



4. Fassung, Stand Dezember 2010

Bearbeiter: Uwe Raabe, Dietrich Büscher, Peter Fasel, Ekkehard Foerster, Richard Götte, Henning Haeupler, Armin Jagel, Klaus Kaplan, Peter Keil, Peter Kulbrock, Götz Heinrich Loos, Norbert Neikes, Wolfgang Schumacher, Hubert Sumser, Christoph Vanberg unter Mitarbeit von Corinne Buch, Renate Fuchs, Peter Gausmann, Ingmar Gorissen, Günter Gottschlich, Stefan Haecker, Wilhelm Itjeshorst, Dieter Korneck, Günter Matzke-Hajek, Martin Schmelzer, Heinrich E. Weber, Rotraud Wolff-Straub sowie dem Arbeitskreis Heimische Orchideen Nordrhein-Westfalen des BUND NW (AHO)

**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL 10	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Acer campestre</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Feld-Ahorn
*	<i>Acer negundo</i>	*	*	*	-	-	-	*	Neo		K, Anm 1	*	Eschen-Ahorn
*	<i>Acer platanoides</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Spitz-Ahorn
*	<i>Acer pseudoplatanus</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Berg-Ahorn
	<i>Achillea filipendulina</i>								neo		K		Gold-Schafgarbe
	<i>Achillea millefolium</i> agg.												Gewöhnliche Schafgarbe, Artengruppe
*	<i>Achillea millefolium</i> ssp. <i>millefolium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Schafgarbe
D	<i>Achillea pratensis</i>	D	-	-	-	-	-	-			*, Anm 2	k.A.	Wiesen-Schafgarbe
<b>0</b>	<b><i>Achillea nobilis</i></b>	-	-	-	-	0	-	-			Anm 3	k.A.	Edel-Schafgarbe
V	<i>Achillea ptarmica</i>	*	*	*	*	*	*	*				V	Sumpf-Schafgarbe
<b>3</b>	<b><i>Acinos arvensis</i></b>	1	3	3	3	*	3	2				3	Steinquendel
<b>3</b>	<b><i>Aconitum lycoctonum</i></b>	-	-	2	2	*	3	-		§		3	Gelber Eisenhut
*	<i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>lusitanicum</i>	-	0	-	-	*	3	-		§	G, Anm 4	*	Blauer Eisenhut
*	<i>Acorus calamus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		KR, A	V	Kalmus
*	<i>Actaea spicata</i>	-	0	3	*	*	*	-			Anm 5	*	Christophskraut
<b>2S</b>	<b><i>Adonis aestivalis</i></b>	-	0	0	1S	2S	-	-			Anm 6	2N	Sommer-Adonisröschen
<b>0</b>	<b><i>Adonis flammea</i></b>	-	0	-	-	0	-	-				0	Flammen-Adonisröschen
*	<i>Adoxa moschatellina</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Moschuskraut
*	<i>Aegopodium podagraria</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Giersch, Geißfuß
	<i>Aesculus hippocastanum</i>								neo		K		Gewöhnliche Rosskastanie
*	<i>Aethusa cynapium</i> ssp. <i>cynapium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Hundspetersilie
*	<i>Aethusa cynapium</i> ssp. <i>elata</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Hohe Hundspetersilie



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						BRG	Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
*	<i>Agrimonia eupatoria</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kleiner Odermennig
*	<i>Agrimonia procera</i>	*	*	*	*	*	*	2				*	Großer Odermennig
<b>0</b>	<b><i>Agrostemma githago</i></b>	0	0	0	0	0	0	0		A, U, Anm 7		1	Kornrade
V	<i>Agrostis canina</i>	*	*	*	*	*	*	3				V	Hunds-Straußgras
*	<i>Agrostis capillaris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Rotes Straußgras
*	<i>Agrostis gigantea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Riesen-Straußgras
	<i>Agrostis scabra</i>								neo			*	Raues Straußgras
*	<i>Agrostis stolonifera</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weißes Straußgras
V	<i>Agrostis vinealis</i>	*	*	*	*	*	*	3				V	Sand-Straußgras
*	<i>Ailanthus altissima</i>	*	*	*	-	*	*	*	Neo	K, Anm 8		*	Götterbaum
<b>3</b>	<b><i>Aira caryophyllea</i></b>	3	3	3	2	3	2	3				3	Nelken-Haferschmiele
<b>3</b>	<b><i>Aira praecox</i></b>	*	3	3	2	3	1	2				3	Frühe Haferschmiele
<b>1</b>	<b><i>Ajuga chamaepitys</i></b>	-	-	1	0	1	-	-				1	Gelber Günsel
<b>3</b>	<b><i>Ajuga genevensis</i></b>	0	1	-	2	*	1	-		Anm 9		3	Genfer Günsel
<b>1</b>	<b><i>Ajuga pyramidalis</i></b>	1	1	-	-	1	1	-				2N	Pyramiden-Günsel
*	<i>Ajuga reptans</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kriechender Günsel
	<i>Alcea rosea</i>								neo	K			Garten-Stockrose
<b>G</b>	<b><i>Alchemilla baltica</i></b>	-	-	-	-	G	-	-		Anm 10		k.A.	Baltischer Frauenmantel
<b>1S</b>	<b><i>Alchemilla connivens</i></b>	-	-	-	-	-	1S	-		Anm 11		k.A.	Zusammenneigender Frauenmantel
<b>G</b>	<b><i>Alchemilla cymatophylla</i></b>	-	-	-	-	G	-	-		Anm 12		k.A.	Wellenblättriger Frauenmantel
<b>3</b>	<b><i>Alchemilla filicaulis</i> ssp. <i>filicaulis</i></b>	-	-	-	2	3	3	-				*	Fadenstängeliges Frauenmantel
<b>3</b>	<b><i>Alchemilla filicaulis</i> ssp. <i>vestita</i></b>	G	-	2	G	3	3	-				3	Behaarter Fadenstängeliges Frauenmantel
*	<i>Alchemilla glabra</i>	-	3	3	3	*	*	0				*	Kahler Frauenmantel
<b>3S</b>	<b><i>Alchemilla glaucescens</i></b>	-	2	-	2S	-	3S	-				3	Weichhaariger Frauenmantel
<b>3</b>	<b><i>Alchemilla micans</i></b>	-	-	0	3	2	*	-		Anm 13		*	Zierlicher Frauenmantel
	<i>Alchemilla mollis</i>								neo	K			Weicher Frauenmantel
*	<i>Alchemilla monticola</i>	G	-	3	3	*	*	-				*	Bergwiesen-Frauenmantel
<b>1</b>	<b><i>Alchemilla plicata</i></b>	-	-	-	-	-	1	-				1	Gefalteter Frauenmantel
<b>2</b>	<b><i>Alchemilla subcrenata</i></b>	-	-	1	-	2	2	-		Anm 14		2	Stumpfzahniger Frauenmantel



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						BRG	Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
*	<i>Alchemilla vulgaris</i> (s.str.)	-	-	G	3	3	*	-				*	Spitzlappiger Frauenmantel
*	<i>Alchemilla xanthochlora</i>	G	3	3	3	*	*	2				*	Gelbgrüner Frauenmantel
<b>G</b>	<b><i>Alisma gramineum</i></b>	3	D	G	-	-	D	3		Anm 15		*	Grasblättriger Froschlöffel
*	<i>Alisma lanceolatum</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Lanzettblättriger Froschlöffel
*	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	*	*	*	*	*	*	*		A		*	Gewöhnlicher Froschlöffel
*	<i>Alliaria petiolata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Knoblauchsrauke
<b>0</b>	<b><i>Allium angulosum</i></b>	0	0	-	-	-	-	-		§	U, Anm 16	0	Kantiger Lauch
<b>3</b>	<b><i>Allium oleraceum</i></b>	3	3	3	3	*	2	2				3	Gemüse-Lauch
	<i>Allium paradoxum</i>								neo		K		Seltsamer Lauch
<b>1</b>	<b><i>Allium rotundum</i></b>	-	1	-	-	1	1	-			Anm 17	1	Rundköpfiger Lauch
*	<i>Allium schoenoprasum</i>	*	*	-	-	-	-	3			K, U, Anm 18	3	Schnitt-Lauch
<b>3</b>	<b><i>Allium scorodoprasum</i></b>	2	3	3	2	3	3	0				3	Schlangen-Lauch
<b>0</b>	<b><i>Allium sphaerocephalon</i></b>	0	0	0	-	0	-	0			Anm 19	0	Kugelköpfiger Lauch
*	<i>Allium ursinum</i>	*	*	*	*	*	*	3			K, Anm 20	*	Bär-Lauch
*	<i>Allium vineale</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weinberg-Lauch
*	<i>Alnus glutinosa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Schwarz-Erle, Rot-Erle
	<i>Alnus incana</i>								neo		K		Grau-Erle
*	<i>Alopecurus aequalis</i>	*	*	3	3	*	*	2				3	Rotgelber Fuchsschwanz
*	<i>Alopecurus geniculatus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Knick-Fuchsschwanz
*	<i>Alopecurus myosuroides</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Fuchsschwanz
*	<i>Alopecurus pratensis</i> ssp. <i>pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Fuchsschwanz
<b>2S</b>	<b><i>Althaea hirsuta</i></b>	-	-	-	-	2S	-	-			U	2N	Rauhaariger Eibisch
<b>2</b>	<b><i>Alyssum alyssoides</i></b>	0	1	2	1	3	1	0			Anm 21	2	Kelch-Steinkraut
<b>2</b>	<b><i>Alyssum montanum</i> ssp. <i>montanum</i></b>	-	-	-	-	2	-	-		§		R	Berg-Steinkraut
*	<i>Amaranthus albus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U, Anm 22	*	Weißer Fuchsschwanz
*	<i>Amaranthus blitoides</i>	*	*	*	-	-	-	*	Neo		U	*	Westamerikanischer Fuchsschwanz
*	<i>Amaranthus blitum</i>	*	*	-	-	-	-	*	Neo		U	*	Aufsteigender Fuchsschwanz
*	<i>Amaranthus bouchonii</i>	*	*	-	-	-	-	*	Neo		U	*	Bouchons Fuchsschwanz



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Amaranthus emarginatus</i> ssp. <i>emarginatus</i>	*	*	-	-	-	-	*	Neo		U	*	Ausgerandeter Fuchsschwanz
	<i>Amaranthus emarginatus</i> ssp. <i>pseudogracilis</i>								neo				Langähriger Fuchsschwanz
*	<i>Amaranthus powellii</i>	*	*	*	*	-	-	*	Neo		U	*	Grünähriger Fuchsschwanz
*	<i>Amaranthus retroflexus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U	*	Zurückgekrümmter Fuchsschwanz
	<i>Ambrosia artemisiifolia</i>								neo				Beifuß-Ambrosie
*	<i>Amelanchier embergeri</i>	-	-	-	-	*	-	-				*	Gewöhnliche Felsenbirne
*	<i>Amelanchier lamarckii</i>	-	-	*	-	-	-	*	Neo		K	*	Kanadische Felsenbirne
*	<i>Ammophila arenaria</i>	*	-	*	-	-	-	-	Neo?		KR	*	Strandhafer
*	<i>Anagallis arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Gauchheil
2S	<b><i>Anagallis foemina</i></b>	0	0	1S	2	*S	1	-			Anm 23	2	Blauer Gauchheil
2	<b><i>Anagallis minima</i></b>	1	2	2	1	2	2	2				2	Acker-Kleinling
2S	<b><i>Anagallis tenella</i></b>	0	-	2S	0	-	-	0		(!), §§	A?	1	Zarter Gauchheil
*	<i>Anchusa arvensis</i>	*	*	3	3	*	3	3				*	Acker-Krummhals
	<i>Anchusa ochroleuca</i>								neo			*	Blassgelbe Ochsenzunge
2	<b><i>Anchusa officinalis</i></b>	2	2	2	-	0	-	2			R, U	2	Gebräuchliche Ochsenzunge
2S	<b><i>Andromeda polifolia</i></b>	2S	1S	3S	1	2S	1S	0				2	Rosmarinheide
0	<b><i>Androsace maxima</i></b>	-	-	-	-	0	-	-				0	Großer Mannsschild
*	<i>Anemone nemorosa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Busch-Windröschen
*	<i>Anemone ranunculoides</i>	2	*	*	*	*	*	2				*	Gelbes Windröschen
1S	<b><i>Anemone sylvestris</i></b>	-	0	-	1S	-	-	-		§		1	Großes Windröschen
*	<i>Angelica archangelica</i>	*	*	*	*	-	*	*	Neo		Anm 24	*	Gewöhnliche Engelwurz, Erzengelwurz
*	<i>Angelica sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Engelwurz
3S	<b><i>Antennaria dioica</i></b>	0	0	1	2	*S	2S	0		§		3N	Gewöhnliches Katzenpfötchen
3	<b><i>Anthemis arvensis</i></b>	2	2	2	3	3	2	0				3	Acker-Hundskamille
3	<b><i>Anthemis cotula</i></b>	2	0	2	3	3	2	0			Anm 25	3	Stinkende Hundskamille
3	<b><i>Anthemis tinctoria</i></b>	D	G	G	2	3	2	*			A, R, U, Anm 26	3	Färber-Hundskamille
3	<b><i>Anthericum liliago</i></b>	-	2S	0	3	*	R	-		§		3	Astlose Graslilie
3	<b><i>Anthoxanthum aristatum</i></b>	3S	2	3	1	2S	-	1	Neo		U	3	Begranntes Ruchgras


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Ruchgras
*	<i>Anthriscus caucalis</i>	*	*	*	*	*	-	*	Neo	U		*	Hunds-Kerbel
*	<i>Anthriscus cerefolium</i>	-	-	-	-	*	-	-		KR, U		*	Echter Garten-Kerbel
*	<i>Anthriscus sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Kerbel
<b>3S</b>	<b><i>Anthyllis vulneraria</i></b>	0	3	2	3S	*S	3S	0		U, R, Anm 27		3	Gewöhnlicher Wundklee
*	<i>Antirrhinum majus</i>	*	*	-	-	*	-	-	Neo	K, U, Anm 28		*	Großes Löwenmaul
*	<i>Apera interrupta</i>	*	*	*	-	*	*	*	Neo	Anm 29		*	Unterbrochener Windhalm
*	<i>Apera spica-venti</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Windhalm
*	<i>Aphanes arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Ackerfrauenmantel
<b>3</b>	<b><i>Aphanes australis</i></b>	*	3	3	2	2	2	D				3	Kleinfrüchtiger Ackerfrauenmantel
<b>2S</b>	<b><i>Apium graveolens</i></b>	-	-	2S	0	-	-	0			K	1	Wilder Sellerie
<b>3</b>	<b><i>Aquilegia vulgaris</i></b>	0	0	2	3	*	3	-		§	G	3	Gewöhnliche Akelei
*	<i>Arabidopsis arenosa</i> ssp. <i>arenosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Sand-Schaumkresse
<b>R</b>	<b><i>Arabidopsis arenosa</i> ssp. <i>borbasii</i></b>	-	-	-	-	R	-	-				R	Steinschutt-Schaumkresse
*	<i>Arabidopsis halleri</i>	-	2	0	R	-	*	0			Anm 30	*	Hallers Schaumkresse
*	<i>Arabidopsis thaliana</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Schmalwand
<b>1</b>	<b><i>Arabis alpina</i></b>	-	-	-	-	-	1	-				RN	Alpen-Gänsekresse
*	<i>Arabis hirsuta</i>	D	3	3	*	*	*	-			Anm 31	*	Rauhaarige Gänsekresse
D	<i>Arabis sagittata</i>	-	-	-	D	D	D	D			Anm 32	*	Pfeilblättrige Gänsekresse
*	<i>Arctium lappa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Große Klette
*	<i>Arctium minus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*, Anm 33	*	Kleine Klette
*	<i>Arctium nemorosum</i>	-	*	*	*	*	*	0				*	Hain-Klette
*	<i>Arctium tomentosum</i>	*	*	*	*	*	*	*			U	*	Wollköpfige Klette
<b>0</b>	<b><i>Arctostaphylos uva-ursi</i></b>	-	-	0	-	-	-	-		§		0	Echte Bärentraube
*	<i>Arenaria leptoclados</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Dünnstängeliges Sandkraut
*	<i>Arenaria serpyllifolia</i> ssp. <i>serpyllifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Quendelblättriges Sandkraut
<b>3</b>	<b><i>Aristolochia clematitis</i></b>	2	3	2	1	3	2	2			KR	3	Osterluzei
<b>3</b>	<b><i>Armeria maritima</i> ssp. <i>elongata</i></b>	-	0	-	-	3	2S	-		!, §	A, *, Anm 34	3	Gewöhnliche Grasnelke
*	<i>Armoracia rusticana</i>	*	*	*	*	*	*	*			KR	*	Meerrettich



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL	99 Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
3S	<i>Arnica montana</i>	0	1S	1	1	3S	3S	–		!, §		3N	Arnika, Berg-Wohlverleih
1S	<i>Arnosseris minima</i>	1	0	1S	0	0	0	0		!	Anm 35	2N	Lämmersalat
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Glatthafer
3	<i>Artemisia absinthium</i>	3	2	3	2	3	2	3			U	3	Wermut
1	<i>Artemisia campestris</i> ssp. <i>campestris</i>	1	1S	1	0	–	–	0			Anm 36	2	Feld-Beifuß
R	<i>Artemisia campestris</i> ssp. <i>lednicensis</i>	–	–	–	–	R	D	–				R	Seidiger Beifuß
1	<i>Artemisia pontica</i>	–	–	1	–	–	–	–	Neo		KR	R	Pontischer Beifuß
	<i>Artemisia verlotiorum</i>								neo				Verlotscher Beifuß
*	<i>Artemisia vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Beifuß
	<i>Arum italicum</i>								neo		K		Italienischer Aronstab
*	<i>Arum maculatum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gefleckter Aronstab
	<i>Asarina procumbens</i>								neo				Nierenblättriges Löwenmaul
3	<i>Asarum europaeum</i> ssp. <i>europaeum</i>	–	–	*	3	–	2	–			A	3	Haselwurz
	<i>Asclepias syriaca</i>								neo				Seidenpflanze
*	<i>Asparagus officinalis</i>	*	*	*	*	*	*	*			KR	*	Spargel
0	<i>Asperula arvensis</i>	–	–	–	–	0	–	–				0	Acker-Meier
3S	<i>Asperula cynanchica</i>	0	0	0	2S	*S	2	–				3	Hügel-Meier
3	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	3	3	3	2	R	3	3			Anm 37	2	Schwarzstieliger Streifenfarn
3	<i>Asplenium ceterach</i>	3	3	3	1	3	3	2		§		2	Milzfarn, Schriffarn
*	<i>Asplenium ruta-muraria</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Mauerraute
*	<i>Asplenium scolopendrium</i>	*	*	*	*	*	*	*		§	A, G	3	Hirschzunge
3	<i>Asplenium septentrionale</i>	–	–	1	2	*	3	1				3	Nordischer Streifenfarn
R	<i>Asplenium trichomanes</i> ssp. <i>hastatum</i>	–	–	–	R	–	–	–			Anm 38	k.A.	Gehörter Streifenfarn
*	<i>Asplenium trichomanes</i> ssp. <i>quadrivalens</i>	3	*	3	*	*	*	3				*	Kräftiger Streifenfarn
*	<i>Asplenium trichomanes</i> ssp. <i>trichomanes</i>	–	–	–	–	D	*	–				*	Braunstieliger Streifenfarn
2	<i>Asplenium viride</i>	–	–	–	1	0	2	0				2	Grünstieliger Streifenfarn
R	<i>Aster amellus</i>	–	–	–	–	R	–	–		§		R	Berg-Aster
1	<i>Aster linosyris</i>	–	–	0	–	1	–	–			A, Anm 39	0	Goldhaar-Aster



**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL	99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WE/BL	EI/SG	SÜBL						
2	<i>Aster tripolium</i>	-	-	2	0	-	-	1		U	2	Strand-Aster	
1	<i>Astragalus cicer</i>	-	1	-	-	-	-	-			R	Kicher-Tragant	
*	<i>Astragalus glycyphyllos</i>	*	*	3	*	*	3	3			*	Bärenschote	
*	<i>Athyrium filix-femina</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Frauenfarn	
*	<i>Atriplex micrantha</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	Anm 40	*	Verschiedensamige Melde	
	<i>Atriplex oblongifolia</i>							neo				Langblättrige Melde	
*	<i>Atriplex patula</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Spreizende Melde	
*	<i>Atriplex prostrata</i> ssp. <i>prostrata</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Spieß-Melde	
*	<i>Atriplex rosea</i>	*	*	*	*	*	-	*		U	*	Rosen-Melde	
*	<i>Atriplex sagittata</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Glanz-Melde	
*	<i>Atropa bella-donna</i>	-	*	*	*	*	*	-			*	Tollkirsche	
*	<i>Avena fatua</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Flug-Hafer	
	<i>Azolla filiculoides</i>							neo		A		Großer Algenfarn	
2S	<i>Baldellia ranunculoides</i> ssp. <i>ranunculoides</i>	1	0	2S	0	-	-	0		Anm 41	2N	Igelschlauch	
*	<i>Ballota nigra</i> ssp. <i>meridionalis</i>	*	*	3	2	*	2	3			*	Kurzzähnlige Schwarznessel	
3	<i>Ballota nigra</i> ssp. <i>nigra</i>	-	-	2	3	-	2	0		U, Anm 42	3	Langzähnlige Schwarznessel	
*	<i>Barbarea arcuata</i>	*	*	*	*	*	*	*		Anm 43	*	Krummfrüchtiges Barbarakraut	
*	<i>Barbarea intermedia</i>	*	*	3	*	*	*	*	Neo		*	Mittleres Barbarakraut	
D	<i>Barbarea stricta</i>	D	D	D	D	-	0	2		Anm 44	R	Steifes Barbarakraut	
	<i>Barbarea verna</i>							neo				Frühes Barbarakraut	
*	<i>Barbarea vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliches Barbarakraut	
	<i>Bassia scoparia</i> ssp. <i>densiflora</i>							neo				Dichtblütiges Besenkraut	
	<i>Beckmannia syzigachne</i>							neo			*	Amerikanisches Fischgras	
*	<i>Bellis perennis</i>	*	*	*	*	*	*	*		G	*	Gänseblümchen	
	<i>Berberis julianae</i>							neo		K		Julianes Berberitze	
3	<i>Berberis vulgaris</i>	0	0	1	3	*	3	0			3	Gewöhnliche Berberitze	
*	<i>Berteroa incana</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Graukresse	
*	<i>Berula erecta</i>	*	*	*	*	*	*	3			*	Schmalblättriger Merk	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WE/BL	EI/SG	SÜBL					
<b>3</b>	<b><i>Betonica officinalis</i></b>	0	3	3	3	*S	3	0		Anm 45	3	Heil-Ziest
*	<i>Betula pendula</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Hänge-Birke
*	<i>Betula pubescens</i> ssp. <i>carpatica</i>	*	*	*	*	*	*	*		*, Anm 46	*	Karpaten-Birke
*	<i>Betula pubescens</i> ssp. <i>pubescens</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Moor-Birke
<b>3</b>	<b><i>Bidens cernua</i></b>	3	2	3	3	2	3	2			3	Nickender Zweizahn
<b>G</b>	<b><i>Bidens connata</i></b>	0	*	D	D	-	D	0	Neo		*	Verwachsenblättriger Zweizahn
*	<i>Bidens frondosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Schwarzfrüchtiger Zweizahn
*	<i>Bidens radiata</i>	3	3	D	-	*	*	-		U, Anm 47	*	Strahlender Zweizahn
*	<i>Bidens tripartita</i>	*	*	*	*	*	*	3			*	Dreiteiliger Zweizahn
*	<i>Bistorta officinalis</i>	3	*	3	*	*	*	2			*	Schlangen-Wiesenknöterich
*	<i>Blechnum spicant</i>	3	*	3	*	*	*	3			*	Rippenfarn
<b>2S</b>	<b><i>Blysmus compressus</i></b>	0	0	2S	1	1S	1S	0		!	2N	Platthalm-Quellried
V	<i>Bolboschoenus laticarpus</i>	*	*	*	*	D	*	3			V	Breitfrüchtige Strandsimse
<b>2</b>	<b><i>Bolboschoenus maritimus</i></b>	D	-	2	0	-	-	D			3	Gewöhnliche Strandsimse
<b>0</b>	<b><i>Bothriochloa ischoemum</i></b>	-	0	-	-	0	-	-		U	0	Gewöhnliches Bartgras
<b>2</b>	<b><i>Botrychium lunaria</i></b>	1S	0	2	2S	3S	2	0	§	Anm 48	2	Mondraute
<b>1</b>	<b><i>Botrychium matricariifolium</i></b>	-	-	1	0	-	0	-	§§		1	Ästiger Rautenfarn
<b>1</b>	<b><i>Botrychium simplex</i></b>	-	-	1	-	-	-	-	§§		1	Einfacher Rautenfarn
*	<i>Brachypodium pinnatum</i>	*	*	*	*	*	*	2			*	Fieder-Zwenke
*	<i>Brachypodium rupestre</i>	-	*	1	-	*	*	-	Neo	Anm 49	*	Felsen-Zwenke
*	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Wald-Zwenke
	<i>Brassica napus</i>								neo	K		Raps, Kohlrübe
*	<i>Brassica nigra</i>	*	*	*	*	-	-	*		KR, U	*	Schwarzer Senf
<b>3S</b>	<b><i>Briza media</i></b>	2S	2	2S	3S	*S	3S	1			3	Gewöhnliches Zittergras
<b>2</b>	<b><i>Bromus arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i></b>	0	2	3	2	0	2	2		U	2	Acker-Trespe
*	<i>Bromus benekenii</i>	-	-	*	*	*	*	-			*	Frühe Wald-Trespe
	<i>Bromus carinatus</i>								neo			Plattährige Trespe
<b>3</b>	<b><i>Bromus commutatus</i> ssp. <i>commutatus</i></b>	G	G	3	3	2	3	2		U, Anm 50	3	Verwechselte Trespe
*	<i>Bromus commutatus</i> ssp. <i>decipiens</i>	*	*	*	*	*	*	D		Anm 51	*	Täuschende Trespe





## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Bromus erectus</i>	3	*	3	*	*	*	2			*	Aufrechte Trespe	
*	<i>Bromus hordeaceus</i> ssp. <i>hordeaceus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Weiche Trespe	
*	<i>Bromus hordeaceus</i> ssp. <i>pseudothominei</i>	*	*	*	*	*	*	D	Neo	Anm 52	*	Falsche Dünen-Trespe	
*	<i>Bromus inermis</i>	*	*	*	*	*	*	*		z.T. Neo, R	*	Unbewehrte Trespe	
	<i>Bromus japonicus</i>								neo			Japanische Trespe	
<b>3S</b>	<b><i>Bromus racemosus</i></b>	2	2	3	3S	3S	2S	0		!	3	Traubige Trespe	
*	<i>Bromus ramosus</i>	–	*	*	*	*	*	0			*	Späte Wald-Trespe	
<b>2</b>	<b><i>Bromus secalinus</i></b>	2	2	1	2	2	2	2		R, U, Anm 53	2	Roggen-Trespe	
*	<i>Bromus sterilis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Taube Trespe	
*	<i>Bromus tectorum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Dach-Trespe	
*	<i>Bryonia dioica</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Rotbeerige Zaunrübe	
*	<i>Buddleja davidii</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	K	*	Fliederspeer, Sommerflieder	
<b>2</b>	<b><i>Buglossoides arvensis</i></b>	1	2S	2	2	3S	2	0			3	Acker-Steinsame	
<b>3</b>	<b><i>Buglossoides purpureocaerulea</i></b>	–	–	–	3	*	3	–			3	Purpurbauer Steinsame	
*	<i>Bunias orientalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Orientalische Zackenschote	
<b>3</b>	<b><i>Bunium bulbocastanum</i></b>	0	1	2	3	*	1	0			*	Gewöhnlicher Knollenkümmel	
<b>2</b>	<b><i>Bupleurum falcatum</i></b>	–	–	–	–	2	–	–			R	Sichel-Hasenohr	
<b>2</b>	<b><i>Bupleurum longifolium</i></b>	–	–	–	2	–	2	–			3	Langblättriges Hasenohr	
<b>0</b>	<b><i>Bupleurum rotundifolium</i></b>	0	0	0	0	0	0	–			0	Rundblättriges Hasenohr	
<b>3</b>	<b><i>Butomus umbellatus</i></b>	*	*	3	2	0	2	2		A, Anm 54	3	Schwanenblume	
*	<i>Calamagrostis arundinacea</i>	R	*	3	*	*	*	R		Anm 55	*	Wald-Reitgras	
*	<i>Calamagrostis canescens</i> ssp. <i>canescens</i>	*	*	*	*	*	*	3			*	Sumpf-Reitgras	
*	<i>Calamagrostis epigejos</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Sandrohr, Land-Reitgras	
<b>2S</b>	<b><i>Calamagrostis phragmitoides</i></b>	–	–	–	–	–	2S	–			2N	Purpur-Reitgras	
<b>3</b>	<b><i>Calamintha menthifolia</i></b>	–	0	–	–	3	0	–		Anm 56	R	Wald-Bergminze	
<b>2</b>	<b><i>Calepina irregularis</i></b>	–	2	–	–	0	–	–	Neo	U, Anm 57	0	Wendich	
<b>3</b>	<b><i>Calla palustris</i></b>	3	2S	3S	0	0	2	0		§	3	Schlangenwurz	
<b>3</b>	<b><i>Callitriche hamulata</i></b>	3	3	3	–	3	3	2			3	Haken-Wasserstern	
*	<i>Callitriche obtusangula</i>	*	*	*	–	–	–	1			*	Nussfrüchtiger Wasserstern	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						BRG	Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
<b>G</b>	<b><i>Callitriche palustris</i></b>	G	G	G	-	-	G	3				2	Sumpf-Wasserstern
*	<i>Callitriche platycarpa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Flachfrüchtiger Wasserstern
*	<i>Callitriche stagnalis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Teich-Wasserstern
*	<i>Calluna vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Heidekraut
V	<i>Caltha palustris</i>	*	*	*	*	*	*	3				V	Sumpf-Dotterblume
*	<i>Calystegia pulchra</i>	*	-	*	*	-	*	*	Neo	K, Status z.T.?		*	Schöne Zaubwinde
*	<i>Calystegia sepium</i> ssp. <i>sepium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Zaubwinde
<b>0</b>	<b><i>Camelina alyssum</i></b>	0	0	0	0	-	0	0				0	Gezählter Leindotter
<b>2S</b>	<b><i>Camelina microcarpa</i> ssp. <i>microcarpa</i></b>	0	1	-	1S	2S	0	-		U		2N	Kleinfrüchtiger Leindotter
<b>0</b>	<b><i>Campanula cervicaria</i></b>	-	-	-	0	0	-	-		§		0	Borstige Glockenblume
<b>3S</b>	<b><i>Campanula glomerata</i></b>	2	3	2	3S	*S	2S	0				3	Knäuel-Glockenblume
<b>3</b>	<b><i>Campanula latifolia</i></b>	-	-	-	3	*	3	-		§	A	3	Breitblättrige Glockenblume
<b>2</b>	<b><i>Campanula patula</i></b>	G	2	2	1	G	3	0			A, R, U	3	Wiesen-Glockenblume
*	<i>Campanula persicifolia</i>	-	*	-	3	*	*	-			K	*	Pfirsichblättrige Glockenblume
*	<i>Campanula rapunculoides</i>	*	*	*	*	*	*	3			K	V	Acker-Glockenblume
*	<i>Campanula rapunculus</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Rapunzel-Glockenblume
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	3	3	3	*	*	*	3				V	Rundblättrige Glockenblume
*	<i>Campanula trachelium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Nesselblättrige Glockenblume
*	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Hirtentäschel
*	<i>Cardamine amara</i> ssp. <i>amara</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Bitteres Schaumkraut
*	<i>Cardamine bulbifera</i>	-	*	*	*	*	*	*				*	Zwiebel-Zahnwurz
<b>G</b>	<b><i>Cardamine dentata</i></b>	G	-	3	G	-	D	D				*	Sumpf-Schaumkraut
*	<i>Cardamine flexuosa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Schaumkraut
*	<i>Cardamine hirsuta</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Behaartes Schaumkraut
*	<i>Cardamine impatiens</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Spring-Schaumkraut
*	<i>Cardamine pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Schaumkraut
*	<i>Carduus acanthoides</i>	*	*	*	-	*	*	*	Neo			*	Weg-Distel
*	<i>Carduus crispus</i> ssp. <i>crispus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Krause Distel
*	<i>Carduus crispus</i> ssp. <i>multiflorus</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 58	k.A.	Vielköpfige Distel



