

Nachgewiesene Gefäßpflanzen (ohne Orchideen) auf rekultivierten Flächen des Rheinischen Braunkohlenreviers.

S/V: Südrevier/ Ville, BE/FR: Berrenrath/ Frechen, BM: Bergheim, FO: Fortuna, G: Garzweiler (Frimmersdorf/ Garzweiler 1 und 2), H: Hambach, Z/I: Zukunft/Inden. RL: Rote Liste, D: Bundesrepublik Deutschland, NRW: Nordrhein-Westfalen, NRB: Niederrheinische Bucht, 0: Ausgestorben oder verschollen, 1: Vom Aussterben bedroht, 2: Stark gefährdet, 3: Gefährdet, R: Extrem selten, V: Vorwarnliste, S: Dank Schutzmaßnahmen gleich, geringer oder nicht mehr gefährdet, k.A.: Keine Angabe; Art wurde nicht berücksichtigt oder nicht bewertet, *: Nicht gefährdet, ♦: Nicht bewertet, -: Nicht nachgewiesen, X: Nachgewiesen in der Region, d.h. Art kommt oder kam vor (Nachweis des Vorkommens z.B. durch aktuellen Nachweis im Gelände, zuverlässige Literaturangabe oder geprüften Sammlungsbeleg). ST: Status in Deutschland, kein Eintrag: einheimische Art, E: eingebürgerter Neophyt, I: in Einbürgerung befindlicher Neophyt, L: lokal eingebürgerter Neophyt, U: Unbeständiger Neophyt, G: Garten- oder Kultur-Pflanze, (N): nicht heimische Pflanze ohne Statusangabe nach WISSKIRCHEN & HAEUPLER (1998). Nomenklatur und Statusangaben für einheimische Arten und Neophyten nach WISSKIRCHEN & HAEUPLER (1998) sowie BFN (www.floraweb.de).

Stand: 11.12.2024

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRB	ST
									96	2010	2010	2010	
<i>Abies alba</i>	Weiß-Tanne					x		3					
<i>Abies grandis</i>	"Küsten-Tanne"				x								G
<i>Abutilon theophrasti</i>	Chinesische Samtpappel			8d	9a								
<i>Acer campestre</i>	Gewöhnlicher Feld-Ahorn	x	x	x	x	x	x	*	*	*			
<i>Acer negundo</i>	Eschen-Ahorn			10b		x	x	18b	*	*	*		E
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	x	x	x	6b	x	x	x	*	*	*		
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Achillea filipendulina</i>	Hohe Gelbe Schafgarbe					x			k.A.	k.A.			G
<i>Achillea millefolium</i>	Wiesen-Schafgarbe			10b	7a	10b	10b	9a		*	*		
<i>Achillea millefolium</i> agg.	Artengruppe Wiesen-Schafgarbe	x	x		x	x	x	x					
<i>Acinos arvensis</i>	Feld-Steinquendel				7a				*	3	3		
<i>Aconitum napellus</i>	Blauer Eisenhut					7a				*	0		
<i>Acorus calamus</i>	Kalmus					9a	9a		*	*	*		E
<i>Adoxa moschatellina</i>	Moschuskraut	x			9a	8d			*	*	*		
<i>Aegopodium podagraria</i>	Gewöhnlicher Giersch	x		16b	7a	x	8b	7d	*	*	*		
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gewöhnliche Roßkastanie	x			6b	x	7a	9a		k.A.	k.A.		E
<i>Aethusa cynapium</i>	Hundspetersilie				x	6b	8d	7d	*	*	*		
<i>Agastache mexicana</i>	"Mexikanische Minze"						8b						G
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Kleiner Odermennig	x	x	7a	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Agrimonia procera</i>	Großer Odermennig							10b	*	*	*		
<i>Agropyron cristatum</i>	Gewöhnliche Kammquecke												U
<i>Agropyron cristatum</i> subsp. <i>pectinatum</i>	Unechte Kammquecke					9a							I
<i>Agrostemma githago</i>	Gewöhnliche Kornrade					x		7c	1	0	0		
<i>Agrostis canina</i>	Sumpf-Straußgras				10b			x	x	*	V		
<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras		x	7a	7a	7a	x	3a	*	*	*		
<i>Agrostis capillaris</i> x <i>virealis</i>							x						
<i>Agrostis gigantea</i>	Riesen-Straußgras	x	x	9a	x	x	x	3a	*	*	*		
<i>Agrostis stolonifera</i>	Weiße Straußgras			10b	7a		11a	16c	10c		*		
<i>Agrostis stolonifera</i> agg.	Artengruppe Weißes Straußgras	x		x	x	x	x	x					
<i>Agrostis vinealis</i>	Sand-Straußgras						x			V	*		
<i>Aira caryophyllea</i>	Nelken-Haferschmiele				16b	x	x		V	3	3		
<i>Aira praecox</i>	Frühe Haferschmiele						x		V	3	3		
<i>Ajuga genevensis</i>	Heide-Günsel							10a	V	1	-		
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	x		16b	9a	x	x	7d	*	*	*		
<i>Alcea rosea</i>	Gewöhnliche Stockrose			10a		6b	8d		7c		k.A.	k.A.	G
<i>Alchemilla mollis</i>	Weicher Frauenmantel					7a					k.A.	k.A.	
<i>Alchemilla xanthochlora</i>	Gelbgrüner Frauenmantel							8b	V	*	3		
<i>Alisma lanceolatum</i>	Lanzettblättriger Froschlöffel						x		*	*	*		
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	Gewöhnlicher Froschlöffel	x	x	10b	6b	6b	x	5a	*	*	*		
<i>Alliaria petiolata</i>	Gewöhnliche Knoblauchsrauke	x	x	16b	x	10b	x	7d	*	*	*		
<i>Allium oleraceum</i>	Kohl-Lauch						x		*	3	3		
<i>Allium schoenoprasum</i>	Schnitt-Lauch					9a		x	*	*	*		
<i>Allium ursinum</i>	Bär-Lauch	x							9a	*	*	*	
<i>Allium vineale</i>	Weinbergs-Lauch				12a		7a		7c	*	*	*	
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	x	x	7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle	x	x	7a	6b	x	x	7c	*	k.A.	k.A.		
<i>Alopecurus aequalis</i>	Rotgelbes Fuchsschwanzgras			10b	10b		x	3a	*	*	*	*	
<i>Alopecurus geniculatus</i>	Knick-Fuchsschwanzgras	x	x		7a	6b	x	7c	*	*	*		

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010	ST	
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Acker-Fuchsschwanz			7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Alopecurus pratensis</i>	Wiesen-Fuchsschwanzgras		x	12a	x	12a	x	x	*	*	*		
<i>Althaea officinalis</i>	Echter Eibisch					8d			3		-		
<i>Amaranthus albus</i>	Weißer Fuchsschwanz					8d			*	*	*	E	
<i>Amaranthus blitoides</i>	Westamerikanischer Fuchsschwanz					6b			7d	*	*	*	E
<i>Amaranthus blitum</i>	Aufsteigender Fuchsschwanz					7a	7a			*	*	*	
<i>Amaranthus bouchonii</i>	Bouchons Fuchsschwanz					9a	6b			*	*	*	E
<i>Amaranthus hybridus</i>	Ausgebreiteter Fuchsschwanz							8b	7c				E
<i>Amaranthus powellii</i>	Grünähriger Fuchsschwanz					8d		x		*	*	*	E
<i>Amaranthus retroflexus</i>	Zurückgekrümpter Fuchsschwanz					6b	10b	x	7c	*	*	*	E
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	Beifußblättriges Taubenkraut					9a		x		k.A.	k.A.	E	
<i>Amelanchier lamarckii</i>	Kupfer-Felsenbirne	x		9a	6b	x				*	-		E
<i>Ammi majus</i>	"Knorpelmöhre"					6b							G
<i>Amorpha fruticosa</i>	Scheinindigo					7a	x						I
<i>Anagallis arvensis</i>	Acker-Gauchheil			16b	9a	x	x	x	*	*	*		
<i>Anaphalis margaritacea</i>	Silberimmortelle					7a			7c				E
<i>Anchusa arvensis</i>	Acker-Krummhals					7a			7c	*	*	*	
<i>Anchusa azurea</i>	Italienische Ochsenzunge								7c				E
<i>Anchusa officinalis</i>	Gewöhnliche Ochsenzunge					8d				*	2	2	
<i>Anemone apennina</i>	Apennin-Windröschen					9a							G
<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	x		16b	7a	x	x		*	*	*		
<i>Angelica sylvestris</i>	Wald-Engelwurz	x				x	x	10b	*	*	*		
<i>Anthemis arvensis</i>	Acker-Hundskamille					x				*	2	2	
<i>Anthemis austriaca</i>	Österreichische Hundskamille					8d	8d			*			
<i>Anthemis tinctoria</i>	Färber-Hundskamille		10b	16b		11b			7c	*	3	3	
<i>Anthemis tinctoria agg.</i>	Artengruppe Färber-Hundskamille					6b	x	x					
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras					16b		x	7c	*	*	*	
<i>Anthriscus caucalis</i>	Hunds-Kerbel							9a		*	*	*	
<i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesen-Kerbel	x		6b	x	x	x	7c		*	*		
<i>Anthyllis vulneraria</i>	Gewöhnlicher Wundklee			10b		7a	x	x	7c	V	3S	3	
<i>Anthyllis vulneraria ssp. polyphylla</i>	Steppen-Wundklee								10c	*			
<i>Antirrhinum majus</i>	Großes Löwenmaul							x		*	*	*	E
<i>Apera spica-venti</i>	Acker-Windhalm					16b	x	x	7c	*	*	*	
<i>Aphanes arvensis</i>	Gewöhnlicher Ackerfrauenmantel					8d	x	x	x	*	*	*	
<i>Aquilegia vulgaris</i>	Gewöhnliche Akelei					6b	7a	x	7d	V	3	0	
<i>Arabidopsis thaliana</i>	Acker-Schmalwand			10b		7a	x	8d	7d	*	*	*	
<i>Arabis hirsuta</i>	Behaarte Gänsekresse					7a				*	*	3	
<i>Arctium lappa</i>	Große Klette	x	10a	10b	x	x	x	18b	*	*	*		
<i>Arctium minus</i>	Kleine Klette	x		16b	6b	7a	x	7c	*	*	*		
<i>Arctium nemorosum</i>	Hain-Klette	x				x				*	*	*	
<i>Arctium tomentosum</i>	Filzige Klette	x	10a		7a	6b	x		*	*	*		
<i>Arenaria leptoclados</i>	Dünnstengeliges Sandkraut					10b	x	7c		*	*	*	
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Thymianblättriges Sandkraut			10b	16b		12a		7c	*	*	*	
<i>Arenaria serpyllifolia agg.</i>	Artengruppe Thymianblättriges Sandkraut	x	x		x	x	x						
<i>Armoracia rusticana</i>	Gewöhnlicher Meerrettich					6b	6b	x	7d	*	*	*	
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Gewöhnlicher Glatthafer	x	x	7a	x	x	x	x		*	*	*	
<i>Artemisia absinthium</i>	Wermut					7a		x	10c	*	3	2	
<i>Artemisia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Beifuß			10b	7a		10b	9a	10b	*	*	*	
<i>Artemisia vulgaris agg.</i>	Artengruppe Gewöhnlicher Beifuß	x	x		x	x	x	x					
<i>Arum maculatum</i>	Gefleckter Aronstab	x				9a	9a		7d	*	*	*	
<i>Asparagus officinalis</i>	Gemüse-Spargel					6b	x	x		*	*	*	
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	Schwarzer Streifenfarn					7a	9a			*	3	3	
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	Mauerraute								7d	*	*	*	
<i>Asplenium scolopendrium</i>	Hirschzunge					7a	6b			*	*	*	
<i>Asplenium trichomanes</i>	Brauner Streifenfarn							9a		*	R	-	
<i>Aster dumosus agg.</i>	Artengruppe "Kissenaster"								8b				G
<i>Aster lanceolatus</i>	Lanzettblättrige Aster							x		*			E
<i>Aster novae-angliae</i>	Rauhblatt-Aster							6b					E

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Aster novi-belgii</i>	Gewöhnliche Glattblatt-Aster							7c	*				E
<i>Aster tripolium</i>	Strand-Aster						x		*	2	-		
<i>Aster x versicolor</i>	Bunte Glattblatt-Aster							7c	*				E
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	Süßer Tragant, Bärenschote		10b		7a	7a		7c	*	*	*		
<i>Athyrium filix-femina</i>	Wald-Frauenfarn	x		7a	9a	x	x		*	*	*		
<i>Atriplex patula</i>	Spreizende Melde				6b	7a	x		*	*	*		
<i>Atriplex prostata</i>	Spieß-Melde					6b			18b	*	*	*	
<i>Atropa bella-donna</i>	Echte Tollkirsche						11c		*	*	*		
<i>Avena sativa</i>	"Saat-Hafer"					7a	x						G
<i>Azolla filiculoides</i>	Großer Algenfarn						x		*	k.A.	k.A.		E
<i>Baldellia ranunculoides</i>	Igelschlauch			10b					2	2S	0		
<i>Ballota nigra</i>	Schwarznessel, Stinkandorn				6b				*	3	-		
<i>Ballota nigra</i> ssp. <i>meridionalis</i>	Kurzzähnige Schwarznessel							7c	*	*	*		
<i>Barbarea intermedia</i>	Mittleres Barbarakraut							8b		*	*	*	E
<i>Barbarea stricta</i>	Steifes Barbarakraut				x				*	D	D		
<i>Barbarea vulgaris</i>	Gewöhnliches Barbarakraut					8d	8d	x	7c	*	*	*	
<i>Bellis perennis</i>	Gänseblümchen	9a	10a	16b	6b	7a	x	7d	*	*	*		
<i>Berberis julianae</i>	"Julianes Berberitze"						8d			k.A.	k.A.		G
<i>Berberis thunbergii</i>	"Thunbergs Berberitze"					x							G
<i>Bergenia cordifolia</i>	"Winterglut"					7a							G
<i>Berteroa incana</i>	Gewöhnliche Graukresse			10b	7a		10a		*	*	*		E
<i>Berula erecta</i>	Berle, Schmalblättriger Merk					x			*	*	*		
<i>Beta vulgaris</i>	Runkelrübe				7a	x	6b		R				
<i>Betonica officinalis</i>	Heil-Ziest					7a	8b		*	3	3		
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke, Warzen-Birke	x	x	7a	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Betula pubescens</i>	Moor-Birke	x				x	x	x	*	*	*		
<i>Bidens cernua</i>	Nickender Zweizahn								10c	*	3	2	
<i>Bidens frondosa</i>	Schwarzfrüchtiger Zweizahn					9a	9a	x	7c	*	*	*	E
<i>Bidens radiata</i>	Strahlender Zweizahn								10c	*	*	3	
<i>Bidens tripartita</i>	Dreiteiliger Zweizahn	x			6b	6b	x	6a	*	*	*		
<i>Bolboschoenus maritimus</i>	Gewöhnliche Strandsimse		10b						*	2	D		
<i>Borago officinalis</i>	"Borretsch"		7b		9a	x	9a						G
<i>Brachypodium pinnatum</i>	gewöhnliche Fieder-Zwenke					9a			7d	*	*	*	
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	x	x	7a	9a	x	x	x	*	*	*		
<i>Brassica napus</i>	Raps			16b		x	x			k.A.	k.A.	U	
<i>Brassica oleracea</i>	Atlantischer Wildkohl				6b	x	x						
<i>Brassica nigra</i>	Schwarzer Senf					9a				*	*	*	E
<i>Brassica rapa</i> ssp. <i>campestris</i>	Wilde Weißrübe								7c	*			E
<i>Brassica rapa</i> ssp. <i>oleifera</i>	Rübsen						8d						G
<i>Brassica rapa</i> ssp. <i>rapa</i>	Wasser-Rübe						8d						G
<i>Briza media</i>	Mittleres Zittergras			16b		8d			V	3S	2		
<i>Bromus commutatus</i>	Verwechselte Trespe							10c	*	3	G		
<i>Bromus erectus</i>	Aufrechte Trespe				12a	x			*	*	*		
<i>Bromus hordeaceus</i>	Weiche Trespe			10b		7a		7c	*	*	*		
<i>Bromus hordeaceus</i> agg.	Artengruppe Weiche Trespe		10b		x	x	x						
<i>Bromus hordeaceus</i> ssp. <i>Hordeaceus</i>	Weiche Trespe						18a		*	*	*		
<i>Bromus inermis</i>	Wehrlose Trespe		10a	7a	7a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Bromus secalinus</i>	Roggen-Trespe							7c	*	2	2		
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trespe	x	10a	10b	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Bromus tectorum</i>	Dach-Trespe			16b		11b	18a	7c	*	*	*		
<i>Brunnera macrophylla</i>	Kaukasus-Vergissmeinicht					9a							I
<i>Bryonia dioica</i>	Rotfrüchtige Zaunrübe	x	x		x	x		7c	*	*	*		
<i>Buddleja davidii</i>	Gewöhnlicher Sommerflieder		10a	9a	6b	x	x	7c	*	*	*		E
<i>Butomus umbellatus</i>	Schwanenblume					9a	16c		10c	V	3	1	
<i>Bunias orientalis</i>	Orientalisches Zackenschötchen							19a		*	*	*	
<i>Calamagrostis canescens</i>	Sumpf-Reitgras	x				10b	x		*	*	*		
<i>Calamagrostis epigejos</i>	Land-Reitgras	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Calendula officinalis</i>	"Ringelblume"					10b		9a	7c				G

