI & HB			NW	RP	SH	SL	SN	ST	TH
								Berg-land	Küste	Tief-land							
<i>Thymus serpyllum</i> <sup>13</sup>	Sand-Thymian	*		2		3	3	1			2	2	3			0	
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	*	D	*		*					*		*	R			
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	*	D	*		*	G				*		*				
<i>Ulex europaeus</i>	Gewöhnlicher Stechginster	N				T	1	2	3	3	2		2				3
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	*	3	*		V					3		V	2	V		
<i>Ulmus laevis</i>	Flatter-Ulme	*	V	V	3	*	3	3		3	2		3	1			
<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme	3	3	*	3	3	2	3		3	2		*		3		
<i>Vaccinium myrtillus</i>	Heidelbeere	*		*		*					*		*				
<i>Vaccinium oxycoccos</i>	Gewöhnliche Moosbeere	3		3	3	3	V	3	3	3	3S	3	3	0		2	
<i>Vaccinium uliginosum</i> <sup>14</sup>	Moorbeere	*	2	V		R		3	3	3	2	3	3	1	3	3	3
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Preiselbeere	*		3		3			2		3	3	1	0			
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	*		*		*					*						
<i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball	*	V	*		*					*		*				
<i>Viscum abietis</i>			1														
<i>Viscum album ssp. abietis</i>	Tannenholz-Mistel	*		*	3										1		3
<i>Viscum album ssp. album</i>	Laubholz-Mistel	*		*		*					*		0				
<i>Viscum album ssp. austriacum</i>	Kiefern-Mistel	*		*		*											
<i>Vitis vinifera ssp. sylvestris</i>	Wilde Weinrebe	1		1		0						1					
<i>Vitis vinifera ssp. vinifera</i>	Weinrebe	N				u						*					

13 NI & HB Bergland: *Thymus serpyllum ssp. serpyllum*14 BB; NI & HB Bergland/Küste/Tiefland: *Vaccinium uliginosum ssp. uliginosum*