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Carduus nutans</i> ssp. <i>nutans</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Nickende Distel
*	<i>Carex acuta</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Schlanke Segge
*	<i>Carex acutiformis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sumpf-Segge
<b>2</b>	<b><i>Carex appropinquata</i></b>	2	2	2	–	1	–	–				2	Wunder-Segge
<b>0</b>	<b><i>Carex aquatilis</i></b>	0	–	–	–	–	–	–				0	Wasser-Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex arenaria</i></b>	3	2	*	2	0	–	3		Anm 59		3	Sand-Segge
*	<i>Carex binervis</i>	–	–	–	–	*	0	–				*	Zweinervige Segge
*	<i>Carex brizoides</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Zittergras-Segge
*	<i>Carex canescens</i>	*	*	3	3	*	*	2				*	Graue Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex caryophyllea</i></b>	3	3	3	3	*S	3	0				3	Frühlings-Segge
<b>0</b>	<b><i>Carex cespitosa</i></b>	–	–	0	–	–	–	–				0	Rasen-Segge
*	<i>Carex crawfordii</i>	–	–	–	–	–	*	–	Neo			*	Falsche Hasenpfoten-Segge
<b>3S</b>	<b><i>Carex davalliana</i></b>	–	–	–	–	3S	–	–				3N	Davalls Segge
<b>1</b>	<b><i>Carex diandra</i></b>	1	0	1	1	0	0	0				1	Draht-Segge
*	<i>Carex digitata</i>	–	R	3	*	*	*	–				*	Finger-Segge
<b>0</b>	<b><i>Carex dioica</i></b>	0	0	0	0	0	–	–				0	Zweihäusige Segge
<b>2S</b>	<b><i>Carex distans</i></b>	0	2S	2S	1	0	0	0		Anm 60		2N	Entferntährige Segge
*	<i>Carex disticha</i>	*	3	*	*	*	3	3				*	Zweizeilige Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex echinata</i></b>	3	3	2	3	*S	*S	2				3	Stern-Segge, Igel-Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex elata</i> ssp. <i>elata</i></b>	3	2	3	2	–	2	2				3	Steife Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex elongata</i></b>	3	3	3	2	3	3	3				3	Langährige Segge
*	<i>Carex x elytroides</i> ( <i>C. acuta</i> x <i>nigra</i> )	*	*	*	*	x	*	3		Anm 61		*	Schlanke Bastard-Segge
<b>1</b>	<b><i>Carex ericetorum</i></b>	–	1	1	0	–	–	–				1	Heide-Segge
*	<i>Carex flacca</i>	3	*	*	*	*	*	2				*	Blaugrüne Segge
	<i>Carex flava</i> agg.												Gelb-Segge, Artengruppe
V	<i>Carex demissa</i>	*	*	*	*	*	*	3				V	Aufsteigende Gelb-Segge
<b>2</b>	<b><i>Carex flava</i> (s. str.)</b>	2	2	1	1	2	2S	0				2	Gelb-Segge
<b>2</b>	<b><i>Carex lepidocarpa</i></b>	0	2	2	2	3S	2S	0	!			2	Schuppenfrüchtige Gelb-Segge
<b>3S</b>	<b><i>Carex viridula</i></b>	3S	2S	3S	2	–	–	0		Anm 62		3	Späte Gelb-Segge


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL	99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG						
0	<i>Carex hartmanii</i>	-	0	-	-	-	-	-				0	Hartmans Segge	
*	<i>Carex hirta</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Behaarte Segge	
2S	<i>Carex hostiana</i>	1	2S	2S	1	3S	1S	0	!			2N	Saum-Segge	
*	<i>Carex humilis</i>	-	-	-	3	*	0	-				*	Erd-Segge	
D	<i>Carex x involuta</i> ( <i>C. rostrata</i> x <i>vesicaria</i> )	D	D	D	D	D	D	-		Anm 63		k.A.	Bastard-Blasen-Segge	
3	<i>Carex laevigata</i>	-	0	-	-	*	0	-		Anm 64		3	Glatte Segge	
2S	<i>Carex lasiocarpa</i>	2S	2S	2	-	1	1	-				2	Faden-Segge	
*	<i>Carex leporina</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hasenpfoten-Segge	
3S	<i>Carex ligerica</i>	3S	-	0	-	-	-	-		Anm 65		3	Französische Segge	
1	<i>Carex limosa</i>	1	0	0	-	-	-	-				2N	Schlamm-Segge	
3	<i>Carex montana</i>	-	0	1	2	*	3S	-				*	Berg-Segge	
	<i>Carex muricata</i> agg.												Sparrige Segge, Artengruppe	
D	<i>Carex divulsa</i>	-	D	D	D	D	-	-		*, Anm 66		k.A.	Lockerährige Segge	
*	<i>Carex muricata</i> (s.str.)	D	D	2	*	*	*	2				*	Sparrige Segge	
*	<i>Carex pairae</i>	3	*	-	-	*	D	-				*	Pairas Segge	
*	<i>Carex polyphylla</i>	*	*	*	*	*	*	*		*, Anm 67		*	Leers' Segge	
V	<i>Carex nigra</i>	*	*	*	*	*	*	3				V	Braune Segge	
3	<i>Carex ornithopoda</i> ssp. <i>ornithopoda</i>	-	-	-	-	3	-	-				R	Vogelfuß-Segge	
*	<i>Carex otrubae</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hain-Segge	
*	<i>Carex pallescens</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Bleiche Segge	
3S	<i>Carex panicea</i>	3S	3	3S	3	*S	3S	1				3	Hirse-Segge	
*	<i>Carex paniculata</i>	*	*	3	3	*	3	3				*	Rispen-Segge	
0	<i>Carex pauciflora</i>	-	0	-	-	0	-	-		Anm 68		1	Wenigblütige Segge	
*	<i>Carex pendula</i>	*	*	*	*	*	3	*		K		*	Hängende Segge	
*	<i>Carex pilulifera</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Pillen-Segge	
2S	<i>Carex praecox</i>	1	2S	*	*	-	-	*				2N	Frühe Segge	
2	<i>Carex pseudobrizzoides</i>	-	2	2	-	-	-	-	!!	Anm 69		1	Reichenbachs Segge	
*	<i>Carex pseudocyperus</i>	*	*	*	*	*	*	3		A		*	Scheinzypergras-Segge	
2S	<i>Carex pulicaris</i>	0	2S	1	1	3S	2S	0		Anm 70		2N	Floh-Segge	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Carex remota</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Winkel-Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex riparia</i></b>	*	*	3	2	2	2	3				3	Ufer-Segge
*	<i>Carex rostrata</i>	*	*	3	3	*	*	2				3	Schnabel-Segge
*	<i>Carex spicata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Dichtährige Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex strigosa</i></b>	-	*	3	3	*	3	3				*	Dünnährige Segge
*	<i>Carex sylvatica</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Segge
<b>2S</b>	<b><i>Carex tomentosa</i></b>	-	0	2S	2	3S	0	-			Anm 71	2N	Filzige Segge
D	<i>Carex x turfosa (C. elata x nigra)</i>	D	-	D	-	D	-	-			Anm 72	k.A.	Steife Bastard-Segge
<b>2</b>	<b><i>Carex umbrosa</i></b>	-	0	-	0	2	3S	-			Anm 73	3	Schatten-Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex vesicaria</i></b>	3	3	3	3	*	3	2				3	Blasen-Segge
<b>3</b>	<b><i>Carex vulpina</i></b>	2	2	3	2	-	3	3				3	Fuchs-Segge
	<i>Carex vulpinoidea</i>								neo				Vielblütige Fuchs-Segge
*	<i>Carlina vulgaris</i>	2	*	3	*	*	*	2				*	Golddistel
*	<i>Carpinus betulus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hainbuche
*	<i>Carum carvi</i>	2	2	3	*	*S	*	2			R, U	*	Wiesen-Kümmel
<b>0</b>	<b><i>Carum verticillatum</i></b>	0	-	-	-	0	-	-			(!)	0	Quirl-Kümmel
*	<i>Castanea sativa</i>	*	*	*	-	*	-	*			KR, K	*	Esskastanie
<b>2</b>	<b><i>Catabrosa aquatica</i></b>	2	1	2	0	2S	D	0				2	Quellgras
<b>0</b>	<b><i>Catapodium rigidum</i></b>	-	-	-	-	0	-	-			U, Anm 74	0	Steifgras
<b>2</b>	<b><i>Caucalis platycarpus</i></b>	-	0	1S	1S	2S	-	-				2	Acker-Haftdolden
*	<i>Centaurea australis</i>	-	*	3	1	*	-	3	Neo		Anm 75	*	Schmalköpfige Flockenblume
*	<i>Centaurea cyanus</i>	*	3	*	3	*	3	3			R, U, A	*	Kornblume
*	<i>Centaurea diffusa</i>	*	*	-	-	0	-	*	Neo		U, Anm 76	*	Sparrige Flockenblume
*	<i>Centaurea jacea</i>	*	*	3	*	*	*	*			R, *	*	Wiesen-Flockenblume
*	<i>Centaurea montana</i>	-	-	-	2	*	3	-			K	*	Berg-Flockenblume
*	<i>Centaurea nigra</i>	-	0	-	-	*	2	-			*, Anm 77	*	Schwarze Flockenblume
*	<i>Centaurea nigrescens</i>	-	-	-	-	*	-	-	Neo		R	*	Schwärzliche Flockenblume
<b>2S</b>	<b><i>Centaurea pseudophrygia</i></b>	-	-	-	0	-	2S	-				1	Perücken-Flockenblume
*	<i>Centaurea scabiosa ssp. scabiosa</i>	*	*	*	*	*	*	3			R	*	Skabiosen-Flockenblume



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
V	<i>Centaureum erythraea</i>	*	*	*	*	*	*	3		§		V	Gewöhnliches Tausendgüldenkraut
3	<i>Centaureum pulchellum</i>	2	3S	3	2	2	2	3		§		3	Zierliches Tausendgüldenkraut
*	<i>Cephalanthera damasonium</i>	–	3	3	*	*	3	0		§		*	Weißes Waldvögelein
2	<i>Cephalanthera longifolia</i>	–	0	1	2	2	2	–		§		2	Langblättriges Waldvögelein
3	<i>Cephalanthera rubra</i>	–	–	0	3	3	1	–		§		3	Rotes Waldvögelein
V	<i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>arvense</i>	*	*	*	*	*	*	3				V	Acker-Hornkraut
3	<i>Cerastium brachypetalum</i>	*	D	D	3	3	3	–				3	Kleinblütiges Hornkraut
*	<i>Cerastium glomeratum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Knäuel-Hornkraut
*	<i>Cerastium glutinosum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Bleiches Hornkraut
*	<i>Cerastium holosteoides</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Hornkraut
*	<i>Cerastium pumilum</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 78	*	Niedriges Hornkraut
*	<i>Cerastium semidecandrum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sand-Hornkraut, Fünfmänniges Hornkraut
	<i>Cerastium tomentosum</i>								neo		K		Filziges Hornkraut
*	<i>Ceratocarpus claviculata</i>	*	–	*	*	*	*	*			Anm 79	*	Rankender Lerchensporn
*	<i>Ceratophyllum demersum</i>	*	*	*	*	*	*	*			A	*	Raues Hornblatt
*	<i>Ceratophyllum submersum</i>	*	2	*	*	1	1	1			Anm 80	2	Zartes Hornblatt
*	<i>Cerinthe minor</i>	–	–	–	*	–	–	–	Neo		U	*	Kleine Wachsblume
*	<i>Chaenorhinum minus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Kleiner Orant
*	<i>Chaerophyllum aureum</i>	–	*	*	*	–	–	*			U, Anm 81	*	Gold-Kälberkropf
*	<i>Chaerophyllum bulbosum</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 82	*	Rüben-Kälberkropf
*	<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	–	–	–	–	–	*	–				*	Rauhaariger Kälberkropf
*	<i>Chaerophyllum temulum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Taumel-Kälberkropf
*	<i>Chelidonium majus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Schöllkraut
*	<i>Chenopodium album</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weißer Gänsefuß
2	<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	1	1	1	2	3	2	0		!		2	Guter Heinrich
*	<i>Chenopodium ficifolium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Feigenblättriger Gänsefuß
*	<i>Chenopodium glaucum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Graugrüner Gänsefuß
3	<i>Chenopodium hybridum</i>	3	*	3	1	*	2	3				3	Stechapfelblättriger Gänsefuß
1	<i>Chenopodium murale</i>	0	0	1	0	0	0	1			U, Anm 83	1	Mauer-Gänsefuß


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						Neophyt	§	Verantw.	Anmerkungen	RL	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
1	<i>Chenopodium opulifolium</i>	-	0	1	-	-	-	0			U	1	Schneeballblättriger Gänsefuß
*	<i>Chenopodium polyspermum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Vielsamiger Gänsefuß
*	<i>Chenopodium rubrum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Roter Gänsefuß
*	<i>Chenopodium strictum</i>	*	*	*	*	-	*	*	Neo		U, Anm 84	*	Gestreifter Gänsefuß
0	<i>Chenopodium urbicum</i>	-	0	-	0	0	-	0			U	0	Straßen-Gänsefuß
1	<i>Chenopodium vulvaria</i>	-	1	-	0	0	-	0			U	1	Stinkender Gänsefuß
2	<i>Chondrilla juncea</i>	1	2	-	-	-	-	-			U	2	Großer Knorpellattich
*	<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	3	*	*	*	*	*	2				*	Wechselblättriges Milzkraut
*	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	3	*	3	*	*	*	3				*	Gegenblättriges Milzkraut
2S	<i>Cicendia filiformis</i>	0	2S	1	0	0	0	0			Anm 85	2	Fadenenzian, Zindelkraut
2	<i>Cicerbita alpina</i>	-	-	-	-	-	2	-				2	Alpen-Milchlattich
*	<i>Cichorium intybus</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Wegwarte, Zichorie
2	<i>Cicuta virosa</i>	2	0	1	0	D	0	0				2	Wasserschierling
3	<i>Circaea alpina</i>	-	2	2	2	-	*	-			Anm 86	3	Alpen-Hexenkraut
*	<i>Circaea x intermedia</i> ( <i>Circaea alpina</i> x <i>lutetiana</i> )	2	3	3	*	*	*	3				*	Mittleres Hexenkraut
*	<i>Circaea lutetiana</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Großes Hexenkraut
3	<i>Cirsium acaule</i>	2	1	3	3	*	*	-				*	Stängellose Kratzdistel
*	<i>Cirsium arvense</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Kratzdistel
0	<i>Cirsium dissectum</i>	0	-	0	-	-	-	-			Anm 87	3N	Englische Kratzdistel
*	<i>Cirsium oleraceum</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Kohl(-Kratz)distel
*	<i>Cirsium palustre</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sumpf-Kratzdistel
3	<i>Cirsium tuberosum</i>	-	3	-	-	3	-	-				3	Knollige Kratzdistel
*	<i>Cirsium vulgare</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Lanzettblättrige Kratzdistel
2	<i>Cladium mariscus</i>	2S	0	2S	1	0	-	0			A	2	Schneide
*	<i>Claytonia perfoliata</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Tellerkraut, Kubaspinat
*	<i>Clematis vitalba</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Waldrebe
*	<i>Clinopodium vulgare</i>	3	*	3	*	*	*	2				*	Wirbeldost
*	<i>Cochlearia danica</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	§	Anm 88	*	Dänisches Löffelkraut


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL	99 Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
0	<i>Cochlearia officinalis</i>	-	-	-	0	-	-	-		§		0	Gebräuchliches Löffelkraut
R	<i>Cochlearia pyrenaica</i>	-	-	-	-	-	R	-		!, §		R	Pyrenäen-Löffelkraut
2S	<i>Coeloglossum viride</i>	-	0	-	0	3S	0	-		§		2N	Grüne Hohlzunge
	<i>Coincya monensis</i> ssp. <i>cheiranthos</i>								neo				Lacksenf
3S	<i>Colchicum autumnale</i>	3	3	2	3	*S	3S	0				3	Herbstzeitlose
*	<i>Collomia grandiflora</i>	0	*	-	-	*	-	-	Neo			*	Großblütige Leimsaat
3	<i>Comarum palustre</i>	3	3	3	2	*	3	1				3	Sumpf-Blutauge
*	<i>Conium maculatum</i>	3	*	*	3	*	3	*				3	Gefleckter Schierling
D	<i>Conopodium majus</i>	D	D	-	-	D	D	-	Neo		Anm 89	*	Große Erdkastanie
0	<i>Conringia orientalis</i>	-	-	-	0	0	-	-			Anm 90	1	Ackerkohl
2S	<i>Consolida regalis</i>	2	2S	2S	2S	*S	1	0				2	Feld-Rittersporn
*	<i>Convallaria majalis</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Maiglöckchen
*	<i>Convolvulus arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Winde
1	<i>Corallorhiza trifida</i>	-	-	-	-	0	1	-		§		1	Korallenwurz
*	<i>Corispermum leptopterum</i>	*	*	*	-	-	-	*	Neo			*	Schmalflügeliger Wanzensame
R	<i>Cornus mas</i>	-	R	-	-	R	-	-			A, K	R	Kornelkirsche
*	<i>Cornus sanguinea</i> ssp. <i>sanguinea</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Blutroter Hartriegel
	<i>Cornus sericea</i>								neo		K		Weißer Hartriegel
2	<i>Coronilla coronata</i>	-	-	-	2	-	-	-				R	Berg-Kronwicke
*S	<i>Coronilla vaginalis</i>	-	-	-	-	*S	-	-				*N	Scheiden-Kronwicke
3	<i>Corrigiola litoralis</i>	3	3	3	2	3	*	2				3	Hirschsprung
*	<i>Corydalis cava</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Hohler Lerchensporn
3	<i>Corydalis intermedia</i>	-	-	-	3	-	3	-				3	Mittlerer Lerchensporn
*	<i>Corydalis solidia</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Gefingerter Lerchensporn
*	<i>Corylus avellana</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Haselnuss
3	<i>Corynephorus canescens</i>	3S	3S	3	2	0	-	3				3	Silbergras
	<i>Cotoneaster bullatus</i>								neo		K		Blasen-Zwergmispel
	<i>Cotoneaster dielsianus</i>								neo		K		Diel's Zwergmispel
	<i>Cotoneaster divaricatus</i>								neo		K		Sparrige Zwergmispel





## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
	<i>Cotoneaster horizontalis</i>								neo		K		Fächer-Zwergmispel
*	<i>Cotoneaster integerrimus</i>	-	-	-	R	*	*	-		§		*	Gewöhnliche Zwergmispel
<b>0</b>	<b><i>Crassula aquatica</i></b>	-	-	0	0	-	-	-			Anm 91	0	Wasser-Dickblatt
*	<i>Crassula helmsii</i>	*	*	*	-	-	-	*	Neo		A, U, Anm 92	*	Zurückgekrümmtes Dickblatt, Nadelkraut
<b>0</b>	<b><i>Crassula tillaea</i></b>	0	-	0	-	-	-	-				0	Moos-Dickblatt
*	<i>Crataegus x calycina</i> ( <i>C. laevigata x lindmanii</i> )	*	-	*	*	*	-	*			Anm 93	k.A.	Großkelchiger Weißdorn
*	<i>Crataegus laevigata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Zweigriffeliger Weißdorn
<b>G</b>	<b><i>Crataegus lindmanii</i></b>	-	-	G	G	G	G	G			Anm 94	k.A.	Lindmans Weißdorn
*	<i>Crataegus x macrocarpa</i> ( <i>C. laevigata x rhipidophylla</i> )	*	*	*	*	*	*	*			Anm 95	k.A.	Großfrüchtiger Weißdorn
*	<i>Crataegus monogyna</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Eingriffeliger Weißdorn
<b>G</b>	<b><i>Crataegus rhipidophylla</i></b>	G	x	G	G	G	G	G				*	Großkelchiger Weißdorn
*	<i>Crataegus x subsphaerica</i> ( <i>C. monogyna x rhipidophylla</i> )	*	*	*	x	*	*	*			Anm 96	k.A.	Verschiedenzähniger Weißdorn
*	<i>Crepis biennis</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	V	Wiesen-Pippau
*	<i>Crepis capillaris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kleinköpfiger Pippau
<b>1</b>	<b><i>Crepis foetida</i></b>	D	D	1	0	0	1	D			Anm 97	1	Stinkender Pippau
<b>3S</b>	<b><i>Crepis mollis ssp. mollis</i></b>	-	-	-	-	-	3S	-		!!		3N	Weicher Pippau
*	<i>Crepis paludosa</i>	3	*	3	*	*	*	3				V	Sumpf-Pippau
<b>2</b>	<b><i>Crepis praemorsa</i></b>	-	-	-	1	2	0	-				2	Abgebissener Pippau
*	<i>Crepis tectorum</i>	*	*	*	3	3	3	*				*	Dach-Pippau
*	<i>Crepis vesicaria ssp. taraxacifolia</i>	-	*	*	*	*	*	*	Neo		U	*	Löwenzahn-Pippau
	<i>Crocus tommasinianus</i>								neo	§	K		Tommasinis Krokus
*	<i>Cruciata laevipes</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Bewimpertes Kreuzlabkraut
<b>1</b>	<b><i>Cryptogramma crispa</i></b>	-	-	-	-	1	-	-		§		R	Krauser Rollfarn
<b>0</b>	<b><i>Cuscuta epilinum</i></b>	0	0	0	0	0	0	0		!		0	Flachs-Seide
<b>2</b>	<b><i>Cuscuta epithymum</i></b>	2S	1	2	1	*	1	0			Anm 98	2	Quendel-Seide
*	<i>Cuscuta europaea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hopfen-Seide
*	<i>Cuscuta lupuliformis</i>	*	*	-	-	-	-	*	Neo		U	*	Pappel-Seide



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Cymbalaria muralis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		oft KR, K	*	Mauer-Zimbelkraut
*	<i>Cynodon dactylon</i>	*	*	2	-	-	-	*	Neo		U	*	Hundszahn
3	<b><i>Cynoglossum germanicum</i></b>	-	-	-	-	3	-	-				R	Deutsche Hundszunge
3	<b><i>Cynoglossum officinale</i></b>	2	*	3	3	*	3	2				3	Gewöhnliche Hundszunge
V	<i>Cynosurus cristatus</i>	*	*	*	*	*	*	3			R	V	Weide-Kammgras
	<i>Cyperus eragrostis</i>								neo				Frischgrünes Zypergras
0	<b><i>Cyperus flavescens</i></b>	0	0	0	0	0	-	0				0	Gelbliches Zypergras
*	<i>Cyperus fuscus</i>	*	*	3	2	-	1	3				*	Braunes Zypergras
0	<b><i>Cyperus longus ssp. badius</i></b>	-	-	-	-	0	-	-			A, U	0	Kastanienbraunes Zypergras
2	<b><i>Cypripedium calceolus</i></b>	-	-	1	2	-	0	-		§§	A	2	Frauenschuh
3	<b><i>Cystopteris fragilis</i></b>	2	3	3	3	*	*	3				3	Zerbrechlicher Blasenfarn
	<i>Cytisus multiflorus</i>								neo		K		Vielblütiger Geißklee
*	<i>Cytisus scoparius ssp. scoparius</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Gewöhnlicher Besenginster
*	<i>Dactylis glomerata ssp. glomerata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Knäuelgras
*	<i>Dactylis polygama</i>	D	G	G	*	R	*	-			*	*	Wald-Knäuelgras
2	<b><i>Dactylorhiza incarnata</i></b>	2	1	2	1	0	1	0		§	Anm 99	2	Fleischfarbendes Knabenkraut
*S	<i>Dactylorhiza maculata</i> agg.	3S	3S	3	3	*	*	2			Anm 100	3N	Geflecktes Knabenkraut Artengruppe
3S	<b><i>Dactylorhiza majalis</i></b>	2S	2	2S	2	3S	3S	2		!, §		3N	Breitblättriges Knabenkraut
0	<b><i>Dactylorhiza ochroleuca</i></b>	-	0	-	-	-	-	-		§	Anm 101	k.A.	Gelblichweißes Knabenkraut
2	<b><i>Dactylorhiza praetermissa</i></b>	2S	2	2	-	2	-	-		§	Anm 102	2	Übersehenes Knabenkraut
2	<b><i>Dactylorhiza sphagnicola</i></b>	2	1	3	-	1	-	-		!!, End?, §	Anm 103	2	Torfmoos-Knabenkraut
*	<i>Danthonia decumbens ssp. decipiens</i>	-	-	-	x	*	x	-			Anm 104	k.A.	Täuschender Rasen-Dreizahn
3	<b><i>Danthonia decumbens ssp. decumbens</i></b>	3	3S	3	2	*S	3	1				*	Gewöhnlicher Rasen-Dreizahn
*	<i>Daphne mezereum</i>	-	*	3	*	*	*	-		§		*	Gewöhnlicher Seidelbast
*	<i>Datura stramonium</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U	*	Gewöhnlicher Stechapfel
*	<i>Daucus carota</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wilde Möhre
*	<i>Deschampsia cespitosa ssp. cespitosa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Rasen-Schmiele
*	<i>Deschampsia flexuosa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Draht-Schmiele


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
2S	<i>Deschampsia setacea</i>	0	0	2S	0	-	-	-			Anm 105	1	Borstblättrige Schmiele
3	<i>Descurainia sophia</i>	3	*	3	3	*	-	*			U	3	Besenrauke
3	<i>Dianthus armeria</i>	2	2	3	3	3	3	3		§		3	Raue Nelke
3	<i>Dianthus carthusianorum</i>	0	0	-	-	*S	3	-		§		3	Kartäuser-Nelke
3	<i>Dianthus deltoides</i>	2	2S	3	2S	3S	3	-		§	R, A	3	Heide-Nelke
3S	<i>Dianthus superbus</i> ssp. <i>superbus</i>	-	-	-	-	3S	-	-		§		3N	Pracht-Nelke
0	<i>Dictamnus albus</i>	-	-	-	-	0	-	-		§		0	Diptam
3	<i>Digitalis grandiflora</i>	-	-	-	1	3	3	-		§		3	Großblütiger Fingerhut
*	<i>Digitalis lutea</i>	-	-	-	*	-	*	-	Neo	§	A	*	Gelber Fingerhut
*	<i>Digitalis purpurea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Roter Fingerhut
*	<i>Digitaria ischaemum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kahle Fingerhirse, Fadenhirse
*	<i>Digitaria sanguinalis</i> ssp. <i>pectiniformis</i>	*	*	*	-	-	*	*			U, Anm 106	*	Bewimperte Fingerhirse
*	<i>Digitaria sanguinalis</i> ssp. <i>sanguinalis</i>	*	*	*	*	*	*	*			U	*	Blutrote Fingerhirse
1	<i>Diphasiastrum alpinum</i>	-	-	-	-	-	1	-		§		1	Alpen-Flachbärlapp
1	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	-	-	0	0	-	1	-		§	Anm 107	1	Gewöhnlicher Flachbärlapp
1	<i>Diphasiastrum issleri</i>	-	-	-	-	-	-	-		!!, §		1	Isslers Flachbärlapp
1	<i>Diphasiastrum tristachyum</i>	1S	0	0	0	0	1	-		§	Anm 108	2	Zypressen-Flachbärlapp
0	<i>Diphasiastrum zeilleri</i>	-	-	-	0	0	0	-		§	Anm 109	1	Zeillers Flachbärlapp
2	<i>Diplotaxis muralis</i>	0	2	2	2	2	2	0	Neo		U, Anm 110	*	Mauer-Doppelsame
*	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Schmalblättriger Doppelsame
*	<i>Dipsacus fullonum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wilde Karde
	<i>Dipsacus laciniatus</i>								neo				Schlitzblättrige Karde
*	<i>Dipsacus pilosus</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Behaarte Karde
*	<i>Dittrichia graveolens</i>	*	*	*	*	-	*	*	Neo		Anm 111	*	Starkduftender Klebalant
*	<i>Doronicum pardalianches</i>	*	-	*	*	*	*	*	Neo		KR	*	Kriechende Gemswurz
*	<i>Draba muralis</i>	*	*	*	*	*	*	*		§	U, Anm 112	*	Mauer-Felsenblümchen
2	<i>Draba nemorosa</i>	-	-	-	-	-	2	-	Neo	§		2	Hain-Felsenblümchen
*	<i>Draba verna</i> agg.	*	*	*	*	*	*	*		§	*, Anm 113	*	Frühlings-Hungerblümchen, Artengruppe
0	<i>Drosera anglica</i>	0	0	0	0	-	-	-		§		0	Langblättriger Sonnentau