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Callitricha hamulata</i>	Haken-Wasserstern			10b		x		*	3	3			
<i>Callitricha palustris agg.</i>	Artengruppe Sumpf-Wasserstern			7a		x	x	*	G	G			
<i>Callitricha platycarpa</i>	Flachfrüchtiger Wasserstern			10b				*	*	*			
<i>Callitricha sp.</i>	Wasserstern							6a					
<i>Calluna vulgaris</i>	Heidekraut, Besenheide					x		*	*	*			
<i>Caltha palustris</i>	Gewöhnliche Sumpfdotterblume					x	7c	V	*				
<i>Calycanthus fertilis</i>	"Östlicher Gewürzstrauch"						7a						G
<i>Calystegia sepium</i>	Gewöhnliche Zaunwinde	x	x	9a	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Campanula baumgartenii</i>	Lanzettblättrige Glockenblume					13b			3				
<i>Campanula glomerata</i>	Knäuel-Glockenblume					6b	8b	*	3S	3			
<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume					11b		*	2	2			
<i>Campanula persicifolia</i>	Pfirsichblättrige Glockenblume				9a	6b	x		*	*	*		
<i>Campanula rapunculoides</i>	Acker-Glockenblume	9a						6b	*	*	*		
<i>Campanula rapunculus</i>	Rapunzel-Glockenblume		10b	10b	6b	6b	x	7c	*	*	*		
<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume					6b	x	7c	*	3	3		
<i>Campanula trachelium</i>	Nesselblättrige Glockenblume	x			8d	7a	8b		*	*	*		
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Gewöhnliches Hirntäschel		10b	10b	6b	x	x	x	*	*	*		
<i>Caragana arborescens</i>	Gewöhnlicher Erbsenstrauch							x	7c				I
<i>Cardamine amara</i>	Bitteres Schaumkraut							7b	*	*	*		
<i>Cardamine bulbifera</i>	Zwiebel-Zahnwurz	x							*	*	*		
<i>Cardamine flexuosa</i>	Wald-Schaumkraut	x				x	x	18b	*	*	*		
<i>Cardamine hirsuta</i>	Behaartes Schaumkraut	x	x		7a	x	x	7d	*	*	*		
<i>Cardamine impatiens</i>	Spring-Schaumkraut	x		9a				8b	*	*	*		
<i>Cardamine pratensis</i>	Wiesen-Schaumkraut					9a			10b	*	*	*	
<i>Cardamine pratensis agg.</i>	Artengruppe Wiesen-Schaumkraut					x	x						
<i>Cardaria draba</i>	Pfeilkresse				8d	8d		7c	*				E
<i>Carduus acanthoides</i>	Weg-Distel		10b		7a	7a	16c	7c	*	*	*		
<i>Carduus crispus</i>	Krause Distel	x	10a	7a	x	7a	x	7c	*	*	*		
<i>Carduus crispus ssp. multiflorus</i>	Vielblütige Krause Distel					11b		7c	*	*	*		
<i>Carduus nutans</i>	Nickende Distel				8d	7a		7c	*	*	*		
<i>Carduus nutans ssp. platylepis</i>	Breitschuppige Nickende Distel			10b				10c					
<i>Carex acuta</i>	Schlank-Segge					8d	7a	10a		*	*	*	
<i>Carex acutiformis</i>	Sumpf-Segge	x		9a	8d	x			*	*	*		
<i>Carex brizoides</i>	Zittergras-Segge, Seegras	x							*	*	*		
<i>Carex demissa</i>	Grünliche Gelbsegge						x		V	*			
<i>Carex flacca</i>	Blaugrüne Segge					7a	11a		*	*	*		
<i>Carex guestphalica</i>	Westfälische Segge					9a	10b	8b		*			
<i>Carex hirta</i>	Behaarte Segge	x	10b	9a	8d	6b	x	7c	*	*	*		
<i>Carex muricata</i>	Sparrige Segge	x					x		*	*	D		
<i>Carex otrubae</i>	Hain-Segge	x	10b	16b		x	x		V	*	*		
<i>Carex ovalis</i>	Hasenfuß-Segge	x		10b			x		*				
<i>Carex pairae</i>	Pairas Segge	x							*	D	D		
<i>Carex pallescens</i>	Bleiche Segge	x		10b			x		*	*	*		
<i>Carex paniculata</i>	Rispeng-Segge	x							V	*	*		
<i>Carex pendula</i>	Hänge-Segge	x		10b	7a	7a	8b	7c	*	*	*		
<i>Carex pilulifera</i>	Pillen-Segge	x		10b	9a	8d	x		*	*	*		
<i>Carex pseudocyperus</i>	Scheinzypergras-Segge	x		10b	8d	x	x	7c	*	*	*		
<i>Carex remota</i>	Winkel-Segge	x		16b		10b	x	7d	*	*	*		
<i>Carex riparia</i>	Ufer-Segge					10b			V	3	*		
<i>Carex spicata</i>	Korkfrüchtige Segge	9a	x	9a		7a	x		*	*	*		
<i>Carex sylvatica</i>	Wald-Segge	x	x	9a		x	x	7d	*	*	*		
<i>Carex vesicaria</i>	Blasen-Segge	x				10a	x		V	3	3		
<i>Carex vulpina</i>	Fuchssegge	x	x	9a	8d	6b			3	3	2		
<i>Carlina vulgaris</i>	Golddistel				16b	9a	10b		7c	*	*	*	
<i>Carlina vulgaris agg.</i>	Artengruppe Golddistel					x	x						
<i>Carpinus betulus</i>	Gewöhnliche Hainbuche	x	x	x	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Carum carvi</i>	Wiesen-Kümmel					7a	9a	8b	7c	V	*	2	
<i>Castanea sativa</i>	Eßkastanie, Marone				x	6b	x	x	9a	*	*	*	

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Celtis australis</i>	"Südlicher Zürgelbaum"	x											G
<i>Centaurea australis</i>	Südliche Flockenblume							10c		*	*		E
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume		10b	16b		x	x	7c	*	*	3		
<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume			10b		10b	x	7c	*	*	*		
<i>Centaurea jacea</i> agg.	Artengruppe Wiesen-Flockenblume				6b	x	x						
<i>Centaurea jacea</i> ssp. <i>angustifolia</i>	Ungarische Flockenblume			10b					*				
<i>Centaurea jacea</i> ssp. <i>jacea</i>	Gewöhnliche Wiesen-Flockenblume							8b		*			
<i>Centaurea montana</i>	Berg-Flockenblume							x		*	*	-	
<i>Centaurea pannonica</i>	Schmalblättrige Wiesen-Flockenblume							18a		*	*	*	
<i>Centaurea scabiosa</i>	Skabiosen-Flockenblume			12a	7a	6b	16c	7d	*	*	*		
<i>Centaurea scabiosa</i> ssp. <i>scabiosa</i>	Gewöhnliche Skabiosen-Flockenblume					13b			*	*	*		
<i>Centaurea solstitialis</i>	Sonnenwend-Flockenblume				6b								U
<i>Centaurea stoebe</i>	Rispfen-Flockenblume			10b				7c	*				
<i>Centaurium erythraea</i>	Echtes Tausendgüldenkraut	x	x	9a		x	x	5a	V	V	*		
<i>Centaurium pulchellum</i>	Gewöhnliches Kleines Tausendgüldenkraut		x						V	3	3S		
<i>Centranthus ruber</i>	Rote Spornblume				7a								E
<i>Cerastium arvense</i>	Acker-Hornkraut					x			*	V	*		
<i>Cerastium fontanum</i>	Gewöhnliches Hornkraut			12a		10b		7d	*				
<i>Cerastium fontanum</i> agg.	Artengruppe Gewöhnliches Hornkraut					x	x						
<i>Cerastium glomeratum</i>	Knäueliges Hornkraut			10b	7a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Cerastium glutinosum</i>	Bleiches Zwerg-Hornkraut		10b			10b			7c	*	*	*	
<i>Cerastium holosteoides</i>	Gewöhnliches Hornkraut	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Cerastium semidecandrum</i>	Sand-Hornkraut				7a	7a		7d	*	*	*		
<i>Ceratophyllum demersum</i>	Rauhes Hornblatt			10b		x		8a	*	*	*		
<i>Chaenomeles japonica</i>	"Japanische Scheinquitte"				7a								G
<i>Chaenorhinum minus</i>	Kleiner Orant, Kleines Leinkraut				7a				*	*	*		
<i>Chaerophyllum temulum</i>	Taumel-Kälberkopf, Hecken-Kälberkopf	x		7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	"Lawsons Scheinzypresse"						x						G
<i>Chamaecyparis nootkatensis</i>	Nootka-Scheinzypresse				9a								G
<i>Chelidonium majus</i>	Schöllkraut							7d	*	*	*		
<i>Chenopodium album</i>	Artengruppe Weißer Gänsefuß		10b	10b		10b	9a	10c	*	*	*		
<i>Chenopodium album</i> agg.	Artengruppe Weißer Gänsefuß	x	x		x	x	x	x					
<i>Chenopodium ficifolium</i>	Feigenblättriger Gänsefuß				7a				*	*	*		
<i>Chenopodium glaucum</i>	Graugrüner Gänsefuß				7a				*	*	*		
<i>Chenopodium hybridum</i>	Stechapfelblättriger Gänsefuß				6b		x		*	3	*		
<i>Chenopodium polyspermum</i>	Vielsamiger Gänsefuß				6b	7a	6b	7c	*	*	*		
<i>Chenopodium rubrum</i>	Roter Gänsefuß		x		6b			7c	*	*	*		
<i>Chenopodium strictum</i>	Gestreifter Gänsefuß			10b					*	*	*		E
<i>Chionodoxa luciliae</i>	Gewöhnliche Sternhyazinthe					6b							I
<i>Chrysanthemum segetum</i>	Saat-Wucherblume					8d			V	3	3		
<i>Cichorium endivia</i>	"Endivie"						x						G
<i>Cichorium intybus</i>	Gewöhnliche Wegwarte		10b	10b	7a	6b	x	7c	*	*	*		
<i>Circaea lutetiana</i>	Gewöhnliches Hexenkraut	x		7a		x	9a	7d	*	*	*		
<i>Cirsium arvense</i>	Acker-Kratzdistel	x	x	7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Cirsium palustre</i>	Sumpf-Kratzdistel	x	x	7a	7a	x	x	x	*	*	*		
<i>Cirsium vulgare</i>	Gewöhnliche Kratzdistel	x	x	7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Claytonia perfoliata</i>	Gewöhnliches Tellerkraut						x		*	*	*		E
<i>Clematis vitalba</i>	Gewöhnliche Waldrebe	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Clinopodium vulgare</i>	Wirbeldost				10b	x	6b	x	7d	*	*	*	
<i>Colchicum autumnale</i>	Herbstzeitlose							17a		3S	3		
<i>Colutea arborea</i>	Gewöhnlicher Blasenstrauch					10a	7a			3			
<i>Conium maculatum</i>	Gefleckter Schierling					7a	6b			*	*	*	
<i>Consolida regalis</i>	Feld-Rittersporn						16c			3	2S	2S	
<i>Convallaria majalis</i>	Gewöhnliches Maiglöckchen	x	x	16b	6b	x	x		*	*	*		
<i>Convolvulus arvensis</i>	Acker-Winde		x	9a	9a	x	x		*	*	*		
<i>Conyza albida</i>	Weißes Berufkraut								7c	*			I
<i>Conyza canadensis</i>	Kanadisches Berufkraut	x	x	10b	x	x	x	x	*				E

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Coreopsis grandiflora</i>	"Mädchenauge"					7a							G
<i>Coriandrum sativum</i>	"Koriander"			10b		6b							G
<i>Corispermum leptopterum</i>	Schmalflügeliger Wanzensame					6b			*	*	*		E
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche					7a	6b	x	7c	*	R	R	
<i>Cornus sanguinea</i>	Blutroter Hartriegel	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Cornus sanguinea</i> ssp. <i>sanguinea</i>	Blutroter Hartriegel (Unterart)				16b		13b		*	*	*		
<i>Cornus sericea</i>	Weißer Hartriegel	x				9a	x	18b	*	*	*		E
<i>Coronopus didymus</i>	Zweiknotiger Krähenfuß					6b							E
<i>Corylus avellana</i>	Gewöhnliche Hasel	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Corylus maxima</i>	"Lambertshasel"					7a		7a					G
<i>Corynephorus canescens</i>	Gewöhnliches Silbergras							x	*	3	3S		
<i>Cotoneaster bullatus</i>	"Runzelige Zwergmispel"					7a			7d		k.A.	k.A.	G
<i>Cotoneaster franchetii</i>	"Zwergmispel"					8d	7a	7a					G
<i>Cotoneaster dammeri</i>	"Teppich-Zwergmispel"							x					G
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Sparrige Zwergmispel					10a	7a	x			k.A.	k.A.	I
<i>Cotoneaster horizontalis</i>	Fächer-Zwergmispel					7a	8d	7a	x		k.A.	k.A.	I
<i>Cotoneaster integrerrimus</i>	Gewöhnliche Zwergmispel							x	*	*	-		
<i>Cotoneaster suecicus</i>	Zwergmispel						9a						G
<i>Crassula helmsii</i>	Nadelkraut							10d	*	*	*		E
<i>Crataegus coccinea</i>	"Scharlachdorn"							8b					G
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigriffeliger Weißdorn	x				14b	x		*	*	*		
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weißdorn					7a		14b	16c	7c	*	*	
<i>Crataegus monogyna</i> agg.	Artengruppe Eingriffeliger Weißdorn	x	x		6b	x	x						
<i>Crataegus subsphaerica</i>	Verschiedenzähniger Weißdorn				10b			10b		10b	*	*	
<i>Crataegus x prunifolia</i>	"Pflaumenblättriger Weißdorn"							x					G
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau							x	x	7c	*	*	
<i>Crepis capillaris</i>	Kleinköpfiger Pippau	9a	10a	7a	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Crepis foetida</i>	Stinkender Pippau				10b	7a	7a		10c	V	1	D	
<i>Crepis nicaeensis</i>	"Französischer Pippau"						6b		7c				G
<i>Crepis tectorum</i>	Dach-Pippau					10b	7a	x	x	7c	*	*	
<i>Crepis vesicaria</i> ssp. <i>taraxacifolia</i>	Löwenzahn-Pippau					10b		x	7c		*	*	
<i>Crocus chrysanthus</i>	Kleiner Krokus						9a						G
<i>Crocus vernus</i> ssp. <i>vernus</i>	Frühlings- Krokus						9a	9a	8b		*		E
<i>Cruciata laevipes</i>	Gewöhnliches Kreuzlabkraut					12a			9a		*	*	
<i>Cucurbita maxima</i>	"Riesen-Kürbis"					7a		6b					G
<i>Cucurbita pepo</i>	"Gewöhnlicher Kürbis"							x	7c				G
<i>Cyclamen hederifolium</i>	"Efeublättriges Alpenveilchen"						7a						G
<i>Cymbalaria muralis</i>	Mauer-Zymbelkraut								7d	*	*	*	E
<i>Cynoglossum officinale</i>	Gewöhnliche Hundszunge						x	x	7c	*	3	*	
<i>Cynosurus cristatus</i>	Wiesen-Kammgras					16b		6b	x	7c	*	V	
<i>Cyperus eragrostis</i>	Frischgrünes Zypergras					16b		8d		7c		k.A.	k.A.
<i>Cytisus multiflorus</i>	Vielblütiger Ginster						8d			7d		k.A.	k.A.
<i>Cytisus scoparius</i>	Gewöhnlicher Besenginster	x	x	7a	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Cytisus scoparius</i> ssp. <i>scoparius</i>	Gewöhnlicher Besenginster (Unterart)					16b		13b			*	*	
<i>Cytisus scoparius</i> x <i>Cytisus striatus</i>							7a						
<i>Cytisus striatus</i>	Gestreifter Ginster						7a	6b	7a		7c	*	
<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	x	x	x	x	x	x	3a	*	*	*		
<i>Dactylis polygama</i>	Wald-Knäulgras	x									*	D	
<i>Daphne mezereum</i>	Gewöhnlicher Seidelbast, Kellerhals	x	7b					7b		*	*	*	
<i>Datura innoxia</i>	"Großblütiger Stechapfel"							x					G
<i>Datura stramonium</i>	Gewöhnlicher Stechapfel							7a	6b	x	7c	*	E
<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	9a	x	10b	x	x	x	3a	*	*	*		
<i>Daucus carota</i> ssp. <i>Carota</i>	Wilde Möhre	x	x			x	x						
<i>Deschampsia cespitosa</i>	Rasen-Schmiele	x		9a	7a	x	x	x	*	*	*		
<i>Deschampsia flexuosa</i>	Draht-Schmiele	x						x	7d	*	*	*	
<i>Deutzia scabra</i>	Rauhe Deutzie						9a						G
<i>Dianthus armeria</i>	Büschen-Nelke					7a		6b	x	7c	V	3	2
<i>Dianthus barbatus</i>	"Bart-Nelke"					7a	7a	6b	x	7c			G