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
<b>3S</b>	<i>Drosera intermedia</i>	3S	2S	3S	2S	0	1	0		§		3N	Mittlerer Sonnentau
<b>3S</b>	<i>Drosera rotundifolia</i>	3S	3S	3S	2S	3S	2S	0		§		3N	Rundblättriger Sonnentau
*	<i>Dryopteris borreeri</i>	*	*	*	3	*	*	*			Anm 114	*	Spreuschuppiger Wurmfarne
*	<i>Dryopteris carthusiana</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Dornfarne
<b>2</b>	<i>Dryopteris cristata</i>	1	2	1	1	1	1	–		§	Anm 115	2	Kammfarne
*	<i>Dryopteris dilatata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Breitblättriger Dornfarne
<b>R</b>	<i>Dryopteris expansa</i>	–	–	R	–	R	R	–				R	Feingliedriger Dornfarne
*	<i>Dryopteris filix-mas</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Wurmfarne
<b>1</b>	<i>Dryopteris oreades</i>	–	–	–	–	–	1	–				1	Kleiner Wurmfarne
	<i>Dysphania ambrosioides</i>								neo				Duft-Drüsengänsefuß
*	<i>Dysphania botrys</i>	*	*	*	–	–	–	*	Neo		U	*	Klebriger Drüsengänsefuß
*	<i>Dysphania pumilio</i>	*	*	*	–	–	–	*	Neo		U	*	Australischer Drüsengänsefuß
*	<i>Echinochloa crus-galli</i> ssp. <i>crus-galli</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 116	*	Gewöhnliche Hühnerhirse
	<i>Echinochloa muricata</i>								neo				Stachelspelzige Hühnerhirse
	<i>Echinocystis lobata</i>								neo				Gelappte Stachelgurke, Lappige Rebschlinge
*	<i>Echinops exaltatus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Hohe Kugeldistel
*	<i>Echinops sphaerocephalus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*	Gewöhnliche Kugeldistel
*	<i>Echium vulgare</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Gewöhnlicher Natternkopf
	<i>Egeria densa</i>								neo				Dickblättrige Wasserpest
<b>0</b>	<i>Elatine alsinastrum</i>	0	0	0	–	–	–	–			Anm 117	0	Quirl-Tännel
<b>2</b>	<i>Elatine hexandra</i>	1	0	2	–	–	1	–			Anm 118	2	Sechsmänniges Tännel
<b>3</b>	<i>Elatine hydropiper</i>	x	0	3	–	–	0	–			Anm 119	3	Wasserpfeffer-Tännel
<b>2</b>	<i>Elatine triandra</i>	–	0	2	0	–	1	–			Anm 120	2	Dreimänniges Tännel
<b>3</b>	<i>Eleocharis acicularis</i>	3	3	3	2	3	*	2			Anm 121	3	Nadel-Sumpfbirse
<b>3</b>	<i>Eleocharis mamillata</i> ssp. <i>austriaca</i>	2	2	2	2	3	*	–			Anm 122	2	Österreichische Sumpfbirse
<b>2</b>	<i>Eleocharis mamillata</i> ssp. <i>mamillata</i>	–	1	–	–	2	2	–				2	Zitzen-Sumpfbirse
<b>2S</b>	<i>Eleocharis multicaulis</i>	3S	2S	2S	0	–	–	0				2N	Vielstängelige Sumpfbirse
<b>2</b>	<i>Eleocharis ovata</i>	0	1	0	0	–	2	0			Anm 123	2	Eiköpfige Sumpfbirse
<b>G</b>	<i>Eleocharis palustris</i> (s.str.)	*	2	3	D	D	D	D				*	Kleinfrüchtige Sumpfbirse


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
<b>2S</b>	<b><i>Eleocharis quinqueflora</i></b>	0	1	2S	1	1	–	0			1	Wenigblütige Sumpfbirse	
<b>3</b>	<b><i>Eleocharis uniglumis</i></b>	2	2	3	2	3	0	0			3	Einspelzige Sumpfbirse	
*	<i>Eleocharis vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliche Sumpfbirse	
*	<i>Elodea canadensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Kanadische Wasserpest	
*	<i>Elodea nuttallii</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	Anm 124	*	Nuttalls Wasserpest	
<b>3</b>	<b><i>Elymus campestris</i></b>	3	3	–	–	–	–	–			3	Feld-Quecke	
*	<i>Elymus caninus</i>	*	*	*	*	*	*	0			*	Hunds-Quecke	
*	<i>Elymus hispidus</i>	–	–	–	–	–	*	–	Neo		*	Graugrüne Quecke	
	<i>Elymus obtusiflorus</i>								neo	R		Stumpfblütige Quecke	
*	<i>Elymus repens</i> ssp. <i>repens</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kriechende Quecke	
<b>2</b>	<b><i>Empetrum nigrum</i></b>	–	–	2	0	1	1	–		A	2	Krähenbeere	
*	<i>Epilobium angustifolium</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Schmalblättriges Weidenröschen	
*	<i>Epilobium ciliatum</i> ssp. <i>ciliatum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Drüsiges Weidenröschen	
*	<i>Epilobium collinum</i>	–	–	–	*	D	*	*			*	Hügel-Weidenröschen	
*	<i>Epilobium hirsutum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Zottiges Weidenröschen	
*	<i>Epilobium lamyi</i>	*	*	*	*	*	*	*		*, Anm 125	*	Graugrünes Weidenröschen	
*	<i>Epilobium lanceolatum</i>	R	*	–	R	*	*	*		U	*	Lanzettblättriges Weidenröschen	
*	<i>Epilobium montanum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Berg-Weidenröschen	
*	<i>Epilobium obscurum</i>	3	3	3	*	*	*	2			*	Dunkelgrünes Weidenröschen	
<b>3</b>	<b><i>Epilobium palustre</i></b>	3	3	3	3	*	*	2			3	Sumpf-Weidenröschen	
*	<i>Epilobium parviflorum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kleinblütiges Weidenröschen	
*	<i>Epilobium roseum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Rosenrotes Weidenröschen	
*	<i>Epilobium tetragonum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Vierkantiges Weidenröschen	
<b>3</b>	<b><i>Epipactis atrorubens</i></b>	–	1	1	3	3	3	–		§	3	Braunrote Stendelwurz	
*	<i>Epipactis helleborine</i> ssp. <i>helleborine</i>	*	*	*	*	*	*	*		§	*	Breitblättrige Stendelwurz	
<b>3</b>	<b><i>Epipactis leptochila</i></b>	–	–	2	2	3	R	–		§	3	Schmallippige Stendelwurz	
<b>3</b>	<b><i>Epipactis microphylla</i></b>	–	–	1	3	3	3	–		§	3	Kleinblättrige Stendelwurz	
*	<i>Epipactis muelleri</i>	–	3	2	3	*	–	–		§	3	Müllers Stendelwurz	
D	<i>Epipactis neglecta</i>	–	–	–	D	D	D	–		§	Anm 126	k.A.	Verkannte Stendelwurz



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
2	<i>Epipactis palustris</i>	2	2	2S	2S	3S	2	0		§		2	Sumpf-Stendelwurz
R	<i>Epipactis phyllanthes</i>	-	-	R	-	-	-	-		§	Anm 127	k.A.	Grünblütige Stendelwurz
3	<i>Epipactis purpurata</i>	-	1	-	3	*	1	-		§		3	Violette Stendelwurz
2	<i>Epipogium aphyllum</i>	-	-	0	1	2	0	-		§	Anm 128	2	Blattloser Widerbart
*	<i>Equisetum arvense</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Schachtelhalm
G	<i>Equisetum x ascendens</i> ( <i>E. hyemale x ramosissimum</i> )	G	-	-	-	-	-	-			Anm 129	k.A.	Aufsteigender Schachtelhalm
*	<i>Equisetum fluviatile</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Teich-Schachtelhalm
3	<i>Equisetum hyemale</i>	2	3	3	3	3	3	2				3	Winter-Schachtelhalm
*	<i>Equisetum x litorale</i>	*	x	*	*	*	*	*				*	Ufer-Schachtelhalm
3	<i>Equisetum x moorei</i>	3	3	-	-	-	-	2				3	Moores Schachtelhalm
*	<i>Equisetum palustre</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sumpf-Schachtelhalm
3	<i>Equisetum pratense</i>	-	-	3	R	-	-	-				3	Wiesen-Schachtelhalm
2	<i>Equisetum ramosissimum</i>	2	2	-	-	-	-	2				3	Ästiger Schachtelhalm
*	<i>Equisetum sylvaticum</i>	*	*	3	*	*	*	3				*	Wald-Schachtelhalm
*	<i>Equisetum telmateia</i>	2	*	*	*	*	*	3				*	Riesen-Schachtelhalm
	<i>Eragrostis curvula</i>								neo				Schwachgekrümmtes Liebesgras
*	<i>Eragrostis minor</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Kleines Liebesgras
*	<i>Eragrostis multicaulis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	Anm 130	k.A.		Vielstängeliges Liebesgras
2S	<i>Erica cinerea</i>	2S	0	-	-	-	-	-				2	Aschgraue Heide
*S	<i>Erica tetralix</i>	*S	*S	3	2	*S	3	1				*N	Glocken-Heide
*	<i>Erigeron acris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Scharfes Berufkraut
*	<i>Erigeron annuus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	*, Anm 131		*	Einjähriger Feinstrahl
*	<i>Erigeron canadensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Kanadisches Berufkraut
*	<i>Erigeron muralis</i>	x	*	*	D	-	*	*			Anm 132	k.A.	Mauer-Berufkraut
	<i>Erigeron sumatrensis</i>								neo				Weißes Berufkraut
3	<i>Eriophorum angustifolium</i>	3	3	3S	2	*S	3S	0				3	Schmalblättriges Wollgras
1S	<i>Eriophorum gracile</i>	1S	0	0	0	0	0	-				1	Zierliches Wollgras
2S	<i>Eriophorum latifolium</i>	0	2	1	1	2S	2S	0				2N	Breitblättriges Wollgras


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§	Verantw.	Anmerkungen	RL	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG						
<b>3S</b>	<b><i>Eriophorum vaginatum</i></b>	3S	2	3S	3S	3S	3	0			A	3N	Scheiden-Wollgras	
*	<i>Erodium cicutarium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Reiherschnabel	
*	<i>Erucastrum gallicum</i>	*	*	*	*	*	-	*	Neo		U	*	Französische Hundsrauke	
*	<i>Eryngium campestre</i>	*	*	2	-	*	-	3		§	U	*	Feld-Mannstreu	
*	<i>Erysimum cheiranthoides</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Schöterich	
<b>2</b>	<b><i>Erysimum cheiri</i></b>	0	2	0	1	3	2	0			KR, G, U	2	Goldlack	
	<i>Erysimum marschallianum</i>								neo				Harter Schöterich	
<b>3</b>	<b><i>Erysimum virgatum</i></b>	2	2	-	R	-	-	D			U	R	Steifer Schöterich	
*	<i>Euonymus europaeus</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Gewöhnliches Pfaffenhütchen	
*	<i>Eupatorium cannabinum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wasserdost	
*	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	-	3	-	-	*	-	-				*	Mandelblättrige Wolfsmilch	
*	<i>Euphorbia cyparissias</i>	*	*	*	*	*	*	3			z.T. Neo, K	*	Zypressen-Wolfsmilch	
<b>3</b>	<b><i>Euphorbia dulcis</i> ssp. <i>purpurata</i></b>	-	D	*	-	3	3	-				R	Süße Wolfsmilch	
*	<i>Euphorbia esula</i>	*	*	3	3	*	*	3				*	Esels-Wolfsmilch	
*	<i>Euphorbia exigua</i>	3	*	3	*	*	*	2				*	Kleine Wolfsmilch	
*	<i>Euphorbia helioscopia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sonnenwend-Wolfsmilch	
*	<i>Euphorbia lathyris</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K, U	*	Kreuzblättrige Wolfsmilch	
*	<i>Euphorbia maculata</i>	*	*	*	-	*	-	*	Neo		U, Anm 133	*	Gefleckte Wolfsmilch	
<b>2</b>	<b><i>Euphorbia palustris</i></b>	2S	2	-	-	-	-	-		§	A	2	Sumpf-Wolfsmilch	
*	<i>Euphorbia peplus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Garten-Wolfsmilch	
<b>2</b>	<b><i>Euphorbia platyphyllos</i></b>	0	0	2	1	-	-	0			U	2	Breitblättrige Wolfsmilch	
D	<i>Euphorbia pseudovirgata</i>	D	D	D	D	D	D	D	Neo			*	Falsche Ruten-Wolfsmilch	
<b>2</b>	<b><i>Euphorbia seguieriana</i></b>	2	1	1	-	-	-	0				2	Steppen-Wolfsmilch	
<b>2</b>	<b><i>Euphorbia stricta</i></b>	2	2	-	-	2	2	-				2	Steife Wolfsmilch	
*S	<i>Euphrasia frigida</i>	-	-	-	-	*S	-	-			(!)	2	Nordischer Augentrost	
<b>2</b>	<b><i>Euphrasia micrantha</i></b>	0	2	2	2	0	0	-			!	Anm 134	2	Zierlicher Augentrost
<b>3</b>	<b><i>Euphrasia nemorosa</i></b>	0	3	3	3	*	*	0				3	Hain-Augentrost	
<b>3</b>	<b><i>Euphrasia officinalis</i> ssp. <i>rostkoviana</i></b>	0	D	1	2	*S	*S	0				2	Wiesen-Augentrost	
<b>3</b>	<b><i>Euphrasia stricta</i></b>	1	3	3	3	*	*	0				3	Steifer Augentrost	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
0	<i>Fagopyrum tataricum</i>	0	0	0	0	0	0	0		U	0	Tataren-Buchweizen	
*	<i>Fagus sylvatica</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Rot-Buche	
3	<i>Falcaria vulgaris</i>	2	*	3	3	*	-	0			*	Sichelmöhre	
*	<i>Fallopia convolvulus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnlicher Windenknöterich	
*	<i>Fallopia dumetorum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Hecken-Windenknöterich	
*	<i>Fallopia x bohemica</i>	*	*	*	x	*	*	*	Neo	Anm 135	k.A.	Bastard-Staudenknöterich	
*	<i>Fallopia japonica</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	K	*	Japanischer Staudenknöterich	
*	<i>Fallopia sachalinensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	K	*	Sachalin-Staudenknöterich	
*	<i>Festuca altissima</i>	-	*	R	*	*	*	-			*	Wald-Schwingel	
*	<i>Festuca arundinacea</i> ssp. <i>arundinacea</i>	*	*	*	*	*	*	*		R	*	Rohr-Schwingel	
*	<i>Festuca gigantea</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Riesen-Schwingel	
2	<i>Festuca heterophylla</i>	-	2	-	-	2	2	-		U	R	Verschiedenblättriger Schwingel	
	<i>Festuca ovina</i> agg.											Schaf-Schwingel, Artengruppe	
*	<i>Festuca brevipila</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	R	*	Raublättriger Schwingel	
2	<i>Festuca csikhegyensis</i>	-	-	-	-	-	2	-			2	Blaugrüner Schwingel	
*	<i>Festuca guestfalica</i> ssp. <i>guestfalica</i>	-	*	*	*	*	*	D		*, Anm 136	3	Westfälischer Schwingel	
V	<i>Festuca filiformis</i>	*	*	*	*	*	*	3			V	Haar-Schwingel	
2	<i>Festuca longifolia</i>	2	-	-	-	-	-	-			RN	Langblättriger Schwingel	
*	<i>Festuca pallens</i>	-	-	-	-	*	3	-			R	Bleicher Schwingel	
*	<i>Festuca pulchra</i>	-	*	*	-	*	-	-	Neo	Anm 137	*	Falscher Schwingel	
*	<i>Festuca pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Wiesen-Schwingel	
	<i>Festuca rubra</i> agg.									R		Rot-Schwingel, Artengruppe	
*	<i>Festuca heteromalla</i>	*	-	-	-	*	-	-			*	Ausgebreiteter Schwingel	
*	<i>Festuca nigrescens</i>	*	*	*	*	*	*	*		A	*	Schwärzlicher Schwingel	
*	<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>juncea</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Binsen-Schwingel	
*	<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>rubra</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Rot-Schwingel	
*	<i>Ficaria verna</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Scharbockskraut	
2	<i>Filago arvensis</i>	0	1	1	2	2	2	0		Anm 138	1	Acker-Filzkraut	
0	<i>Filago gallica</i>	-	-	0	-	-	-	-			0	Französisches Filzkraut	




**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
1	<i>Filago lutescens</i>	0	1	0	0	1	–	–		Anm 139	2N	Graugelbes Filzkraut	
*	<i>Filago minima</i>	*	*	*	2	3	2	*			3	Zwerg-Filzkraut	
0	<i>Filago pyramidata</i>	0	–	–	–	–	–	–			0	Spatelblättriges Filzkraut	
1	<i>Filago vulgaris</i>	0	1	1	1	1	0	0		Anm 140	2N	Deutsches Filzkraut	
*	<i>Filipendula ulmaria</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Großes Mädesüß	
2S	<i>Filipendula vulgaris</i>	0	0	–	2	3S	1S	–		R, K	2	Kleines Mädesüß	
2	<i>Fourraea alpina</i>	–	–	–	–	2	0	–			R	Armbütige Gänsekresse	
2	<i>Fragaria moschata</i>	–	–	–	2	1	2	–		KR	2	Zimt-Erdbeere	
*	<i>Fragaria vesca</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Wald-Erdbeere	
3	<i>Fragaria viridis</i>	–	0	–	3	*	1	–			3	Hügel-Erdbeere	
*	<i>Frangula alnus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Faulbaum, Pulverholz	
*	<i>Fraxinus excelsior</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliche Esche	
1	<i>Fritillaria meleagris</i>	–	–	1	–	–	–	–	!, §	KR, A	1	Gewöhnliche Schachblume	
1	<i>Fumana procumbens</i>	–	–	–	1	–	–	–			1	Zwergsonnenröschen, Nadelröschen	
*	<i>Fumaria officinalis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnlicher Erdrauch	
1	<i>Fumaria parviflora</i>	0	0	–	–	1	–	0			2	Kleinblütiger Erdrauch	
3	<i>Fumaria vaillantii</i> ssp. <i>vaillantii</i>	–	2	2	3S	*	1	–			3	Vaillants Erdrauch	
*	<i>Gagea lutea</i>	3	*	*	*	*	*	2			*	Wald-Goldstern	
3	<i>Gagea pratensis</i>	3	3	2	3	3	3	0			3	Wiesen-Goldstern	
*	<i>Gagea spathacea</i>	–	–	*	3	–	*	–	!!		3	Scheiden-Goldstern	
3	<i>Gagea villosa</i>	2	3	3	3	*	2	0			3	Acker-Goldstern	
	<i>Galanthus elwesii</i>								neo	K		Elwes' Schneeglöckchen	
*	<i>Galanthus nivalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	§	K	Schneeglöckchen	
	<i>Galega officinalis</i>								neo		R	Geißraute	
*	<i>Galeobdolon argentatum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	Silberblättrige Goldnessel	
*	<i>Galeobdolon luteum</i>	–	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliche Goldnessel	
*	<i>Galeobdolon montanum</i>	*	*	*	*	*	*	*		*	*	Berg-Goldnessel	
3	<i>Galeopsis angustifolia</i>	2	2	3	3	*	3	2			*	Schmalblättriger-Hohlzahn	
*	<i>Galeopsis bifida</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kleinblütiger Hohlzahn	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
1	<i>Galeopsis ladanum</i>	-	-	0	1	-	1	-			Anm 141	2	Acker Hohlzahn
*	<i>Galeopsis pubescens</i> ssp. <i>pubescens</i>	-	-	*	-	-	*	-	Neo		U	*	Weichhaariger Hohlzahn
3	<i>Galeopsis segetum</i>	3	2	1	0	*	*	2				3	Saat-Hohlzahn
3	<i>Galeopsis speciosa</i>	3	0	3	3	2	0	2			U	3	Bunter Hohlzahn
*	<i>Galeopsis tetrahit</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Stechender Hohlzahn
*	<i>Galinsoga ciliata</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Bewimpertes Knopfkraut
*	<i>Galinsoga parviflora</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Kleinblütiges Knopfkraut
*	<i>Galium album</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	*	Weißes Labkraut, Wiesen-Labkraut
*	<i>Galium aparine</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kletten-Labkraut, Klebkraut
2	<i>Galium boreale</i>	-	0	1	0	2	3S	-			Anm 142	2	Nordisches Labkraut
*	<i>Galium elongatum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hohes Labkraut
0	<i>Galium glaucum</i>	-	0	-	-	-	-	-				0	Blaugrünes Labkraut
*	<i>Galium mollugo</i> (s.str.)	*	*	*	*	*	*	D		z.T. Neo, R, *	Anm 143	*	Auen-Labkraut
*	<i>Galium odoratum</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Waldmeister
*	<i>Galium palustre</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sumpf-Labkraut
	<i>Galium parisiense</i>								neo			*	Pariser Labkraut
3	<i>Galium pumilum</i>	-	1	2	3	*	3	-			Anm 144	*	Heide-Labkraut
*	<i>Galium saxatile</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Harzer Labkraut
3	<i>Galium spurium</i> ssp. <i>infestum</i>	-	0	2	2	3S	2	-			U	3	Saat-Labkraut
1	<i>Galium spurium</i> ssp. <i>spurium</i>	0	0	1	0	0	0	0				1	Lein-Labkraut
*	<i>Galium sylvaticum</i>	0	*	3	*	*	*	0			Anm 145	*	Wald-Labkraut
2	<i>Galium tricornutum</i>	0	0	1	2	2S	0	-				2	Dreihörniges Labkraut
V	<i>Galium uliginosum</i>	*	*	*	*	*	*	*				V	Moor-Labkraut
V	<i>Galium verum</i>	*	*	*	*	*	*	3			R	V	Echtes Labkraut
0	<i>Galium wirtgenii</i>	-	-	-	-	0	-	-			R, Anm 146	k.A.	Wirtgens Labkraut
3S	<i>Genista anglica</i>	3S	3S	3S	2	3S	3	1S				3N	Englischer Ginster
2	<i>Genista germanica</i>	0	1	0	1	2	2	0				2	Deutscher Ginster
3	<i>Genista pilosa</i>	3S	3S	2	2	*S	3	-				3	Haar-Ginster


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*S	<i>Genista sagittalis</i>	0	2	-	-	*S	-	-			*	Flügel-Ginster	
<b>3S</b>	<b><i>Genista tinctoria</i> ssp. <i>tinctoria</i></b>	2	3S	3S	3S	*S	3S	0		R	3N	Färber-Ginster	
<b>2S</b>	<b><i>Gentiana cruciata</i></b>	-	-	1S	2S	2S	1	-		§	2N	Kreuz-Enzian	
<b>2S</b>	<b><i>Gentiana pneumonanthe</i></b>	2S	2S	2S	0	3S	2	0		§	2N	Lungen-Enzian	
<b>1S</b>	<b><i>Gentianella campestris</i></b>	-	-	0	0	-	1S	-		§	1	Feld-Enzian	
<b>3S</b>	<b><i>Gentianella germanica</i></b>	-	-	2S	3S	*S	2S	0		§	3	Deutscher Enzian	
<b>0</b>	<b><i>Gentianella uliginosa</i></b>	-	-	0	0	-	-	-		!!, §	0	Sumpf-Enzian	
<b>3</b>	<b><i>Gentianopsis ciliata</i></b>	0	0	2	3	*S	2	0		§	3	Fransen-Enzian	
*	<i>Geranium aequale</i>	-	-	D	-	D	-	-		Anm 147	k.A.	Glattfrüchtiger Storchschnabel	
*	<i>Geranium columbinum</i>	*	*	*	*	*	*	3			*	Tauben-Storchschnabel	
*	<i>Geranium dissectum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Schlitzblättriger Storchschnabel	
<b>2</b>	<b><i>Geranium lucidum</i></b>	-	-	-	2	2	2	-		U	2	Glänzender Storchschnabel	
*	<i>Geranium molle</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Weicher Storchschnabel	
<b>3</b>	<b><i>Geranium palustre</i></b>	0	0	3	3	R	*	2			3	Sumpf-Storchschnabel	
*	<i>Geranium phaeum</i> ssp. <i>phaeum</i>	-	-	3	3	-	*	0	Neo	KR	*	Braunroter Storchschnabel	
*	<i>Geranium pratense</i>	3	3	*	*	0	3	3		U, A, R	*	Wiesen-Storchschnabel	
*	<i>Geranium purpureum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	Anm 148	k.A.	Purpurroter Storchschnabel	
*	<i>Geranium pusillum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kleiner Storchschnabel	
*	<i>Geranium pyrenaicum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Pyrenäen-Storchschnabel	
*	<i>Geranium robertianum</i> ssp. <i>robertianum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Ruprechtskraut	
*	<i>Geranium rotundifolium</i>	*	*	*	-	3	*	*	Neo	U, Anm 149	*	Rundblättriger Storchschnabel	
<b>3</b>	<b><i>Geranium sanguineum</i></b>	-	-	-	0	*	0	-		R, A, Anm 150	*	Blutroter Storchschnabel	
*	<i>Geranium sylvaticum</i>	-	*	-	-	*	*	-			*	Wald-Storchschnabel	
<b>3</b>	<b><i>Geum rivale</i></b>	2	2	3	2	*	3	2			3	Bach-Nelkenwurz	
*	<i>Geum urbanum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliche Nelkenwurz	
<b>2S</b>	<b><i>Glaux maritima</i></b>	-	-	-	2S	-	-	-			1	Strand-Milchkraut	
<b>3</b>	<b><i>Glebionis segetum</i></b>	3	3	2	1	*S	3	0		R, U, A	3	Saat-Wucherblume	
*	<i>Glechoma hederacea</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gundermann, Gundelrebe	
*	<i>Globularia punctata</i>	-	-	-	-	*	-	-		§	*	Langstängelige Kugelblume	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§	Verantw.	Anmerkungen	RL	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG						
*	<i>Glyceria declinata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Blaugrüner Schwaden	
*	<i>Glyceria fluitans</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Flutender Schwaden	
*	<i>Glyceria maxima</i> ssp. <i>maxima</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wasser-Schwaden	
*	<i>Glyceria notata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gefalteter Schwaden, Faltblättriger Schwaden	
*	<i>Glyceria striata</i> ssp. <i>stricta</i>	-	-	-	-	*	*	-	Neo		Anm 151	*	Gestreifter Schwaden	
*	<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	*	*	3	*	*	*	2				*	Wald-Ruhrkraut	
*	<i>Gnaphalium uliginosum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sumpf-Ruhrkraut	
3	<i>Goodyera repens</i>	-	2	0	1	*	-	-	Neo	§		*	Kriechendes Netzblatt	
1	<i>Gratiola officinalis</i>	0	1	0	-	-	-	-		§	A	1	Gnadenkraut	
2	<i>Groenlandia densa</i>	2	0	1	1	-	2	0				2	Fischkraut	
3S	<i>Gymnadenia conopsea</i>	0	0	2	3	*S	2	0		§		3N	Große Händelwurz, Mücken-Händelwurz	
2S	<i>Gymnadenia densiflora</i>	-	2S	2	2	3S	1	-		§		2	Dichtblütige Händelwurz	
*	<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	R	R	3	*	*	*	2				*	Eichenfarn	
3	<i>Gymnocarpium robertianum</i>	3	0	2	3	2	3	2			Anm 152	3	Ruprechtsfarn	
1	<i>Gypsophila muralis</i>	0	1	0	1	1	0	0			Anm 153	1	Mauer-Gipskraut	
1	<i>Hammarbya paludosa</i>	1	0	0	-	0	0	-		§	Anm 154	1	Sumpf-Weichwurz	
*	<i>Hedera helix</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Efeu	
3	<i>Helianthemum nummularium</i>	0	2	0	3S	*	3S	-			Anm 155	3	Gewöhnliches Sonnenröschen	
*	<i>Helianthus tuberosus</i>	*	*	*	*	-	*	*	Neo		K, R	*	Topinambur	
0	<i>Helichrysum arenarium</i>	0	0	0	0	0	-	0		§	A, Anm 156	1	Sand-Strohblume	
2	<i>Helichrysum luteoalbum</i>	2	2	2	0	D	2	2			Anm 157	2	Gelbweißes Ruhrkraut	
3S	<i>Helictotrichon pratense</i>	-	2	2	3S	*S	3	-			Anm 158	3N	Gewöhnlicher Wiesenhafer	
*	<i>Helictotrichon pubescens</i> ssp. <i>pubescens</i>	3	3	3	*	*	*	2			R	*	Flaumhaariger Wiesenhafer, Flaumhafer	
R	<i>Helleborus foetidus</i>	-	R	-	R	R	R	-		§	z.T. Neo, A	R	Stinkende Nieswurz	
3	<i>Helleborus viridis</i> ssp. <i>occidentalis</i>	3	3	3	3	R	*	3		§	KR?	3	Westliche Grüne Nieswurz	
	<i>Helminthotheca echioides</i>								neo		R		Natternkopf-Bitterkraut	
2S	<i>Helosciadium inundatum</i>	1	1	2S	0	-	-	0		§	Anm 159	2N	Flutender Scheiberich	
3	<i>Helosciadium nodiflorum</i>	3	3	0	-	3	-	-				3	Knotenblütiger Scheiberich	
1S	<i>Helosciadium repens</i>	0	-	1S	0	-	-	-		!!§§		1	Kriechender Scheiberich	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
<b>3</b>	<b><i>Hepatica nobilis</i></b>	-	-	3	3	-	*	-		§	A	*	Leberblümchen
*	<i>Heracleum mantegazzianum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Riesen-Bärenklau
*	<i>Heracleum sphondylium</i> ssp. <i>sphondylium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Bärenklau
<b>2S</b>	<b><i>Herminium monorchis</i></b>	-	0	0	2S	3S	0	-		§		2N	Einknollige Honigorchis
*	<i>Herniaria glabra</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kahles Bruchkraut
*	<i>Herniaria hirsuta</i>	*	*	*	-	*	-	*	Neo		U	*	Rauhaariges Bruchkraut
*	<i>Hesperis matronalis</i>	*	*	*	*	*	*	*			KR	*	Gewöhnliche Nachtviole
	<i>Hieracium</i>										Anm 160		Habichtskraut
<b>0</b>	<b><i>Hieracium amplexicaule</i></b>	-	-	-	0	-	-	-	Neo			0	Stängelumfassendes Habichtskraut
<b>G</b>	<b><i>Hieracium aridum</i></b>	-	0	-	0	-	G	-			Anm 161	*	Trockenheitsliebendes Habichtskraut
*	<i>Hieracium aurantiacum</i>	*	*	*	*	*	*	*			K, R, U	*	Orangerotes Habichtskraut
<b>3</b>	<b><i>Hieracium auriculoides</i></b>	-	0	-	-	0	3	-			Anm 162	3	Pannonisches Habichtskraut
#	<i>Hieracium auriculoides</i> ssp. <i>trichocymum</i>					0	#			!		k.A.	
*	<i>Hieracium bauhini</i>	*	*	*	2	*	*	*				*	Bauhins Habichtskraut
#	<i>Hieracium bauhini</i> ssp. <i>arvorum</i>						#					k.A.	
#	<i>Hieracium bauhini</i> ssp. <i>bauhini</i>						#					k.A.	
#	<i>Hieracium bauhini</i> ssp. <i>besserianum</i>	#	#			#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium bauhini</i> ssp. <i>hispidissimum</i>	#		#	#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium bauhini</i> ssp. <i>polyanthemum</i>		#									k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium bauhini</i> ssp. <i>transgressum</i></b>		0									k.A.	
#	<i>Hieracium bauhini</i> ssp. <i>weissianum</i>	#		#	#	#	#			!!, (End)		k.A.	
<b>1</b>	<b><i>Hieracium bifidum</i></b>	-	-	-	1	-	-	-				1	Gabel-Habichtskraut
#	<i>Hieracium bifidum</i> ssp. <i>caesiiflorum</i>				#					(!)		k.A.	
#	<i>Hieracium bifidum</i> ssp. <i>psammogenes</i>				#					(!)		k.A.	
*	<i>Hieracium brachiatum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gabelästiges Habichtskraut
<b>0</b>	<b><i>Hieracium brachiatum</i> ssp. <i>villarsii</i></b>		0									k.A.	
*	<i>Hieracium caespitosum</i>	*	*	*	*	D	*	*			Anm 163	*	Wiesen-Habichtskraut
#	<i>Hieracium caespitosum</i> ssp. <i>caespitosum</i>	#	#	#	#	0	#				Anm 164	k.A.	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
#	<i>Hieracium caespitosum</i> ssp. <i>colliniforme</i>	#	#	#	#	#	#					k.A.	
<b>G</b>	<i>Hieracium calodon</i>	-	0	-	-	G	-	-	Neo?			*	Schönhaariges Habichtskraut
#	<i>Hieracium calodon</i> ssp. <i>mogunticum</i>		0			*			Neo?	!		k.A.	
<b>0</b>	<i>Hieracium calodon</i> ssp. <i>pseudofallax</i>		0			0			Neo?	!		k.A.	
<b>0</b>	<i>Hieracium calodon</i> ssp. <i>sphaleron</i>		0			0			Neo?			k.A.	
<b>R</b>	<i>Hieracium compositum</i> ssp. <i>magnolianum</i>	-	R	-	-	-	-	-	Neo			1	Zusammengesetztes Habichtskraut
<b>3</b>	<i>Hieracium cymosum</i>	-	-	-	2	G	G	-				3	Trugdoldiges Habichtskraut
<b>0</b>	<i>Hieracium cymosum</i> ssp. <i>confluentinum</i>					0				!!		k.A.	
#	<i>Hieracium cymosum</i> ssp. <i>cymigerum</i>					#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium cymosum</i> ssp. <i>cymosum</i>					#						k.A.	
<b>0</b>	<i>Hieracium densiflorum</i>	0	-	-	0	-	-	-				0	Dichtblütiges Habichtskraut
*	<i>Hieracium derubellum</i>	-	-	-	-	-	*	-				*	Rötliches Habichtskraut
*	<i>Hieracium diaphanoides</i>	*	-	*	*	0	*	*			Anm 165	*	Durchscheinendes Habichtskraut
<b>0</b>	<i>Hieracium diaphanoides</i> ssp. <i>bastardianum</i>							0				k.A.	
#	<i>Hieracium diaphanoides</i> ssp. <i>diaphanoides</i>	#		#	#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium diaphanoides</i> ssp. <i>subpinnatifidum</i>			#	0							k.A.	
<b>0</b>	<i>Hieracium duerkhemiense</i>	-	-	-	-	0	-	-			Anm 166	k.A.	Dürkheimer Habichtskraut
*	<i>Hieracium erythrochristum</i>	-	*	*	D	-	*	*			Anm 167	*	Rain-Habichtskraut
<b>3</b>	<i>Hieracium flagellare</i>	-	0	1	-	-	3	-			Anm 168	3	Ausläuferreiches Habichtskraut
*	<i>Hieracium flagelliferum</i> ssp. <i>beckhausii</i>	-	-	*	*	*	*	-	!!	End		*	Beckhaus´ Habichtskraut
<b>2</b>	<i>Hieracium floribundum</i>	-	-	D	0	-	*	D			Anm 169	2	Reichblütiges Habichtskraut
*	<i>Hieracium glaucinum</i>	0	R	-	3	*	*	-			Anm 170	*	Frühblühendes Habichtskraut
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>basalticum</i>						#			!		k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>bounophilum</i>					#						k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>cinerascens</i>				#	#	#					k.A.	
<b>0</b>	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>fallens</i>					0						k.A.	