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010	ST	
<i>Dianthus carthusianorum</i>	Kartäusernelke						10a	7b	V	3	0		
<i>Dianthus carthusianorum agg.</i>	Artengruppe Kartäusernelke				6b	x							
<i>Dianthus deltoides</i>	Heide-Nelke				6b	x	8b	7c	V	3	2S		
<i>Dianthus giganteus</i>	Riesen-Nelke					11b							E
<i>Dianthus superbus</i>	Pracht-Nelke					6b			3	3S	-		
<i>Digitalis lutea</i>	Kleinblütiger Gelber Fingerhut				6b	9a	8b		*	*	-		
<i>Digitalis purpurea</i>	Roter Fingerhut			16b	7a	6b	x		*	*	*		
<i>Digitaria ischaemum</i>	Faden-Fingergras/Kahle Fingerhirse			16b	8d		x		*	*	*		
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Blutrote Fingerhirse				9a				*	*	*		
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Schmalblättriger Doppelsame					9a			*	*	*		E
<i>Dipsacus fullonum</i>	Wilde Karde	x	10a	16b	6b	x	x	7d	*	*	*		
<i>Dipsacus laciniatus</i>	Schlitzblättrige Karde							7d	*	k.A.	k.A.	E	
<i>Dipsacus pilosus</i>	Behaarte Karde							7d	*	*	*		
<i>Dryopteris carthusiana</i>	Gewöhnlicher Dornfarn	x	x	x	9a	x	x		*	*	*		
<i>Dryopteris dilatata</i>	Breitblättriger Dornfarn	x		16b		x	x	10b	*	*	*		
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Gewöhnlicher Wurmfarn			16b		10b		7c	*	*	*		
<i>Dryopteris filix-mas agg.</i>	Artengruppe Gewöhnlicher Wurmfarn	x	x	x	x	x							
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Gewöhnliche Hühnerhirse				10b	6b	6b	7c	*	*	*		
<i>Echinops exaltatus</i>	Drüslose Kugeldistel						8b		*	*	*	E	
<i>Echinops sphaerocephalus</i>	Drüsige Kugeldistel	9a		10b	6b	9a	x		*	*	*		
<i>Echium plantagineum</i>	"Wegerichblättriger Natternkopf"					6b						G	
<i>Echium vulgare</i>	Gewöhnlicher Natternkopf			16b	7a	7a	x	5a	*	*	*		
<i>Egeria densa</i>	Grossblüten-Wasserpest					9a				k.A.	k.A.	I	
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	"Ölweide"							7c				G	
<i>Elaeagnus commutata</i>	"Silber-Ölweide"							7a				G	
<i>Elaeagnus umbellata</i>	"Korallen-Ölweide"					8d	7a					G	
<i>Eleocharis acicularis</i>	Nadel-Sumpfbinse							x	3	3	3		
<i>Eleocharis engelmannii</i>	Engelmanns Sumpfsimse								10c			U	
<i>Eleocharis palustris</i>	Gewöhnliche Sumpfbinse					7a			5a	G	2		
<i>Eleocharis palustris agg.</i>	Artengruppe Gewöhnliche Sumpfbinse	x	x			x	x						
<i>Eleocharis palustris ssp. vulgaris</i>	Großfrüchtige Gewöhnliche Sumpfbinse			10b	10b		16c	x	10c	*			
<i>Eleocharis uniglumis</i>	Einspelzige Sumpfsimse			10b	10b		13b		10c	V	3	2	
<i>Elodea canadensis</i>	Kanadische Wasserpest					x	x	10b	*	*	*	E	
<i>Elodea nuttallii</i>	Schmalblättrige Wasserpest						x	10c	*	*	*	E	
<i>Elymus caninus</i>	Hunds-Quecke						10b	9a	*	*	*		
<i>Elymus hispidus ssp. barbulatus</i>	Graugrüne Quecke							7c	*	-			
<i>Elymus obtusiflorus</i>	Stumpfblütige Quecke			10a	10b	6b	6b	8b	7c	k.A.	k.A.	E	
<i>Elymus repens</i>	Kriechende Quecke	x	x	10b	x	x	x	x					
<i>Elymus x mucronatus</i>	Quecke						10b						
<i>Epilobium angustifolium</i>	Schmalblättriges Weidenröschen	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Epilobium brachycarpum</i>	Kurzfrüchtiges Weidenröschen							19a					
<i>Epilobium ciliatum</i>	Drüsiges Weidenröschen	x	x	10b	x	x	x	x	*	*	*	E	
<i>Epilobium hirsutum</i>	Zottiges Weidenröschen	x	x	9a	7a	x	x	x	*	*	*		
<i>Epilobium lamyi</i>	Graugrünes Weidenröschen				10b		13b		10c	*	*		
<i>Epilobium lanceolatum</i>	Lanzettblättriges Weidenröschen	x	x	x		x	x		*	*	*		
<i>Epilobium montanum</i>	Berg-Weidenröschen	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Epilobium obscurum</i>	Dunkelgrünes Weidenröschen	x					x		*	*	*		
<i>Epilobium palustre</i>	Sumpf-Weidenröschen	x					x		*	3	3		
<i>Epilobium parviflorum</i>	Kleinblütiges Weidenröschen	x	x	7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Epilobium roseum</i>	Rosenrotes Weidenröschen	x					x		*	*	*		
<i>Epilobium tetragonum</i>	Vierkantiges Weidenröschen	x	10b	16b		x	x	7c	*	*	*		
<i>Epilobium tetragonum ssp. lamyi</i>	Graugrünes Weidenröschen				7a		7a	x	7c	*			
<i>Epilobium tetragonum ssp. tetragonum</i>	Gewöhnliches Vierkantiges Weidenröschen			10a		x	x	x					
<i>Equisetum arvense</i>	Acker-Schachtelhalm	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Equisetum fluviatile</i>	Teich-Schachtelhalm	x					x		*	*	*		
<i>Equisetum palustre</i>	Sumpf-Schachtelhalm	x					x	7c	*	*	*		
<i>Equisetum telmateia</i>	Riesen-Schachtelhalm					8d		x	*	*	*		

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Eragrostis minor</i>	Kleines Liebesgras					8d			*	*	*		E
<i>Eranthis hyemalis</i>	Winterling			10b					*	-			E
<i>Erigeron acris</i>	Rauhes Berufkraut			10b		9a	x	x		*	*		
<i>Erigeron annuus</i>	Einjähriger Feinstrahl	x		10a	9a	x	x	x		*	*		E
<i>Erigeron annuus</i> ssp. <i>annuus</i>	Gewöhnlicher Einjähriger Feinstrahl			10b	10b		10b		7d	*			E
<i>Erigeron annuus</i> ssp. <i>septentrionalis</i>	Nordischer Einjähriger Feinstrahl			10b	10b		10b		7c	*			E
<i>Erigeron annuus</i> ssp. <i>strigosus</i>	Striegelhaariger Einjähriger Feinstrahl						x						E
<i>Erigeron canadensis</i>	Kanadisches Berufkraut							16d		*	*		E
<i>Eriophorum angustifolium</i>	Schmalblättriges Wollgras			14a						*	3	3	
<i>Erodium ciconium</i>	Großer Reiherschnabel						10b						U
<i>Erodium cicutarium</i>	Gewöhnlicher Reiherschnabel				16b	7a	10b	19a	7c	*	*	*	
<i>Erophila verna</i>	Frühlings-Hungerblümchen					6b	6b	x	7d	*			
<i>Eryngium campestre</i>	Feld-Mannstreu						10b			V	*	*	
<i>Erysimum cheiranthoides</i>	Acker-Schöterich								7c	*	*	*	
<i>Erysimum cheiri</i>	Goldlack						x			*	2	2	
<i>Eschscholzia californica</i>	Kalifornischer Kappenmohn					6b		x	7c				I
<i>Euonymus europaeus</i>	Gewöhnliches Pfaffenhütchen	x	x	x	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Gewöhnlicher Wasserdost	x	x	7a	x	x	x	5a	*	*	*		
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch					9a	6b	x	7d	*	*	*	
<i>Euphorbia esula</i>	Esels-Wolfsmilch					7a				*	*	*	
<i>Euphorbia helioscopia</i>	Sonnenwend-Wolfsmilch			x		6b	7a	x		*	*	*	
<i>Euphorbia lathyris</i>	Kreuzblättrige Wolfsmilch					7a	x	7c		*	*	*	
<i>Euphrasia nemorosa</i>	Hain-Augentrost						8b			V	3	3	
<i>Euphrasia stricta</i>	Steifer Augentrost						8b			*	2	2	
<i>Fagopyrum esculentum</i>	Echter Buchweizen					7a	7a						U
<i>Fagus sylvatica</i>	Rot-Buche	x	x	x	x	x	x	x		*	*	*	
<i>Fallopia baldschuanica</i>	Schling-Flügelknöterich								7c		*	*	I
<i>Fallopia convolvulus</i>	Acker-Flügelknöterich	x	x		x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Fallopia dumetorum</i>	Hecken-Flügelknöterich	x			10a		x			*	*	*	
<i>Festuca arundinacea</i>	Rohr-Schwingel	x	10b	7a	x	x	x	x		*	*	*	
<i>Festuca arundinacea</i> ssp. <i>arundinacea</i>	Gewöhnlicher Rohr-Schwingel						13b				*	*	
<i>Festuca arundinacea</i> ssp. <i>orientalis</i>	Östlicher Rohr-Schwingel		10b						10c				
<i>Festuca brevipila</i>	Rauhblättriger Schaf-Schwingel		10b	10b		11a	x	7c	*	*	*		
<i>Festuca filiformis</i>	Grannenloser Schaf-Schwingel	x	x	16b			x	10b	*	V	*		
<i>Festuca gigantea</i>	Riesen-Schwingel	x	x	7a		10b	x	7d	*	*	*		
<i>Festuca guespifalica</i>	Harter Schaf-Schwingel				10b			8b	7c	*	*	-	
<i>Festuca heteromalla</i>	Vielblütiger Schwingel						13b			*	*	-	
<i>Festuca heterophylla</i>	Verschiedenblättriger Schwingel	x				8d				*	2	2	
<i>Festuca nigrescens</i>	Horst-Rot-Schwingel					10b		7c	*	*	*		
<i>Festuca ovina</i> agg.	Artengruppe Schafschwingel		x	16b		x	x						
<i>Festuca pratensis</i>	Wiesen-Schwingel					x	x	7d	*	*	*		
<i>Festuca rubra</i> agg.	Artengruppe Rot-Schwingel	x	x	x	x	x	x	x	*	k.A.	k.A.		
<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>junccea</i>	Binsen-Rot-Schwingel								10c	*	*	*	
<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>rubra</i>	Rot-Schwingel (Unterart)				16b					*	*	*	
<i>Filago minima</i>	Kleines Filzkraut	x		10b	6b	6b	x	7c	V	*	*		
<i>Filipendula ulmaria</i>	Echtes Mädesüß						x			*	*	*	
<i>Foeniculum vulgare</i>	"Fenchel"					7a	7a	x	7c		*	*	G
<i>Forsythia x intermedia</i>	"Hybrid-Forsythie"					8d	8d						G
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	x	x	x	x	x	x	x		*	*	*	
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum	x	x	x	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche	x	x	x	x	x	x	x		*	*	*	
<i>Freesia</i> sp.	"Freesie"					7a							
<i>Fumaria officinalis</i>	Gebräuchlicher Erdrauch			7b		6b	6b	x		*	*		
<i>Galanthus nivalis</i>	Kleines Schneeglöckchen					7a	7a		7d	3	*	*	
<i>Galega officinalis</i>	Gewöhnliche Geißraute					8d	6b			*	k.A.	k.A.	E
<i>Galeopsis bifida</i>	Zweispaltiger Hohlzahn	x					x	x		*	*	*	
<i>Galeopsis pubescens</i>	Weichhaariger Hohlzahn	x								*	*	-	

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Galeopsis tetrahit</i>	Gewöhnlicher Hohlzahn	x	x	7a		6b	x	7c	*	*	*		
<i>Galinsoga ciliata</i>	Behaartes Knopfkraut	9a				6b	x	7c		*	*		E
<i>Galinsoga parviflora</i>	Kleinblütiges Knopfkraut					6b	x	7c	*	*	*		E
<i>Galium album</i>	Großblütiges Wiesen-Labkraut	x				x	16c		*	*	*		
<i>Galium aparine</i>	Kletten-Labkraut	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Galium mollugo</i>	Wiesen-Labkraut	x	10a	10b		x	x	7d	*	*	*		
<i>Galium mollugo</i> agg.	Artengruppe Wiesen-Labkraut							18b					
<i>Galium odoratum</i>	Waldmeister					9a	10b	8b		*	*	*	
<i>Galium palustre</i>	Sumpf-Labkraut	x		16b	8d		x	10b		*	*	*	
<i>Galium palustre</i> ssp. <i>elongatum</i>	Hohes Labkraut				7a	7a	7a	x		*	*	*	
<i>Galium palustre</i> ssp. <i>Palustre</i>	Sumpf-Labkraut							x		*			
<i>Galium parisense</i>	Pariser Labkraut	x				6b			0	k.A.	k.A.		
<i>Galium saxatile</i>	Harzer Labkraut							x		*	*	*	
<i>Galium spurium</i> ssp. <i>spurium</i>	Kleinfrüchtiges Kletten-Labkraut							9a		D	1	0	
<i>Galium sylvaticum</i>	Wald-Labkraut	x						8b		*	*	*	
<i>Galium uliginosum</i>	Moor-Labkraut	x						8b	7c	*	V	*	
<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut					6b	x	7c	*	V	*		
<i>Galium wirtgenii</i>	Wirtgens Labkraut							8b		V	0	-	
<i>Genista anglica</i>	Englischer Ginster							x		3	3S	3S	
<i>Genista tinctoria</i>	Färber-Ginster							10a		*	3S	3S	
<i>Geranium dissectum</i>	Schlitzblättriger Storzschnabel			16b		x	x	7c	*	*	*		
<i>Geranium macrorrhizum</i>	Felsen-Storzschnabel				7a	9a	10b			*			E
<i>Geranium molle</i>	Weicher Storzschnabel					6b	x	x	7c	*	*	*	
<i>Geranium pratense</i>	Wiesen-Storzschnabel					12a	6b	7a	16c	7c	*	*	3
<i>Geranium pusillum</i>	Kleiner Storzschnabel					16b	6b	x	x	7c	*	*	
<i>Geranium pyrenaicum</i>	Pyrenäen-Storzschnabel			10b		6b	6b	x		*	*	*	E
<i>Geranium robertianum</i>	Stink-Storzschnabel, Ruprechtskraut	x	x	7a	x	x	x	7c					
<i>Geranium sylvaticum</i>	Wald-Storzschnabel							x		*	*	*	
<i>Geum urbanum</i>	Gewöhnliche Nelkenwurz	x	x	x	x	x	x	x		*	*	*	
<i>Glechoma hederacea</i>	Gewöhnlicher Gundermann	x	10b	7a	x	x	x	7d		*	*	*	
<i>Glyceria declinata</i>	Blaugrüner Schwaden							x	10b	*	*	*	
<i>Glyceria fluitans</i>	Flutender Schwaden	x						x		*	*	*	
<i>Glyceria maxima</i>	Großer Schwaden, Wasser-Schwaden			10b	8d	7a	x	7c	*	*	*		
<i>Glyceria notata</i>	Falt-Schwaden				10b					*	*	*	
<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	Wald-Ruhrkraut							x		*	*	*	
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	Sumpf-Ruhrkraut			x	10b		7a	x		*	*	*	
<i>Gratiola officinalis</i>	Gottes-Gnadenkraut				10b			7a		10c	2	1	1
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	Eichenfarn	x								*	*	R	
<i>Gypsophila elegans</i>	"Schleierkraut"							7c					G
<i>Hedera helix</i>	Gewöhnlicher Efeu	x	x	16b	7a	x	x	10b	*	*	*		
<i>Helianthus annuus</i>	Gewöhnliche Sonnenblume			10a		6b	6b	x	7c				U
<i>Helianthus x laetiflorus</i>	Blühfreudige Sonnenblume					9a	7a						G
<i>Helianthus petiolaris</i>	"Prärie-Sonnenblume"								7c				G
<i>Helianthus rigidus</i>	"Rauhe Sonnenblume"							x	7d				G
<i>Helianthus tuberosus</i>	Topinambur						7a	x		*	*	*	E
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaumiger Wiesenhafer					14b			10c		*	3	
<i>Heliopsis scabra</i>	"Rauhes Sonnenauge"							8b					G
<i>Helleborus foetidus</i>	Stinkende Nieswurz							8b		*	R	R	
<i>Helleborus viridis</i>	Grüne Nieswurz							7b		3	3		
<i>Hemerocallis fulva</i>	Gelbrote Taglilie							7c	*				E
<i>Hepatica nobilis</i>	Gewöhnliches Leberblümchen							8b		*	3	-	
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Riesen-Bärenklau, Herkulesstaude	x			10a	6b	x	7c	*	*	*		E
<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	x	10b	x	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Herniaria glabra</i>	Kahles Bruchkraut					7a				*	*	*	
<i>Hesperis matronalis</i>	Gewöhnliche Nachtviole							8d		7c	*	*	E
<i>Hieracium aurantiacum</i>	Orangerotes Habichtskraut	9a	10b	7a	7a	10b	16d	7c	*	*	*	*	
<i>Hieracium aurantiacum</i> agg.	Artengruppe Orangerotes Habichtskraut						x	x					