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>floccicymoides</i>				#					!!		k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>fragile</i>					#						k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>fraternum</i>				#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>gladiatum</i>					#						k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>glauciforme</i>	0			#	#	0					k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>glaucinum</i>				#	#	#				Anm 171	k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>heteroschistum</i>				#	#	#				Anm 172	k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>medium</i>		#		#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>oegocladum</i>						#					k.A.	
0	<b><i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>pallidifrons</i></b>						0					k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>pallidulum</i>						#					k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>pinicola</i>					#						k.A.	
0	<b><i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>praecociforme</i></b>						0	0		!!		k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>recensitum</i>				#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>similatum</i>				#	0					Anm 173	k.A.	
0	<b><i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>verlotii</i></b>	0										k.A.	
#	<i>Hieracium glaucinum</i> ssp. <i>vernum</i>				#		#					k.A.	
1	<b><i>Hieracium glomeratum</i></b>	-	-	G	1	-	-	-			Anm 174	1	Geknäueltköpfiges Habichtskraut
0	<b><i>Hieracium heterodoxiforme</i></b>	-	0	-	-	-	-	-			Anm 175	k.A.	Nassauisches Habichtskraut
1	<b><i>Hieracium hypochoeroides</i> ssp. <i>guestphalicum</i></b>	-	-	-	-	-	1	-		!!, End		1	Westfälisches Habichtskraut
2	<b><i>Hieracium iseranum</i></b>	-	-	-	-	-	2	-			Anm 176	2	Isergebirgs-Habichtskraut
G	<b><i>Hieracium kalksburgense</i></b>	-	-	-	-	G	-	-			Anm 177	*	Kalksburger Habichtskraut
*	<i>Hieracium lachenalii</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Habichtskraut
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>acuminatum</i>	0	0	#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>amplificatum</i>			#			0					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>anfractum</i>						#					k.A.	



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						BRG	Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>argillaceum</i>	#	0	#	#	#	#					k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>aspernatum</i></b>	0										k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>aurulentum</i>		0	#		#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>brevidentatum</i>			#			#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>chlorophyllum</i>	0		#	#		#					k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>clevense</i></b>	0							!!			k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>consociatum</i>	0	0	#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>cruentifolium</i>						#		(!)			k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>festinum</i>		0	#		#	#					k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>frondosiforme</i></b>		0				0					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>haematophilum</i>			#	#							k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>lachenalii</i>	#	#	#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>lepidulum</i>			#		0	#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>maculatifforme</i>			#	#		#		!!			k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>paucifoliatum</i>	0	0				#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>perscissiforme</i>						#		!!			k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>perscissum</i>		#		0		#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>pinnatifidum</i>	0			#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>pseudodiaphanum</i>			#	#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>pseudopollichiae</i>			#			#		!			k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>scanicum</i></b>		0									k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>sciaphilum</i>	#	0	#	#		#					k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>spathulare</i></b>		0									k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>stipatifforme</i>			#	#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>subacuminatum</i>			#			#		!			k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>subirriguifrons</i>				#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>subirriguum</i>				#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>sublevicaule</i>					#						k.A.	





## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>substipatifforme</i>			#								k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>subviriduliceps</i>					#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>tridentatoides</i>			#								k.A.	
0	<b><i>Hieracium lachenalii</i> ssp. <i>violascens</i></b>	0		0								k.A.	
3S	<b><i>Hieracium lactucella</i> ssp. <i>lactucella</i></b>	0	1	1	1	3S	3S	0		!		3N	Geöhrttes Habichtskraut
*	<i>Hieracium laevigatum</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 178	*	Glattes Habichtskraut
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>boraeanum</i>			#			#					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>conspicuum</i>	#	#	#		#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>coronopifolioides</i>			#			#					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>corvipedifolium</i>			#	#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>deltophylloides</i>					#						k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>dryadeum</i>			#			0					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>friesii</i>			#			0					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>gothiciforme</i>		0	#	#	#						k.A.	
0	<b><i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>grandidens</i></b>	0	0	0	0		0					k.A.	
0	<b><i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>knafii</i></b>				0							k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>laevigatum</i>	#		#	#	0	#				Anm 179	k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>levigans</i>			#			#					k.A.	
0	<b><i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>lissolepium</i></b>						0					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>magistri</i>						#					k.A.	
0	<b><i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>mixopoliiforme</i></b>						0			!!		k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>perangustum</i>			#			#					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>pictaviense</i>	#			#		0					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>pseudo-charrieri</i>			#			#					k.A.	
0	<b><i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>pseudotridentatum</i></b>						0					k.A.	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>purpurellum</i>				#							k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>rhenoprovinciae</i>				#				!!			k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>rigidum</i>	#	0				#					k.A.	
0	<b><i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>soproniense</i></b>						0					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>subgracilipes</i>			#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium laevigatum</i> ssp. <i>tridentatum</i>	#		#	#	#	#					k.A.	
D	<i>Hieracium leptocladus</i>	-	D	-	-	-	-	-			Anm 180	k.A.	Dünnästiges Habichtskraut
2	<b><i>Hieracium leptophyton</i></b>	-	0	0	2	-	G	0			Anm 181	2	Zartes Habichtskraut
0	<b><i>Hieracium leptophyton</i> ssp. <i>demandtii</i></b>		0	0					!!			k.A.	
#	<i>Hieracium leptophyton</i> ssp. <i>polyanthemoides</i>				#							k.A.	
R	<b><i>Hieracium levicaule</i></b>	-	-	-	R	-	R	-				R	Dünnstängeliges Habichtskraut
2	<b><i>Hieracium longiscapum</i> ssp. <i>spathophyllum</i></b>	D	-	2	-	-	-	-			Anm 182	*	Langstängeliges Habichtskraut
3	<b><i>Hieracium longisquamum</i></b>	-	-	-	-	3	-	-	!!	End		3	Langschuppiges Habichtskraut
*	<i>Hieracium macrostolonum</i>	-	0	*	-	-	*	*				*	Langläuferiges Habichtskraut
*	<i>Hieracium maculatum</i>	-	R	3	R	*	*	*			Anm 183	*	Geflecktes Habichtskraut
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>approximatum</i>			#	#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>arenarium</i>			#	#	#					Anm 184	k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>arrectarium</i>		0	#		0	#					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>asperatum</i>		0		#							k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>astictum</i>						#					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>commixtum</i>		0		#	#					Anm 185	k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>cruentum</i>			#	#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>divisum</i>		#		#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>fictum</i>		0	#	#	0	#					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>maculatum</i>	D	D		#	#					Anm 186	k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>naevuliferum</i>			#	#		#					k.A.	



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>onosmotrichum</i>					0	#					k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>pilatense</i></b>						0					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>pollichiae</i>			#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>subdivisum</i>					#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium maculatum</i> ssp. <i>tinctum</i>					#						k.A.	
*	<i>Hieracium murorum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Habichtskraut
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>amoenopictum</i>					#						k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>argyropodum</i></b>					0					Anm 187	k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>aspreticola</i>					#	#	#				k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>calvifrons</i>			#		#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>chloroprasinum</i>						#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>circumstellatum</i>					#	0				Anm 188	k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>euchloroprasinum</i>					#	#	#				k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>exotericoides</i>			#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>exotericum</i>	0	#	#	#		#					k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>floccicymum</i></b>						0					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>gentile</i>	#		#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>glandulosissimum</i>					#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>grandidens</i>					0	#					k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>integratiforme</i></b>		0									k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>microps</i>					#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>micropsilon</i>			#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>nemorense</i>	0		#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>oblongum</i>	0		#	#	#						k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>perviride</i>					#	#				Anm 189	k.A.	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						BRG	Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>pseudoblongum</i>						#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>pseudopinicoliforme</i>					#	0					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>pseudosilvularum</i>			#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>pseudovalifolium</i>					#						k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>scabripes</i>					#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>serratifolium</i>	0	0		#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>silvularum</i>	0		#	#	#					Anm 190	k.A.	
0	<b><i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>sparsum</i></b>	0		0								Anm 191	k.A.
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>subbifidiforme</i>				#							k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>subirriguiforme</i>						#					k.A.	
0	<b><i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>subnaevuliferum</i></b>						0					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>subnemorense</i>			#	#	#	#				Anm 192	k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>torticeps</i>			#	#		#					k.A.	
#	<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>viridicollum</i>			#			#					k.A.	
3	<b><i>Hieracium onosmoides</i></b>					3	1	-				3	Lotwurz-Habichtskraut
#	<i>Hieracium onosmoides</i> ssp. <i>crinigerum</i>						#					k.A.	
0	<b><i>Hieracium onosmoides</i> ssp. <i>onosmoides</i></b>					0						k.A.	
#	<i>Hieracium onosmoides</i> ssp. <i>porphyritae</i>					#				!!		k.A.	
*	<i>Hieracium pilosella</i>	*	*	*	*	*	*	*				V	Mausohr-Habichtskraut
0	<b><i>Hieracium pilosellinum</i></b>	0	-	-	-	-	-	-			Anm 193	0	Mausohrähnliches Habichtskraut
*	<i>Hieracium piloselloides</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 194	*	Florentiner Habichtskraut
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>albidobracteum</i>			#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>alethes</i>				#	#						k.A.	
0	<b><i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>anadenoides</i></b>		0			0						k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>aquilonare</i>						#					k.A.	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL					
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>canipedunculum</i>			#							k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>floccipedunculum</i>			#	#		#				k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>hirsuticeps</i>			#	#		#				k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>ingens</i></b>		0								k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>obscurum</i>	#	#	#	#	#	#			Anm 195	k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>parcifloccum</i>	#	#	#	#		#				k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>praealtum</i>	#	#	#	#	#	#				k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>pseudoflorentinum</i>	#	#				#				k.A.	
#	<i>Hieracium piloselloides</i> ssp. <i>subcymigerum</i>			#	#	#	#				k.A.	
<b>G</b>	<b><i>Hieracium polymastix</i></b>	G	0	-	-	-	G	-		Anm 196	*	Peitschenläuferiges Habichtskraut
<b>3</b>	<b><i>Hieracium prussicum</i></b>	0	2	G	-	-	0	-	!!	Anm 197	3	Preußisches Habichtskraut
*	<i>Hieracium pseudeffusum</i>	*	*	*	*	-	*	*		Anm 198	k.A.	Ausgebreitetes Habichtskraut
*	<i>Hieracium rubrum</i>	-	-	-	-	-	*	-		Anm 199	*	Rotes Habichtskraut
*	<i>Hieracium sabaudum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Savoyer Habichtskraut
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>concinnum</i>	#	#	#	#	#	#				k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>curvidens</i>				#						k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>eminens</i>	0		#	#	#	#				k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>fruticetorum</i>	#	0								k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>gigantodon</i>	#			#		#				k.A.	
<b>0</b>	<b><i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>grandidentatum</i></b>	0	0				0				k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>nemorivagum</i>	#	#	#	#	#	#				k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>obliquum</i>		0			#					k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>quercetorum</i>	#	#			#					k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>salicetorum</i>			#							k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>scabiosum</i>		0	#	#		0				k.A.	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						BRG	Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>sedunense</i>	#	#	#	#	#						k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>sublactucaceum</i>	#		#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>subrectum</i>	#	#	#	#	#						k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>vagum</i>	#	#	#	#	#	#					k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>virescens</i>	0		#			0					k.A.	
#	<i>Hieracium sabaudum</i> ssp. <i>virgultorum</i>	0	0	#		0	#					k.A.	
0	<b><i>Hieracium saxifragum</i></b>	-	-	-	-	0	-			Anm 200	0	Steinbrech-Habichtskraut	
3	<b><i>Hieracium schmidtii</i></b>	-	-	-	2	3	3				R	Bleiches Habichtskraut	
#	<i>Hieracium schmidtii</i> ssp. <i>comatulum</i>						#					k.A.	
#	<i>Hieracium schmidtii</i> ssp. <i>pallidiglaucinum</i>					#			!!			k.A.	
#	<i>Hieracium schmidtii</i> ssp. <i>schmidtiiforme</i>				#							k.A.	
#	<i>Hieracium schmidtii</i> ssp. <i>subcomatulum</i>						#					k.A.	
1	<b><i>Hieracium schultesii</i></b>	0	0	0	-	1	1	-		Anm 201	1	Schultes´ Habichtskraut	
D	<i>Hieracium spurium</i>	-	-	-	-	D	-	-		Anm 202	k.A.	Lockerrispiges Habichtskraut	
*	<i>Hieracium stoloniflorum</i>	-	-	*	0	-	*	-			*	Läuferblütiges Habichtskraut	
3	<b><i>Hieracium umbellatum</i> ssp. <i>umbellatum</i></b>	3	3	3	3	*	*	3			*	Doldiges Habichtskraut	
*	<i>Hieracium vasconicum</i>	-	*	*	*	-	-	-		Anm 203	*	Lorbeerartiges Habichtskraut	
*	<i>Hieracium visianii</i>	*	0	-	-	*	0	-		Anm 204	*	Visianis Habichtskraut	
2	<b><i>Hieracium zizianum</i></b>	-	0	-	3	0	2	-		Anm 205	2	Ziz´ Habichtskraut	
#	<i>Hieracium zizianum</i> ssp. <i>affine</i>		0		#							k.A.	
0	<b><i>Hieracium zizianum</i> ssp. <i>insigne</i></b>		0							Anm 206	k.A.		
#	<i>Hieracium zizianum</i> ssp. <i>zizianum</i>		0			0	#					k.A.	
1	<b><i>Hierochloe odorata</i></b>	-	1	0	-	-	-	-				2	Duftendes Mariengras
*	<i>Himantoglossum hircinum</i>	-	-	-	-	*	-	-	§	A, U, Anm 207	R	Bocks-Riemenzunge	
*S	<i>Hippocrepis comosa</i>	0	2	-	*S	*S	-	0		Anm 208	*N	Gewöhnlicher Hufeisenklee	
	<i>Hippophae rhamnoides</i>								neo		K	Sanddorn	
2	<b><i>Hippuris vulgaris</i></b>	2	0	2	2	0	-	-		A		3	Tannenwedel
*	<i>Hirschfeldia incana</i>	-	-	*	-	-	-	*	Neo	Anm 209	k.A.	Grausenf	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Holcus lanatus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wolliges Honiggras
*	<i>Holcus mollis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weiches Honiggras
<b>3</b>	<b><i>Holosteum umbellatum</i></b>	2	3	3	3	*	1	2				3	Doldige Spurre
*	<i>Hordelymus europaeus</i>	R	*	*	*	*	*	–				*	Waldgerste
*	<i>Hordeum jubatum</i>	*	*	*	*	–	*	*	Neo		U	*	Mähnen-Gerste
*	<i>Hordeum murinum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Mäuse-Gerste
<b>2</b>	<b><i>Hordeum secalinum</i></b>	*	0	1	0	0	–	2			Anm 210	2	Roggen-Gerste, Wiesen-Gerste
<b>3</b>	<b><i>Hottonia palustris</i></b>	3	2	3	2	–	2	2		§	A	3	Wasserfeder
*	<i>Humulus lupulus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hopfen
<b>2</b>	<b><i>Huperzia selago</i></b>	0	0	1	1	2	2	–		§		3	Tannenbärlapp
<b>3</b>	<b><i>Hyacinthoides non-scripta</i></b>	3	3	–	–	–	–	–		§	G, K	R	Hasenglöckchen
<b>2</b>	<b><i>Hydrocharis morsus-ranae</i></b>	2	2	2	0	0	–	2		!	A	2	Froschbiss
	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>								neo				Hahnenfußblättriger Wassernabel
*	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	*	*	3	3	3	3	2				*	Gewöhnlicher Wassernabel
*	<i>Hylotelephium maximum</i>	*	*	*	*	*	*	–				*	Große Fetthenne
*	<i>Hylotelephium telephium</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Purpur-Fetthenne
*	<i>Hylotelephium vulgare</i>	–	–	–	–	*	*	–				*	Berg-Fetthenne
<b>2</b>	<b><i>Hyoscyamus niger</i></b>	3	3	2	2	2	1	2			U	3	Schwarzes Bilsenkraut
<b>2S</b>	<b><i>Hypericum elodes</i></b>	2S	2S	3S	0	–	0	–		§		2N	Sumpf-Johanniskraut
*	<i>Hypericum hirsutum</i>	3	*	*	*	*	*	3				*	Behaartes Johanniskraut
*	<i>Hypericum humifusum</i>	*	*	3	3	*	*	*				*	Niederliegendes Johanniskraut
	<i>Hypericum maculatum</i> agg.												Geflecktes Johanniskraut, Artengruppe
*	<i>Hypericum desetangsii</i> ( <i>H. dubium</i> x <i>perforatum</i> )	*	x	*	*	*	*	*			Anm 211	*	Des Étangs' Johanniskraut
*	<i>Hypericum dubium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Stumpfkantiges Johanniskraut
*	<i>Hypericum maculatum</i> (s. str.)	–	*	*	*	*	*	–			Anm 212	*	Geflecktes Johanniskraut
*	<i>Hypericum montanum</i>	–	–	2	*	*	*	–				*	Berg-Johanniskraut
*	<i>Hypericum perforatum</i> ssp. <i>perforatum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Tüpfel-Johanniskraut
*	<i>Hypericum pulchrum</i>	*	*	3	*	*	*	2				*	Schönes Johanniskraut



**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WE/BL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Hypericum tetrapterum</i>	*	*	*	*	3	*	*				V	Geflügeltes Johanniskraut
<b>1S</b>	<b><i>Hypochaeris glabra</i></b>	1	0	1S	0	0	0	0		Anm 213		1	Kahles Ferkelkraut
<b>3S</b>	<b><i>Hypochaeris maculata</i></b>	–	–	0	1	*S	–	–				3N	Geflecktes Ferkelkraut
*	<i>Hypochaeris radicata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Ferkelkraut
<b>3</b>	<b><i>Hypopitys monotropa</i> agg.</b>	0	R	3	3	*	3	2		Anm 214		3	Fichtenspargel, Artengruppe
<b>0</b>	<b><i>Hyssopus officinalis</i></b>	–	–	–	0	–	–	–	Neo		KR, R, U	0	Ysop
	<i>Iberis amara</i>								neo				Bittere Schleifenblume
*	<i>Iberis umbellata</i>	–	*	*	–	–	–	*	Neo		K	*	Doldige Schleifenblume
*	<i>Ilex aquifolium</i>	*	*	*	*	*	*	*		§		*	Stechpalme, Hülse
<b>3</b>	<b><i>Illecebrum verticillatum</i></b>	2	3	2	0	–	*	3			Anm 215	3	Quirlige Knorpelmiere
	<i>Impatiens capensis</i>								neo				Orangefarbenes Springkraut
*	<i>Impatiens glandulifera</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*	Drüsiges Springkraut
*	<i>Impatiens noli-tangere</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Springkraut
*	<i>Impatiens parviflora</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Kleinblütiges Springkraut
*	<i>Inula britannica</i>	*	*	3	3	–	2	3				*	Wiesen-Alant
*	<i>Inula conyzae</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Dürrwurz
<b>2</b>	<b><i>Inula helenium</i></b>	0	0	2	1	2	2	1			KR, A	2	Gebräuchlicher Alant
<b>3</b>	<b><i>Inula salicina</i> ssp. <i>salicina</i></b>	–	0	2	2	*S	–	1				3	Weidenblättriger Alant
*	<i>Iris pseudacorus</i>	*	*	*	*	*	*	*		§	A	*	Gelbe Schwertlilie
*	<i>Isatis tinctoria</i>	*	*	*	–	*	*	*	Neo		U	*	Färber-Waid
<b>2S</b>	<b><i>Isolepis fluitans</i></b>	2	2	2S	0	–	–	0				2N	Flutende Moorbirse
V	<i>Isolepis setacea</i>	*	*	*	*	*	*	*				V	Borsten-Moorbirse
<b>3</b>	<b><i>Jasione montana</i></b>	3	3	3	2	3	3	0				3	Berg-Sandknöpfchen
	<i>Juglans regia</i>								neo		K, U		Walnuss
*	<i>Juncus acutiflorus</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Spitzblütige Binse
<b>2</b>	<b><i>Juncus alpinoarticulatus</i></b>	–	0	2	1	–	–	–				3N	Alpen-Binse
*	<i>Juncus articulatus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Glieder-Binse
*	<i>Juncus bufonius</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kröten-Binse
*	<i>Juncus bulbosus</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Zwiebel-Binse





Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
1	<b><i>Juncus capitatus</i></b>	0	0	1	0	0	0	0				1	Kopf-Binse
*	<i>Juncus compressus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Platthalm-Binse
*	<i>Juncus conglomeratus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Knäuel-Binse
*	<i>Juncus effusus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Flatter-Binse
2S	<b><i>Juncus filiformis</i></b>	1S	0	2S	2	1	3	0				2	Faden-Binse
2S	<b><i>Juncus gerardii</i></b>	-	-	2S	0	-	-	-				2N	Bodden-Binse
*	<i>Juncus inflexus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Blaugrüne Binse
D	<i>Juncus minutulus</i>	D	-	D	-	-	D	-		Anm 216		*	Kleinste Binse
0	<b><i>Juncus pygmaeus</i></b>	0	-	-	-	-	-	-		(!)		0	Zwerg-Binse
*	<i>Juncus ranarius</i>	*	*	*	*	-	*	*				*	Frosch-Binse
3S	<b><i>Juncus squarrosus</i></b>	3S	3S	3	3S	*S	3	2				3N	Sparrige Binse
2	<b><i>Juncus subnodulosus</i></b>	0	2S	2	2	2	-	2				2	Stumpfbliätige Binse
2S	<b><i>Juncus tenageia</i></b>	0	2S	1	0	1	0	0				2N	Sand-Binse
*	<i>Juncus tenuis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Zarte Binse
3	<b><i>Juniperus communis ssp. communis</i></b>	3S	2S	2	3	*S	3	0			A	3	Gewöhnlicher Wacholder
	<i>Kalmia angustifolia</i>								neo		Anm 217	*	Schmalblättriger Berglorbeer
3	<b><i>Kickxia elatine</i></b>	2	3	3	3	*S	3	3				3	Spießblättriges Tännelkraut
2	<b><i>Kickxia spuria</i></b>	2	0	2	1	2	-	0				3	Eiblättriges Tännelkraut
*	<i>Knautia arvensis</i>	*	*	3	*	*	*	3			A	*	Acker-Witwenblume
3	<b><i>Knautia gracilis</i></b>	-	-	-	-	R	3S	-				3	Zierliche Witwenblume
2S	<b><i>Koeleria macrantha</i></b>	2S	2S	2	0	*S	2	0				2	Zierliches Schillergras
*	<i>Koeleria pyramidata</i>	-	-	3	*	*	3S	-				*	Pyramiden-Schillergras
*	<i>Laburnum anagyroides</i>	-	-	-	R	*	-	-	Neo		G	R	Gewöhnlicher Goldregen
*	<i>Lactuca serriola</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Kompass-Lattich
3	<b><i>Lactuca virosa</i></b>	-	3	2	2	3	3	3			U, Anm 218	3	Gift-Lattich
*	<i>Lamium album</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weißes Taubnessel
*	<i>Lamium amplexicaule</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Stängelumfassende Taubnessel
D	<i>Lamium confertum</i>	-	-	D	D	-	D	D			*	*	Mittlere Taubnessel
*	<i>Lamium hybridum</i>	*	x	*	*	-	*	*			*	*	Eingeschnittene Taubnessel



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Lamium maculatum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gefleckte Taubnessel
*	<i>Lamium purpureum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Rote Taubnessel
0	<b><i>Lappula squarrosa</i></b>	-	-	-	0	-	-	-		U, Anm 219	k.A.		Kletten-Igelsame
*	<i>Lapsana communis</i> ssp. <i>communis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Rainkohl
	<i>Lapsana communis</i> ssp. <i>intermedia</i>							neo					Mittlerer Rainkohl
R	<b><i>Laser trilobum</i></b>	-	-	-	R	-	-	-		§		R	Rosskümmel
*	<i>Laserpitium latifolium</i>	-	-	-	0	*	-	-				*	Breitblättriges Laserkraut
3	<b><i>Lathraea squamaria</i> ssp. <i>squamaria</i></b>	-	R	2	2	3	*	-				3	Schuppenwurz
2S	<b><i>Lathyrus aphaca</i></b>	-	0	1	0	2S	-	-			U, Anm 220	2	Ranken-Platterbse
1	<b><i>Lathyrus hirsutus</i></b>	-	D	1	0	1	1	-	Neo		U, Anm 221	1	Rauhaarige Platterbse
	<i>Lathyrus latifolius</i>								neo		K		Breitblättrige Platterbse
*	<i>Lathyrus linifolius</i>	1	*	3	3	*	*	0				*	Berg-Platterbse
3	<b><i>Lathyrus niger</i></b>	-	-	-	2	*	-	-				3	Schwarzwerdende Platterbse
	<i>Lathyrus nissolia</i>								neo		R		Gras-Platterbse
0	<b><i>Lathyrus palustris</i></b>	0	0	-	-	-	-	-		§		0	Sumpf-Platterbse
*	<i>Lathyrus pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Platterbse
*	<i>Lathyrus sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Platterbse
*	<i>Lathyrus tuberosus</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Knollige Platterbse
*	<i>Lathyrus vernus</i>	-	-	3	*	-	*	-				*	Frühlings-Platterbse
2	<b><i>Leersia oryzoides</i></b>	2	3	2	0	2	1	2				2	Reisquecke
3S	<b><i>Legousia hybrida</i></b>	-	2	2S	2	*S	-	-				3N	Kleinblütiger Frauenspiegel
2	<b><i>Legousia speculum-veneris</i></b>	2	2	1	1	3S	1	0				3N	Großblütiger Frauenspiegel
*	<i>Lemna gibba</i>	*	*	*	*	D	*	3				*	Buckelige Wasserlinse
*	<i>Lemna minor</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kleine Wasserlinse
*	<i>Lemna minuta</i>	*	*	*	-	-	-	*	Neo		U	*	Zierliche Wasserlinse
3	<b><i>Lemna trisulca</i></b>	*	3	3	2	2	3	3				3	Dreifurchige Wasserlinse
*	<i>Lemna turionifera</i>	*	x	*	-	-	-	-	Neo		U	*	Rötliche Wasserlinse
*	<i>Leontodon hispidus</i> ssp. <i>hispidus</i>	3	*	3	*	*	*	3				*	Steifhaariger Löwenzahn
*	<i>Leontodon saxatilis</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Nickender Löwenzahn, Zinnensaat