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Hieracium bauhini</i>	Ungarisches Habichtskraut					x	7d	*	*	*	*		
<i>Hieracium bauhini</i> ssp. <i>besserianum</i>				10b		8b	7c		#	#			
<i>Hieracium brachiatum</i>	Gabelästiges Habichtskraut					7a	16c		G	*	*		
<i>Hieracium caespitosum</i>	Wiesen-Habichtskraut			16b		16c	8b	7d	3	*	*		
<i>Hieracium caespitosum</i> agg.	Artengruppe Wiesen-Habichtskraut					x							
<i>Hieracium caespitosum</i> ssp. <i>colliniforme</i>						11a		10c		#	#		
<i>Hieracium cymosum</i>	Trugdoldiges Habichtskraut					10a			3	3	-		
<i>Hieracium cymosum</i> ssp. <i>Cymigerum</i>				10b		11a			0				
<i>Hieracium lachenalii</i>	Gewöhnliches Habichtskraut			16b		x	x	7c	*	*	*		
<i>Hieracium laevigatum</i>	Glattes Habichtskraut			16b			x	7d	*	*	*		
<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>subracilioides</i>										#	#		
<i>Hieracium murorum</i>	Wald-Habichtskraut	x		9a	9a	9a	x	10b	*	*	*		
<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut			10b		7a	x	x	7c	*	*	*	
<i>Hieracium piloselloides</i>	Florentiner Habichtskraut			10b			10b			*	*	*	
<i>Hieracium piloselloides</i> agg.	Artengruppe Florentiner Habichtskraut	x				x	x	x					
<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>albidobracteum</i>								10c		#	#		
<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>obscurum</i>				10b	10b			16c	10b		#	#	
<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>praealtum</i>					10b		11a		10c		#	#	
<i>Hieracium sabaudum</i>	Savoyer Habichtskraut	x				6b	x	x	7c	*	*	*	
<i>Hieracium sabaudum</i> agg.	Artengruppe Savoyer Habichtskraut			10b			11a	16d					
<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>occitanicum</i>									10c				
<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>rigens</i>									10c				
<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>virgulorum</i>								16a			#	0	
<i>Hieracium umbellatum</i>	Doldiges Habichtskraut							8b	10b	*	3	3	
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Sanddorn	x	x	10b	6b	x	x	7c	*	k.A.	k.A.		
<i>Hippuris vulgaris</i>	Tannenwedel							7c	3	2	0		
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	x	x	7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Holcus mollis</i>	Weiches Honiggras						x	x	x	*	*	*	
<i>Hordeum distichon</i>	"Zweizeilige Gerste"					7a			7c				G
<i>Hordeum murinum</i>	Mäuse-Gerste			10a	10b	7a	10b	x	7c	*	*	*	
<i>Hordeum vulgare</i>	"Gerste"							x	7c				G
<i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>distichon</i>	Zweizeilige Gerste								10c				U
<i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>vulgare</i>	Saat-Gerste (Unterart)								10c				U
<i>Hosta sieboldiana</i>	"Blaublatt-Funkie"					8d							G
<i>Hottonia palustris</i>	Europäische Wasserfeder						x		3	3	2		
<i>Humulus lupulus</i>	Gewöhnlicher Hopfen	x		7a	6b	x	x	18b	*	*	*		
<i>Huperzia selago</i>	Tannen-Bärlapp					9a		18a		*	2	0	
<i>Hyacinthoides hispanica</i>	Spanisches Hasenglöckchen												G
<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	Atlantisches Hasenglöckchen						7a	x		*	3	3	
<i>Hyacinthus orientalis</i>	Garten-Hyazinthe			10b									
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	Europäischer Froschbiß				10b			x		3	2	3	
<i>Hygrophila polysperma</i>	"Indischer Wasserfreund"						7a						G
<i>Hyoscyamus niger</i>	Schwarzes Bilsenkraut					8d	6b			V	2	3	
<i>Hypericum dubium</i>	Stumpflisches Hartheu						10b		10b		*	*	
<i>Hypericum hirsutum</i>	Behaartes Johanniskraut					8d		x		*	*	*	
<i>Hypericum maculatum</i>	Geflecktes Johanniskraut	x	x		10a	9a	x	x	*	k.A.	k.A.		
<i>Hypericum maculatum</i> ssp. <i>obtusiusculum</i>	Stumpfblättr. Geflecktes Knabenkraut							8b	7d	*	*	*	
<i>Hypericum perforatum</i>	Tüpfel-Johanniskraut	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Hypericum pulchrum</i>	Schönes Johanniskraut				16b		9a	x		*	*	*	
<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	9a	10b	7a	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Hypopitys hypophegea</i>	Kahler Fichtenspargel						13b						
<i>Ilex aquifolium</i>	Gewöhnliche Stechpalme	x				7a	7a	8b	7c	*	*	*	
<i>Impatiens glandulifera</i>	Drüsiges oder Indisches Springkraut						7a		7c	*	*	*	E
<i>Impatiens noli-tangere</i>	Großes Springkraut	x					10b			*	*	*	
<i>Impatiens parviflora</i>	Kleinblütiges Springkraut	x		7a		x	x		*	*	*	*	E

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Inula conyzae</i>	Dürrwurz	x	x	10b	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Ipheion uniflorum</i>	"Einblütiger Frühlingsstern"				7a								G
<i>Iris pseudacorus</i>	Sumpf-Schwertlilie		x	10b	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Isatis tinctoria</i>	Färber-Waid				7a				*	*	*		
<i>Isolepis setacea</i>	Borstige Moorbinse	x			7a		x		V	V	*		
<i>Jasione laevis</i>	Ausdauerndes Sandglöckchen						10a		3				
<i>Jasione montana</i>	Berg-Sandglöckchen						16c		*	3	3		
<i>Juglans nigra</i>	"Schwarznuss"				6b	x	6b						G
<i>Juglans regia</i>	Echte Walnuß	x		10b	6b	10b	x	7c	*	k.A.	k.A.		
<i>Juncus acutiflorus</i>	Spitzblütige Binse	x				16c	x	7c	*	*	*		
<i>Juncus articulatus</i>	Glieder-Binse, Glanzfrüchtige Binse	x	x	10b	7a		x	3a	*	*	*		
<i>Juncus bufonius</i>	Kräten-Binse	x	10b	10b	7a	14b	x	5a	*	*	*		
<i>Juncus bufonius agg.</i>	Artengruppe Kräten-Binse							18b					
<i>Juncus bulbosus</i>	Gewöhnliche Rasen-Binse				10b		x	8a	*	*	*		
<i>Juncus compressus</i>	Zusammengedrückte Binse				10b				*	*	*		
<i>Juncus conglomeratus</i>	Knäuel-Binse	x	x	7a	7a	11a	x	7c	*	*	*		
<i>Juncus effusus</i>	Flatter-Binse	x	x	7a	6b	x	x	3a	*	*	*		
<i>Juncus inflexus</i>	Blaugrüne Binse	x	x			x	x	7c	*	*	*		
<i>Juncus tenuis</i>	Zarte Binse	9a	10b	7a	7a	6b	x	10b	*	*	*	E	
<i>Juniperus communis</i>	Heide-Wacholder						x		*	3	2S		
<i>Knautia arvensis</i>	Wiesen-Witwenblume				16b	7a	x	16c	7c	*	*	*	
<i>Koelreuteria paniculata</i>	Rispfen-Blasenbaum					10a							U
<i>Laburnum anagyroides</i>	Gewöhnlicher Goldregen						7a	7a		*	*	-	E
<i>Lactuca serriola</i>	Kompaß-Lattich			10b	10b	x	x	x	*	*	*		
<i>Lamium album</i>	Weißer Taubnessel	9a	10b	16b	x	x	x	7d	*	*	*		
<i>Lamium amplexicaule</i>	Stengelumfassende Taubnessel		7b		10a	7a		7d	*	*	*		
<i>Lamium argentatum</i>	Silberblättrige Goldnessel					7a	10b	10b					E
<i>Lamium galeobdolon</i>	Gewöhnliche Goldnessel	x								*			
<i>Lamium maculatum</i>	Gefleckte Taubnessel							7d	*	*	*		
<i>Lamium montanum</i>	Berg-Goldnessel	x							*	*	*		
<i>Lamium purpureum</i>	Purpurrote Taubnessel		7b			x	x		*	*	*		
<i>Lappula squarrosa</i>	Kletten-Igelsame					8d			*	0	-		
<i>Lapsana communis</i>	Gewöhnlicher Raukkohl	x	x	7a	x	x	x	7d	*	*	*		
<i>Larix decidua</i>	Europäische Lärche	x	x			x	x	x	*				
<i>Larix kaempferi</i>	"Japanische Lärche"			16b		7a							G
<i>Lathyrus latifolius</i>	Breitblättrige Platterbse		10a	16b	6b	x	x		*	k.A.	k.A.	E	
<i>Lathyrus linifolius</i>	Berg-Platterbse	x						8b	*	*	*		
<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	x	10b	12a	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Lathyrus sylvestris</i>	Gewöhnliche Wald-Platterbse	x	10b		6b		x	10b	*	*	*		
<i>Lathyrus tuberosus</i>	Knollen-Platterbse	9a	10b			7a		7c	*	*	*		
<i>Lavandula angustifolia</i>	"Echter Lavendel"				7a	7a							G
<i>Lavatera thuringiaca</i>	Thüringer Strauchpappel					8d			*				
<i>Lemna gibba</i>	Buckelige Wasserlinse							7c	*	*	*		
<i>Lemna minor</i>	Kleine Wasserlinse	x	10a		7a	x	x	8a	*	*	*		
<i>Lemna minuta</i>	Zierliche Wasserlinse							10c	*	*	*	E	
<i>Lemna trisulca</i>	Dreifurchige Wasserlinse					x		10b	*	3	3		
<i>Leontodon autumnalis</i>	Herbst-Löwenzahn			10b		6b	x	x					
<i>Leontodon hispidus</i>	Rauher Löwenzahn			10b			9a	16c	10c	*	*	*	
<i>Leontodon saxatilis</i>	Nickender Löwenzahn	x	10b			x	x	7c	*	*	*		
<i>Leonurus cardiaca</i>	Echtes Herzgespann, Löwenschwanz						x		3	2	2		
<i>Lepidium campestre</i>	Feld-Kresse				10b	7a			*	*	*		
<i>Lepidium densiflorum</i>	Dichtblütige Kresse					7a			*	*	*		E
<i>Lepidium ruderale</i>	Schutt-Kresse					6b	7a		7c	*	*	*	
<i>Leucanthemum adustum</i>	Berg-Margerite					7a	8d	x	7c	*			
<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Fettwiesen-Margerite					16b	7a	13b	8b				
<i>Leucanthemum maximum</i>	Garten-Margerite								10c				
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Magerwiesen-Margerite					12a		10b	8b	3a	*	V	*
<i>Ligularia dentata</i>	"Stern-Ligularie"								9a				G

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Ligustrum ovalifolium</i>	"Ovalblättriger Liguster"				7a								G
<i>Ligustrum vulgare</i>	Gewöhnlicher Liguster	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Limosella aquatica</i>	Gewöhnlicher Schlammling				7a				*	*	*		
<i>Linaria maroccana</i>	"Marokko-Leinkraut"							7c					G
<i>Linaria repens</i>	Gestreiftes Leinkraut						x			*	*		E
<i>Linaria vulgaris</i>	Gewöhnliches Leinkraut	x	10a	7a	x	x	x	7c		*	*		
<i>Linum austriacum</i>	Österreichischer Lein				6b	6b		7c	*				E
<i>Linum catharticum</i>	Purgier-Lein	7b			9a			10b	*	*	*		
<i>Linum perenne</i>	Ausdauernder Lein				x			5a	1	-	-		
<i>Linum usitatissimum</i>	"Lein, Flachs"				7a		9a						G
<i>Liriodendrum tulipifera</i>	"Tulpenbaum"						7a						G
<i>Lithospermum officinale</i>	Echter Steinsame	7b			7a				*	2	2		
<i>Lobularia maritima</i>	Strand-Silberkraut							7c		k.A.	k.A.		I
<i>Lolium multiflorum</i>	Vielblütiges Weidelgras			10b	12a	6b	x	x	7c	*	k.A.	k.A.	E
<i>Lolium perenne</i>	Ausdauerndes Weidelgras	x	x	9a	6b	x	x	x	*	*	*		
<i>Lonicera periclymenum</i>	Wald-Geißblatt	x	x	7a	7a	9a	x	x	*	*	*		
<i>Lonicera pileata</i>	"Böschungsmyrte", "Heckenkirsche"					7a				k.A.	k.A.		G
<i>Lonicera tatarica</i>	"Tatarische Heckenkirsche"			10b		7a	7a						G
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	x		16b	9a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Lotus corniculatus</i> var. <i>corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	x	x	9a	6b	x	x	3a	V	*			
<i>Lotus corniculatus</i> var. <i>hirsutus</i>	Behaarter Hornklee							19a					
<i>Lotus corniculatus</i> var. <i>sativus</i>	Saat-Hornklee							18a					
<i>Lotus pedunculatus</i>	Sumpf-Hornklee	x		7a			x	7c		*	*		
<i>Lotus suberectus</i>	Halbaufrechter Hornklee				16b								G
<i>Lotus tenuis</i>	Schmalblättriger Hornklee		9a			7a			7c	3	2	2	
<i>Lotus pedunculatus</i>	Sumpf-Hornklee				10b				10c	*	*		
<i>Lunaria annua</i>	Einjähriges Silberblatt						8d	x		k.A.	k.A.		I
<i>Lunaria rediviva</i>	Ausdauerndes Silberblatt						x			*	*	V	
<i>Lupinus angustifolius</i>	Blaue Lupine							9a					G
<i>Lupinus polyphyllus</i>	Vielblättrige Lupine	x	x	x	x	x	x	x	*	*	-		E
<i>Luzula campestris</i>	Feld-Hainsimse, Hasenbrot	x			7a		x		V	*	*		
<i>Luzula luzuloides</i>	Weißliche Hainsimse	x				11a	x	10b	*	*	*		
<i>Luzula multiflora</i>	Vielblütige Heinsimse	x	x		7a	x	x		*	*	*		
<i>Luzula pilosa</i>	Behaarte Hainsimse	x		16b	7a	7a	x	10b	*	*	*		
<i>Luzula sylvatica</i>	Wald-Hainsimse					7a			*	*	*		
<i>Lycium barbarum</i>	Gewöhnlicher Bocksdorn					7a	7a		*	*	*		E
<i>Lycium chinense</i>	"Chinesischer Bocksdorn"							8b	10b				G
<i>Lycopersicon esculentum</i>	Kultur-Tomate					7a							U
<i>Lycopodium annotium</i>	Sprossender Bärlapp						18a			3	0		
<i>Lycopodium clavatum</i>	Keulen-Bärlapp						18a			3	2		
<i>Lycopodium europaeus</i>	Ufer-Wolfstrapp	x	x	7a	6b	x	x	5a	*	*	*		
<i>Lysimachia nemorum</i>	Hain-Gilbweiderich				7a	x			*	*	*		
<i>Lysimachia nummularia</i>	Pfennigkraut					7a	11a		*	*	*		
<i>Lysimachia punctata</i>	Punktierter Gilbweiderich				7a	7a	x	7d	*	k.A.	k.A.		E
<i>Lysimachia thyrsiflora</i>	Straußblütiger Gilbweiderich						x		3	2	-		
<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Gilbweiderich	x		10b	7a	x	x		*	*	*		
<i>Lythrum salicaria</i>	Blut-Weiderich	x	x	10b		x	x	10b	*	*	*		
<i>Mahonia aquifolium</i>	Gewöhnliche Mahonie	x	x		x	x	x		*	*	*		E
<i>Maianthemum bifolium</i>	Zweiplättiges Schattenblümchen	x	x		9a				*	*	*		
<i>Malus domestica</i>	Kultur-Apfel	9a			6b	6b	x	7d	*				G
<i>Malus sargentii</i>	"Kleinfrüchtiger Zierapfel"												
<i>Malus sylvestris</i>	Holz-Apfel, Wild-Apfel	x							*	3	D		
<i>Malva alcea</i>	Rosen-Malve						7a	6b	x	*	3	2	
<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve					12a	7a	x	x	*	*	*	
<i>Malva neglecta</i>	Weg-Malve, Käsepappel							8d		*	3	*	
<i>Malva sylvestris</i>	Wilde Malve			10b		7a	12a		7c	*	*	*	
<i>Malva sylvestris</i> ssp. <i>mauritiana</i>	Mauretanische Malve					9a	7a	7a	7c	*			E
<i>Malva verticillata</i>	"Quirl-Malve"						9a	7a	7a				G