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
<b>2</b>	<b><i>Leonurus cardiaca</i> ssp. <i>cardiaca</i></b>	2	2	2	1	2	1	0			A	2	Gewöhnliches Herzgespann
	<i>Leonurus cardiaca</i> ssp. <i>villosus</i>								neo		K, A		Zottiges Herzgespann
*	<i>Lepidium campestre</i>	*	*	*	3	*	*	3			U	*	Feld-Kresse
<b>2</b>	<b><i>Lepidium coronopus</i></b>	2	3	2	2	2	-	0		!	U	3	Gewöhnlicher Krähenfuß
*	<i>Lepidium densiflorum</i>	*	*	*	-	-	-	*	Neo		Anm 222	*	Dichtblütige Kresse
*	<i>Lepidium didymum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Zweiknotiger Krähenfuß
*	<i>Lepidium draba</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Pfeil-Kresse
*	<i>Lepidium graminifolium</i>	*	*	-	-	-	-	*				*	Grasblättrige Kresse
*	<i>Lepidium heterophyllum</i>	-	*	-	-	*	*	-	Neo			*	Verschiedenblättrige Kresse
*	<i>Lepidium latifolium</i>	*	*	*	-	-	*	*	Neo		Anm 223	*	Breitblättrige Kresse
*	<i>Lepidium ruderales</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weg-Kresse
*	<i>Lepidium virginicum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		Anm 224	*	Virginische Kresse
V	<i>Leucanthemum vulgare</i> agg.	*	*	*	*	*	*	*			R, G, *, Anm 225	*	Gewöhnliche Wucherblume, Wiesen-Margerite, Artengruppe
<b>0</b>	<b><i>Leucojum aestivum</i></b>	-	-	0	-	-	-	-	Neo	§	KR Anm 226	k.A.	Sommer-Knotenblume
<b>3</b>	<b><i>Leucojum vernum</i></b>	-	0	3	3	*	3	-		§	A, K	3	Frühlings-Knotenblume, Märzenbecher
<b>1</b>	<b><i>Leymus arenarius</i></b>	-	-	1	-	-	-	-	Neo		KR, Anm 227	k.A.	Strandroggen
*	<i>Ligustrum vulgare</i>	*	*	*	*	*	*	*			z.T. Neo, K	*	Liguster
<b>3</b>	<b><i>Lilium martagon</i></b>	-	-	-	3	-	2	-		§		3	Türkenbund-Lilie
*	<i>Limosella aquatica</i>	*	*	2	3	3	*	2				*	Schlammling
<b>0</b>	<b><i>Linaria arvensis</i></b>	0	0	0	0	0	0	0				0	Acker-Leinkraut
	<i>Linaria genistifolia</i>								neo				Ginsterblättriges Leinkraut
*	<i>Linaria repens</i>	*	*	*	2	*	3	*	Neo			*	Gestreiftes Leinkraut
*	<i>Linaria vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Leinkraut
*	<i>Linum catharticum</i>	3	*	3	*	*	*	2				V	Purgier-Lein
<b>0</b>	<b><i>Linum leonii</i></b>	-	-	-	0	-	-	-		§	A, Anm 228	1	Lothringer Lein
<b>0</b>	<b><i>Linum tenuifolium</i></b>	-	-	-	-	0	-	-		§		0	Schmalblättriger Lein
<b>1S</b>	<b><i>Liparis loeselii</i></b>	0	0	1S	0	0	-	-		§§	Anm 229	1	Glanzstendel
<b>1</b>	<b><i>Listera cordata</i></b>	-	-	0	-	-	1	-		§		3	Herzblättriges Zweiblatt



**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						BRG	Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
*	<i>Listera ovata</i>	*	*	*	*	*	*	3		§		*	Großes Zweiblatt
2	<i>Lithospermum officinale</i>	1	2	2	2	2	2	0				2	Echter Steinsame
3	<i>Littorella uniflora</i>	0	1	2S	0	-	*	0				3	Strandling
1	<i>Lobelia dortmanna</i>	0	-	1	-	-	-	-		§§		1	Wasser-Lobelia
	<i>Lobularia maritima</i>								neo				Strand-Silberkraut
	<i>Lolium multiflorum</i>								neo		K, R		Vielblütiger Lolch, Welsches Weidelgras
*	<i>Lolium perenne</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Ausdauernder Lolch, Deutsches Weidelgras
0	<i>Lolium remotum</i>	0	0	0	0	0	0	0			U	0	Lein-Lolch
0	<i>Lolium temulentum</i>	0	0	0	0	0	0	0			U	0	Taumel-Lolch
	<i>Lonicera henryi</i>								neo		K		Henrys Heckenkirsche
*	<i>Lonicera periclymenum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Geißblatt
	<i>Lonicera pileata</i>								neo		K		Filzhut-Heckenkirsche
*	<i>Lonicera xylosteum</i>	-	*	*	*	*	*	*			K, Anm 230	*	Rote Heckenkirsche
V	<i>Lotus corniculatus</i>	*	*	*	*	*	*	*			R, K, *, Anm 231	*	Gewöhnlicher Hornklee
*	<i>Lotus maritimus</i>	-	-	-	-	*	-	-	Neo?			*	Gelbe Spargelerbse
*	<i>Lotus pedunculatus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sumpf-Hornklee
2	<i>Lotus tenuis</i>	2	2	3	-	-	-	0			R, U	2	Schmalblättriger Hornklee
2S	<i>Ludwigia palustris</i>	0	0	2S	-	-	-	-				1	Heusenkraut
	<i>Lunaria annua</i>								neo		K		Einjähriges Silberblatt
*	<i>Lunaria rediviva</i>	-	-	-	*	*	*	-		§		*	Wildes Silberblatt, Mondviole
*	<i>Lupinus polyphyllus</i>	-	-	-	-	*	*	*	Neo		K, R	*	Vielblättrige Lupine
2S	<i>Luronium natans</i>	1S	1	2S	0	0	-	0		§§	A, Anm 232	1	Froschkraut
*	<i>Luzula campestris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Feld-Hainsimse
V	<i>Luzula congesta</i>	*	*	*	*	*	*	0				*	Knäuel-Hainsimse
0	<i>Luzula forsteri</i>	-	0	-	-	-	-	-				0	Forsters Hainsimse
*	<i>Luzula luzuloides</i> ssp. <i>luzuloides</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weißer Hainsimse
*	<i>Luzula multiflora</i> ssp. <i>multiflora</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Vielblütige Hainsimse
*	<i>Luzula pilosa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Frühlings-Hainsimse
*	<i>Luzula sylvatica</i> ssp. <i>sylvatica</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Wald-Hainsimse


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
V	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Kuckucks-Lichtnelke
<b>2</b>	<b><i>Lychnis viscaria</i></b>	-	-	-	-	0	2	-				2	Pechnelke
*	<i>Lycium barbarum</i> agg.	*	*	*	*	-	-	*	Neo		K	*	Gewöhnlicher Bocksdorn, Artengruppe
<b>3S</b>	<b><i>Lycopodiella inundata</i></b>	3S	2S	3S	0	1	2S	1		!,§		2	Gewöhnlicher Sumpfbärlapp, Moorbärlapp
<b>3</b>	<b><i>Lycopodium annotinum</i></b>	0	0	1	2	1	3	-		§		3	Sprossender Bärlapp
<b>3</b>	<b><i>Lycopodium clavatum</i></b>	2S	2	2	2	3	3	0		§		3	Keulen-Bärlapp
*	<i>Lycopus europaeus</i> ssp. <i>europaeus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Ufer-Wolfstrapp
	<i>Lysichiton americanus</i>								neo		K		Gelbe Scheincalla
*	<i>Lysimachia nemorum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hain-Gilbweiderich
*	<i>Lysimachia nummularia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Pfennigkraut
	<i>Lysimachia punctata</i>								neo		K, Anm 233	*	Drüsiger Gilbweiderich, Tüpfelstern
<b>2</b>	<b><i>Lysimachia thyrsoiflora</i></b>	2	-	2	-	-	-	*			A	2	Straußblütiger Gilbweiderich
*	<i>Lysimachia vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Gilbweiderich
<b>2</b>	<b><i>Lythrum hyssopifolia</i></b>	0	2	0	-	-	-	-			Anm 234	0	Ysop-Weiderich
*	<i>Lythrum salicaria</i>	*	*	*	*	*	*	*			A	*	Blut-Weiderich
*	<i>Mahonia aquifolium</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K, Anm 235	*	Mahonie
*	<i>Maianthemum bifolium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Zweiblättrige Schattenblume
<b>3</b>	<b><i>Malus sylvestris</i></b>	3	D	2	D	3	3	-			A	3	Wilder Apfel, Holz-Apfel
<b>3</b>	<b><i>Malva alcea</i></b>	*	2	3	3	*	3	3			R	3	Rosen-Malve
*	<i>Malva moschata</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Moschus-Malve
<b>3</b>	<b><i>Malva neglecta</i></b>	3	*	3	3	3	3	3				*	Gänse-Malve
<b>2</b>	<b><i>Malva pusilla</i></b>	D	0	2	-	-	-	-	Neo		U, Anm 236	2	Kleinblütige Malve
*	<i>Malva sylvestris</i>	*	*	*	*	*	3	3			R	*	Wilde Malve
<b>1</b>	<b><i>Marrubium vulgare</i></b>	0	0	1	0	0	0	1			A, U, Anm 237	1	Gewöhnlicher Andorn
*	<i>Matricaria chamomilla</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Echte Kamille
*	<i>Matricaria discoidea</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Strahlenlose Kamille
*	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	-	3	-	0	-	*	-		§	K, A, U	3	Straußenfarn
<b>3</b>	<b><i>Medicago falcata</i></b>	3	3	2	3	*	3	3				*	Sichelklee
*	<i>Medicago lupulina</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hopfenklee


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften						BRG	Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL						
*	<i>Medicago x varia (M. falcata x sativa)</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K, R	*	Bastard-Luzerne
<b>2</b>	<b><i>Melampyrum arvense</i></b>	0	0	1	2	3S	0	0				2	Acker-Wachtelweizen
*	<i>Melampyrum cristatum</i>	-	-	-	-	*	2	-				*	Kamm-Wachtelweizen
*	<i>Melampyrum pratense</i>	3	*	*	*	*	*	3				*	Wiesen-Wachtelweizen
<b>2</b>	<b><i>Melampyrum sylvaticum</i></b>	-	-	-	-	-	2	-				2	Wald-Wachtelweizen
<b>3</b>	<b><i>Melica ciliata</i></b>	0	-	-	-	R	R	-				R	Wimper-Perlgras
*	<i>Melica nutans</i>	-	*	2	*	*	*	-				*	Nickendes Perlgras
<b>0</b>	<b><i>Melica transsilvanica</i></b>	-	-	-	-	0	-	-			Anm 238	R	Siebenbürgisches Perlgras
*	<i>Melica uniflora</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Einblütiges Perlgras
*	<i>Melilotus albus</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Weißer Steinklee
*	<i>Melilotus altissimus</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Hoher Steinklee
*	<i>Melilotus officinalis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gebräuchlicher Steinklee
*	<i>Mentha aquatica</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wasser-Minze
*	<i>Mentha arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 239	*	Acker-Minze
	<i>Mentha x gracilis</i>								neo		K		Edle Minze
*	<i>Mentha longifolia</i>	*	*	*	*	*	*	D				*	Langblättrige Minze, Ross-Minze
<b>2</b>	<b><i>Mentha pulegium</i></b>	2	1	1	-	-	-	0			R, Anm 240	2	Polei-Minze
*	<i>Mentha spicata</i>	*	*	*	*	*	*	*			KR	*	Grüne Minze
<b>G</b>	<b><i>Mentha suaveolens</i></b>	1S	D	-	0	-	0	0			U, Anm 241	D	Rundblättrige Minze
*	<i>Mentha x verticillata (M. aquatica x arvensis)</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Quirl-Minze
*	<i>Mentha x villosa (M. spicata x suaveolens)</i>	*	*	*	*	*	*	*			KR	*	Zottige Minze
<b>3</b>	<b><i>Menyanthes trifoliata</i></b>	2	2	3S	2	3	3S	0		§	A	3	Fiebertklee
*	<i>Mercurialis annua</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Einjähriges Bingelkraut
*	<i>Mercurialis perennis</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Wald-Bingelkraut
*	<i>Mespilus germanica</i>	*	*	*	-	*	*	3			KR, wohl oft K	*	Mispel
*S	<i>Meum athamanticum</i>	-	-	-	-	*S	2	-				*N	Bärwurz
<b>0</b>	<b><i>Mibora minima</i></b>	-	0	-	-	0	-	-				0	Zwerggras
*	<i>Microthlaspi perfoliatum</i>	2	*	3	3	*	2S	3			U	*	Durchwachsenblättriges Hellerkraut



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Milium effusum</i> ssp. <i>effusum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Flattergras
*	<i>Mimulus guttatus</i>	*	-	*	-	*	*	*	Neo		K	*	Gelbe Gauklerblume
<b>2</b>	<b><i>Minuartia caespitosa</i></b>	-	-	-	R	2	-	-		!!		3N	Galmei-Miere
<b>3</b>	<b><i>Minuartia hybrida</i> ssp. <i>tenuifolia</i></b>	0	2	2	2	*	1	0				3	Schmalblättrige Miere
<b>0</b>	<b><i>Minuartia viscosa</i></b>	-	-	-	-	0	-	-			Anm 242	1	Klebrige Miere
<b>2</b>	<b><i>Misopates orontium</i></b>	2	2	2	2	2	2	2				2	Ackerlöwenmaul, Feldlöwenmaul
*	<i>Moehringia trinervia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Dreinerlige Nabelmiere
<b>0</b>	<b><i>Moenchia erecta</i></b>	-	0	-	-	0	0	-			Anm 243	1	Aufrechte Weißmiere
*	<i>Molinia arundinacea</i>	-	-	*	-	D	*	-			Anm 244	*	Rohr-Pfeifengras
*	<i>Molinia caerulea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Pfeifengras, Bentgras
<b>3</b>	<b><i>Moneses uniflora</i></b>	-	3	0	0	3	0	-	Neo			3	Moosauge
<b>3</b>	<b><i>Montia arvensis</i></b>	2	3S	2	2	D	D	0				3	Acker-Quellkraut
<b>3</b>	<b><i>Montia fontana</i> ssp. <i>amporitana</i></b>	0	0	2	3	3	3	0				3	Veränderliches Bach-Quellkraut
<b>1</b>	<b><i>Montia fontana</i> ssp. <i>fontana</i></b>	-	-	-	-	1	1	-				1	Bach-Quellkraut
<b>2</b>	<b><i>Muscari botryoides</i></b>	0	2	-	-	-	-	-		§	KR, G, K, U	2	Kleine Traubenhyazinthe
<b>2</b>	<b><i>Muscari neglectum</i></b>	-	2	-	-	-	-	-		§	KR, A	2	Weinbergs-Traubenhyazinthe
*	<i>Mycelis muralis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Mauerlattich
*	<i>Myosotis arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Vergissmeinnicht
<b>3</b>	<b><i>Myosotis discolor</i></b>	*	*	3	2	*	3	3				*	Buntes Vergissmeinnicht
<b>3</b>	<b><i>Myosotis laxa</i></b>	3	3S	3	3	3	3	-				3	Lockerblütiges Vergissmeinnicht
*	<i>Myosotis nemorosa</i>	3	*	*	*	*	*	3			Anm 245	*	Hain-Vergissmeinnicht
<b>3</b>	<b><i>Myosotis ramosissima</i></b>	3	*	3	2	*	2	*				*	Rauhaariges Vergissmeinnicht
*	<i>Myosotis scorpioides</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sumpf-Vergissmeinnicht
<b>3</b>	<b><i>Myosotis stricta</i></b>	3	*	3	2	*	2	3				*	Sand-Vergissmeinnicht
*	<i>Myosotis sylvatica</i>	-	*	*	*	*	*	*			K, U	*	Wald-Vergissmeinnicht
*	<i>Myosurus minimus</i>	3	*S	*	*	*S	2	0				*	Mäuseschwänzchen
<b>3</b>	<b><i>Myrica gale</i></b>	3	3S	3	2	-	-	0			A	3	Gagelstrauch
<b>2</b>	<b><i>Myriophyllum alterniflorum</i></b>	2	2	2	-	R	2	2				2	Wechselblütiges Tausendblatt
	<i>Myriophyllum aquaticum</i>								neo		A		Brasilianisches Tausendblatt


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	*	*	-	-	-	-	-	Neo		A, Anm 246	*	Verschiedenblättriges Tausendblatt
*	<i>Myriophyllum spicatum</i>	*	*	*	3	*	*	*			A	3	Ähriges Tausendblatt
<b>2</b>	<b><i>Myriophyllum verticillatum</i></b>	2	2	2	1	2	3	0			A	2	Quirlblättriges Tausendblatt
<b>2</b>	<b><i>Myrrhis odorata</i></b>	1	-	1	2	1	2	-			KR	2	Süßdolde
*S	<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	-	-	2	2	*S	*	-		§	teils KR, G, K, Anm 247	*N	Gelbe Narzisse
<b>3</b>	<b><i>Nardus stricta</i></b>	3	3	3	3	*S	*S	1				3	Borstgras
<b>3S</b>	<b><i>Narthecium ossifragum</i></b>	3S	3S	3S	2	*S	3S	0		§	A	3N	Beinbrech, Gelbe Moorlilie
	<i>Nasturtium officinale</i> agg.	*	*	*	*	*	*	*			Anm 248		Gebräuchliche Brunnenkresse, Artengruppe
*	<i>Nasturtium microphyllum</i>	*	*	*	x	x	x	D			Anm 249	*	Kleinblättrige Brunnenkresse
*	<i>Nasturtium officinale</i> (s. str.)	*	x	*	x	x	x	-			Anm 250	V	Gebräuchliche Brunnenkresse
*	<i>Nasturtium</i> x sterile ( <i>N. microphyllum</i> x <i>officinale</i> )	x	x	*	*	x	*	3			Anm 251	k.A.	Bastard-Brunnenkresse
<b>3</b>	<b><i>Neottia nidus-avis</i></b>	0	3	3	*	*	3	2		§		3	Nestwurz
<b>2</b>	<b><i>Nepeta cataria</i></b>	2	2	2	1	0	0	2			U	2	Gewöhnliche Katzenminze
<b>0</b>	<b><i>Neslia paniculata</i></b>	-	0	0	0	0	0	-				0	Finkensame
	<i>Nicandra physalodes</i>								neo		K		Giftbeere
<b>0</b>	<b><i>Nigella arvensis</i></b>	0	0	-	-	0	0	-			A, U	0	Acker-Schwarzkümmel
<b>3</b>	<b><i>Noccaea caerulescens</i> ssp. <i>caerulescens</i></b>	-	-	-	-	-	3	-				3	Gebirgs-Hellerkraut
<b>3S</b>	<b><i>Noccaea caerulescens</i> ssp. <i>sylvestris</i></b>	-	2	-	*	3S	-	-		!!	A	3N	Galmei-Hellerkraut
*	<i>Nuphar lutea</i>	*	*	*	2	3	*	*		§	A	*	Gelbe Teichrose
<b>3</b>	<b><i>Nymphaea alba</i></b>	*	3	3	2	0	2	0		§	A	3	Weißer Seerosen
<b>2</b>	<b><i>Nymphoides peltata</i></b>	2	1	2	-	-	-	2		§	A	3	Seekanne
<b>2</b>	<b><i>Odontites vernus</i></b>	2	0	2	2	2S	2	0				2	Acker-Zahntrout
*	<i>Odontites vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Roter Zahntrout
*	<i>Oenanthe aquatica</i>	*	*	*	3	2	2	3				*	Großer Wasserfenchel
<b>3</b>	<b><i>Oenanthe fistulosa</i></b>	3	0	3	2	0	2	0			Anm 252	3	Röhriger Wasserfenchel
<b>0</b>	<b><i>Oenanthe peucedanifolia</i></b>	-	-	-	0	-	0	-				0	Haarstrang-Wasserfenchel
	<i>Oenothera</i>										Anm 253		Nachtkerze
*	<i>Oenothera biennis</i> agg.	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U	*	Gewöhnliche Nachtkerze, Artengruppe




**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Oenothera braunii</i> agg.	*	*	*	-	-	*	-	Neo		U, Anm 254	k.A.	Zwischen-Nachtkerze, Artengruppe
*	<i>Oenothera glazioviana</i> agg.	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U, Anm 255	k.A.	Rotkelchige Nachtkerze, Artengruppe
*	<i>Oenothera laeta</i> agg.	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U, Anm 256	k.A.	Täuschende Nachtkerze, Artengruppe
*	<i>Oenothera oakesiana</i> agg.	-	*	*	-	-	-	*	Neo		U, Anm 257	k.A.	Sand-Nachtkerze, Artengruppe
*	<i>Oenothera parviflora</i> agg.	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U, Anm 258	*	Kleinblütige Nachtkerze, Artengruppe
*	<i>Oenothera villosa</i> agg.	*	-	*	-	-	-	*	Neo		U, Anm 259	k.A.	Graugrüne Nachtkerze, Artengruppe
*	<i>Onobrychis vicifolia</i>	*	*	3	3	*	3	*	Neo		R	*	Saat-Esparssette
*	<i>Ononis repens</i> ssp. <i>procurrens</i>	*	*	3	*	*	*	2				*	Kriechende Hauhechel
*	<i>Ononis spinosa</i>	G	*	3	3	*	*	3				*	Dornige Hauhechel
<b>3</b>	<b><i>Onopordum acanthium</i></b>	0	*	0	0	-	-	0			Neo, G, U	3	Eselsdistel
<b>3S</b>	<b><i>Ophioglossum vulgatum</i></b>	2S	2S	3S	2	3S	2	1				3N	Gewöhnliche Natternzunge
<b>3S</b>	<b><i>Ophrys apifera</i></b>	-	D	3	3S	3S	3	*	§		U, Anm 260	3N	Bienen-Ragwurz
<b>3S</b>	<b><i>Ophrys insectifera</i></b>	-	0	2	3S	*S	2	-	!, §			3N	Fliegen-Ragwurz
<b>3S</b>	<b><i>Orchis anthropophora</i></b>	-	-	-	0	3S	-	-	§		Anm 261	3N	Ohnsporn, Hängender Mensch
<b>0</b>	<b><i>Orchis coriophora</i></b>	-	0	-	0	0	0	-	§			0	Wanzen-Knabenkraut
*	<i>Orchis mascula</i> ssp. <i>mascula</i>	0	1	3	*	*	*	0	§			*	Stattliches Knabenkraut
<b>2S</b>	<b><i>Orchis militaris</i></b>	-	1	2	2	3S	2	-	§		A	2N	Helm-Knabenkraut
<b>2S</b>	<b><i>Orchis morio</i></b>	0	0	0	1	3S	1	0	§		Anm 262	2N	Kleines Knabenkraut
<b>2</b>	<b><i>Orchis purpurea</i></b>	-	0	2	2	3S	1	-	§		Anm 263	2	Purpur-Knabenkraut
<b>2</b>	<b><i>Orchis pyramidalis</i></b>	-	2	0	2	2	-	-	§		A, U, Anm 264	2	Pyramiden-Spitzorchis
<b>3S</b>	<b><i>Orchis tridentata</i></b>	-	-	-	3S	-	-	-	§			3N	Dreizähniges Knabenkraut
<b>3S</b>	<b><i>Orchis ustulata</i></b>	0	-	-	-	3S	-	-	§		A	3N	Brand-Knabenkraut
*	<i>Origanum vulgare</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Gewöhnlicher Dost
<b>0</b>	<b><i>Orlaya grandiflora</i></b>	-	0	-	-	0	-	-				0	Strahlen-Breitsame
<b>2</b>	<b><i>Ornithogalum nutans</i></b>	2	2	2	-	-	-	-	Neo		KR	*	Nickender Milchstern
*	<i>Ornithogalum umbellatum</i> agg.	*	*	*	*	3	*	*			K, Anm 265	*	Dolden-Milchstern, Artengruppe
*	<i>Ornithopus perpusillus</i>	*	*	*	2	0	2	3				*	Kleiner Vogelfuß
<b>1</b>	<b><i>Orobanche alba</i></b>	0	0	-	0	-	1	0			Anm 266	1	Quendel-Sommerwurz
<b>0</b>	<b><i>Orobanche amethystea</i></b>	-	0	-	-	-	-	-				0	Amethyst-Sommerwurz


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
0	<i>Orobanche arenaria</i>	0	-	-	-	-	-	-				0	Sand-Sommerwurz
1	<i>Orobanche bartlingii</i>	-	-	-	1	-	-	-				R	Bartlings Sommerwurz
3	<i>Orobanche caryophyllacea</i>	2	1	0	-	*	2	2				3	Nelken-Sommerwurz
3S	<i>Orobanche elatior</i>	-	-	1	2	*S	2	-				3N	Große Sommerwurz
3	<i>Orobanche hederæ</i>	-	3	G	-	-	-	-			Anm 267	2	Efeu-Sommerwurz
2	<i>Orobanche lutea</i>	2	2	-	-	*	-	-				2	Gelbe Sommerwurz
2	<i>Orobanche minor</i>	2	2	2	0	2	1	1			U, Anm 268	2	Kleine Sommerwurz
2	<i>Orobanche purpurea</i>	-	1	-	2	1	1	-				2	Violette Sommerwurz
0	<i>Orobanche ramosa</i>	-	0	0	0	-	-	-				0	Ästige Sommerwurz
3	<i>Orobanche rapum-genistæ</i>	2	2	1	0	*	*	0			Anm 269	3	Ginster-Sommerwurz
3	<i>Orobanche reticulata</i>	3	-	-	-	-	3	2	Neo?			*	Distel-Sommerwurz
3S	<i>Orobanche teucrii</i>	0	0	-	-	3S	-	-				3N	Gamander-Sommerwurz
2	<i>Orthilia secunda</i>	-	-	1	1	R	0	-			Anm 270	2	Nickendes Wintergrün
3	<i>Osmunda regalis</i>	3	3	3	1	3	3	2		§	A	3	Königsfarn
*	<i>Oxalis acetosella</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Sauerklee
*	<i>Oxalis corniculata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gehörnter Sauerklee
*	<i>Oxalis fontana</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Steifer Sauerklee
*	<i>Panicum capillare</i>	-	-	*	-	-	-	*	Neo		U	*	Haarästige Hirse
*	<i>Panicum dichotomiflorum</i>	-	-	*	-	-	-	-	Neo		U	*	Gabelästige Hirse
*	<i>Papaver argemone</i>	*	*	3	3	*S	3	2				*	Sand-Mohn
	<i>Papaver dubium</i> agg.												Saat-Mohn, Artengruppe
*	<i>Papaver confine</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 271	k.A.	Verkannter Mohn
*	<i>Papaver dubium</i> (s. str.)	*	*	*	*	*	*	*			Anm 272	*	Saat-Mohn
3	<i>Papaver lecoqii</i>	-	2	3	3	*S	3	0	Neo?			3	Gelbmilchender Mohn
*	<i>Papaver rhoeas</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Klatsch-Mohn
	<i>Parentucellia viscosa</i>								neo		R		Gelbe Bartsie
*	<i>Parietaria judaica</i>	*	*	*	-	3	3	*				3	Ästiges Glaskraut
3	<i>Parietaria officinalis</i>	3	1	3	2	3	0	3				2	Aufrechtes Glaskraut
*	<i>Paris quadrifolia</i>	3	*	*	*	*	*	1				*	Einbeere


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
<b>2S</b>	<b><i>Parnassia palustris</i></b>	0	0	2	2S	3S	1	0		§	A	2N	Sumpf-Herzblatt
	<i>Paronychia kapela</i>								neo		A, Anm 273	*	Kopfiges Nagelkraut
*	<i>Parthenocissus inserta</i>	*	*	*	-	*	*	*	Neo		K, Anm 274	*	Wilder Wein
*	<i>Pastinaca sativa</i> ssp. <i>sativa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Pastinak
*	<i>Pastinaca sativa</i> ssp. <i>urens</i>	*	*	*	*	-	*	*	Neo			*	Glanzloser Pastinak
	<i>Paulownia tomentosa</i>								neo		K		Blauglockenbaum
<b>1</b>	<b><i>Pedicularis palustris</i> ssp. <i>palustris</i></b>	0	0	0	0	1	1	0		§	A, Anm 275	1	Sumpf-Läusekraut
<b>3S</b>	<b><i>Pedicularis sylvatica</i></b>	2	2	2	2S	3S	3S	0		§		3N	Wald-Läusekraut
*	<i>Pentaglottis sempervirens</i>	-	*	-	-	-	-	-	Neo		K	*	Spanische Ochsenzunge
*	<i>Peplis portula</i>	3	*	3	2	*	*	3				*	Sumpfuendel
*	<i>Persicaria amphibia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wasser-Knöterich
*	<i>Persicaria hydropiper</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wasserpfeffer-Knöterich
*	<i>Persicaria lapathifolia</i> ssp. <i>brittingeri</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 276	*	Fluss-Knöterich
*	<i>Persicaria lapathifolia</i> ssp. <i>lapathifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Ampfer-Knöterich
<b>0</b>	<b><i>Persicaria lapathifolia</i> ssp. <i>leptoclada</i></b>	-	-	0	-	-	-	0				0	Lein-Knöterich
*	<i>Persicaria lapathifolia</i> ssp. <i>pallidum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Ampfer-Knöterich
*	<i>Persicaria maculosa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Floh-Knöterich
*	<i>Persicaria minor</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kleiner Knöterich
*	<i>Persicaria mitis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Milder Knöterich
	<i>Persicaria pensylvanica</i>								neo				Pennsylvanischer Knöterich
*	<i>Petasites albus</i>	-	-	-	R	R	*	-				*	Weißer Pestwurz
*	<i>Petasites hybridus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Pestwurz
	<i>Petasites japonicus</i>								neo		K		Japanische Pestwurz
*	<i>Petrorhagia prolifera</i>	*	*	2	2	3	2	3				*	Sprossendes Nelkenköpfchen
<b>3</b>	<b><i>Peucedanum carvifolia</i></b>	3	2	-	-	*S	-	0				3	Kümmelblättriger Haarstrang
<b>0</b>	<b><i>Peucedanum cervaria</i></b>	-	-	-	0	-	-	-				0	Hirschwurz
<b>0</b>	<b><i>Peucedanum officinale</i></b>	-	0	-	-	-	-	-				0	Gebräuchlicher Haarstrang
<b>2</b>	<b><i>Peucedanum ostruthium</i></b>	-	-	-	-	2	2	-			KR	2	Meisterwurz
<b>3</b>	<b><i>Peucedanum palustre</i></b>	3	2	3	1	-	2	2				3	Sumpf-Haarstrang



Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§	Verantw.	Anmerkungen	RL	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG						
*	<i>Phalaris arundinacea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Rohr-Glanzgras	
*	<i>Phedimus spurius</i>	-	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*	Kaukasus-Fetthenne	
*	<i>Phegopteris connectilis</i>	3	*	3	*	*	*	3				*	Buchenfarn	
0	<i>Phleum arenarium</i>	0	0	-	-	0	-	-				0	Sand-Lieschgras	
*	<i>Phleum nodosum</i>	*	*	*	*	*	*	D				*	Zwiebel-Lieschgras	
0	<i>Phleum paniculatum</i>	-	-	-	0	-	-	-				0	Rispen-Lieschgras	
*S	<i>Phleum phleoides</i>	-	0	-	2	*S	-	-				*N	Steppen-Lieschgras	
*	<i>Phleum pratense</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Lieschgras	
*	<i>Phragmites australis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Schilf	
*	<i>Physalis alkekengi</i>	-	-	*	*	-	-	-			G	*	Judenkirsche	
*	<i>Phyteuma x adulterinum</i> ( <i>P. nigrum</i> x <i>spicatum</i> )	-	-	-	-	*	*	-				*	Himmelblaue Teufelskralle	
*	<i>Phyteuma nigrum</i>	1	*	3	*	*	*	2				*	Schwarze Teufelskralle	
3S	<i>Phyteuma orbiculare</i> ssp. <i>orbiculare</i>	-	-	-	1	*S	2S	-				3	Kugelige Teufelskralle	
*	<i>Phyteuma spicatum</i>	0	0	3	*	*	*	0				*	Ährige Teufelskralle	
*	<i>Phytolacca esculenta</i>	*	*	*	*	-	*	*	Neo		K, Anm 277	*	Asiatische Kermesbeere	
*	<i>Picea abies</i>	-	-	-	x	*	*	-	Neo		K, Anm 278	*	Fichte	
*	<i>Picris hieracioides</i> ssp. <i>hieracioides</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Bitterkraut	
3S	<i>Pilularia globulifera</i>	3S	3S	3S	0	-	-	0			A	3N	Pillenfarn	
*	<i>Pimpinella major</i> ssp. <i>major</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Große Bibernelle	
	<i>Pimpinella peregrina</i>								neo		R		Fremde Bibernelle	
*	<i>Pimpinella saxifraga</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Kleine Bibernelle	
2	<i>Pinguicula vulgaris</i>	0	0	1S	1	2	0	-		§	A	1	Gewöhnliches Fettkraut	
	<i>Pinus strobus</i>								neo		K		Weymouth-Kiefer	
*	<i>Pinus sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Wald-Kiefer, Föhre	
*	<i>Plantago arenaria</i>	*	*	*	-	-	-	*	Neo		U, Anm 279	*	Sand-Wegerich	
*	<i>Plantago coronopus</i>	*	*	*	*	*	-	*			Anm 280	0	Krähenfuß-Wegerich	
*	<i>Plantago lanceolata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Spitz-Wegerich	
*	<i>Plantago major</i> ssp. <i>major</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Großer Wegerich, Breit-Wegerich	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
1	<i>Plantago major</i> ssp. <i>winteri</i>	-	-	1	-	-	-	-		*	1	Salz-Wegerich, Winters Wegerich	
*	<i>Plantago media</i>	*	*	*	*	*	*	*		R	*	Mittlerer Wegerich	
*	<i>Plantago uliginosa</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kleiner Wegerich	
	<i>Platanthera bifolia</i> agg.								§	Anm 281		Weißer Waldhyazinthe, Artengruppe	
3	<i>Platanthera bifolia</i> (s. str.)	1	2S	2	x	3	x	-	§	Anm 282	3	Kleinblütige Waldhyazinthe	
3	<i>Platanthera fornicata</i>	x	x	2	2	*S	2	-	§	Anm 283	3	Weißer Waldhyazinthe	
*	<i>Platanthera chlorantha</i>	-	2	*	*	*S	*	1	§		*	Grünliche Waldhyazinthe	
*	<i>Poa angustifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Schmalblättriges Rispengras	
*	<i>Poa annua</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Einjähriges Rispengras	
2	<i>Poa bulbosa</i>	2	2	*	-	2	2	2		U, R	3	Zwiebel-Rispengras	
*	<i>Poa chaixii</i>	3	*	*	*	*	*	0			*	Wald-Rispengras	
*	<i>Poa compressa</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Platthalm-Rispengras	
*	<i>Poa humilis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Niedriges Rispengras, Bläuliches Rispengras	
*	<i>Poa nemoralis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Hain-Rispengras	
*	<i>Poa palustris</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Sumpf-Rispengras	
*	<i>Poa pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*		R	*	Wiesen-Rispengras	
*	<i>Poa remota</i>	R	-	-	R	-	*	-			*	Entferntähriges Rispengras	
*	<i>Poa supina</i>	-	-	-	-	-	*	-		Anm 284	0	Läger-Rispengras	
*	<i>Poa trivialis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliches Rispengras	
2	<i>Polemonium caeruleum</i>	-	-	-	-	-	2	-	§	A, U	1	Blaue Himmelsleiter	
*	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	*	*	-	-	*	-	-	Neo	U, Anm 285	*	Vierblättriges Nagelkraut	
0	<i>Polycnemum arvense</i>	-	-	0	-	-	-	-			0	Acker-Knorpelkraut	
2	<i>Polygala amara</i> ssp. <i>brachyptera</i>	-	-	-	2	-	-	-	(!)		3	Bitteres Kreuzblümchen	
3S	<i>Polygala amarella</i>	-	0	0	3S	*S	-	-		Anm 286	3N	Sumpf-Kreuzblümchen	
3	<i>Polygala comosa</i>	0	0	2	3	*S	2S	-			*N	Schopfiges Kreuzblümchen	
3	<i>Polygala serpyllifolia</i>	2S	2S	2	2	*S	3	0			3	Quendel-Kreuzblümchen	
3S	<i>Polygala vulgaris</i> ssp. <i>collina</i>	-	-	-	1	3S	3S	-			2	Armlütiges Kreuzblümchen	
3	<i>Polygala vulgaris</i> ssp. <i>oxyptera</i>	-	2	2	2	-	3	0		Anm 287	3	Spitzflügeliges Kreuzblümchen	
3	<i>Polygala vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	2	2	2	3	*S	3	0			3	Gewöhnliches Kreuzblümchen	



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Polygonatum multiflorum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Vielblütige Weißwurz
<b>3</b>	<b><i>Polygonatum odoratum</i></b>	-	R	0	3	*	2	-				*	Salomonssiegel, Duftende Weißwurz
*	<i>Polygonatum verticillatum</i>	-	0	3	*	*	*	-				*	Quirlblättrige Weißwurz
*	<i>Polygonum arenastrum</i> ssp. <i>arenastrum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Trittrasen-Vogelknöterich
*	<i>Polygonum arenastrum</i> ssp. <i>calcatum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Niedriger Vogelknöterich
*	<i>Polygonum arenastrum</i> ssp. <i>microspermum</i>	*	-	*	-	-	*	D				*	Kleinsamiger Vogelknöterich
*	<i>Polygonum aviculare</i> ssp. <i>aviculare</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Vogelknöterich
*	<i>Polygonum aviculare</i> ssp. <i>neglectum</i>	-	-	*	-	-	-	-				*	Unbeachteter Vogelknöterich
*	<i>Polypodium interjectum</i>	D	*	*	*	*	*	3				*	Gesägter Tüpfelfarn
*	<i>Polypodium vulgare</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Gewöhnlicher Tüpfelfarn
*	<i>Polystichum aculeatum</i>	D	2	D	3	*	*	*	§	Anm 288		*	Dorniger Schildfarn
<b>2</b>	<b><i>Polystichum lonchitis</i></b>	-	-	-	-	-	2	-	§			R	Lanzen-Schildfarn
<b>3</b>	<b><i>Polystichum setiferum</i></b>	-	-	-	-	-	3	-	§	Anm 289		2	Borstiger Schildfarn
*	<i>Populus alba</i>	*	*	-	-	-	-	*			K	*	Silber-Pappel
<b>2</b>	<b><i>Populus nigra</i> ssp. <i>nigra</i></b>	2	2	3	-	-	-	2			K, A, U, Anm 290	2	Schwarz-Pappel
*	<i>Populus tremula</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Zitter-Pappel, Espe
*	<i>Portulaca oleracea</i>	*	*	*	-	-	*	*	Neo		K, U, Anm 291	*	Gemüse-Portulak
<b>1</b>	<b><i>Potamogeton acutifolius</i></b>	0	0	1	-	0	-	0			Anm 292	1	Spitzblättriges Laichkraut
<b>2</b>	<b><i>Potamogeton alpinus</i></b>	2	1	3	1	2	2	0				2	Alpen-Laichkraut
<b>1</b>	<b><i>Potamogeton x angustifolius</i></b> <b>(<i>P. gramineus</i> x <i>lucens</i>)</b>	1	-	1	-	-	-	-			Anm 293	1	Schmalblättriges Laichkraut
*	<i>Potamogeton berchtoldii</i>	*	*	*	3	3	3	3				*	Berchtolds Laichkraut
<b>1</b>	<b><i>Potamogeton coloratus</i></b>	1	1	1	-	0	-	-				1	Gefärbtes Laichkraut
<b>0</b>	<b><i>Potamogeton compressus</i></b>	0	0	0	0	0	0	0				0	Flachstängeliges Laichkraut
*	<i>Potamogeton crispus</i>	*	*	*	3	3	3	3				3	Krauses Laichkraut
<b>1</b>	<b><i>Potamogeton friesii</i></b>	1	-	1	0	-	0	-				1	Stachelspitziges Laichkraut
<b>2</b>	<b><i>Potamogeton gramineus</i></b>	2	D	2	0	0	2	-				2	Gras-Laichkraut
<b>3</b>	<b><i>Potamogeton lucens</i></b>	3	2	3	2	2	3	2			A	3	Spiegelndes Laichkraut
*	<i>Potamogeton natans</i>	*	*	*	*	*	*	3			A	*	Schwimmendes Laichkraut


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
3	<i>Potamogeton nodosus</i>	3	3	3	2	–	D	*		A, Anm 294	2	Knotiges Laichkraut	
2	<i>Potamogeton obtusifolius</i>	2	2	2	0	0	2	0			2	Stumpfblättriges Laichkraut	
*	<i>Potamogeton pectinatus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kamm-Laichkraut	
2	<i>Potamogeton perfoliatus</i>	2	2	2	2	–	2	2		A	2	Durchwachsenes Laichkraut	
3	<i>Potamogeton polygonifolius</i>	3	3	3	1	2	2	1			3	Knöterich-Laichkraut	
0	<i>Potamogeton praelongus</i>	0	–	–	–	–	–	–			0	Gestrecktes Laichkraut	
*	<i>Potamogeton pusillus</i>	*	*	*	3	–	2	2			*	Zwerg-Laichkraut	
1	<i>Potamogeton x salicifolius</i> ( <i>P. lucens x perfoliatus</i> )	–	–	1	–	–	–	–			1	Täuschendes Laichkraut	
3	<i>Potamogeton trichoides</i>	3	2	2	2	2	2	2	!		2	Haarblättriges Laichkraut	
2	<i>Potentilla anglica</i>	2	–	3	0	2	2	2		Anm 295	2	Englisches Fingerkraut	
*	<i>Potentilla anserina</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gänse-Fingerkraut	
*	<i>Potentilla argentea</i>	*	*	*	3	*	*	*			*	Silber-Fingerkraut	
G	<i>Potentilla collina</i> agg.	–	D	D	D	1	–	–		Anm 296	*	Hügel-Fingerkraut, Artengruppe	
V	<i>Potentilla erecta</i>	*	*	*	*	*	*	3			V	Aufrechtes Fingerkraut, Blutwurz	
*	<i>Potentilla inclinata</i>	–	–	*	*	*	*	0	Neo		*	Graues Fingerkraut	
*	<i>Potentilla indica</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	K, Anm 297	*	Indische Scheinerdbeere	
*	<i>Potentilla intermedia</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Mittleres Fingerkraut	
*	<i>Potentilla neumanniana</i>	3	3	3	*S	*	*	0			*	Frühlings-Fingerkraut	
*	<i>Potentilla norvegica</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Norwegisches Fingerkraut	
*	<i>Potentilla recta</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	R	*	Hohes Fingerkraut	
*	<i>Potentilla reptans</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kriechendes Fingerkraut	
*	<i>Potentilla sterilis</i>	*	*	*	*	*	*	3			*	Erdbeer-Fingerkraut	
*	<i>Potentilla supina</i>	*	*	2	2	–	*	3			*	Niedriges Fingerkraut	
*	<i>Primula elatior</i>	*	3	*	*	*	*	3		§	V	Hohe Schlüsselblume	
3	<i>Primula veris</i>	3	3	3	3	*	3S	0		§	*	Wiesen-Schlüsselblume	
2	<i>Primula vulgaris</i>	–	2	–	R	–	0	–	Neo	§ G, A	2	Schaftlose Schlüsselblume	
3S	<i>Prunella grandiflora</i>	–	–	0	3S	*S	2S	–			3N	Großblütige Braunelle	
2S	<i>Prunella laciniata</i>	–	–	–	2S	0	–	–		Anm 298	1	Weißer Braunelle	



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Prunella vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Braunelle
*	<i>Prunus avium</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Vogel-Kirsche
	<i>Prunus cerasifera</i>							neo			K		Kirsch-Pflaume
*	<i>Prunus domestica</i> ssp. <i>insititia</i>	-	-	-	*	*	-	-			K, KR	*	Hafer-Schlehe, Krieche
*	<i>Prunus</i> x <i>fruticans</i> ( <i>P. domestica</i> x <i>spinosa</i> )	*	*	*	*	*	-	*			K, Anm 299	*	Süß-Schlehe
	<i>Prunus laurocerasus</i>							neo			K		Lorbeer-Kirsche
<b>R</b>	<b><i>Prunus mahaleb</i></b>	-	-	-	-	R	-	*			K, Anm 300	R	Felsen-Kirsche, Weichsel
*	<i>Prunus padus</i> ssp. <i>padus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Trauben-Kirsche
*	<i>Prunus serotina</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*	Spätblühende Trauben-Kirsche
*	<i>Prunus spinosa</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Schlehe, Schwarzdorn
*	<i>Pseudofumaria lutea</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*	Gelber Lerchensporn
<b>2S</b>	<b><i>Pseudorchis albida</i> ssp. <i>albida</i></b>	-	0	-	0	2S	1S	-			§	2N	Weißzunge, Weiße Höswurz
	<i>Pseudotsuga menziesii</i>							neo			K		Douglasie
*	<i>Pteridium aquilinum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Adlerfarn
*	<i>Puccinellia distans</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 301	*	Gewöhnlicher Salzschwaden
*	<i>Pulicaria dysenterica</i>	3	*	*	3	3	3	3				*	Großes Flohkraut
<b>3</b>	<b><i>Pulicaria vulgaris</i></b>	3	3	2	2	0	0	3				3	Kleines Flohkraut
<b>2</b>	<b><i>Pulmonaria mollis</i> ssp. <i>mollis</i></b>	-	-	-	-	2	-	-			§	2	Weiches Lungenkraut
<b>3</b>	<b><i>Pulmonaria montana</i></b>	-	2	-	-	3	1	-			§	*	Berg-Lungenkraut
*	<i>Pulmonaria obscura</i>	-	*	*	*	*	*	3				*	Dunkles Lungenkraut
*	<i>Pulmonaria officinalis</i>	*	*	*	*	*	*	*			A	*	Geflecktes Lungenkraut
<b>3S</b>	<b><i>Pulsatilla vulgaris</i></b>	0	0	1	-	*S	-	-			§	3N	Gewöhnliche Küchenschelle
<b>1</b>	<b><i>Pyrola media</i></b>	-	-	-	-	0	1	-			Anm 303	1	Mittleres Wintergrün
<b>3</b>	<b><i>Pyrola minor</i></b>	2	3	2	3	3	3	0				3	Kleines Wintergrün
<b>2</b>	<b><i>Pyrola rotundifolia</i> ssp. <i>rotundifolia</i></b>	0	2	1	1	3	2	0				2	Rundblättriges Wintergrün
<b>2</b>	<b><i>Pyrus pyraeaster</i></b>	1	1	2	2	D	2	D			K, A	2	Wild-Birne, Holz-Birne
	<i>Quercus cerris</i>							neo			K		Zerr-Eiche
*	<i>Quercus petraea</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Trauben-Eiche





Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Quercus robur</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Stiel-Eiche
	<i>Quercus rubra</i>							neo			K		Rot-Eiche
<b>2</b>	<b><i>Radiola linoides</i></b>	0	2S	1	0	0	0	–				1	Zwerglein
*	<i>Ranunculus aconitifolius</i>	–	–	–	–	–	*	–				*	Eisenhutblättriger Hahnenfuß
*	<i>Ranunculus acris</i> ssp. <i>acris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Scharfer Hahnenfuß
	<i>Ranunculus aquatilis</i> agg.												Wasserhahnenfuß, Artengruppe
*	<i>Ranunculus aquatilis</i> (s. str.)	*	x	3	*	x	*	3				*	Gewöhnlicher Wasserhahnenfuß
<b>3</b>	<b><i>Ranunculus circinatus</i></b>	3	2	3	2	2	2	2				3	Spreizender Wasserhahnenfuß
<b>1</b>	<b><i>Ranunculus ololeucos</i></b>	0	–	1	–	–	–	–				1	Reinweißer Wasserhahnenfuß
*	<i>Ranunculus peltatus</i> ssp. <i>peltatus</i>	*	D	*	*	*	*	3				*	Schild-Wasserhahnenfuß
<b>3</b>	<b><i>Ranunculus penicillatus</i></b>	3	3	–	–	3	*	–				3	Pinselblättriger Wasserhahnenfuß
<b>3</b>	<b><i>Ranunculus trichophyllus</i></b>	2	1	3	3	2	2	2				3	Haarblättriger Wasserhahnenfuß
<b>2S</b>	<b><i>Ranunculus arvensis</i></b>	0	2S	1	2	2	1	0		Anm 304		2N	Acker-Hahnenfuß
V	<i>Ranunculus auricomus</i> agg.	*	*	*	*	*	*	3				V	Gold-Hahnenfuß, Artengruppe
*	<i>Ranunculus bulbosus</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Knolliger Hahnenfuß
V	<i>Ranunculus flammula</i>	*	*	*	*	*	*	*				V	Brennender Hahnenfuß
<b>3</b>	<b><i>Ranunculus fluitans</i></b>	2	3	D	3	*	3	0				3	Flutender Wasserhahnenfuß
<b>2</b>	<b><i>Ranunculus hederaceus</i></b>	1	1	1	0	2	1	0		Anm 305		1	Efeu-Wasserhahnenfuß
*	<i>Ranunculus lanuginosus</i>	–	–	*	*	–	*	3				*	Wolliger Hahnenfuß
<b>2</b>	<b><i>Ranunculus lingua</i></b>	2	0	2	D	0	2	1	§	K, A		2	Zungen-Hahnenfuß
<b>3</b>	<b><i>Ranunculus platanifolius</i></b>	–	–	–	–	R	3	–				3	Platanenblättriger Hahnenfuß
*	<i>Ranunculus polyanthemos</i> ssp. <i>nemorosus</i>	–	–	3	*	*	*	–				*	Hain-Hahnenfuß
<b>3</b>	<b><i>Ranunculus polyanthemos</i> ssp. <i>polyanthemoides</i></b>	–	–	–	3	3	3	–				3	Vielblütiger Hahnenfuß
<b>3</b>	<b><i>Ranunculus polyanthemos</i> ssp. <i>polyanthemophyllus</i></b>	–	–	–	3	*	3	–		*		3	Schlitzblättriger Hahnenfuß
*	<i>Ranunculus polyanthemos</i> ssp. <i>serpens</i>	–	–	–	*	–	–	–				*	Wurzelnder Hahnenfuß
*	<i>Ranunculus repens</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kriechender Hahnenfuß
<b>3</b>	<b><i>Ranunculus sardous</i></b>	3	*	3	0	*	3	3		Anm 306		*	Rauer Hahnenfuß
*	<i>Ranunculus sceleratus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gift-Hahnenfuß


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§	Verantw.	Anmerkungen	RL	99	Deutscher Name
			NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG							
*		<i>Raphanus raphanistrum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*		Hederich	
		<i>Rapistrum rugosum</i>								neo			*		Runzeliger Rapsdotter	
*		<i>Reseda lutea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*		Gelbe Resede, Gelber Wau	
*		<i>Reseda luteola</i>	*	*	*	*	*	*	*				*		Färber-Resede, Färber-Wau	
*		<i>Rhamnus cathartica</i>	3	*	3	*	*	*	3			K	*		Gewöhnlicher Kreuzdorn	
<b>2</b>		<b><i>Rhinanthus alectorolophus</i></b>	2	0	–	0	2	0	2				2		Zottiger Klappertopf	
<b>3S</b>		<b><i>Rhinanthus minor</i></b>	3	3	3	3	*S	*S	1			A	3		Kleiner Klappertopf	
<b>3S</b>		<b><i>Rhinanthus serotinus</i></b>	3S	2S	3S	2S	2S	3S	2			A	3		Großer Klappertopf	
		<i>Rhododendron groenlandicum</i>								neo		A, Anm 307	*		Grönländischer Porst	
<b>3S</b>		<b><i>Rhynchospora alba</i></b>	3S	2S	3S	2	1	1	0		!	Anm 308	3N		Weißes Schnabelried	
<b>3S</b>		<b><i>Rhynchospora fusca</i></b>	3S	2S	3S	0	0	1	0			Anm 309	2		Braunes Schnabelried	
*		<i>Ribes alpinum</i>	–	*	–	*	*	*	*			K	*		Alpen-Johannisbeere	
*		<i>Ribes nigrum</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*		Schwarze Johannisbeere	
*		<i>Ribes rubrum</i>	*	*	*	*	*	*	*			K, *	*		Rote Johannisbeere	
*		<i>Ribes uva-crispa</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*		Stachelbeere	
*		<i>Robinia pseudoacacia</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*		Robinie, Falsche Akazie	
*		<i>Rorippa amphibia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*		Wasser-Sumpfkresse	
*		<i>Rorippa x anceps</i>	*	*	*	*	–	*	*				*		Niederliegende Sumpfkresse	
*		<i>Rorippa austriaca</i>	*	*	*	*	–	*	*	Neo			*		Österreichische Sumpfkresse	
*		<i>Rorippa palustris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*		Gewöhnliche Sumpfkresse	
*		<i>Rorippa sylvestris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*		Wilde Sumpfkresse	
<b>3</b>		<b><i>Rosa agrestis</i></b>	R	0	R	3	R	D	–				3		Feld-Rose	
*		<i>Rosa arvensis</i>	D	*	*	*	*	*	2				*		Kriechende Rose	
*		<i>Rosa balsamica</i>	–	*	*	*	x	*	3			Anm 310	*		Stumpfblättrige Rose	
<b>G</b>		<b><i>Rosa caesia</i></b>	–	–	–	0	R	G	–			Anm 311	*		Lederblättrige Rose	
*		<i>Rosa canina</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*		Hunds-Rose	
*		<i>Rosa corymbifera</i>	*	*	*	*	*	*	3				*		Hecken-Rose	
*		<i>Rosa dumalis</i>	–	–	2	*	*	*	–			Anm 312	*		Vogesen-Rose, Blaugrüne Rose	
<b>3</b>		<b><i>Rosa elliptica</i></b>	–	–	–	1	–	3	–			K	3		Kleinblättrige Rose	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
0	<i>Rosa inodora</i>	-	-	-	0	-	-	-			Anm 313	k.A.	Duftarme Rose
3	<i>Rosa micrantha</i>	-	-	3	3	2	2	0			K	3	Kleinblütige Rose
	<i>Rosa multiflora</i>								neo		K		Vielblütige Rose
*	<i>Rosa pseudoscabriuscula</i>	-	-	-	*	*	*	-				R	Kratz-Rose
*	<i>Rosa rubiginosa</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Wein-Rose
2	<i>Rosa sherardii</i>	-	-	-	-	2	-	-			Anm 314	k.A.	Samt-Rose
R	<i>Rosa spinosissima</i>	-	-	-	-	R	-	-			K, Anm 315	2	Bibernellblättrige Rose, Reichstachelige Rose
1	<i>Rosa stylosa</i>	0	-	1	-	0	-	0				1	Verwachsengriffelige Rose
*	<i>Rosa subcanina</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 316	*	Mittelgebirgs-Hundsrose
*	<i>Rosa subcollina</i>	-	*	*	*	*	*	3				*	Falsche Hecken-Rose
*	<i>Rosa tomentosa</i>	D	3	*	*	*	*	3			K	*	Filzige Rose
3	<i>Rosa villosa</i>	0	0	3	2	3	3	-			KR, K	3	Apfel-Rose
*	<i>Rubus caesius</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kratzbeere
	<i>Rubus corylifolius</i> agg.										Anm 317		Haselblattbrombeere, Artengruppe
*	<i>Rubus baruthicus</i>	R	*	-	R	*	-	-				*	Bayreuther Haselblattbrombeere
*	<i>Rubus batos-weberi</i>	-	-	*	-	-	-	-			Anm 318	*	Webers Haselblattbrombeere
*	<i>Rubus calvus</i>	*	R	*	-	-	-	*				*	Kahlköpfige Haselblattbrombeere
*	<i>Rubus camptostachys</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Bewimperte Haselblattbrombeere
*	<i>Rubus contractipes</i>	R	-	*	R	-	-	*		!!, End		*	Kurzfüßige Haselblattbrombeere
R	<i>Rubus curvaciculatus</i>	-	-	-	-	-	R	-				R	Krummnadelige Haselblattbrombeere
R	<i>Rubus cuspidatus</i>	-	-	-	-	-	R	-			Anm 319	R	Zugespitzte Haselblattbrombeere
*	<i>Rubus delectus</i>	-	R	R	R	*	R	-			Anm 320	k.A.	Auserlesene Haselblattbrombeere
R	<i>Rubus deweveri</i>	R	R	-	-	R	-	-			Anm 321	k.A.	DeWevers Haselblattbrombeere
1	<i>Rubus dissimulans</i>	-	-	-	1	-	-	-				1	Unähnliche Haselblattbrombeere
1	<i>Rubus echinosepalus</i>	-	R	-	-	1	-	-			Anm 322	1	Igelkelchige Haselblattbrombeere
*	<i>Rubus ehrnsbergeri</i>	-	-	R	*	-	-	-			Anm 323	k.A.	Ehrnsbergers Haselblattbrombeere
*	<i>Rubus fabrimontanus</i>	-	-	*	3	-	*	-				*	Schmiedeberger Haselblattbrombeere
D	<i>Rubus fasciculatiformis</i>	-	-	-	-	D	-	-			!!, End	*	Falsche Büschelblütige Haselblattbrombeere
3	<i>Rubus fasciculatus</i>	-	-	3	1	-	3	-				3	Büschelblütige Haselblattbrombeere



Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Rubus ferocior</i>	*	R	*	*	*	*	*			*	Wildere Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus foersteri</i>	*	R	-	-	-	*	*		Anm 324	k.A.	Foersters Haselblattbrombeere	
<b>2</b>	<b><i>Rubus gothicus</i></b>	-	-	-	2	-	-	-			2	Gotische Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus griesiae</i>	R	-	*	-	-	-	-		Anm 325	k.A.	Gries'sche Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus hadracanthos</i>	-	R	*	*	R	*	-			*	Dickstachelige Haselblattbrombeere	
<b>R</b>	<b><i>Rubus haesitans</i></b>	-	-	-	R	-	-	-		Anm 326	k.A.	Zögernde Haselblattbrombeere	
<b>2</b>	<b><i>Rubus hystricopsis</i></b>	-	-	2	-	-	-	-		Anm 327	2	Stachelschwein-Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus incisior</i>	*	-	*	-	-	-	-	!!	End	*	Eingeschnittene Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus lamprocaulos</i>	-	-	*	*	-	-	-			*	Feingesägte Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus lobatidens</i>	-	-	*	R	-	-	-			R	Lappenzähnlige Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus loosii</i>	-	-	*	-	-	*	*			*	Loos' Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus nemorosoides</i>	R	-	3	1	-	*	D	!!	End	*	Große Hain-Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus nemorosus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Hain-Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus orthostachyoides</i>	-	-	1	-	-	*	-			*	Geradachsenförmige Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus orthostachys</i>	-	R	*	*	*	*	-			*	Geradachsige Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus parahebecarpus</i>	*	*	0	-	*	*	-			*	Rheinländische Haselblattbrombeere	
<b>2</b>	<b><i>Rubus perdemissus</i></b>	-	-	2	-	-	-	-	!!	Anm 328	2	Bescheidene Haselblattbrombeere	
<b>R</b>	<b><i>Rubus picticaulis</i></b>	R	-	-	-	-	-	-	!!	End	R	Buntstängelige Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus placidus</i>	-	-	*	*	1	*	D			*	Friedliche Haselblattbrombeere	
D	<i>Rubus pruinus</i>	-	-	-	-	-	D	-	Neo?	Anm 329	*	Bereifte Haselblattbrombeere	
<b>R</b>	<b><i>Rubus pseudincisior</i></b>	R	-	R	-	-	-	-			R	Falsche Eingeschnittene Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus pugiunculosus</i>	*	*	-	-	*	-	-		Anm 330	k.A.	Aachener Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus rugosifolius</i>	-	-	*	-	-	*	-		Anm 331	k.A.	Mittelwestfälische Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus rurae</i>	-	-	*	-	-	*	-		Anm 332	*	Ruhr-Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus scabrosus</i>	-	-	R	*	-	*	-		Anm 333	*	Kratzige Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus tenuihabit</i>	-	-	*	-	-	*	R		Anm 334	*	Zierliche Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus tuberculatus</i>	-	-	*	3	-	-	R			3	Höckerige Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus ubericus</i>	R	*	-	-	*	*	-			*	Ubier-Haselblattbrombeere	
*	<i>Rubus vaniloquus</i>	-	-	*	*	-	-	-	!!	End	*	Angeber-Haselblattbrombeere	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
	<i>Rubus fruticosus</i> agg.										Anm 335		Brombeere, Artengruppe
*	<i>Rubus adornatoides</i>	-	-	*	-	-	*	*				*	Schmuckartige Brombeere
*	<i>Rubus adornatus</i>	-	*	-	-	*	*	-		!!		*	Geschmückte Brombeere
<b>1</b>	<b><i>Rubus adscitus</i></b>	-	-	-	-	1	-	-			Anm 336	k.A.	Fremde Brombeere
*	<i>Rubus adpersus</i>	*	3	*	*	3	*	*				*	Hainbuchenblättrige Brombeere
*	<i>Rubus allegheniensis</i>	-	-	*	R	-	*	D	Neo			*	Allegheny-Brombeere
*	<i>Rubus amiantinus</i>	-	*	2	1	*	*	-				*	Asbestschimmernde Brombeere
<b>2</b>	<b><i>Rubus amisiensis</i></b>	-	-	2	-	-	-	-		!!		2	Ems-Brombeere
*	<i>Rubus ammobius</i>	3	-	*	*	-	-	-				*	Sandbewohnende Brombeere
*	<i>Rubus anisacanthopsis</i>	-	-	R	-	-	*	*		!!, End		*	Hakenstachelige Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus apricus</i></b>	-	R	-	-	-	-	-			Anm 337	k.A.	Besonnte Brombeere
*	<i>Rubus arduennensis</i>	-	R	-	-	*	*	-				*	Ardennen-Brombeere
*	<i>Rubus armeniicus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Armenische Brombeere
*	<i>Rubus arrhenii</i>	-	-	*	1	-	-	-				*	Arrhenius' Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus arrheniiformis</i></b>	R	-	-	-	-	-	-			Anm 338	k.A.	Reichswald-Brombeere
*	<i>Rubus asperidens</i>	R	*	-	-	R	-	-			Anm 339	k.A.	Rauzähnlige Brombeere
*	<i>Rubus atrichantherus</i>	-	-	*	2	-	-	-				*	Kahlmännige Brombeere
*	<i>Rubus atrovinosus</i>	-	-	-	-	-	*	-		!!, End		*	Schwarzrotdrüsige Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus axillaris</i></b>	-	-	-	-	R	-	-				R	Achselblütige Brombeere
*	<i>Rubus bertramii</i>	-	R	R	-	*	R	-				*	Bertrams Brombeere
*	<i>Rubus bifrons</i>	-	R	R	-	*	1	-			Anm 340	*	Zweifarbige Brombeere
*	<i>Rubus bombycinus</i>	-	R	-	-	-	*	-				*	Seidenhaarige Brombeere
*	<i>Rubus bonus-henricus</i>	-	R	-	-	*	*	-				*	Guter-Heinrich-Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus bovinus</i></b>	-	-	R	-	-	-	-			Anm 341	k.A.	Rinder-Brombeere
*	<i>Rubus braeuckeri</i>	-	R	R	-	-	*	-				*	Braeuckers Brombeere
*	<i>Rubus braeuckeriformis</i>	*	-	*	-	R	-	D		!!		*	Westmünsterländer Brombeere
*	<i>Rubus buhnensis</i>	-	-	R	*	-	2	-			Anm 342	*	Buhn-Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus calothyrsus</i></b>	-	-	R	-	-	-	-			Anm 343	k.A.	Schönsträußige Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus calyculatus</i></b>	-	R	-	-	R	-	-		!!		R	Langkelchige Brombeere



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WE/BL	EI/SG	SÜBL	BRG					
R	<i>Rubus canescens</i>	-	-	R	-	0	-	-			Anm 344	R	Filz-Brombeere
*	<i>Rubus carduelis</i>	-	*	-	-	-	*	-				*	Stieglitz' Brombeere
3	<i>Rubus chloocladus</i>	R	R	3	2	-	-	D				3	Grünästige Brombeere
3	<i>Rubus chlorothyrsos</i>	-	-	3	2	-	-	-				3	Grünsträußige Brombeere
*	<i>Rubus cinerascens</i>	-	*	-	-	*	-	-		!!		*	Aschgraue Brombeere
*	<i>Rubus cochlearis</i>	-	*	-	-	*	-	-			Anm 345	k.A.	Löffelblättrige Brombeere
*	<i>Rubus condensatus</i>	-	-	-	-	-	*	-				*	Gedrängtblütige Brombeere
3	<i>Rubus confusidens</i>	R	R	*	-	-	2	2		!!		3	Wirrzähnlige Brombeere
*	<i>Rubus conothyrsoides</i>	-	-	3	*	-	-	-		!!		*	Kegelstraußartige Brombeere
*	<i>Rubus conspicuus</i>	-	3	-	-	*	*	-				*	Ansehnliche Brombeere
2	<i>Rubus constrictus</i>	-	1	2	2	-	0	-				2	Zusammengezogene Brombeere
*	<i>Rubus crassidens</i>	-	-	*	-	-	R	D		!!, End		*	Dickzähnlige Brombeere
*	<i>Rubus dasyphyllus</i>	R	-	*	*	-	-	-				*	Dickblättrige Brombeere
*	<i>Rubus desarmatus</i>	-	*	-	-	*	-	-			Anm 346	k.A.	Entwaffnete Brombeere
R	<i>Rubus discors</i>	R	-	R	-	-	-	D			Anm 347	R	Zwiespältige Brombeere
*	<i>Rubus distractus</i>	-	-	2	*	-	*	-				*	Spreizrispige Brombeere
*	<i>Rubus divaricatus</i>	*	*	*	2	3	*	*				*	Sparrige Brombeere
*	<i>Rubus edeesii</i>	*	-	*	-	-	-	-			Anm 348	*	Edees' Brombeere
2	<i>Rubus egregius</i>	-	-	2	R	-	-	-				2	Ausgezeichnete Brombeere
*	<i>Rubus eifeliensis</i>	-	R	1	-	*	*	D				*	Eifel-Brombeere
*	<i>Rubus elegantispinosus</i>	*	*	*	*	R	*	*				*	Schlankstachelige Brombeere
*	<i>Rubus erubescens</i>	-	-	-	-	*	-	-		!!, End		*	Errötende Brombeere
*	<i>Rubus erythrocomos</i>	-	-	-	-	R	*	-				*	Rotschopf-Brombeere
R	<i>Rubus euryanthemus</i>	-	R	-	-	-	-	-				R	Weitblütige Brombeere
D	<i>Rubus flaccidus</i>	-	*	D	D	D	-	-			Anm 349	3	Schlaffblättrige Brombeere
R	<i>Rubus flexuosus</i>	-	-	R	R	-	-	-				R	Zickzackachsige Brombeere
*	<i>Rubus foliosus</i>	*	*	*	*	*	*	D				*	Blattreiche Brombeere
*	<i>Rubus frederici</i>	*	-	R	R	-	-	-				*	Frits' Brombeere
*	<i>Rubus fuscus</i>	-	-	*	*	-	*	D				*	Braune Brombeere



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Rubus galeatus</i>	-	-	*	-	-	-	-	!!	End		*	Helm-Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus gelertii</i></b>	R	-	-	R	-	-	-				R	Gelerts Brombeere
*	<i>Rubus geniculatus</i>	*	*	*	R	*	*	*				*	Gekniete Brombeere
*	<i>Rubus glandisepalus</i>	-	-	-	R	-	*	-	!!	End	Anm 350	*	Drüsenkelchige Brombeere
*	<i>Rubus glandithyrsos</i>	R	-	*	*	-	*	D			Anm 351	*	Drüsensträußige Brombeere
*	<i>Rubus goniophorus</i>	-	*	*	-	*	*	D				*	Winkel-Brombeere
*	<i>Rubus grabowskii</i>	-	-	2	*	-	*	-				*	Grabowskis Brombeere
*	<i>Rubus gracilis</i>	-	*	-	-	*	R	-			Anm 352	*	Haarstängelige Brombeere
*	<i>Rubus gratus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Angenehme Brombeere
<b>3</b>	<b><i>Rubus guestphalicoides</i></b>	-	-	3	-	-	R	-	!!	End		3	Weißblütige Westfälische Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus guestphalicus</i></b>	R	-	R	-	-	-	-	!!	End	Anm 353	R	Westfälische Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus hastiferus</i></b>	-	-	R	R	-	-	-	!!		Anm 354	R	Spieß-Brombeere
*	<i>Rubus henrici-weberi</i>	-	-	*	-	-	-	-				*	Webers Brombeere
*	<i>Rubus hermes</i>	-	*	-	-	*	R	-			Anm 355	*	Belgische Brombeere
*	<i>Rubus hirtus</i> s. l.	-	-	-	-	-	*	-				*	Dunkeldrüsige Brombeere
*	<i>Rubus hypomalacus</i>	R	1	*	*	-	0	-				*	Samtblättrige Brombeere
*	<i>Rubus ignoratus</i>	-	R	1	-	*	*	-			Anm 356	*	Unerkannte Brombeere
<b>3</b>	<b><i>Rubus imbricatus</i></b>	3	1	-	-	R	-	-				2	Dachziegelblättrige Brombeere
*	<i>Rubus imitans</i>	-	-	0	1	-	*	-	!!	End		*	Nachahmende Brombeere
*	<i>Rubus immodicus</i>	*	*	-	-	*	*	-	!!	End		*	Maßlose Brombeere
<b>2</b>	<b><i>Rubus incarnatus</i></b>	-	R	-	-	R	-	-			Anm 357	R	Inkarnat-Brombeere
*	<i>Rubus infestus</i>	-	-	*	*	-	*	-				*	Feindliche Brombeere
<b>2</b>	<b><i>Rubus insularis</i></b>	-	-	R	2	-	*	-			Anm 358	2	Insel-Brombeere
*	<i>Rubus integribasis</i>	*	*	*	-	R	R	-			Anm 359	*	Große Sparrige Brombeere
*	<i>Rubus iuvenis</i>	R	*	3	-	-	*	D	!!		Anm 360	*	Sauerland-Brombeere
*	<i>Rubus klimmekianus</i>	-	R	-	-	-	*	-				*	Klimmeks Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus koehleri</i></b>	-	-	-	-	-	R	-	Neo			*	Köhlers Brombeere
*	<i>Rubus laciniatus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Schlitzblättrige Brombeere
*	<i>Rubus laevicaulis</i>	-	-	*	R	-	-	-				*	Glattstängelige Brombeere


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
			NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*		<i>Rubus langei</i>	1	*	2	2	*	*	-			*	Langes Brombeere	
*		<i>Rubus lasiandrus</i>	2	-	*	-	1	-	-			*	Wollmännige Brombeere	
*		<i>Rubus latiarcuratus</i>	R	-	*	*	-	*	D	!!, End		*	Breitbogige Brombeere	
<b>2</b>		<b><i>Rubus leucandrus</i></b>	-	-	R	2	-	-	-		Anm 361	2	Weißmännige Brombeere	
<b>1</b>		<b><i>Rubus libertianus</i></b>	-	1	-	-	1	-	-			2	Liberts Brombeere	
<b>R</b>		<b><i>Rubus lindebergii</i></b>	-	-	R	R	-	-	-			R	Lindebergs Brombeere	
*		<i>Rubus lindleianus</i>	*	R	*	R	-	*	*			*	Lindleys Brombeere	
*		<i>Rubus loehrii</i>	-	*	*	*	*	*	-			*	Löhrs Brombeere	
<b>R</b>		<b><i>Rubus longior</i></b>	D	-	R	-	-	-	-			R	Längere Brombeere	
<b>R</b>		<b><i>Rubus maassii</i></b>	-	-	-	-	-	R	-			R	Maaßens Brombeere	
*		<i>Rubus macer</i>	-	-	-	2	-	*	-	!!, End		*	Magere Brombeere	
*		<i>Rubus macrophyllus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Großblättrige Brombeere	
*		<i>Rubus meierottii</i>	-	R	-	-	-	*	-			*	Meierotts Brombeere	
*		<i>Rubus melanoxyton</i>	-	-	2	R	*	*	-	!!		*	Schwarzholzige Brombeere	
*		<i>Rubus montanus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Mittelgebirgs-Brombeere	
*		<i>Rubus mucronulatus</i>	-	-	-	*	-	*	-		z.T. Neo	*	Pickelhauben-Brombeere	
<b>2</b>		<b><i>Rubus muenteri</i></b>	-	-	R	1	-	-	-			2	Münters Brombeere	
*		<i>Rubus murrayi</i>	-	R	-	-	-	*	-		Anm 362	k.A.	Murrays Brombeere	
<b>2</b>		<b><i>Rubus nemoralis</i></b>	R	R	R	2	-	3	-			2	Hain-Brombeere	
*		<i>Rubus nessensis</i> ssp. <i>nessensis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliche Halbaufrechte Brombeere	
*		<i>Rubus neumannianus</i>	R	-	-	-	*	R	-			*	Neumanns Brombeere	
*		<i>Rubus nuptialis</i>	R	-	*	-	-	-	-	Neo?	!!, End	*	Hochzeits-Brombeere	
*		<i>Rubus ochracanthus</i>	D	D	*	-	*	*	-		Anm 363	*	Gelbstachelige Brombeere	
<b>R</b>		<b><i>Rubus omalodontos</i></b>	-	-	-	-	R	-	-	!!		R	Flachzähnlige Brombeere	
*		<i>Rubus opacus</i>	*	*	*	R	R	2	D			*	Dunkle Brombeere	
*		<i>Rubus oreades</i>	-	*	-	-	*	*	D			*	Bergnymphen-Brombeere	
<b>3</b>		<b><i>Rubus palaefolius</i></b>	-	3	-	-	R	-	-		Anm 364	k.A.	Spatenblättrige Brombeere	
*		<i>Rubus pallidus</i>	*	*	*	*	R	*	D			*	Bleiche Brombeere	
*		<i>Rubus pannosus</i>	-	-	-	-	-	*	-			*	Dickfilzige Brombeere	




**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Rubus pedemontanus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Träufelspitzen-Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus pedica</i></b>	-	-	-	-	-	R	-		Anm 365	k.A.	Fußangel-Brombeere	
*	<i>Rubus pervirescens</i>	-	-	2	*	-	R	-	!!	End	*	Grünliche Brombeere	
*	<i>Rubus phyllostachys</i>	*	-	-	-	-	-	-			*	Durchblättrte Brombeere	
*	<i>Rubus picearum</i>	-	*	-	-	*	-	-	!!		*	Fichten-Brombeere	
*	<i>Rubus platyacanthus</i>	*	*	*	*	*	*	D			*	Breitstachelige Brombeere	
*	<i>Rubus plicatus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Falten-Brombeere	
<b>R</b>	<b><i>Rubus poliothyrsus</i></b>	R	-	-	-	-	-	-			D	Graurispige Brombeere	
*	<i>Rubus polyanthemus</i>	*	*	R	1	R	*	*			*	Vielblütige Brombeere	
*	<i>Rubus praecox</i>	*	*	*	R	R	R	-			*	Robuste Brombeere	
<b>R</b>	<b><i>Rubus praticolor</i></b>	-	-	-	-	R	-	-		Anm 366	k.A.	Wiesenfarbige Brombeere	
*	<i>Rubus pseudargenteus</i>	-	*	-	R	*	*	-	!!	End	*	Falsche Silber-Brombeere	
*	<i>Rubus pyramidalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	!!	End	*	Pyramiden-Brombeere	
*	<i>Rubus radula</i>	-	3	*	*	*	*	D			*	Raspel-Brombeere	
*	<i>Rubus raduloides</i>	D	3	*	R	*	*	D			*	Raspelartige Brombeere	
<b>2</b>	<b><i>Rubus rhamnifolius</i></b>	0	-	2	R	-	-	-	!!	End	2	Faulbaumblättrige Brombeere	
<b>R</b>	<b><i>Rubus rhombifolius</i></b>	-	-	-	R	-	-	-	!!	End	R	Rautenblättrige Brombeere	
*	<i>Rubus ripuaricus</i>	-	R	-	-	*	-	-			*	Ripuarier-Brombeere	
*	<i>Rubus rosaceus</i>	*	*	-	-	*	R	-			*	Rosarote Brombeere	
*	<i>Rubus rubercadaver</i>	*	-	-	-	-	-	-			*	Niederrhein-Brombeere	
*	<i>Rubus rudis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Raue Brombeere	
<b>R</b>	<b><i>Rubus rufescens</i></b>	-	R	-	-	R	-	-			R	Rötliche Brombeere	
<b>R</b>	<b><i>Rubus saxicola</i></b>	-	-	-	-	R	-	-	!!	End	R	Felsenbewohnende Brombeere	
<b>1</b>	<b><i>Rubus scaber</i></b>	-	-	1	1	-	-	-	!		1	Scharfe Brombeere	
*	<i>Rubus schlechtendalii</i>	-	-	*	*	-	-	-			*	Slechtendals Brombeere	
*	<i>Rubus schleicheri</i>	*	R	*	*	R	R	-			367	Schleichers Brombeere	
*	<i>Rubus schumacheri</i>	-	R	-	-	-	*	-			*	Schumachers Brombeere	
*	<i>Rubus sciocharis</i>	-	-	R	-	*	*	-	Neo		*	Schattenliebende Brombeere	
*	<i>Rubus scissus</i>	-	D	R	R	*	R	-		Anm 368	*	Eingeschnittene Brombeere	



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Rubus senticosus</i>	*	*	*	2	*	*	*				*	Dornige Brombeere
*	<i>Rubus siekensis</i>	D	-	*	R	-	-	-				*	Kegelstrauß-Brombeere
*	<i>Rubus silvaticus</i>	*	2	*	*	-	*	D				*	Wald-Brombeere
*	<i>Rubus speculatus</i>	-	-	-	-	R	*	-				*	Spiegel-Brombeere
*	<i>Rubus spinacurva</i>	*	*	R	-	R	*	-		Anm 369		*	Kreidige Brombeere
*	<i>Rubus sprengelii</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sprengels Brombeere
*	<i>Rubus steracanthos</i>	R	0	3	-	R	*	-		Anm 370		*	Hartstachelige Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus subcordatus</i></b>	-	-	-	-	R	-	-				R	Herzähnliche Brombeere
*	<i>Rubus sulcatus</i>	R	*	*	*	*	*	D				*	Gefurchte Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus transvestitus</i></b>	-	R	-	-	-	-	-		371		k.A.	Falsche Samt-Brombeere
<b>R</b>	<b><i>Rubus trichanthus</i></b>	R	-	-	-	-	-	-				D	Haarblütige Brombeere
*	<i>Rubus ulmifolius</i>	R	*	R	R	*	R	D		z.T. Neo, Anm 372		*	Mittelmeer-Brombeere
*	<i>Rubus vestitus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Samt-Brombeere
*	<i>Rubus vigorosus</i>	*	*	*	*	3	*	D				*	Üppige Brombeere
*	<i>Rubus viscosus</i>	-	R	-	-	*	-	-		!!		*	Klebrige Brombeere
*	<i>Rubus vulgaris</i>	-	R	*	*	*	*	-				*	Gewöhnliche Brombeere
*	<i>Rubus winteri</i>	*	*	*	R	R	*	*				*	Winters Brombeere
*	<i>Rubus wittigianus</i>	-	-	*	-	-	-	-		Anm 373		k.A.	Wittigs Brombeere
*	<i>Rubus idaeus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Himbeere
*	<i>Rubus odoratus</i>	-	-	*	-	*	*	*	Neo			*	Zimt-Himbeere
	<i>Rubus phoenicolasius</i>								neo		K		Japanische Weinbeere
<b>3</b>	<b><i>Rubus saxatilis</i></b>	-	-	0	2	*	3	-				3	Felsen-Himbeere, Steinbeere
*	<i>Rudbeckia laciniata</i>	*	*	*	*	-	*	-	Neo		K	*	Schlitzblättriger Sonnenhut
*	<i>Rumex acetosa</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Sauerampfer
*	<i>Rumex acetosella</i> ssp. <i>acetosella</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kleiner Sauerampfer
*	<i>Rumex acetosella</i> ssp. <i>pyrenaicus</i>	-	-	*	-	*	*	-		Anm 374		*	Pyrenäen-Sauerampfer
<b>2</b>	<b><i>Rumex aquaticus</i></b>	0	0	2	2	0	3	2				2	Wasser-Ampfer
*	<i>Rumex conglomeratus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Knäuelblütiger Ampfer
*	<i>Rumex crispus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Krauser Ampfer



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Rumex hydrolapathum</i>	*	*	*	*	-	*	*				*	Fluss-Ampfer
	<i>Rumex longifolius</i>								neo				Gemüse-Ampfer
*	<i>Rumex maritimus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Strand-Ampfer
*	<i>Rumex obtusifolius</i> ssp. <i>obtusifolius</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Stumpfblättriger Ampfer
*	<i>Rumex palustris</i>	*	*	*	*	-	-	*				*	Sumpf-Ampfer
*	<i>Rumex sanguineus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hain-Ampfer, Blut-Ampfer
<b>3</b>	<b><i>Rumex scutatus</i></b>	3	3	2	0	*	2	2		KR		*	Schild-Ampfer
	<i>Rumex stenophyllus</i>								neo				Schmalblättriger Ampfer
*	<i>Rumex thyrsoiflorus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Straußblütiger Sauerampfer
	<i>Sagina apetala</i> agg.												Kronblattloses Mastkraut, Artengruppe
D	<i>Sagina apetala</i> (s. str.)	-	D	D	D	D	D	-		Anm 375		*	Kronblattloses Mastkraut
*	<i>Sagina micropetala</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Aufrechtes Mastkraut
<b>2</b>	<b><i>Sagina nodosa</i></b>	0	1	2	0	0	0	-		Anm 376		2	Knotiges Mastkraut
*	<i>Sagina procumbens</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Liegendes Mastkraut
*	<i>Sagittaria sagittifolia</i>	*	3	*	3	-	2	2		A		*	Gewöhnliches Pfeilkraut
*	<i>Salix alba</i>	*	*	*	*	*	*	*		K		*	Silber-Weide
*	<i>Salix aurita</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Ohr-Weide
*	<i>Salix caprea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Sal-Weide
*	<i>Salix cinerea</i> ssp. <i>cinera</i>	*	*	*	*	*	*	D				*	Asch-Weide, Grau-Weide
*	<i>Salix fragilis</i>	*	*	*	*	*	*	*		K		*	Bruch-Weide
*	<i>Salix x mollissima</i> ( <i>S. triandra</i> x <i>viminalis</i> )	x	x	*	x	-	*	*		K, Anm 377		k.A.	Busch-Weide
*	<i>Salix x multinervis</i> ( <i>S. cinerea</i> x <i>aurita</i> )	*	*	*	*	*	*	*		Anm 378		k.A.	Vielnervige Weide
<b>3</b>	<b><i>Salix pentandra</i></b>	1	D	3	2	-	3	2		K		3	Lorbeer-Weide
*	<i>Salix purpurea</i>	*	*	*	*	*	*	*		K		*	Purpur-Weide
<b>3</b>	<b><i>Salix repens</i> ssp. <i>repens</i></b>	3S	3	3	2	3	2	1		Anm 379		*	Kriechende Weide
*	<i>Salix x rubens</i> ( <i>S. alba</i> x <i>fragilis</i> )	*	*	*	*	*	*	*		K		*	Fahle Weide
*	<i>Salix triandra</i> ssp. <i>triandra</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Mandel-Weide
*	<i>Salix viminalis</i>	*	*	*	*	*	*	*		K		*	Korb-Weide
*	<i>Salsola tragus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo	U		*	Steppen-Salzkraut


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Salvia glutinosa</i>	-	-	-	R	R	2	-	Neo	A, Anm 380	*	Klebriger Salbei	
*	<i>Salvia nemorosa</i>	-	-	-	-	*	*	-	Neo	A, R, Anm 381	*	Steppen-Salbei	
<b>3S</b>	<b><i>Salvia pratensis</i></b>	3	3	2	3S	*S	2	3		A, R	3N	Wiesen-Salbei	
<b>3</b>	<b><i>Salvia verticillata</i></b>	3	2	1	3	*	2	0	Neo		*	Quirlblättriger Salbei	
*	<i>Sambucus ebulus</i>	*	*	*	2	*	*	*			*	Zwerg-Holunder	
*	<i>Sambucus nigra</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Schwarzer Holunder	
*	<i>Sambucus racemosa</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Trauben-Holunder	
<b>3S</b>	<b><i>Samolus valerandi</i></b>	1S	-	3S	2S	-	-	0			3N	Salz-Bunge	
*	<i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>balearica</i>	*	-	*	-	*	*	*	Neo	R, U	*	Höckerfrüchtiger Wiesenknopf	
*	<i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>minor</i>	3	*	*	*	*	*	3			*	Kleiner Wiesenknopf	
*	<i>Sanguisorba officinalis</i>	3	*	2	3	*	*	2		A, R	*	Großer Wiesenknopf	
*	<i>Sanicula europaea</i>	3	*	*	*	*	*	2			*	Sanikel	
*	<i>Saponaria officinalis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliches Seifenkraut	
<b>3</b>	<b><i>Saxifraga granulata</i></b>	2	3	2	3	*S	3S	-		§	3	Körner-Steinbrech	
<b>1S</b>	<b><i>Saxifraga rosacea</i> ssp. <i>rosacea</i></b>	-	-	-	-	-	1S	-		§	1	Rasen-Steinbrech	
*	<i>Saxifraga tridactylites</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Finger-Steinbrech	
*	<i>Scabiosa columbaria</i> ssp. <i>columbaria</i>	2	2	2	*	*	3S	0			*	Tauben-Skabiose	
<b>2</b>	<b><i>Scabiosa columbaria</i> ssp. <i>pratensis</i></b>	-	-	-	-	2	-	-			R	Wiesen-Skabiose	
<b>2S</b>	<b><i>Scandix pecten-veneris</i></b>	0	1	2S	1	2S	1	0			2N	Venuskamm	
<b>0</b>	<b><i>Scheuchzeria palustris</i></b>	0	-	0	-	-	-	-		§	0	Blumenbinse, Blasenbinse	
*	<i>Schoenoplectus lacustris</i>	*	*	3	3	3	*	3		A	*	Grüne Teichbinse	
<b>3S</b>	<b><i>Schoenoplectus tabernaemontani</i></b>	3S	3	3S	3S	3	-	3		A	3N	Graue Teichbinse	
<b>0</b>	<b><i>Schoenoplectus triqueter</i></b>	0	0	0	-	-	-	-			0	Dreikantige Teichbinse	
<b>1</b>	<b><i>Schoenus nigricans</i></b>	-	1	1	0	1	-	-		A, Anm 382	1	Schwarzes Kopfried	
<b>3</b>	<b><i>Scilla bifolia</i></b>	-	-	0	-	3	-	-		§	3	Zweiblättriger Blaustern	
	<i>Scilla siberica</i>								neo	§	K	Nickender Blaustern	
	<i>Scirpus georgianus</i>								neo			Schwarzgrüne Simse	
*	<i>Scirpus sylvaticus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gewöhnliche Wald-Simse	
*	<i>Scleranthus annuus</i>	*	*	*	*	*	*	2			*	Einjähriger Knäuel	



**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
2	<i>Scleranthus perennis</i>	0	0	2	1	-	2	-			2	Ausdauernder Knäuel	
3	<i>Scleranthus polycarpus</i>	2	3	3	-	3	3	-			3	Triften-Knäuel	
R	<i>Scorzonera humilis</i>	-	-	-	-	R	-	-	§		2	Niedrige Schwarzwurzel	
0	<i>Scorzonera laciniata</i>	-	0	-	0	0	-	-			0	Schlitzblättrige Schwarzwurzel	
*	<i>Scorzoneroides autumnalis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Herbst-Löwenzahn	
*	<i>Scrophularia auriculata</i>	*	*	-	-	*	*	2			*	Wasser-Braunwurz	
*	<i>Scrophularia nodosa</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Knotige Braunwurz	
*	<i>Scrophularia umbrosa</i> ssp. <i>neesii</i>	*	*	*	D	*	*	D		Anm 383	*	Gekerbte Braunwurz	
*	<i>Scrophularia umbrosa</i> ssp. <i>umbrosa</i>	*	*	*	*	*	*	3			*	Geflügelte Braunwurz	
1	<i>Scrophularia vernalis</i>	-	-	-	D	-	1	-		KR	2	Frühlings-Braunwurz	
*	<i>Scutellaria altissima</i>	-	-	-	-	*	-	-	Neo		*	Hohes Helmkraut	
*	<i>Scutellaria galericulata</i>	*	*	*	*	*	*	*			V	Sumpf-Helmkraut	
0	<i>Scutellaria hastifolia</i>	0	0	-	-	-	-	-			0	Spießblättriges Helmkraut	
3	<i>Scutellaria minor</i>	2	3	0	2	3	3	0			3	Kleines Helmkraut	
*	<i>Securigera varia</i>	*	*	3	3	*	3	*		R	*	Bunte Kronwicke	
*	<i>Sedum acre</i>	*	*	*	*	*	*	*		R	*	Scharfer Mauerpfeffer	
*	<i>Sedum album</i>	*	*	*	3	*	*	*		z.T. Neo, K	*	Weißer Fetthenne	
*	<i>Sedum forsterianum</i>	-	-	-	-	D	*	-	Neo	K	*	Zierliche Fetthenne	
*	<i>Sedum hispanicum</i>	*	*	*	*	-	*	*	Neo	R, Anm 384	k.A.	Spanische Fetthenne	
*	<i>Sedum rupestre</i>	*	*	*	*	*	*	*		z.T. Neo, K, Anm 385	*	Felsen-Fetthenne	
*	<i>Sedum sexangulare</i>	*	*	*	*	*	*	*		K	*	Milder Mauerpfeffer	
0	<i>Sedum villosum</i>	0	-	-	-	-	0	-			0	Drüsenhaarige Fetthenne	
3	<i>Selinum carvifolia</i>	0	3S	3	3S	*S	3S	0			3	Kümmel-Silge	
*	<i>Sempervivum tectorum</i>	-	-	-	-	*	-	-	§	KR, K	*	Dachwurz, Gewöhnliche Hauswurz	
2	<i>Senecio aquaticus</i>	-	-	2	3	-	2	-		*	2	Wasser-Greiskraut	
3	<i>Senecio erraticus</i>	3	3	*	3	2	3	3		*	3	Spreizendes Greiskraut	
*	<i>Senecio erucifolius</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Raukenblättriges Greiskraut	
*	<i>Senecio hercynicus</i>	-	-	-	-	*	*	-			*	Harzer Greiskraut	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Senecio inaequidens</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Schmalblättriges Greiskraut
*	<i>Senecio jacobaea</i> ssp. <i>jacobaea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Jakobs-Greiskraut
*	<i>Senecio ovatus</i> ssp. <i>ovatus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Fuchs' Greiskraut
<b>2</b>	<b><i>Senecio paludosus</i> ssp. <i>paludosus</i></b>	2	1	1	-	-	-	0				2	Sumpf-Greiskraut
*	<i>Senecio rupestris</i>	-	-	-	*	-	*	-	Neo	U		*	Felsen-Greiskraut
<b>2</b>	<b><i>Senecio sarracenicus</i></b>	2	1	D	2	-	-	0				2	Fluss-Greiskraut
*	<i>Senecio sylvaticus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Greiskraut
*	<i>Senecio vernalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Frühlings-Greiskraut
*	<i>Senecio viscosus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Klebriges Greiskraut
*	<i>Senecio vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliches Greiskraut
<b>3S</b>	<b><i>Serratula tinctoria</i></b>	0	2S	0	2	*S	2S	-		!		3	Färber-Scharte
<b>3S</b>	<b><i>Seseli annuum</i></b>	-	-	-	D	3S	1S	-				3	Steppen-Sesel, Steppen-Bergfenchel
<b>2</b>	<b><i>Seseli libanotis</i></b>	-	-	-	2	R	-	-			Anm 386	R	Berg-Heilwurz
*	<i>Sesleria caerulea</i>	-	-	-	*	*	*	-				*	Gewöhnliches Blaugras
	<i>Setaria faberi</i>								neo				Fabers Borstenhirse
*	<i>Setaria pumila</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Fuchsrote Borstenhirse
*	<i>Setaria verticilliformis</i>	-	*	*	-	-	-	*			U, Anm 387	k.A.	Täuschende Borstenhirse
*	<i>Setaria verticillata</i>	*	*	*	-	-	-	*	Neo		U, Anm 388	*	Quirlige Borstenhirse
*	<i>Setaria viridis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Grüne Borstenhirse
<b>3</b>	<b><i>Sherardia arvensis</i></b>	2	3	3	3	*S	2	3			U	3	Ackerröte
<b>3</b>	<b><i>Silaum silaus</i></b>	2	3S	3	2	*S	1	2				3	Wiesen-Silau
<b>3</b>	<b><i>Silene baccifera</i></b>	2	3	-	-	-	2	0				3	Taubenkropf, Hühnerbiss
<b>0</b>	<b><i>Silene conica</i></b>	0	0	0	-	-	-	-				0	Kegel-Leimkraut
*	<i>Silene dichotoma</i>	-	-	-	-	*	*	-	Neo		U, R, Anm 389	*	Gabeliges Leimkraut
*	<i>Silene dioica</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Rote Lichtnelke
*	<i>Silene latifolia</i> ssp. <i>alba</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weißes Lichtnelke
<b>0</b>	<b><i>Silene nemoralis</i></b>	-	-	0	-	-	-	-	Neo			0	Hain-Leimkraut
<b>2</b>	<b><i>Silene noctiflora</i></b>	0	2	2	2	3S	2	0			U	2	Acker-Lichtnelke
<b>3</b>	<b><i>Silene nutans</i></b>	-	3	0	3	*	3	-				3	Nickendes Leimkraut



## Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Silene vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*			R	*	Aufgeblasenes Leimkraut
	<i>Silybum marianum</i>								neo		K		Mariendistel
	<i>Sinapis alba</i>								neo		K		Weißer Senf
*	<i>Sinapis arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Acker-Senf
*	<i>Sisymbrium altissimum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Hohe Rauke
*	<i>Sisymbrium loeselii</i>	*	*	*	*	-	-	*	Neo		U	*	Loesels Rauke
*	<i>Sisymbrium officinale</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Weg-Rauke
	<i>Sisymbrium orientale</i>								neo				Orientalische Rauke
*	<i>Sisymbrium volgense</i>	*	-	*	-	-	-	*	Neo		U	*	Volga-Rauke
<b>3</b>	<b><i>Sium latifolium</i></b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			Anm 390	<b>3</b>	<b>Breitblättriger Merk</b>
	<i>Solanum carolinense</i>								neo				Carolina-Nachtschatten
	<i>Solanum chenopodioides</i>								neo				Gänsefußblättriger Nachtschatten
*	<i>Solanum decipiens</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 391	*	Täuschender Nachtschatten, Schultes' Nachtschatten
*	<i>Solanum dulcamara</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Bittersüßer Nachtschatten
*	<i>Solanum nigrum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Schwarzer Nachtschatten
*	<i>Solanum physalifolium</i>	*	*	*	*	-	-	*	Neo		U	*	Glanzbeeriger Nachtschatten
	<i>Solanum sarrachoides</i>								neo				Saracha-Nachtschatten
*	<i>Solanum triflorum</i>	*	-	*	*	-	-	*	Neo		U	*	Dreiblütiger Nachtschatten
	<i>Soleirolia soleirolii</i>								neo		K		Bubiköpfchen
*	<i>Solidago canadensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*	Kanadische Goldrute
*	<i>Solidago gigantea</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*	Riesen-Goldrute
*	<i>Solidago virgaurea</i> ssp. <i>virgaurea</i>	<b>3</b>	*	<b>3</b>	*	*	*	<b>3</b>				*	Gewöhnliche Goldrute
*	<i>Sonchus arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Gänse-distel
*	<i>Sonchus asper</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Raue Gänse-distel
*	<i>Sonchus oleraceus</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kohl-Gänse-distel
	<i>Sorbaria sorbifolia</i>								neo		K		Ebereschen-Fiederspiere
*	<i>Sorbus aria</i>	-	*	-	-	*	<b>3</b>	-			K	*	Mehlbeere
*	<i>Sorbus aucuparia</i> ssp. <i>aucuparia</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Eberesche, Vogelbeere


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§	Verantw.	Anmerkungen	RL	99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG							
3S	<i>Sorbus domestica</i>	-	R	-	-	3S	-	-				A	R	Speierling	
3S	<i>Sorbus torminalis</i>	-	R	1	3S	*S	3S	-				A	3	Elsbeere	
1	<i>Sparganium angustifolium</i>	1	0	0	-	-	-	-				Anm 392	1	Schmalblättriger Igelkolben	
*	<i>Sparganium emersum</i>	*	*	*	*	*	*	3					*	Einfacher Igelkolben	
*	<i>Sparganium erectum</i>	*	*	*	*	*	*	*				Anm 393	*	Ästiger Igelkolben, Aufrechter Igelkolben	
2S	<i>Sparganium natans</i>	1	2S	1	-	D	0	0					2	Zwerg-Igelkolben	
*	<i>Spergula arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*					*	Acker-Spark	
0	<i>Spergula arvensis</i> ssp. <i>maxima</i>	-	-	0	0	-	-	-					0	Futter-Spark	
3	<i>Spergula morisonii</i>	3	2	3	2	0	0	0					3	Frühlings-Spark	
*	<i>Spergularia marina</i>	-	-	3	3	*	*	*				Anm 394	2N	Salz-Schuppenmiere	
0	<i>Spergularia media</i> ssp. <i>angustata</i>	-	-	0	0	-	-	-					0	Flügelsamige Schuppenmiere	
*	<i>Spergularia rubra</i>	*	*	*	*	*	*	*					*	Rote Schuppenmiere	
0	<i>Spergularia segetalis</i>	-	0	0	0	-	0	0					0	Saat-Schuppenmiere	
*	<i>Spiraea alba</i>	-	-	*	-	-	*	-	Neo			K	*	Weißer Spierstrauch	
*	<i>Spiraea x billardii</i>	-	*	*	-	*	*	*	Neo			K	*	Billards Spierstrauch	
*	<i>Spiraea douglasii</i>	*	-	*	-	-	-	*	Neo			K	*	Douglas' Spierstrauch	
0	<i>Spiranthes spiralis</i>	-	0	0	0	0	0	-		§			0	Herbst-Schraubenstendel	
3	<i>Spirodela polyrhiza</i>	*	*	3	3	2	3	3					3	Teichlinse	
*	<i>Stachys alpina</i>	-	0	-	2	0	*	-					3	Alpen-Ziest	
2S	<i>Stachys annua</i>	0	0	1S	1	2S	1	0					2N	Einjähriger Ziest	
2S	<i>Stachys arvensis</i>	2	2	2	2	*S	2S	3					2	Acker-Ziest	
2	<i>Stachys germanica</i>	-	0	-	2	2S	2	-					2	Deutscher Ziest	
*	<i>Stachys palustris</i>	*	*	*	*	*	*	*					*	Sumpf-Ziest	
3	<i>Stachys recta</i>	0	2	-	3	2	2	0				A	3	Aufrechter Ziest	
*	<i>Stachys sylvatica</i>	*	*	*	*	*	*	*					*	Wald-Ziest	
*	<i>Staphylea pinnata</i>	-	-	*	*	-	-	-	Neo			K	*	Pimpernuss	
*	<i>Stellaria alsine</i>	*	*	*	*	*	*	*					*	Bach-Sternmiere	
*	<i>Stellaria aquatica</i>	*	*	*	*	*	*	*					*	Wasser-Sternmiere, Wasserdarm	




**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
0	<i>Stellaria crassifolia</i>	-	-	0	-	-	-	-				0	Dickblättrige Sternmiere
*	<i>Stellaria graminea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gras-Sternmiere
*	<i>Stellaria holostea</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Große Sternmiere
*	<i>Stellaria media</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnliche Vogelmiere
*	<i>Stellaria neglecta</i>	*	*	*	*	-	*	*				*	Unbeachtete-Vogelmiere
*	<i>Stellaria nemorum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hain-Sternmiere, Wald-Sternmiere
*	<i>Stellaria pallida</i>	*	*	*	*	*	*	*		Anm 395		*	Bleiche Vogelmiere
3	<i>Stellaria palustris</i>	2	1	3S	2	-	2	0		Anm 396		3	Sumpf-Sternmiere
0	<i>Stipa pennata</i>	-	-	-	-	0	-	-	§			0	Echtes Federgras
0	<i>Stratiotes aloides</i>	0	-	0	0	-	-	0	§	A, Anm 397		1	Krebsschere
3	<i>Succisa pratensis</i>	2	3	3	2	*S	3	2				3	Teufelsabbiss
*	<i>Symphoricarpos albus</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K	*	Schneebeere, Knallerbse
*	<i>Symphyotrichum lanceolatum</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U	*	Lanzettblättrige Aster
*	<i>Symphyotrichum novi-belgii</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		K, U	*	Neubelgien-Aster
*	<i>Symphyotrichum parviflorum</i>	*	*	*	-	*	*	*	Neo		Anm 398	*	Kleinköpfige Aster
*	<i>Symphyotrichum x salignum</i> ( <i>S. lanceolatum</i> x <i>novi-belgii</i> )	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U	*	Weidenblättrige Aster
	<i>Symphyotrichum versicolor</i>								neo				Bunte Aster
*	<i>Symphytum officinale</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 399	*	Gewöhnlicher Beinwell
*	<i>Symphytum x uplandicum</i> ( <i>S. asperum</i> x <i>officinale</i> )	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Comfrey
*	<i>Syringa vulgaris</i>	-	-	-	-	*	-	-			KR, K	*	Gewöhnlicher Flieder
2	<i>Tanacetum corymbosum</i>	-	-	-	2	0	1	-				2	Ebensträußige Wucherblume
*	<i>Tanacetum parthenium</i>	*	*	*	*	*	*	*			KR, K	*	Mutterkraut
*	<i>Tanacetum vulgare</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Rainfarn
	<i>Taraxacum</i>										Anm 400		Löwenzahn
3	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Celtica</i>	3	-	3	3	D	*	*				2	Moor-Löwenzahn, Artengruppe
*	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Erythrosperma</i>	*	*	*	*	*	3	*				3	Schwielen-Löwenzahn, Artengruppe
*	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Hamata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hakiger Löwenzahn, Artengruppe
	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Palustria</i>								!		Anm 401	2	Sumpf-Löwenzahn, Artengruppe


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
0	<i>Taraxacum anglicum</i> s.l.	-	-	0	0	-	-	-		!!, End	*, Anm 402	1	
0	<i>Taraxacum balticum</i>	-	-	0	-	-	-	-				0	
2	<i>Taraxacum bavaricum</i>	-	-	2	2	-	-	-				2	
0	<i>Taraxacum friscum</i>	-	-	0	-	-	-	-				0	
0	<i>Taraxacum gelricum</i>	-	-	0	-	-	-	-				0	
0	<i>Taraxacum germanicum</i>	-	0	-	-	-	-	-			Anm 403	k.A.	
2	<i>Taraxacum hollandicum</i>	-	-	2	-	-	-	-				2	
1	<i>Taraxacum palustre</i>	0	0	1	1	-	-	-				2	
0	<i>Taraxacum paucertianum</i>	0	-	0	0	-	-	-			Anm 404	0	
*	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Ruderalia</i>	*	*	*	*	*	*	*			Anm 405	*	Wiesen-Löwenzahn, Artengruppe
2	<i>Taraxacum subalpinum</i> -Gruppe	2	-	-	-	-	-	-			Anm 406	k.A.	
3	<i>Taxus baccata</i>	-	-	-	3	-	-	-		§	K, A, Anm 407	3	Eibe
3	<i>Teesdalia nudicaulis</i>	3	3	3	2	3	2	0				3	Bauernsenf
*	<i>Telekia speciosa</i>	-	-	*	*	-	*	*	Neo		K	*	Telekie
	<i>Tellima grandiflora</i>								neo		K		Falsche Alraunenwurzel
1	<i>Tephrosieris helenitis</i> ssp. <i>helenitis</i>	-	-	-	-	1	0	-		!!		1	Spatelblättriges Greiskraut
*	<i>Tephrosieris palustris</i>	*	*	*	*	-	*	*				*	Moor-Greiskraut
3	<i>Teucrium botrys</i>	-	-	2	3	3	2	-				3	Trauben-Gamander
*S	<i>Teucrium chamaedrys</i>	-	-	-	2	*S	*S	-			R	*N	Edel-Gamander
3S	<i>Teucrium montanum</i>	-	-	-	-	3S	-	-				3N	Berg-Gamander
1	<i>Teucrium scordium</i>	-	0	1	0	0	-	-				1	Lauch-Gamander
*	<i>Teucrium scorodonia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Salbei-Gamander
3	<i>Thalictrum flavum</i>	3	3	3	1	-	2	3				3	Gelbe Wiesenraute
2	<i>Thalictrum minus</i> ssp. <i>minus</i>	-	-	-	-	-	2	-	Neo		Anm 408	2	Kleine Wiesenraute
2	<i>Thalictrum minus</i> ssp. <i>pratense</i>	2	2	-	-	0	-	0			Anm 409	2	Frühblühende Wiesenraute
*	<i>Thelypteris limbosperma</i>	3	3	3	*	*	*	3				*	Bergfarn
2	<i>Thelypteris palustris</i>	3	2S	2	2	2	2	0				2	Sumpffarn
3S	<i>Thesium pyrenaicum</i> ssp. <i>pyrenaicum</i>	0	0	-	-	*S	3S	-				3N	Wiesen-Leinblatt
*	<i>Thlaspi arvense</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Hellerkraut


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
0	<i>Thymelaea passerina</i>	-	0	-	-	-	-	-				0	Acker-Spatzenzunge
3	<i>Thymus praecox</i>	-	-	3S	3	-	3	-		*, Anm 410		2	Frühblühender Thymian
*	<i>Thymus pulegioides</i> ssp. <i>pulegioides</i>	3	*	*	*	*	*	2		Anm 411		*	Arznei-Thymian, Feld-Thymian
2	<i>Thymus serpyllum</i>	0	0	2	1	-	-	0				2	Sand-Thymian
*	<i>Tilia cordata</i>	-	*	*	*	*	*	*		K		*	Winter-Linde
*	<i>Tilia platyphyllos</i>	-	-	-	*	*	*	*		K, Anm 412		*	Sommer-Linde
2	<i>Torilis arvensis</i>	0	2	0	0	0	-	-		U, Anm 413		0	Acker-Klettenkerbel
*	<i>Torilis japonica</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Gewöhnlicher Klettenkerbel
*	<i>Tragopogon dubius</i>	*	*	*	*	-	*	*		U, Anm 414		*	Großer Bocksbart
3	<i>Tragopogon orientalis</i>	3	2	3	-	2	*	*		U, R		3	Orientalischer Bocksbart
*	<i>Tragopogon pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wiesen-Bocksbart
0	<i>Trapa natans</i>	0	0	-	0	-	-	-		§		0	Wassernuss
R	<i>Trichomanes speciosum</i>	-	-	-	-	R	R	-		(!), §§		R	Prächtiger Dünnfarn
0	<i>Trichophorum x foersteri</i> ( <i>T. caespitosum x germanicum</i> )	0	-	0	-	-	-	-			Anm 415	k.A.	Foersterns Rasenbinse
3S	<i>Trichophorum germanicum</i>	2S	2S	3S	2S	3S	2	0				3N	Deutsche Rasenbinse
*	<i>Trientalis europaea</i>	3	3	3	3	*	*	2				*	Siebenstern
0	<i>Trifolium alpestre</i>	-	-	-	-	-	0	-				0	Hügel-Klee
*	<i>Trifolium arvense</i>	*	*	*	*	*	*	*				V	Hasen-Klee
3	<i>Trifolium aureum</i>	0	2	2	2	3	3	0				3	Gold-Klee
*	<i>Trifolium campestre</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Feld-Klee
*	<i>Trifolium dubium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kleiner Klee
3	<i>Trifolium fragiferum</i>	3	2	3	2	0	0	1		Anm 416		3	Erdbeer-Klee
*	<i>Trifolium hybridum</i>	*	*	*	*	*	*	*		K, R		*	Schweden-Klee
*	<i>Trifolium medium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Mittlerer Klee
3S	<i>Trifolium montanum</i>	-	0	2S	3S	*S	2S	-				3N	Berg-Klee
1	<i>Trifolium ochroleucon</i>	-	0	-	-	1	-	-				1	Blassgelber Klee
*	<i>Trifolium pratense</i> ssp. <i>pratense</i>	*	*	*	*	*	*	*		K, R		*	Rot-Klee
*	<i>Trifolium repens</i>	*	*	*	*	*	*	*		K		*	Kriechender Klee, Weiß-Klee


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
1S	<i>Trifolium rubens</i>	-	-	-	1S	-	-	-				1	Purpur-Klee
2S	<i>Trifolium spadicum</i>	-	-	-	-	-	2S	-				2N	Moor-Klee
2	<i>Trifolium striatum</i>	2	2	-	1	1	1	-	!			2	Gestreifter Klee
2S	<i>Triglochin maritima</i>	-	-	2S	0	-	-	-				2N	Strand-Dreizack, Salzwiesen-Dreizack
2	<i>Triglochin palustris</i>	2	2	2	2	3S	1	0				2	Sumpf-Dreizack
*	<i>Tripleurospermum perforatum</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Geruchlose Kamille
*	<i>Trisetum flavescens</i> ssp. <i>flavescens</i>	*	*	*	*	*	*	3		R		*	Wiesen-Goldhafer
3S	<i>Trollius europaeus</i> ssp. <i>europaeus</i>	-	-	-	1	-	3S	-	§	A		3N	Trollblume
2	<i>Tulipa sylvestris</i>	1	2S	2	1	2	-	0	§	KR, A		2	Wilde Tulpe
0	<i>Turgenia latifolia</i>	-	0	0	0	0	-	-				0	Breitblättrige Haftdolde
3	<i>Turritis glabra</i>	2	3	3	2	2	3	0				2	Kahle Gänsekresse, Turmkraut
*	<i>Tussilago farfara</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Huflattich
*	<i>Typha angustifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Schmalblättriger Rohrkolben
*	<i>Typha latifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Breitblättriger Rohrkolben
2	<i>Ulex europaeus</i>	2	2	2	1	0	2	0		KR, K, Anm 417		2	Europäischer Stechginster
3	<i>Ulmus glabra</i>	-	2	-	3	3	3	D		K		3	Berg-Ulme
2	<i>Ulmus laevis</i>	2	2	2	2	0	2	2		K		2	Flatter-Ulme
3	<i>Ulmus minor</i>	D	2	-	-	2	D	D		K, Anm 418		1	Feld-Ulme
*	<i>Urtica dioica</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Große Brennnessel
*	<i>Urtica urens</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Kleine Brennnessel
3	<i>Utricularia australis</i>	3	3	2	2	2	2	D	!	A		2	Südlicher Wasserschlauch
0	<i>Utricularia bremii</i>	-	0	-	-	-	-	-	§§			0	Bremis Wasserschlauch
2	<i>Utricularia minor</i>	3	2	2	0	0	2	0		Anm 419		2	Kleiner Wasserschlauch
1	<i>Utricularia stygia</i>	-	-	1	-	-	-	-				1	Dunkler Wasserschlauch
1	<i>Utricularia vulgaris</i>	1	2	1	0	-	-	-		A		1	Gewöhnlicher Wasserschlauch
0	<i>Vaccaria hispanica</i>	0	0	0	0	0	0	-		U		0	Saat-Kuhnelke
	<i>Vaccinium macrocarpon</i>								neo	A, Anm 420		*	Großfrüchtige Moosbeere
*	<i>Vaccinium myrtillus</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Gewöhnliche Heidelbeere, Blaubeere
3S	<i>Vaccinium oxycoccos</i>	3S	2	3S	2	3S	2	0		A		3N	Gewöhnliche Moosbeere



Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
2	<i>Vaccinium uliginosum</i>	2S	0	2	2	3	2S	0		A	2	Moor-Heidelbeere, Rauschbeere	
3	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	3	2	3	2	*	*	0			3	Preiselbeere	
*	<i>Valeriana dioica</i>	3	3	3	3	*	*	2			*	Kleiner Baldrian, Sumpf-Baldrian	
*	<i>Valeriana excelsa</i> ssp. <i>excelsa</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kriechender Baldrian	
*	<i>Valeriana officinalis</i>	-	-	3	*	-	-	-			*	Arznei-Baldrian	
3	<i>Valeriana pratensis</i> ssp. <i>angustifolia</i>	-	-	-	3	*	3	-			3	Schmalblättriger Baldrian	
3	<i>Valerianella carinata</i>	2	2	2	3	*S	*	2			3N	Gekieltes Rapünzchen	
3S	<i>Valerianella dentata</i>	0	3	3	3	*S	3	0			3	Gezähntes Rapünzchen	
*	<i>Valerianella locusta</i>	*	*	*	*	*	*	3		K	*	Gewöhnliches Rapünzchen, Feldsalat	
2S	<i>Valerianella rimosa</i>	0	0	1	1	2S	1	0		Anm 421	2N	Gefurchtes Rapünzchen	
D	<i>Vallisneria spiralis</i>	-	-	D	-	-	-	-	Neo	A, U	*	Sumpfschraube	
0	<i>Ventenata dubia</i>	-	-	-	-	0	-	-			0	Schmielenhafer	
	<i>Verbascum blattaria</i>								neo			Schaben-Königskerze, Schabenkraut	
*	<i>Verbascum densiflorum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Großblütige Königskerze	
*	<i>Verbascum lychnitis</i>	3	*	*	*	*	*	*		U	*	Mehlige Königskerze	
*	<i>Verbascum nigrum</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Dunkle Königskerze	
*	<i>Verbascum phlomoides</i>	*	*	*	*	*	*	*		U, A	*	Windblumen-Königskerze	
3	<i>Verbascum pulverulentum</i>	-	3	-	-	-	-	-		U, Anm 422	k.A.	Flockige Königskerze	
*	<i>Verbascum thapsus</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Kleinblütige Königskerze	
*	<i>Verbena officinalis</i>	*	*	*	3	*	*	*			*	Gewöhnliches Eisenkraut	
3	<i>Veronica agrestis</i>	3	3	3	3	*	*	3			*	Acker-Ehrenpreis	
*	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	*	*	*	*	*	*	3			*	Blauer Wasser-Ehrenpreis	
*	<i>Veronica arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Feld-Ehrenpreis	
*	<i>Veronica beccabunga</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Bachbungen-Ehrenpreis	
*	<i>Veronica catenata</i>	*	*	*	*	x	3	3			*	Roter Wasser-Ehrenpreis	
*	<i>Veronica chamaedrys</i> ssp. <i>chamaedrys</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Gamander-Ehrenpreis	
1	<i>Veronica dillenii</i>	-	-	1	-	-	-	-			1	Dillenius' Ehrenpreis	
*	<i>Veronica filiformis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		*	Faden-Ehrenpreis	
*	<i>Veronica hederifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*			*	Efeublättriger Ehrenpreis	


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
<b>2</b>	<b><i>Veronica maritima</i></b>	2	1	2	–	0	–	2				3	Langblättriger Ehrenpreis
*	<i>Veronica montana</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Berg-Ehrenpreis
*	<i>Veronica officinalis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Wald-Ehrenpreis
<b>2</b>	<b><i>Veronica opaca</i></b>	1	1	2	2	D	2	–	!			2	Glanzloser Ehrenpreis
*	<i>Veronica peregrina</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Fremder Ehrenpreis
*	<i>Veronica persica</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo			*	Persischer Ehrenpreis
*	<i>Veronica polita</i>	*	*	*	3	*	2	3				*	Glänzender Ehrenpreis
<b>3</b>	<b><i>Veronica praecox</i></b>	0	2	2	1	*S	*	0	!			3	Früher Ehrenpreis
<b>3</b>	<b><i>Veronica scutellata</i></b>	3S	3S	3	3	3S	3	2				3	Schild-Ehrenpreis
*	<i>Veronica serpyllifolia</i> ssp. <i>serpyllifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Quendelblättriger Ehrenpreis
<b>0</b>	<b><i>Veronica spicata</i></b>	–	–	0	–	–	–	–	§	K, U		0	Ähriger Ehrenpreis
*	<i>Veronica sublobata</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Hain-Ehrenpreis, Hecken-Ehrenpreis
<b>3S</b>	<b><i>Veronica teucrium</i></b>	3	2	0	3S	*S	–	3		K, Anm 423		3N	Großer Ehrenpreis
<b>2</b>	<b><i>Veronica triphyllos</i></b>	1	2	2	1	*S	1	–				3N	Finger-Ehrenpreis
<b>1</b>	<b><i>Veronica verna</i></b>	–	–	1	0	0	0	–				1	Frühlings-Ehrenpreis
*	<i>Viburnum lantana</i>	–	–	–	R	*	–	–		K		*	Wolliger Schneeball
*	<i>Viburnum opulus</i>	*	*	*	*	*	*	*		K		*	Gewöhnlicher Schneeball
*	<i>Vicia angustifolia</i> ssp. <i>segetalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo?	Anm 424		*	Saat-Wicke
*	<i>Vicia angustifolia</i> ssp. <i>angustifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Schmalblättrige Wicke
*	<i>Vicia cracca</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Vogel-Wicke
*	<i>Vicia glabrescens</i>	*	*	*	–	*	–	–	Neo	K, Anm 425		*	Bunte Wicke, Falsche Vogel-Wicke
*	<i>Vicia hirsuta</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Rauhhaarige Wicke
<b>2</b>	<b><i>Vicia lathyroides</i></b>	2	2	2	1	1	0	0				2	Platterbsen-Wicke
<b>2S</b>	<b><i>Vicia orobus</i></b>	–	–	–	–	2S	–	–	(!)			2N	Heide-Wicke
<b>2</b>	<b><i>Vicia pisiformis</i></b>	–	–	–	2	–	–	–		Anm 426		k.A.	Erbsen-Wicke
*	<i>Vicia sepium</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Zaun-Wicke
<b>3</b>	<b><i>Vicia sylvatica</i></b>	–	–	–	3	0	3	–		Anm 427		3	Wald-Wicke
*	<i>Vicia tenuifolia</i>	–	–	–	–	*	–	–				*	Feinblättrige Wicke
*	<i>Vicia tetrasperma</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Viersamige Wicke


**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
*	<i>Vicia villosa</i>	*	*	*	-	-	*	*	Neo		U, Anm 428	*	Zottige Wicke
*	<i>Vinca minor</i>	*	*	*	*	*	*	*			K	*	Kleines Immergrün
*	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	-	3	3	*	*	3	0				*	Weißer Schwalbenwurz
*	<i>Viola arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*				*	Acker-Stiefmütterchen
*	<i>Viola</i> x <i>bavarica</i> ( <i>V. reichenbachiana</i> x <i>riviniana</i> )	*	*	*	*	*	*	*			Anm 429	k.A.	Bayerisches Veilchen
<b>1</b>	<b><i>Viola biflora</i></b>	-	-	-	-	-	1	-				1	Zweiblütiges Veilchen
<b>3</b>	<b><i>Viola calaminaria</i></b>	-	2	-	-	3	-	-		!!, (End), §		*N	Gelbes Galmei-Veilchen
<b>3S</b>	<b><i>Viola canina</i></b>	2S	2S	2	2	3S	3	0				3	Hunds-Veilchen
<b>RS</b>	<b><i>Viola guestphalica</i></b>	-	-	-	RS	-	-	-		!!, End, §		R	Westfälisches Galmei-Veilchen
*	<i>Viola hirta</i>	2	3	3	*	*	*	-				*	Rauhaariges Veilchen
*	<i>Viola mirabilis</i>	-	-	-	2	*	-	-				*	Wunder-Veilchen
*	<i>Viola odorata</i>	*	*	*	*	*	*	*			KR, K	*	Wohlriechendes Veilchen
<b>3</b>	<b><i>Viola palustris</i></b>	3	3	3	3	*	*	2				3	Sumpf-Veilchen
*	<i>Viola reichenbachiana</i>	*	*	*	*	*	*	D				*	Wald-Veilchen
*	<i>Viola riviniana</i>	*	*	*	*	*	*	D				*	Hain-Veilchen
<b>0</b>	<b><i>Viola rupestris</i></b>	-	0	-	-	-	-	-				0	Sand-Veilchen, Felsen-Veilchen
*	<i>Viola</i> x <i>scabra</i> ( <i>V. hirta</i> x <i>odorata</i> )	*	*	*	*	*	*	-			Anm 430	k.A.	Raues Bastard-Veilchen
<b>0</b>	<b><i>Viola stagnina</i></b>	-	0	0	-	-	-	-			Anm 431	0	Milchweißes Veilchen
<b>3</b>	<b><i>Viola tricolor</i> ssp. <i>tricolor</i></b>	3	3	3	2	*	*	2				3	Wildes Stiefmütterchen
*	<i>Viscum album</i> ssp. <i>album</i>	*	*	*	*	*	*	3				*	Laubholz-Mistel
<b>3</b>	<b><i>Vulpia bromoides</i></b>	*	*	2	1	2	1	0			U	3	Trespen-Federschwingel
*	<i>Vulpia myuros</i>	*	*	*	*	*	*	*	Neo		U	*	Mäuseschwanz-Federschwingel
<b>0</b>	<b><i>Wahlenbergia hederacea</i></b>	-	0	-	-	0	-	-		§	Anm 432	1	Efeu-Moorglöckchen
<b>1</b>	<b><i>Wolffia arrhiza</i></b>	1	1	0	-	-	0	-			Anm 433	1	Zwergwasserlinse
*	<i>Xanthium albinum</i> ssp. <i>albinum</i>	-	-	*	*	-	-	-	Neo		U	*	Elbe-Spitzklette
*	<i>Xanthium saccharatum</i>	*	*	-	-	-	-	*	Neo		U	*	Zucker-Spitzklette
<b>0</b>	<b><i>Xanthium strumarium</i></b>	0	0	0	-	-	0	-			U, Anm 434	1	Gewöhnliche Spitzklette



**Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen - Pteridophyta et Spermatophyta - in Nordrhein-Westfalen**

RL	10 Wissenschaftlicher Name	Großlandschaften							Neophyt	§ Verantw.	Anmerkungen	RL 99	Deutscher Name
		NRTL	NRBU	WB/WT	WEBL	EI/SG	SÜBL	BRG					
3	<i>Zannichellia palustris</i> ssp. <i>palustris</i>	3	2	*	3	2	2	3			3	Sumpf-Teichfaden	
2	<i>Zannichellia palustris</i> ssp. <i>pedicellata</i>	-	-	2	0	-	-	1		Anm 435	2	Gestielter Sumpf-Teichfaden	

**Zusatzlegende**

Symbol Kürzel	Erläuterung
*	vorkommend bzw. derzeit nicht gefährdet
-	nicht vorkommend, bzw. keine gesicherten Nachweis/etablierte Vorkommen bekannt
#	nicht bewertet (vergl. Anmerkung zur Gattung Hieracium im Begleittext)
leer	bisher nicht nachgewiesen (vgl. Anmerkung zur Gattung Hieracium im Begleittext)
A	die Art wird angesalbt. Diese Vorkommen wurden, soweit bekannt, in der Liste nicht berücksichtigt.
K	häufig kultivierte bzw. angepflanzte und verwilderte Sippe. Der Status der Vorkommen ist, insbesondere bei häufig gepflanzten Gehölzen, oft schwer einzuschätzen
U	es gibt von dieser Art adventive, nicht etablierte Vorkommen, die nicht berücksichtigt wurden.
*	die der Liste bei der Auffassung bzw. Abgrenzung der Sippe zugrunde liegende Orientierung an Buttler & Hand (2008ff) wird nicht von allen Autoren geteilt
R	häufige Einschleppung mit Rasen- oder „Wildblumen“-Ansaaten
G	Hinweis auf relativ häufige ähnliche, verwechslungsträchtige Garten- bzw. kultivierte Sippen, die oft nicht von den einheimischen Sippen unterschieden werden. In der Liste wurden solche Vorkommen nicht berücksichtigt
KR	altes Kulturrelikt: Sippen, die ursprünglich in Schloss-, Kloster- und Bauergärten kultiviert wurden und deren Vorkommen meist oder immer auf alte Verwilderungen zurückgehen.
!	weltweite Verantwortlichkeit Deutschlands für die Art oder Unterart- in hohem Maße verantwortlich
!!	weltweite Verantwortlichkeit Deutschlands für die Art oder Unterart - in besonders hohem Maße verantwortlich
(!)	weltweite Verantwortlichkeit Deutschlands für die Art oder Unterart - in besonderem Maße für hochgradig isolierte Vorposten verantwortlich
End	Endemit (nur in Deutschland vorkommend)
(End)	Subendemit (nur in Deutschland und Nachbarregion vorkommend)