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Marrubium vulgare</i>	Gewöhnlicher Andorn				6b	6b			2	1	0		
<i>Matricaria discoidea</i>	Strahlenlose Kamille			10b	7a	x		7c	*	*	*	E	
<i>Matricaria recutita</i>	Echte Kamille		x	7a	6b	x	x	x	*				
<i>Medicago falcata</i>	Sichelklee								18b	3	3		
<i>Medicago sativa</i>	Saat-Luzerne	x	x	10b	6b	x	x	7c				G	
<i>Medicago varia</i>	Bastard-Luzerne	x	10a	9a	x	x	x		*	*	*	E	
<i>Melampyrum pratense</i>	Wiesen-Wachtelweizen	x							10b	*	*	*	
<i>Melica uniflora</i>	Einblütiges Perlgras	x		7a		9a	6b		*	*	*		
<i>Melilotus albus</i>	Weißer Steinklee	9a	10a	10b	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Melilotus altissimus</i>	Hoher Steinklee								12a	*	*	*	
<i>Melilotus officinalis</i>	Gewöhnlicher Steinklee	9a	x	10b		x	x	7c	*	*	*		
<i>Melissa officinalis</i>	Zitronen-Melisse	9a			7a	7a	x	7d					
<i>Mentha aquatica</i>	Wasser-Minze			10b		9a	x	x	7c	*	*	*	
<i>Mentha arvensis</i>	Acker-Minze	x	x		x			x	7d	*	*	*	
<i>Mentha spicata</i>	Grüne Minze					8d				*	*	*	E
<i>Mentha suaveolens</i>	Rundblättrige Minze					7a	8d		7c	2	G	D	
<i>Mentha villosa</i>	Zottige Minze				16b					*	*	*	E
<i>Mentha x gracilis</i>	Edel-Minze								10c		k.A.	k.A.	
<i>Mentha x piperita</i>	Pfeffer-Minze								7c				E
<i>Mentha x verticillata</i>	Quirl-Minze							x	7c	*	*	*	E
<i>Menyanthes trifoliata</i>	Fieberklee								16c	3	3	2	
<i>Mercurialis annua</i>	Einjähriges Bingelkraut			7b		6b	6b	x	7c	*	*	*	
<i>Mercurialis perennis</i>	Wald-Bingelkraut								8b		*	*	
<i>Mespilus germanica</i>	Mispel					10a	6b	x		*	*	*	
<i>Metasequoia glyptostroboides</i>	"Urwelt-Mammutbaum"							x					G
<i>Milium effusum</i>	Gewöhnliches Flattergras, Waldhirse	x	x	16b	9a	x	x		*	*	*		
<i>Mimulus guttatus</i>	Gefleckte Gauklerblume							x	7c	*	*	-	E
<i>Misanthus sinensis</i>	Japanisches Stielblütengras								10c				U
<i>Moehringia trinervia</i>	Dreinervige-Nabelmiere	x	x	16b	8d	x	x	10b	*	*	*		
<i>Molinia caerulea</i>	Gewöhnliches Pfeifengras	x			6b		x			*	*	*	
<i>Monotropa hypophegea</i>	Buchenaspargel					7a	x	x	10c	V	3	R	
<i>Muscari armeniacum</i>	Armenische Traubenvioline			10b		9a	7a	7a					E
<i>Mycelis muralis</i>	Mauerlattich	x		7a		8d		7c	*	*	*		
<i>Myosotis arvensis</i>	Acker-Vergißmeinnicht	x	x	x	x	x	x	x		*	*	*	
<i>Myosotis arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i>	Acker-Vergißmeinnicht (Unterart)			16b						*	*		
<i>Myosotis discolor</i>	Buntes Vergißmeinnicht						x		3	3	*		
<i>Myosotis laxa</i>	Rasen-Vergißmeinnicht						x		*	3	3	3S	
<i>Myosotis nemorosa</i>	Scharfkantiges Sumpf-Vergißmeinnicht					x			*	*	*		
<i>Myosotis ramosissima</i>	Hügel-Vergißmeinnicht				x	x			*	3	*		
<i>Myosotis scorpioides</i>	Sumpf-Vergißmeinnicht	x	10b	10b		x	x	5a	*	*	*		
<i>Mysotis scorpioides</i> agg.	Artengruppe Sumpf-Vergißmeinnicht								18b				
<i>Myosotis stricta</i>	Sand-Vergißmeinnicht			10b			11b	x	7c	*	3	*	
<i>Myosotis sylvatica</i>	Wald-Vergißmeinnicht					7a	x			*	*	*	
<i>Myosurus minimus</i>	Kleines Mäuseschwänzchen					6b				V	*	*S	
<i>Myriophyllum aquaticum</i>	"Brasilianisches Tausendblatt"					7a	x				k.A.	k.A.	G
<i>Myriophyllum spicatum</i>	Ähriges Tausendblatt		10b	10b	6b		x	3a	*	*	*		
<i>Myriophyllum verticillatum</i>	Quirliges Tausendblatt						x		*	2	2		
<i>Narcissus cyclamineus-Hybride</i>	Alpenveilchen-Narzisse					9a							G
<i>Narcissus poeticus</i>	Dichter-Narzisse (Weiße Narzisse)					10b				*			E
<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	Gelbe Narzisse				7a	6b	x	9a	3	*S	-		
<i>Narcissus x incomparabilis</i>	"Schalen-Narzisse"					8d							G
<i>Nasturtium officinale</i>	Brunnenkresse			10a		7a			10c	*	k.A.	*	
<i>Nasturtium officinale</i> agg.	Artengruppe Brunnenkresse						x		5a				
<i>Nicandra physalodes</i>	Giftbeere					8d		x			k.A.	k.A.	U
<i>Nymphaea alba</i>	Weiße Seerose					7a				*	3	3	
<i>Nymphaea x sp.</i>	Seerose				10b			8b					
<i>Nymphoides peltata</i>	Seekanne					6b		x		3	2	1	
<i>Odontites vulgaris</i>	Roter Zahntrost	9a		9a	8d	x	11d		*	*	*		

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Oenothera biennis</i>	Gewöhnliche Nachtkerze		x	7a	6b	x	x	7c	*	*	*	*	E
<i>Oenothera deflexa</i>	Abgebogene Nachtkerze				7a	7a		12a					E
<i>Oenothera fallax</i>	Täuschende Nachtkerze			10a	10b		7a						E
<i>Oenothera glazioviana</i>	Rotkelchige Nachtkerze			10a	10b		6b	x	7c	*	*	*	E
<i>Oenothera oakesiana</i>	Sand-Nachtkerze					9a	6b			*	*	*	E
<i>Oenothera parviflora</i>	Kleinblütige Nachtkerze						x		7c	*	*	*	E
<i>Oenothera sp.</i>	Nachtkerze				10b				10c				
<i>Onobrychis arenaria</i>	Sand-Esparsette						x			3			
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Futter-Esparsette			10b		7a	8d	8d	7c	*	*	*	E
<i>Ononis repens</i>	Kriechende Hauhechel					9a	11a		7c	*	*	*	
<i>Ononis spinosa</i>	Dornige Hauhechel							7b	7c	*	*		
<i>Ononis spinosa</i> ssp. <i>spinosa</i>	Gewöhnliche Dornige Hauhechel								10c	*			
<i>Onopordum acanthium</i>	Gewöhnliche Eselsdistel				12a	8d		x	7c	*	3	3	
<i>Origanum vulgare</i>	Gewöhnlicher Dost	x	x	7a	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Ornithogalum angustifolium</i>	Schmalblättriger Dolden-Milchstern					10a	x	7d					
<i>Ornithopus perpusillus</i>	Kleiner Vogelfuß, Mäusewicke						7a	8b		*	*	*	
<i>Ornithopus sativus</i>	Großer Vogelfuß, Serradella						x	7c					I
<i>Orobanche caryophyllacea</i>	Nelken-Sommerwurz								10c	3	3	1	
<i>Orobanche minor</i>	Kleine Sommerwurz					6b	16c	7c	3	2	2		
<i>Orobanche spec.</i>	Sommerwurz					x							
<i>Oxalis acetosella</i>	Wald-Sauerklee	x		16b						*	*	*	
<i>Oxalis corniculata</i>	Hornfrüchtiger Sauerklee				9a					*	*	*	E
<i>Oxalis stricta</i>	Aufrechter Sauerklee				9a	9a		7c					E
<i>Paeonia</i> sp.	Pfingstrose					9a							G
<i>Panicum capillare</i>	Haarästige Rispenhirse				7a					*	*	-	E
<i>Panicum miliaceum</i>	Gewöhnliche Rispenhirse			10b						*			E
<i>Panicum virgatum</i>	"Ruten-Hirse"					7a							G
<i>Papaver argemone</i>	Sand-Mohn						16c			*	*	*	
<i>Papaver dubium</i>	Saat-Mohn				7a		7a	7c		k.A.	k.A.		
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatsch-Mohn				16b	6b	x	7a	7c	*	*	*	
<i>Papaver somniferum</i>	Schlaf-Mohn					7a	7a						I
<i>Parentucellia viscosa</i>	Gelbe Bartsie				6b	14b				k.A.	k.A.		I
<i>Paris quadrifolia</i>	Vierblättrige Einbeere	x								*	*	*	
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	Wilder Wein				10a	9a							G
<i>Pastinaca sativa</i>	Pastinak	x	10a	7a	6b	x	7a						
<i>Pastinaca sativa</i> ssp. <i>sativa</i>	Gewöhnlicher Pastinak		10b			10b		7c	*	*	*		
<i>Pastinaca sativa</i> ssp. <i>urens</i>	Glanzloser Pastinak							7c	*	*	*		
<i>Paulownia tomentosa</i>	Kaiser-Paulownie				10a					k.A.	k.A.		E
<i>Peplis portula</i>	Gewöhnlicherr Sumpfquendel				10b	7a	6b	x		*	*		
<i>Persicaria amphibia</i>	Wasser-Knöterich		x	x	x	x	x	x		*	*	*	
<i>Persicaria dubia</i>	Milder Knöterich	9a			10a		x	7c					
<i>Persicaria hydropiper</i>	Wasserpfeffer				16b		6b	x	7c	*	*	*	
<i>Persicaria lapathifolia</i>	Ampfer-Knöterich		x		6b	x	x	x		*	*	*	
<i>Persicaria lapathifolia</i> ssp. <i>lapathifolia</i>	Gewöhnlicher Ampfer-Knöterich						x	7c	*	*	*		
<i>Persicaria lapathifolia</i> ssp. <i>pallida</i>	Acker-Ampfer-Knöterich		10b	10b				7d					
<i>Persicaria maculosa</i>	Floh-Knöterich	x	x	10b	6b	6b	x	x		*	*	*	
<i>Persicaria minor</i>	Kleiner Knöterich					10a		x		*	*	*	
<i>Persicaria x hybrida</i>							x						
<i>Petasites hybridus</i>	Gewöhnliche Pestwurz					x				*	*	*	
<i>Petrorhagia prolifera</i>	Sprossende Felsenkelke						8b			*	*	*	
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	Steinbrech-Felsenkelke						x			*			
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	"Büschen schön"					7a	6b	x	x				G
<i>Phalaris arundinacea</i>	Rohr-Glanzgras	x				7a	x	5a		*	*	*	
<i>Philadelphus coronarius</i>	Gewöhnlicher Pfefferstrauch							7d					I
<i>Phleum bertolonii</i>	Knolliges Lieschgras				10b					*			
<i>Phleum pratense</i>	Wiesen-Lieschgras			10a	7a	7a	x	x		*	*	*	
<i>Phragmites australis</i>	Gewöhnliches Schilf	x	x	9a	6b	x	x	3a		*	*	*	
<i>Physalis alkekengi</i>	Wilde Blasenkirsche						11a			*	*	-	

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Physocarpus opulifolius</i>	Virginische Blasenspire			10b	6b	6b	x	7d	*				I
<i>Phytolacca esculenta</i>	Asiatische Kermesbeere				8d				*	*	*		E
<i>Picea abies</i>	Gewöhnliche Fichte	x	x			16c	x	10b	*	*	-		
<i>Picea omorika</i>	"Serbische Fichte"			10a	7a		x						G
<i>Picea pungens</i>	Stech-Fichte					11a							U
<i>Picris echioides</i>	Natterkopf-Bitterkraut, Wurmlattich				6b			7c					I
<i>Picris hieracioides</i>	Gewöhnliches Bitterkraut	9a		12a	6b	x	x	x		*	*		
<i>Picris hieracioides</i> ssp. <i>hieracioides</i>	Gewöhnliches Bitterkraut (Unterart)			10b				18a		*	*	*	
<i>Picris hieracioides</i> ssp. <i>spinulosa</i>	Dorniges Bitterkraut			10b	10b		11a						U
<i>Pimpinella major</i>	Große Bibernelle					x			*				
<i>Pimpinella peregrina</i>	Fremde Bibernelle				6b	7a		10c		k.A.	k.A.		I
<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Bibernelle				6b	x	x		*	*	*		
<i>Pinus nigra</i>	Schwarz-Kiefer	9a	10a		x	x	x	7c					I
<i>Pinus strobus</i>	"Weymouths-Kiefer"	x								k.A.	k.A.		G
<i>Pinus sylvestris</i>	Gewöhnliche Wald-Kiefer	x	10a		9a	16c	x	7c	*	*	*		
<i>Pistia stratiotes</i>	Wassersalat				9a	9a							(N)
<i>Pisum sativum</i>	Futter-Erbse						9a						G
<i>Plantago altissima</i>	Hoher Wegerich				10b		11b		7c				U
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	9a	x	7a	6b	x	x	x		*	*		
<i>Plantago major</i>	Breit-Wegerich	x	10a	7a	6b	x	x	x					
<i>Plantago major</i> ssp. <i>intermedia</i>	Vielsamiger Breit-Wegerich	x	x	10b	x	x	x	7d	*				
<i>Plantago major</i> ssp. <i>major</i>	Gewöhnlicher Breit-Wegerich			10b	10b		x	x	7c	*	*	*	
<i>Plantago media</i>	Mittlerer Wegerich					9a	10b	18a	10b	*	*	*	
<i>Plantago uliginosa</i>	Kleiner Wegerich				16b			18a			*	*	
<i>Platanus x hispanica</i>	Gewöhnliche Platane					10b							
<i>Poa angustifolia</i>	Schmalblättriges Wiesen-Rispengras			x	10b		x	x	x	*	*	*	
<i>Poa annua</i>	Einjähriges Rispengras	x	x	7a	6b	x	x	x	*	*	*		
<i>Poa compressa</i>	Zusammengedrücktes Rispengras	x	x		x	x	x	x		*	*	*	
<i>Poa humilis</i>	Bläuliches Wiesen-Rispengras						x	7c	*	*	*		
<i>Poa nemoralis</i>	Hain-Rispengras	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Poa palustris</i>	Sumpf-Rispengras	x	x	16b	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Poa pratensis</i>	Gewöhnliches Wiesen-Rispengras	x	x	x	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Poa trivialis</i>	Gewöhnliches Rispengras	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Polemonium caeruleum</i>	Blaue Himmelsleiter						7a		3	2	-		
<i>Polygonatum multiflorum</i>	Vielblütige Weißwurz	x			9a	9a	x		*	*	*		
<i>Polygonum arenastrum</i>	Gewöhnlicher Vogelknöterich							7c	*	*	*		
<i>Polygonum aviculare</i>	Acker-Vogelknöterich			x	16b	x	7a	x	*	*	*		
<i>Polygonum aviculare</i> agg.	Artengruppe Acker-Vogelknöterich								18b				
<i>Polygonum aviculare</i> ssp. <i>aviculare</i>	Breitblättriger Acker-Vogelknöterich					13b				*	*		
<i>Polypodium vulgare</i>	Gewöhnlicher Tüpfelfarn				16b	6b	6b	x		*	*	*	
<i>Polypogon monspeliensis</i>	"Bürstengras"					8d							G
<i>Polystichum aculeatum</i>	Gelappter Schildfarn					7a	9a			*	*	2	
<i>Populus alba</i>	Silber-Pappel	x	x	10b	x	x	x	7c	*	*	*		
<i>Populus balsamifera</i>	"Amerikanische Balsam-Pappel"	x	x	x	x	x	x	7d					I
<i>Populus maximowiczii</i> -Hybriden					16b								
<i>Populus nigra</i> (Zuchtform)	Schwarz-Pappel					6b		x	3	*	*		
<i>Populus tremula</i>	Zitter-Pappel, Espe	x	x	x	x	x	x	7d	*	*	*		
<i>Populus trichocarpa</i>	Westliche Balsam-Pappel						14b	19b					I
<i>Populus x canadensis</i>	Bastard-Schwarz-Pappel	x	x	7a	x	x	x	x	*				E
<i>Populus x canescens</i>	Graupappel	x								*			
<i>Portulaca oleracea</i> ssp. <i>oleracea</i>	Europäischer Portulak					8d				*			
<i>Potamogeton berchtoldii</i>	Berchtolds Zwerg-Laichkraut			10b	9a			x	7c	V	*	*	
<i>Potamogeton crispus</i>	Krauses Laichkraut								7c	*	*	*	
<i>Potamogeton natans</i>	Schwimmendes Laichkraut			10b	7a	x	x	3a	*	*	*		
<i>Potamogeton pectinatus</i>	Kamm-Laichkraut			10b			9a			*	*	*	
<i>Potamogeton pusillus</i>	Zwerg-Laichkraut					7a				V	*	*	
<i>Potamogeton pusillus</i> agg.	Artengruppe Zwerg-Laichkraut						x						
<i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	x	x	7a	6b	x	x	7c	*	*	*		

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Potentilla argentea</i>	Silber-Fingerkraut			10b	7a	7a			*	*	*		
<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz						x		*	V	*		
<i>Potentilla indica</i>	Scheinerdbeer-Fingerkraut					11c				*	*	*	E
<i>Potentilla intermedia</i>	Mittleres Fingerkraut					11a			*	*	*		
<i>Potentilla norwegica</i>	Norwegisches Fingerkraut					7a	7a		*	*	*		E
<i>Potentilla recta</i>	Hohes Fingerkraut			16b	9a	6b	x	10b	*	*	*		
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	x		9a	7a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Potentilla sterilis</i>	Erdbeer-Fingerkraut	x						7a	7d	*	*	*	
<i>Potentilla supina</i>	Niedriges Fingerkraut					7a	9a		*	*	*		
<i>Potentilla tabernaemontani</i>	Gewöhnliches Frühlings-Fingerkraut					8d			*		3		
<i>Primula juliae (Hybride)</i>						10a							G
<i>Primula elatior</i>	Hohe Schlüsselblume				7a		8b		V	*	3		
<i>Primula elatior agg.</i>	Artengruppe Hohe Schlüsselblume					x							
<i>Primula veris</i>	Wiesen-Schlüsselblume			10b		6b	6b	x	10c	3	3		
<i>Primula vulgaris</i>	Schafflose Primel (hier: Gartenprimel)					10a			3	2	2		G
<i>Prunella vulgaris</i>	Kleine Braunelle	x	x	7a	x	x	x	3a	3	*	*		
<i>Prunus avium</i>	Vogel-Kirsche, Süß-Kirsche	x	x	x	x	x	x	x		*	*		
<i>Prunus cerasifera</i>	Kirschpflaume					7a	6b	x	7d	k.A.	k.A.		E
<i>Prunus domestica</i>	Pflaume, Zwetschge					x		7a	7d	*	*	-	E
<i>Prunus domestica ssp. insititia</i>	Hafer-Pflaume					7a	10a			*	*	-	E
<i>Prunus domestica ssp. syriaca</i>	Mirabelle				x								G
<i>Prunus fruticosa</i>	Zwerg-Kirsche			10b			10b			2	-		
<i>Prunus laurocerasus</i>	Pontische Lorbeer-Kirsche	x								k.A.	k.A.		G
<i>Prunus mahaleb</i>	Felsen-Kirsche	x	10a		6b	9a			*	R	-		
<i>Prunus padus</i>	Gewöhnliche Trauben-Kirsche	x		16b	7a	7a	8b	7c		*	*		
<i>Prunus serotina</i>	Späte Trauben-Kirsche	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		E
<i>Prunus spinosa</i>	Gewöhnliche Schlehe, Schwarzdorn	x	x	16b	6b	x	x	7c		*	*		
<i>Prunus virginiana</i>	"Virginische Trauben-Kirsche"					10b	x						G
<i>Prunus x fruticans</i>	Hafer-Schlehe			10b		10b	8b	10b	*	*	*		
<i>Prunus x spinosa</i>	Schlehenhybride					x							
<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>	Gelbweißes Schein-Rührkraut						x		2	2	2		
<i>Pseudolysimachion longifolium</i>	Langblättriger Blauweiderich					9a			3				
<i>Pseudolysimachion orchideum</i>	Orchideen-Blauweiderich					13a							G
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Gewöhnliche Douglasie	x	x	16b	x	10b	x	7c		k.A.	k.A.	I	
<i>Pteridium aquilinum</i>	Gewöhnlicher Adlerfarn	x			9a		x		*	*	*		
<i>Pulicaria dysenterica</i>	Ruhr-Flohkraut			10b		x	x	7c	V	*	*		
<i>Pulicaria vulgaris</i>	Kleines Flohkraut					7a			3	3	3		
<i>Pulmonaria officinalis</i>	Geflecktes Lungenkraut					11a			*				
<i>Pyracantha coccinea</i>	"Scharlachdorn"					6b	x						G
<i>Pyrola minor</i>	Kleines Wintergrün	x			9a	8d	8b		*	3	3		
<i>Pyrola rotundifolia</i>	Rundblättriges Wintergrün	x			8d	6b	x		3	2	2		
<i>Pyrus communis</i>	Kultur-Birne				7a		x	7d	*				
<i>Pyrus pyraster</i>	Wild-Birne	x			9a				*	2	1		
<i>Quercus cerris</i>	"Zerreiche"					7a	8d			k.A.	k.A.	G	
<i>Quercus coccinea</i>	"Scharlach-Eiche"					x							G
<i>Quercus petraea</i>	Trauben-Eiche	x	x	9a	7a	x	x	x	*	*	*		
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Quercus rubra</i>	Rot-Eiche	x	x	x	x	x	x	10b		k.A.	k.A.	I	
<i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß				12a	9a	11b	x	12a	*	*	*	
<i>Ranunculus aquatilis</i>	Wasserhahnenfuß					9a				V	*		
<i>Ranunculus aquatilis agg.</i>	Artengruppe Wasserhahnenfuß						x			k.A.	k.A.		
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuß					8d		x		*	*	*	
<i>Ranunculus ficaria</i>	Scharbockskraut					7a	x	x		*			
<i>Ranunculus ficaria ssp. bulbilifer</i>	Gewöhnliches Scharbockskraut					10b			7d				
<i>Ranunculus flammula</i>	Brennender Hahnenfuß			10b	10b		x		*	V	*		
<i>Ranunculus lingua</i>	Zungen-Hahnenfuß				10b		x		3	2	0		
<i>Ranunculus peltatus</i>	Gewöhnlicher Schild-Wasserhahnenfuß						x		*	*	D		
<i>Ranunculus polyanthemos</i>	Vielblütiger Hain-Hahnenfuß							x	7c	3	3	-	

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Ranunculus polyanthemos</i>	Schmalblättriger Hain-Hahnenfuß							10c		3		-	
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Ranunculus sardous</i>	Sardischer Hahnenfuß		10b	10b	7a	6b	x	7b	3	3	*		
<i>Ranunculus sceleratus</i>	Gift-Hahnenfuß	x	10b	10b	6b	6b	x	3a	*	*	*		
<i>Raphanus raphanistrum</i>	Acker-Hederich						x		*	*	*		
<i>Raphanus sativus</i>	"Garten-Rettich"				x	7a	x					G	
<i>Reseda lutea</i>	Gelber-Wau					7a	7a	10a	7c	*	*	*	
<i>Reseda luteola</i>	Färber-Wau					6b	x	16c	7c	*	*	*	
<i>Rhamnus cathartica</i>	Purgier-Kreuzdorn	x				x	x	7d	*	*	*		
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf				12a	6b	x	16c	10c	V	2	0	
<i>Rhinanthus minor</i>	Kleiner Klappertopf							14b		V	3S	3	
<i>Rhodiola rosea</i>	Rosenwurz				10a					R	-		
<i>Rhus hirta</i>	Kolben-Sumach, Essigbaum				7a	8d						I	
<i>Ribes alpinum</i>	Alpen-Johannisbeere					7a	x			*	*	*	
<i>Ribes nigrum</i>	Schwarze Johannisbeere	x						9a	*	*	*		
<i>Ribes rubrum</i>	Rote Johannisbeere	x				7a	x	x	7d	*	*	*	
<i>Ribes sanguineum</i>	"Blut-Johannisbeere"					7a		x		*	*	G	
<i>Ribes uva-crispa</i>	Stachelbeere	x				7a			x	*	*	*	
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Gewöhnliche Scheinakazie, Robinie	x	x	7a	x	x	x	7c	*	*	*	E	
<i>Robinia x slavini</i>	"Robinie"						9a					G	
<i>Rorippa amphibia</i>	Wasser-Sumpfkresse			10a	10b	6b			10c	*	*	*	
<i>Rorippa islandica</i>	"Kleinblütige-Sumpfkresse"					6b	6b	x				G	
<i>Rorippa palustris</i>	Gewöhnliche Sumpfkresse	x	x	10b	7a		x	7c	*	*	*		
<i>Rorippa sylvestris</i>	Wilde Sumpfkresse				10b			x	5a	*	*	*	
<i>Rosa arvensis</i>	Kriechende Rose				10b					*	*	*	
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose			10a	10b		8d	16c	7c	*	*		
<i>Rosa canina</i> agg.	Artengruppe Hunds-Rose	x	x			6b		x					
<i>Rosa corymbifera</i>	Hecken-Rose					7a	8d	8b		*	*	*	
<i>Rosa dumalis</i>	Vogesen-Rose							8d		*	*	-	
<i>Rosa glauca</i>	Rotblättrige Rose					8d		x	7d	3			
<i>Rosa lucida</i>	Glänzende Rose								7c			U	
<i>Rosa micrantha</i>	Kleinblütige Rose							10a		3	3	-	
<i>Rosa moyesii</i>	"Mandarin-Rose"								7c			G	
<i>Rosa multiflora</i>	"Büschen-Rose"	x	10a	7a	6b	6b	x	7c		k.A.	k.A.	G	
<i>Rosa nitida</i>	Glanz-Rose					10a	10b					U	
<i>Rosa rubiginosa</i>	Wein-Rose	x		7a	6b	7a	x	7c	*	*	*		
<i>Rosa rugosa</i>	Kartoffel-Rose			x	7a	6b	6b	x	7c	*		E	
<i>Rosa spinosissima</i>	Bibernell-Rose					8d	7a		7c	R	-		
<i>Rosa subcollina</i>	Falsche Hecken-Rose						11b	16d		*	*	*	
<i>Rosa tomentella</i>	Stumpfblättrige Rose				10b		11b	8b	7c	3			
<i>Rosa tomentosa</i>	Filz-Rose	x								*	*	3	
<i>Rosa x spaethiana</i>	"Späths Rose"								7c			G	
<i>Rubus amiantinus</i>	Asbestschimmernde Brombeere					10b		8b	7d	*	*	*	
<i>Rubus arduennensis</i>	Ardennen-Brombeere							8b		*	*	R	
<i>Rubus armeniacus</i>	Armenische Brombeere		10b	10b		10b	x	7c	*	*	*	E	
<i>Rubus asperidens</i>	"Rauhzähnige Brombeere"						x			*	*	G	
<i>Rubus bertramii</i>	Bertrams Brombeere							x		*	*	R	
<i>Rubus caesius</i>	Kratzbeere	x	x	7a	x	x	x	18b	*	*	*		
<i>Rubus camptostachys</i>	Bewimperte Haselbattbrombeere							8b		*	*	*	
<i>Rubus cinerascens</i>	Aschgraue Brombeere								10b	*	*	*	
<i>Rubus corylifolius</i> agg.	Haselblattbrombeeren						16c						
<i>Rubus cretatus</i>	Kreidige Brombeere							x	7c				
<i>Rubus elegantissimus</i>	Schlankstachlige Brombeere		10b			11a				*	*	*	
<i>Rubus foliosus</i>	Blattreiche Brombeere				10b		x	7c	*	*	*		
<i>Rubus fruticosus</i> agg.	Artengruppe Echte Brombeere	x	x	x	x	x	x	x					
<i>Rubus geniculatus</i>	Gekniete Brombeere						10b	x	7c	*	*	*	
<i>Rubus goniophorus</i>	Winkel-Brombeere						10b	x	7c	*	*	*	
<i>Rubus gratus</i>	Angenehme Brombeere							x	7c	*	*	*	

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	x	x	x		x	x	x	*	*	*	*	
<i>Rubus immodicus</i>	Maßlose Brombeere			10b			x	7c	*	*	*		
<i>Rubus integrifolia</i>	Große Sparrige Brombeere						x	7c	*	*	*		
<i>Rubus laciniatus</i>	Schlitzblättrige Brombeere				7a	9a		7d	*	*	*		E
<i>Rubus langei</i>	Langes Brombeere						x		*	*	*		
<i>Rubus leucandrus ssp. belgicus</i>	Belgische Weißmännige Brombeere						x				R		
<i>Rubus macrophyllus</i>	Großblättrige Brombeere				10b	x	7c	*	*	*			
<i>Rubus nessensis</i>	Halbaufrechte Brombeere, Fuchsbeere						x	7c	*	*	*		
<i>Rubus opacus</i>	Dunkle Brombeere			10b		x			*	*	*		
<i>Rubus orthostachys</i>	Geradachsiges Haselblattbrombeere							7c	*	*	R		
<i>Rubus pedemontanus</i>	Träufelspitzen-Brombeere						x		*	*	*		
<i>Rubus phoenicolasius</i>	Japanische Weinbeere					19a							
<i>Rubus picearum</i>	Fichtenliebende Brombeere			10b					*	*	*		
<i>Rubus plathyacanthus</i>	Breitstachelige Brombeere						16d		*	*	*		
<i>Rubus plicatus</i>	Falten-Brombeere			10b		x			*	*	*		
<i>Rubus praecox</i>	Robuste Brombeere		10b		10b			7c	*	*	*		
<i>Rubus pseudargenteus</i>	Falsche Silber-Brombeere		10b		10b	x	7c	*	*	*			
<i>Rubus pyramidalis</i>	Pyramiden-Brombeere			10b		x	7c	*	*	*			
<i>Rubus radula</i>	Raspel-Brombeere							7c	*	*	3		
<i>Rubus raduloides</i>	Raspelartige Brombeere							7c	*	*	3		
<i>Rubus rosaceus</i>	Rosarote Brombeere					x			*	*	*		
<i>Rubus rubercadaver</i>	Niederrhein-Brombeere					x			*	*	-		
<i>Rubus rudis</i>	Rauhe Brombeere				10b		7c	*	*	*			
<i>Rubus schleicheri</i>	Schleichers Brombeere					x			*	*	R		
<i>Rubus senticosus</i>	Dornige Brombeere					x	7c	*	*	*			
<i>Rubus sprengelii</i>	Sprengels Brombeere					x		2	*	*			
<i>Rubus sulcatus</i>	Gefurchte Brombeere					x			*	*	*		
<i>Rubus transvestitus</i>	Falsche Samt-Brombeere				10b					R	R		
<i>Rubus ulmifolius</i>	Mittelmeer-Brombeere					x	7d	*	*	*			
<i>Rubus vestitus</i>	Samt-Brombeere					x	7c	*	*	*			
<i>Rubus vigorosus</i>	Üppige Brombeere						7c	*	*	*			
<i>Rubus winteri</i>	Winters Brombeere					x	7c	*	*	*			
<i>Rubus x pseudidaeus</i>	Bastard-Himbeere					x			*				
<i>Rumex acetosa</i>	Großer Sauerampfer		x	12a	9a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer		x	16b	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Rumex acetosella</i> var. <i>tenuifolius</i>	Schmalblättriger Kleiner Sauerampfer						8b		*				
<i>Rumex conglomeratus</i>	Knäuelblütiger Ampfer			x	16b		13b	x	10c	*	*	*	
<i>Rumex crispus</i>	Krauser Ampfer	x	x	7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Rumex hydrolapathum</i>	Fluß-Ampfer						x		*	*	*		
<i>Rumex obtusifolius</i>	Stumpfblättriger Ampfer	x		7a	x	x	x	18b	*				
<i>Rumex obtusifolius</i> ssp. <i>obtusifolius</i>	Gewöhnlicher Stumpfblättriger Ampfer			10b	10b		10b	x	7c	*	*	*	
<i>Rumex obtusifolius</i> ssp. <i>transiens</i>	Mittlerer Stumpfblättriger-Ampfer						x	7c					
<i>Rumex palustris</i>	Sumpf-Ampfer		x		7a		x			*	*	*	
<i>Rumex patientia</i>	Garten-Ampfer						x		*				E
<i>Rumex sanguineus</i>	Hain-Ampfer, Blut-Ampfer	x		7a		7a	x	7c	*	*	*		
<i>Rumex thrysiflorus</i>	Straußblütiger Sauerampfer				16b		9a	18a	7c	*	*	*	
<i>Sagina apetala</i>	Kronblattlose Mastkraut								7c	V	D	D	
<i>Sagina nodosa</i>	Knotiges Mastkraut							8b		2	2	1	
<i>Sagina procumbens</i>	Niederliegendes Mastkraut			10b	16b		x	x	18b	*	*	*	
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	x	x	7a	7a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Salix aurita</i>	Ohr-Weide	x	10b	10b			x	7c	*	*	*		
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	x	x	7a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	x	10b			x	x	7c	*	*	*		
<i>Salix dasyclados</i>	Filzast-Weide	10a				10a							E
<i>Salix fragilis</i>	Bruch-Weide	x	x			x			*	*	*		
<i>Salix purpurea</i>	Purpur-Weide		x	9a		x	x	7c	*	*	*		
<i>Salix repens</i> ssp. <i>dunensis</i>	Dünen-Weide, Sand-Weide						8b			3	3		
<i>Salix rosmarinifolia</i>	Rosmarin-Weide						x			3	3		

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	RL:				D	NRW	NRBU	ST
				BM	FO	G	H	Z/I	96	2010	
<i>Salix rubens</i>	Hohe Weide		10a								
<i>Salix triandra</i>	Mandel-Weide		x			x	18b		*	*	
<i>Salix viminalis</i>	Korb-Weide	x	x	10b	x	x	x	7c	*	*	*
<i>Salix x holosericea</i>	Seidenblatt-Weide		10a								
<i>Salix x multineuris</i>	Vielnervige Weide		10a						*	*	*
<i>Salix x rubens</i>	Bastard-Weide				9a	x	x	7d	*	*	*
<i>Salix x smithiana</i>	Kübler Weide	x	x	7a	x	x			*		
<i>Salvia nemorosa</i>	Steppen-Salbei					7a			*	*	-
<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei		10b	12a	6b	x	8b	7c	V	3S	3
<i>Salvia sclarea</i>	"Mukateller-Salbei"					6b					G
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	x	x	16b	x	x	x	x	*	*	*
<i>Sambucus racemosa</i>	Trauben-Holunder, Roter Holunder	x				x			*	*	*
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf			12a	x	x		12a			
<i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>balearica</i>	Weichstachliger Wiesenknopf			16b			16c		*	-	E
<i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>minor</i>	Kleiner Wiesenknopf		10b			x			*	*	*
<i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>polygama</i>	Höckerfrüchtiger Wiesenknopf		10b	10b		10b	x	7c			E
<i>Sanguisorba officinalis</i>	Großer Wiesenknopf			8d					V	*	*
<i>Sanicula europaea</i>	Wald-Sanikel	x				9a		7d	*	*	*
<i>Saponaria officinalis</i>	Gewöhnliches Seifenkraut				7a	6b	x		*	*	*
<i>Saxifraga granulata</i>	Knöllchen-Steinbrech					x	7d	V	3	3	
<i>Saxifraga tridactylites</i>	Dreifinger-Steinbrech				8d	8d			*	*	*
<i>Scabiosa columbaria</i>	Tauben-Skabiose			12a		6b	16c	10c	*	*	2
<i>Scabiosa columbaria</i> ssp. <i>Pratensis</i>	Wiesen-Skabiose					18a			2		-
<i>Schoenoplectus lacustris</i>	Gewöhnliche Teichsimse; Seebinse	x			6b	x	5a	*	*	*	
<i>Schoenoplectus lacustris</i> x <i>tabernaemontani</i>	Teichsimse		10b	10b		10b		10c			
<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>	Salz-Teichsimse		10b	10b	7a	6b	x	10c	V	3S	3
<i>Scilla siberica</i>	Sibirischer Blaustern				10a				*	-	
<i>Scirpus sylvaticus</i>	Wald-Simse	x				x	6a	*	*	*	
<i>Scleranthus annuus</i>	Einjähriger Knäuel						16c		*	*	*
<i>Scrophularia auriculata</i>	Wasser-Braunwurz				7a		7c	3	*	*	
<i>Scrophularia nodosa</i>	Knotige Braunwurz	x	x	7a	x	x	x	x	*	*	*
<i>Scrophularia umbrosa</i>	Geflügelte Braunwurz				8d	x			*	*	*
<i>Scrophularia umbrosa</i> s.l.	Geflügelte Braunwurz						18b				
<i>Scutellaria galericulata</i>	Sumpf-Helmkraut				9a	x	x	10c	*	*	*
<i>Secale cereale</i>	"Roggen"			x		x	7c				G
<i>Securigera varia</i>	Bunte Kronwicke			12a	6b	7a	x	12a	*	*	
<i>Sedum acre</i>	Scharfer Mauerpfeffer					7a	10a	7c	*	*	*
<i>Sedum album</i>	Weiße Fetthenne					8d			*	*	*
<i>Sedum hispanicum</i>	Spanische Fetthenne							7d	*	*	E
<i>Sedum rupestre</i>	Gewöhnliche Felsen-Fetthenne					7a			*	*	*
<i>Sedum sarmentosum</i>	Ausläufer-Fetthenne					6b			*		L
<i>Sedum sexangulare</i>	Milder Mauerpfeffer							7d	*	*	*
<i>Sedum spectabile</i>	"Pracht-Fetthenne"				9a	7a					G
<i>Sempervivum tectorum</i>	Gewöhnliche Hauswurz							7d	*	-	
<i>Senecio erucifolius</i>	Raukenblättriges Greiskraut					x		7c	*	*	*
<i>Senecio inaequidens</i>	Schmalblättriges Greiskraut	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*
<i>Senecio jacobaea</i>	Gewöhnliches Jacobs-Greiskraut	x	10a	7a	6b	x	x	7c	*	*	
<i>Senecio jacobaea</i> ssp. <i>jacobaea</i>	Jakobs-Greiskraut						18a				
<i>Senecio ovatus</i>	Fuchs' Greiskraut	x		7a		x	x	10b	*	*	
<i>Senecio sylvaticus</i>	Wald-Kreuzkraut						x		*	*	*
<i>Senecio vernalis</i>	Frühlings-Greiskraut					8d		7c	*	*	E
<i>Senecio viscosus</i>	Klebrigtes Greiskraut						x	x	*	*	*
<i>Senecio vulgaris</i>	Gewöhnliches Greiskraut		10b	10b	6b	x	x	x	*	*	*
<i>Sequoiadendron giganteum</i>	"Riesen-Mammutbaum"			16b			x				G
<i>Setaria pumila</i>	Fuchsrote Borstenhirse				8d	7a	6b		*	*	*
<i>Setaria viridis</i>	Grüne Borstenhirse				8d			7d	*	*	*
<i>Sherardia arvensis</i>	Ackerröte				9a	x	8b		*	3	3

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Silene armeria</i>	Nelken-Leimkraut							7c	*				
<i>Silene (Lychnis) chalcedonica</i>	Scharlach-Lichtnelke					7a	x						I
<i>Silene conica</i>	Kegelfrüchtiges Leimkraut							7c	3	0	0		
<i>Silene (Lychnis) coronaria</i>	Kronen-Lichtnelke					7a	6b	x					I
<i>Silene dichotoma</i>	Gabel-Leimkraut							7c	*	*	-		E
<i>Silene dioica</i>	Rote Lichtnelke						x	x	7c	*	*	*	
<i>Silene (Lychnis) flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke					6b	6b		5a				
<i>Silene gallica</i>	Französisches Leimkraut					7a	8d			*			E
<i>Silene latifolia</i> ssp. <i>alba</i>	Weißer Lichtnelke	x	x	7a	x	x	x	3a	*	*	*		
<i>Silene latifolia</i> ssp. <i>latifolia</i>								7c					
<i>Silene noctiflora</i>	Acker-Lichtnelke							7c	V	2	2		
<i>Silene (Lychnis) viscaria</i>	Pechnelke					10a	10a	7c	V	2	-		
<i>Silene vulgaris</i>	Taubenkropf-Leimkraut			12a		x	x	7c		*	*		
<i>Silybum marianum</i>	Gewöhnliche Mariendistel					6b				k.A.	k.A.	U	
<i>Sinapis alba</i>	Weißer Senf					x	7a	6b	7c		k.A.	k.A.	U
<i>Sinapis arvensis</i>	Acker-Senf	x	10a			6b	x	x	7c	*	*	*	
<i>Sisymbrium altissimum</i>	Ungarische Rauke		10b	10b	7a	7a		7c	*	*	*		E
<i>Sisymbrium officinale</i>	Weg-Rauke			10b	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Solanum dulcamara</i>	Bittersüßer Nachtschatten	x	x	7a	6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Solanum membriticum</i>								x					
<i>Solanum nigrum</i>	Gewöhnlicher Schwarzer Nachtschatten				x	6b	7a	x	7c	*	*	*	
<i>Solanum nigrum</i> ssp. <i>nigrum</i>								18b					
<i>Solidago canadensis</i>	Kanadische Goldrute	x	10a	10b	6b	x	x	7c	*	*	*		E
<i>Solidago gigantea</i>	Späte Goldrute	x	x	10b	6b	x	x	7c	*	*	*		E
<i>Solidago virgaurea</i>	Gewöhnliche Goldrute	x						8b		*	*	*	
<i>Sonchus arvensis</i>	Acker-Gänsedistel				10b	6b	x	x	7c	*	*	*	
<i>Sonchus asper</i>	Rauhe Gänsedistel	x	x	7a	6b	x	x	x	*	*	*		
<i>Sonchus oleraceus</i>	Kohl-Gänsedistel	x	10a			x	x	x		*	*	*	
<i>Sorbaria sorbifolia</i>	Gewöhnliche Fiederspire						11b			k.A.	k.A.	E	
<i>Sorbus aria</i>	Gewöhnliche Mehlbeerbe					9a			7d	*	*	*	
<i>Sorbus aria</i> agg.	Artengruppe Gewöhnliche Mehlbeerbe					x		x					
<i>Sorbus aucuparia</i>	Eberesche, Vogelbeere	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Sorbus domestica</i>	Speierling							x		*	3S	R	
<i>Sorbus intermedia</i>	Schwedische Mehlbeerbe	9a			6b		x	7d	*				E
<i>Sorbus pannonica</i>	Pannonische Mehlbeerbe						7a			*			G
<i>Sorbus torminalis</i>	Elsbeere					6b	9a	x	7c	*	3S	R	
<i>Sorbus x pinnatifida</i>	Bastard-Eberesche						9a						
<i>Sorghum halepense</i>	Wilde Mohrenhirse								7c				I
<i>Sparganium emersum</i>	Einfacher Igelkolben		10b							*	*	*	
<i>Sparganium erectum</i>	Ästiger Igelkolben		10b							*	*	*	
<i>Sparganium erectum</i> agg.	Artengruppe Ästiger Igelkolben					x	x						
<i>Sparganium erectum</i> ssp. <i>neglectum</i>	Unbeachteter Igelkolben						x	10b	*				
<i>Spergula arvensis</i>	Acker-Spark							6b		*	*	*	
<i>Spergularia rubra</i>	Rote Schuppenmiere					7a	7a	x		*	*	*	
<i>Spiraea</i> sp.	Spiere				16b								
<i>Spiraea x bumalda</i>	"Rote Sommerspiere"							7d					G
<i>Spirodela polyrhiza</i>	Vielwurzelige Teichlinse	x				7a				*	3	3	
<i>Stachys arvensis</i>	Acker-Ziest							x		3	2S	2	
<i>Stachys byzantina</i>	"Woll-Ziest"					7a		x					G
<i>Stachys palustris</i>	Sumpf-Ziest	x	10b		6b	x	x	7c	*	*	*		
<i>Stachys sylvatica</i>	Wald-Ziest	x	x	7a	7a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Stellaria alsine</i>	Bach-Sternmiere			7a		10a	x	10b	*	*	*		
<i>Stellaria aquatica</i>	Wasserdarm		10b		6b	x	x	7d	*	*	*		
<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere					x	x	10b	*	*	*		
<i>Stellaria holostea</i>	Große Sternmiere					10a	x	x	10b	*	*	*	
<i>Stellaria media</i>	Vogel-Sternmiere		10b	16b		10b		10b	*	*	*		
<i>Stellaria media</i> agg.	Vogelmiere	x	x		x	x	x	x					
<i>Stellaria neglecta</i>	Großblütige Vogelmiere	x							*	*	*		

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Stellaria nemorum</i>	Hain-Sternmiere	x				10b			*	*	*		
<i>Stratiotes aloides</i>	Krebsschere	x					x		3	0	-		
<i>Syphoricarpos albus</i>	Gewöhnliche Schneebiere	x	x	x	x	7a	x	7d	*	*	*		E
<i>Syphoricarpos x chenaultii</i>	"Niedrige Purpurbeere"					7a	7a	x					G
<i>Syphytum asperum</i>	Rauher Beinwell						x						E
<i>Syphytum officinale</i>	Gewöhnlicher Beinwell		10b	12a	7a	7a	16d	10c	*	*	*		
<i>Syphytum officinale agg.</i>	Artengruppe Gewöhnlicher Beinwell					x	x	x					
<i>Syphytum officinale ssp. uliginosum</i>	Sumpf-Beinwell							7c		*	*		
<i>Syphytum x uplandicum</i>	Futter-Beinwell, Comfrey				7a	11b	x		*	*	*		E
<i>Syringa vulgaris</i>	Gewöhnlicher Flieder					7a	10a		*	*	-		E
<i>Tanacetum parthenium</i>	Mutterkraut					10a		x	7c	*	*	*	
<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn	x	x	7a	6b	x	x	x	*	*	*		
<i>Taraxacum officinale agg.</i>	Artengruppe Gewöhnlicher Löwenzahn								18b				
<i>Taraxacum sect. Erythrosperma</i>	Schwielen-Löwenzähne		10b					7c		*	*		
<i>Taraxacum sect. Ruderalia</i>	Wiesen-Löwenzahn	x	x	x	x	x	x	x		*	*		
<i>Taxodium distichum</i>	"Sumpf-Zypresse"	x					x						G
<i>Taxus baccata</i>	Europäische Eibe	x		x	x	x	6b	7d	3	3	-		
<i>Tephroseris palustris</i>	Moor-Greiskraut						x		*	*	*		
<i>Teucrium chamaedrys</i>	Breitblättriger Edel-Gamander						8c		*	*S	-		
<i>Teucrium scordium</i>	Lauch-Gamander								2	1	0		
<i>Teucrium scorodonia</i>	Salbei-Gamander	x	x	7a	7a	x	x	x	*	*	*		
<i>Thlaspi arvense</i>	Acker-Hellerkraut		10b		6b		x	x	*	*	*		
<i>Thlaspi perfoliatum</i>	Stengelumfassendes Hellerkraut					x			*	*	*		
<i>Thuja plicata</i>	"Riesen-Lebensbaum"					x							G
<i>Thymus pannonicus</i>	Steppen-Thymian						10a	10c					E
<i>Thymus pulegioides</i>	Arzenei-Thymian, Feld-Thymian					7a	x	7c	*	*	*		
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Tilia petiolaris</i>	Hänge-Silber-Linde					9a							G
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	x				10b	x	10b	*	*	-		
<i>Tilia tomentosa</i>	"Silber-Linde"							7c					G
<i>Torilis arvensis</i>	Acker-Klettenkerbel				6b				*	2	2		
<i>Torilis japonica</i>	Gewöhnlicher Klettenkerbel	x	10b			x	x	7d	*	*	*		
<i>Trachystemon orientalis</i>	"Orient-Rauhblatt"				7a								G
<i>Tradescantia x andersoniana</i>	"Dreimasterblume"					7a							G
<i>Tragopogon dubius</i>	Großer Bocksbart			12a	6b	6b		7c	*	*	*		
<i>Tragopogon orientalis</i>	Orientalischer Bocksbart					14b	18a			3	2		
<i>Tragopogon pratensis</i>	Wiesen-Bocksbart				12a		7a	16c	7c	*	*		
<i>Tragopogon pratensis agg.</i>	Artengruppe Wiesen-Bocksbart				7a	6b	x						
<i>Tragopogon pratensis ssp. orientalis</i>	Östlicher Wiesen-Bocksbart					11b		10c	V	3	2		
<i>Tragopogon pratensis ssp. minor (Mill.)</i>	Kleinblütiger Wiesenbocksbart						16d		*				
<i>Trifolium alexandrinum</i>	Alexandriner Klee						9a						G
<i>Trifolium arvense</i>	Hasen-Klee		x	10b	x	x	x	3a	*	*	*		
<i>Trifolium aureum</i>	Gold-Klee						x		V	3	2		
<i>Trifolium campestre</i>	Feld-Klee	x	x	9a	7a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee	x	10a	7a	x	x	x	5a	*	*	*		
<i>Trifolium hybridum</i>	Schweden-Klee	9a	10a	7a	6b	x	x	x	*	*	*		
<i>Trifolium hybridum ssp. elegans</i>	Niederliegender Schweden-Klee							7c					
<i>Trifolium incarnatum</i>	"Inkarnat-Klee"				16b	7a	x	7a	7c				G
<i>Trifolium medium</i>	Mittlerer Klee						8b		*	*	*		
<i>Trifolium pratense</i>	Wiesen-Klee	9a	10b	10b	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	x	x	7a	6b	x	x	x	*	*	*		
<i>Trifolium resupinatum</i>	Persischer Klee				8d		9a	7c					I
<i>Trifolium resupinatum var. majus</i>	Wohlriechender Persischer Klee							7c					U
<i>Trifolium striatum</i>	Gestreifter-Klee								7c	3	2	2	E
<i>Trifolium subterraneum</i>	Bodenfruchtiger Klee					9a							(N)
<i>Tripleurospermum perforatum</i>	Geruchlose Kamille	9a	x	10b	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Trisetum flavescens</i>	Wiesen-Goldhafer				12a	9a	x	x	x	*	*	*	

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST
									96	2010	2010		
<i>Triticum aestivum</i>	"Saat-Weizen"				7a	7a	x	7c					G
<i>Triticum vulgare</i>	"Weizen"					x	x						G
<i>Tulipa gesneriana</i>	Garten-Tulpe					10b							I
<i>Tussilago farfara</i>	Huflattich	x	x	9a	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Typha angustifolia</i>	Schmalblättriger Rohrkolben	x	x	7a	9a	6b	x		*	*	*		
<i>Typha latifolia</i>	Breitblättriger Rohrkolben	x	x	9a	6b	x	x	3a	*	*	*		
<i>Typha laxmannii</i>	Laxmanns Rohrkolben			10b									I
<i>Ulex europaeus</i>	Gewöhnlicher Stechginster				10a				7d	*	2	3	E
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	x	10b	9a	x	x	x	x	*	3	2		
<i>Ulmus laciniata</i>	Geschlitztblättrige Ulme					9a	9a						G
<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme	x	10b			x		10b	3	3	2		
<i>Urtica dioica</i>	Große Brennessel	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Urtica dioica</i> ssp. <i>galeopsifolia</i>	Hohlzahnblättrige Brennessel								10b	-			
<i>Urtica urens</i>	Kleine Brennessel			10b	6b				*	*	*		
<i>Utricularia australis</i>	Verkannter Wasserschlauch						x		3	3	3		
<i>Utricularia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Wasserschlauch						x		3	1	2		
<i>Vaccaria hispanica</i>	Kuhkraut, Saat-Kuhnelke			10b					1	0	0		
<i>Valeriana officinalis</i>	Echter Arznei-Baldrian	x		7a		6b			*	*	-		
<i>Valeriana procurrens</i>	Kriechender Arznei-Baldrian						x						
<i>Valerianella carinata</i>	Gekielter Feldsalat			10b			11a		7d	*	3	2	E
<i>Valerianella locusta</i>	Gewöhnlicher Feldsalat					8d	6b		*	*	*		
<i>Vallisneria spiralis</i>	Wasserschraube					9a	9a		*	D	-		E
<i>Verbascum blattaria</i>	Schaben-Königskerze					9a	6b		3	k.A.	k.A.		
<i>Verbascum densiflorum</i>	Großblütige Königskerze			10b		x		7c	*	*	*		
<i>Verbascum lychnitis</i>	Mehlige Königskerze					12a			*	*	*		
<i>Verbascum nigrum</i>	Schwarze Königskerze					7a	12a	x	7c	*	*	*	
<i>Verbascum phlomoides</i>	Windblumen-Königskerze					7a	6b	x	12a	*	*	*	
<i>Verbascum pulverulentum</i>	Flockige Königskerze						8d			2	3	3	
<i>Verbascum speciosum</i>	Prächtige Königskerze			10b									I
<i>Verbascum thapsus</i>	Kleinblütige Königskerze	9a	10b		7a	10b	x	12a	*	*	*		
<i>Verbena bonariensis</i>	"Argentinisches Eisenkraut"						8d						G
<i>Verbena officinalis</i>	Gewöhnliches Eisenkraut			10b	7a	6b	x	7a	10b	*	*	*	
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	Blauer Wasser-Ehrenpreis					6b	x	8a	*	*	*		
<i>Veronica arvensis</i>	Feld-Ehrenpreis	x		x	x	x	x	7d	*	*	*		
<i>Veronica austriaca</i>	Österreichischer Ehrenpreis					9a			3				
<i>Veronica beccabunga</i>	Bachbungen-Ehrenpreis				10b	9a	9a		6a	*	*	*	
<i>Veronica catenata</i>	Roter Wasser-Ehrenpreis			10b			9a			*	*	*	
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis					10a	7a	x	7d	*	*	*	
<i>Veronica hederifolia</i>	Efeu-Ehrenpreis								7d	*	*	*	
<i>Veronica hederifolia</i> agg.	Artengruppe Efeu-Ehrenpreis	x					x						
<i>Veronica hederifolia</i> ssp. <i>Lucorum</i>	Hain-Efeu-Ehrenpreis						10b						
<i>Veronica montana</i>	Berg-Ehrenpreis	x								*	*	*	
<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	x	x	7a	x	6b	x	x	*	*	*		
<i>Veronica persica</i>	Persischer Ehrenpreis	9a	10b	x	x	x	9a	7d	*	*	*		E
<i>Veronica polita</i>	Glänzender Ehrenpreis					9a			7d	*	*	*	
<i>Veronica scutellata</i>	Schild-Ehrenpreis							10d		*	3S	3S	
<i>Veronica serpyllifolia</i>	Thymian-Ehrenpreis	x	10b	10b	7a	7a	x	7c	*	*	*		
<i>Veronica teucrium</i>	Großer Ehrenpreis						11b			V	3S	2	
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	x	x		x	x	x	x	*	*	-		
<i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball	x	x	x	x	x	x	x	*	*	*		
<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	"Runzelblättriger Schneeball"					7a							G
<i>Vicia angustifolia</i>	Schmalblättrige Wicke	x	10a		7a	7a	x		*				
<i>Vicia angustifolia</i> ssp. <i>angustifolia</i>	Gewöhnliche Schmalblättrige Wicke					16b	x			*	*		
<i>Vicia angustifolia</i> ssp. <i>segetalis</i>	Acker-Schmalblatt-Wicke			10b	10b		11a	8b	7c	*	*	*	E
<i>Vicia austrococcidentalis</i>						10b		11a	8b	7c			
<i>Vicia cracca</i>	Gewöhnliche Vogel-Wicke	x	10a	7a	7a	x	x	7c	*	*	*		
<i>Vicia dumetorum</i>	Hecken-Wicke						x			*			
<i>Vicia faba</i>	"Acker-Bohne"							7a					G

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL:	D	NRW	NRBU	ST	
									96	2010	2010			
<i>Vicia hirsuta</i>	Rauhaarige Wicke	x	10a	10b	x	x	x	x	*	*	*			
<i>Vicia hybrida</i>	"Haarfahnen-Wicke "					x							G	
<i>Vicia pannonica ssp. pannonica</i>	Gewöhnliche Ungarische Wicke						9a		*				E	
<i>Vicia sativa</i>	Futterwicke	x		x	x	x	x	x	*					
<i>Vicia sativa ssp. sativa</i>	Futterwicke						9a						G	
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	x	10a	9a		x	x	x	*	*	*			
<i>Vicia tetrasperma</i>	Viersamige Wicke	x	x	10b	x	x	x	x	*	*	*			
<i>Vicia villosa</i>	Zottige Wicke			16b	x	x	x	7c	*	*	*		E	
<i>Vicia villosa ssp.varia</i>	Bunte Wicke			10b			9a	7d	*				E	
<i>Vicia villosa ssp.villosa</i>	Zottige Wicke							7d	*				E	
<i>Vinca minor</i>	Kleines Immergrün					7a	6b	x	*	*	*			
<i>Vinca major</i>	Großes Immergrün							10b					E	
<i>Viola arvensis</i>	Acker-Stiefmütterchen				6b	x	x	x	*	*	*			
<i>Viola hirta</i>	Rauhaariges Veilchen	x				x			*	*	3			
<i>Viola odorata</i>	Wohlriechendes Veilchen	x			9a	6b	6b	7d	*	*	*			
<i>Viola palustris</i>	Sumpf-Veilchen	x							V	3	3			
<i>Viola reichenbachiana</i>	Wald-Veilchen	x			7a	x		10b	*	*	*			
<i>Viola riviniana</i>	Hain-Veilchen	x			7a		x		*	*	*			
<i>Viola tricolor</i>	Wildes Stiefmütterchen						8b							
<i>Viola tricolor ssp. tricolor</i>	Wildes Stiefmütterchen (Unterart)						16c		V	3	3			
<i>Viola wittrockiana</i>	"Garten-Stiefmütterchen"				7a								G	
<i>Viscum album</i>	Mistel					10b		10b						
<i>Viscum album ssp. album</i>	Laubholz-Mistel				7a	6b			*	*	*			
<i>Viscaria vulgaris</i>	Gewöhnliche Pech-Nelke						18a			2	-			
<i>Vulpia bromoides</i>	Trespen-Federschwingel			10b		11a	x		*	3	*			
<i>Vulpia myuros</i>	Mäuseschwanz-Federschwingel		10a	10b	x	x	x	x	*	*	*			
<i>Zannichellia palustris</i>	Teichfaden							7d	V	3	2			
* echte Arten, Unterarten sowie Bastarde und Artengruppen		Arten*:		354	354	419	584	765	792	674				
NRW		RL 0	1	1	1	1	2	2	2		7			
		RL 1	0	1	1	2	3	3	2		7			
		RL 2	5	1	4	10	12	18	9		37			
		RL 3	10	14	13	25	45	58	33		92			
		RL G	0	0	1	2	2	1	2		3			
		RL R	1	1	0	3	5	2	2		6			
D		RL 0	1	0	0	0	1	0	0		1			
		RL 1	0	1	0	0	2	0	2		3			
		RL 2	0	2	1	2	5	3	2		10			
		RL 3	7	4	8	15	22	29	17		50			
		RL G	0	0	0	0	1	1	0		1			
		RL R	0	0	0	2	1	1	0		2			

Arten gesamt: 1279

3a: ALBRECHT, C., ESSER, T., KLEIN, H., TILLMANNS, O., WEGLAU, J., WISSMANN, J. (2007): Zur ökologischen Entwicklung des im Rahmen der Indeverlegung angelegten neuen Indeabschnitts. - Gutachten im Auftrag der RWE-Power AG. [Vegetationsaufnahmen 2003]

5a: ALBRECHT, C., ESSER, T., KLEIN, H., TILLMANNS, O., WEGLAU, J., WISSMANN, J. (2007): Zur ökologischen Entwicklung des im Rahmen der Indeverlegung angelegten neuen Indeabschnitts. - Gutachten im Auftrag der RWE-Power AG. [Vegetationsaufnahmen 2005]

6a: ALBRECHT, C., ESSER, T., KLEIN, H., TILLMANNS, O., WEGLAU, J., WISSMANN, J. (2007): Zur ökologischen Entwicklung des im Rahmen der Indeverlegung angelegten neuen Indeabschnitts. - Gutachten im Auftrag der RWE-Power AG. [Vegetationsaufnahmen 2006]

6b: GELIUS-DIETRICH, L., DIETRICH, W. (2007): Floren-Liste: Neunachweise für die Rekultivierungsgebiete des Rheinischen Braunkohlenreviers (Kartierung 2006). - Schriftliche Mitteilung. [Daten zum überwiegenden Teil aus 2006]

7a: GELIUS-DIETRICH, L., DIETRICH, W. (2008): Floren-Liste: Neunachweise für die Rekultivierungsgebiete des Rheinischen Braunkohlenreviers (Kartierung 2007). - Schriftliche Mitteilung. [Daten zum überwiegenden Teil aus 2007]

7b: DWORSCHAK, U. (2007): Beobachtung ausgewählter Pflanzenarten in Rekultivierungsgebieten des Rheinischen Braunkohlenreviers. - Schriftliche Mitteilung. [Vegetationsaufnahmen 2007, Südrevier 1994]

7c: MOHL, R., PATZKE, E., MOLL, W.. MERTENS, H. (2008): Vorläufige Liste der Pflanzenarten der neuen Inde (Stand: Januar 2008). - Schriftliche Mitteilung. [Vegetationsaufnahmen 2001-2007]

7d: MOHL, R., PATZKE, E., MOLL, W.. MERTENS, H. (2008): Vorläufige Liste der Pflanzenarten des Blausteinsees unter Einschluß des Schlangengrabens mit dem Teiche bei Niedermerz und der bewaldeten Fläche am Freibad Dürwiß (Stand: Januar 2008). - Schriftliche Mitteilung. [Vegetationsaufnahmen 1994, 2002-2007]

Gattung; Art	deutscher Name	S/V	BE/F R	BM	FO	G	H	Z/I	RL: 96	D 2010	NRW 2010	NRBU 2010	ST
--------------	----------------	-----	-----------	----	----	---	---	-----	-----------	-----------	-------------	--------------	----

- 8a: ALBRECHT, C., ESSER, T., KLEIN, H., TILLMANNS, O., WEGLAU, J., WISSMANN, J. (2008): Zur ökologischen Entwicklung des im Rahmen der Indeabschnitte angelegten neuen Indeabschnitts. - Gutachten im Auftrag der RWE-Power AG in Vorbereitung. [Vegetationsaufnahmen 2008]
- 8b: MOHL, R., PATZKE, E., MOLL, W., MERTENS, H. (2008): Vorläufige Liste der auf der Sophienhöhe und der Innenkippe natürlich oder angepflanzt vorkommenden Farn- und Blütenpflanzen (Stand: März 2008). - Schriftliche Mitteilung. [Vegetationsaufnahmen 1978-2008]
- 8c: DWORSCHAK, U. (2008): Nachweis von *Teucrium chamaedrys* auf der Sophienhöhe (Tagebau Hambach). - Mündliche Mitteilung.
- 8d: GELIUS-DIETRICH, L., DIETRICH, W. (2008): Floren-Liste: Neunachweise für die Rekultivierungsgebiete des Rheinischen Braunkohlenreviers (Kartierung 2008). - Schriftliche Mitteilung. [Daten zum überwiegenden Teil aus 2008]
- 9a: GELIUS-DIETRICH, L., DIETRICH, W. (2009): Floren-Liste: Neunachweise für die Rekultivierungsgebiete des Rheinischen Braunkohlenreviers (Kartierung 2009). - Schriftliche Mitteilung. [Daten zum überwiegenden Teil aus 2009]
- 10a: GELIUS-DIETRICH, L., DIETRICH, W. (2010): Floren-Liste: Korrekturen zur Pflanzenliste 2008 sowie Neunachweise für die Rekultivierungsgebiete des Rheinischen Braunkohlenreviers (Kartierung 2010). - Schriftliche Mitteilung. [Daten zum überwiegenden Teil aus 2010]
- 10b: MOHL, R. (2010): Vegetationsaufnahme in Rekultivierungsgebieten des Rheinischen Braunkohlereviers (Stand: Dezember 2010). - Schriftliche Mitteilung. [Vegetationsaufnahmen 2009, 2010]
- 10c: MOHL, R. (2010): Liste der Pflanzen der Neuen Inde (Stand: Dezember 2010). - Schriftliche Mitteilung.
- 10d: MOHL, R. (2010): Nachweis von *Veronica scutellata* (Schild-Ehrenpreis) am Südufer des Niederziger Sees (Sophienhöhe - Tagebau Hambach). - Schriftliche Mitteilung.
- 10f: ROLF, P. (2010): Nachweis von *Pyrola minor* (Kleines Wintergrün) im Restfeld Ville. - Schriftliche Mitteilung.
- 11a: MOHL, R. (2011): Liste der Pflanzen des Hohenholzer Graben (Stand: Dezember 2011). - Schriftliche Mitteilung.
- 11b: MOHL, R. (2011): Liste der Pflanzen des Elsbachtal (Stand: Dezember 2011). - Schriftliche Mitteilung.
- 11c: MOHL, R. (2011): Liste der Pflanzen der Vollrather Höhe (Stand: Dezember 2011). - Schriftliche Mitteilung.
- 11d: DWORSCHAK, U. (2008): Nachweis von *Odontites vulgaris* (Roter Zahntrost) auf der Sophienhöhe (Tagebau Hambach). - Mündliche Mitteilung.
- 13a: MOHL, R. (2013): Liste der Pflanzen des Elsbachtal (Stand: Dezember 2013). - Schriftliche Mitteilung.
- 13b: THEBUD-LASSAK, R. (2014): Exkursionsprotokoll: Exkursionen der botanischen Arbeitsgemeinschaft des Verein Niederrhein e.V. in das Rekultivierungsgebiet des ehemaligen Braunkohlenabbaus Garzweiler in den Jahren 2013 und 2014 - Schriftliche Mitteilung. [Ergebnisse 2013]
- 14a: MOHL, R. (2014): Liste der Pflanzen des Fürstenberger Graben (Stand: Dezember 2014). - Schriftliche Mitteilung.
- 14b: THEBUD-LASSAK, R. (2014): Exkursionsprotokoll: Exkursionen der botanischen Arbeitsgemeinschaft des Verein Niederrhein e.V. in das Rekultivierungsgebiet des ehemaligen Braunkohlenabbaus Garzweiler in den Jahren 2013 und 2014. - Schriftliche Mitteilung. [Ergebnisse 2014]
- 16a: MOHL, R. (2016): Liste der Pflanzen der Vollrather Höhe (Stand: Dezember 2016). - Schriftliche Mitteilung.
- 16b: THEBUD-LASSAK, R., ALBERT, H. (2016): Exkursionsprotokoll: Exkursion des Bochumer Botanischen Vereins in das Rekultivierungsgebiet des ehemaligen Braunkohlenabbaus Bergheim. - Schriftliche Mitteilung.
- 16c: FORSCHUNGSSTELLE REKULTIVIERUNG (2016): Vegetationskundliche und faunistische Untersuchungen von Sonderstandorten in der Rekultivierung des Rheinischen Braunkohlenabbaus. Ergebnisbericht zu den Bestandsaufnahmen im Jahr 2016. - Interner Bericht.
- 16d: MOHL, R. (2016): Liste der Pflanzenarten am Höller Horn (Kartierung am Tag der Artenvielfalt 2016). - Schriftliche Mitteilung.
- 17a: ROSENLAND, G. (2017): Beobachtung der Herbstzeitlosen auf der Sophienhöhe. - Schriftliche Mitteilung.
- 18a: THEBUD-LASSAK, R. (2018): Exkursionsprotokoll: Exkursion der botanischen Arbeitsgemeinschaft des Verein Niederrhein e.V. auf die Sophienhöhe. - Schriftliche Mitteilung.
- 19a: THEBUD-LASSAK, R. (2019): Exkursionsprotokoll: Exkursion auf der Sophienhöhe. - Schriftliche Mitteilung; Exkursion: Kreis Düren, Jülich, Ahrwaldhalde Sophienhöhe. Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11. 194-198, 2020.
- 19b: LOOS, G.H. (2019): Exkursionsprotokoll: Exkursion auf der Sophienhöhe. - Schriftliche Mitteilung; Exkursion: Kreis Düren, Jülich, Ahrwaldhalde Sophienhöhe. Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11. 194-198, 2020.
- WISSKIRCHEN, R., HAEUPLER, H. (1998): Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands. - Ulmer, Stuttgart.