

ANLAGE I

NSG Am Godorfer Hafen – BUND-Betreuungsgebiet Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta und Spermatophyta)

H. Sticht (BUNDzentrum Köln)
Stand: 17.10.2023

0 = ausgestorben, 1 = vom Aussterben bedroht, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, G = Gefährdung unbekanntes Ausmaßes, V = Vorwarnliste, R = extrem selten, S = von Schutzmaßnahmen abhängig, D = Datenlage unklar

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Anthropogen ab 1500	Rote Liste D 2018	Rote Liste NRW 2020	Rote Liste NRBU 2020	Teilfläche N 5	Maßnahmenfläche 22/23	Weide	Anmerkungen (Letzter Nachweis)
<i>Abutilon theophrasti</i>	Samtpappel	neo				8	!	!	(2023)
<i>Acer campestre</i>	Feldahorn					8	!	!	(2023)
<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn					8			(2023)
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn					8, 15	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Achillea millefolium</i>	Echte Schafgarbe					8, 9, 17	!	!	(2023)
<i>Aethusa cynapium</i>	Hundspetersilie					8	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Kleiner Odermennig					8, 9, 15	!	!	(2023)
<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras					8, 9	!	!	(2023)
<i>Agrostis stolonifera</i>	Weißes Straußgras					8	!	!	(2023)
<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchsrauke					8	!	!	(2023)
<i>Amaranthus albus</i>	Weißer Amarant	Neo				8, 15	!	!	(2023)
<i>Amaranthus retroflexus</i>	Zurückgekrümmter Amarant	Neo				8, 14, 15	!	!	(2023)
<i>Anagallis arvensis</i>	Acker-Gauchheil					8, 14	!	!	(2023)
<i>Anagallis foemina</i>	Blauer Gauchheil		3	2S	0	8	!	!	Bestätigt durch A. JAGEL; Wiederfund für NRBU, Neufund für das NSG (2023)
<i>Anchusa arvensis</i>	Acker-Ochsenzunge					14			(2023)
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras					9		!	(2023)

<i>Aphanes arvensis</i>	Großer Ackerfrauenmantel					8	!	!	(2023)
<i>Arabidopsis thaliana</i>	Acker-Schmalwand					8, 14	!	!	(2023)
<i>Arenaria leptocladus</i>	Dünnstängeliges Sandkraut					8	!	!	(2023)
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Quendel-Sandkraut					8, 9, 14	!	!	(2023)
<i>Arctium lappa</i>	Große Klette					8, 14	!	!	(2023)
<i>Arctium minus</i>	Kleine Klette					8	!	!	(2023)
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer					8, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Artimisia vulgaris</i>	Gemeiner Beifuß					8, 17	!		(2023)
<i>Asparagus officinalis</i>	Gemüse-Spargel					8	!	!	(2023)
<i>Atriplex patula</i>	Spreizende Melde					8	!	!	(2023)
<i>Ballota nigra ssp. meridionalis</i>	Kurzzähniige Schwarznessel		V			8			(2023)
<i>Barbarea vulgaris</i>	Gewöhnliche Winterkresse					8	!	!	(2023)
<i>Bellis perennis</i>	Gänseblümchen					8			(2023)
<i>Betula pendula</i>	Sandbirke					8, 17	!	!	(2023)
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke					8	!	!	(2023)
<i>Brassica nigra</i>	Schwarzer Senf-Kohl					14			(2023)
<i>Bromus hordeaceus</i>	Weiche Trespel					8			(2023)
<i>Bromus inermis</i>	Unbewehrte Trespel					8	!		(2023)
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trespel					8, 15, 17			(2023)
<i>Bryonia dioica</i>	Rotfrüchtige Zaurübe					8	!	!	(2023)
<i>Buddleja davidii</i>	Sommerflieder	Neo				8, 9, 14, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Calamagrostis epigejos</i>	Landreitgras					8, 9, 14, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Calystegia sepium</i>	Zaurwinde					8	!	!	(2023)
<i>Campanula rapunculus</i>	Rapunzel-Glockenblume					8, 17	!	!	(2023)
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Gewöhnliches Hirtentäschel					8	!	!	(2023)
<i>Cardamine hirsuta</i>	Behaarte Schaumkresse	Neo (?)				8, 14	!	!	(2023)
<i>Carduus acanthoides</i>	Weg-Distel					8, 14, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Carduus nutans</i>	Nickende Distel					8	!	!	(2023)
<i>Carex hirta</i>	Behaarte Segge					8	!	!	(2023)
<i>Carex pairae</i>	Pairas Segge				3	8	!	!	Bestimmung durch G.H. Loos; Neufund für das NSG (2023)
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche					8			(2023)

<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume					8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat unbekannter Herkunft (2023)
<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume					8			(2023)
<i>Cerastium arvense</i>	Acker-Hornkraut					8	!	!	(2023)
<i>Cerastium glomeratum</i>	Knäuel-Hornkraut					8, 9	!	!	(2023)
<i>Cerastium holosteoides</i>	Gewöhnliches Hornkraut					8, 9	!	!	(2023)
<i>Cerastium semidecandrum</i>	Fünfmänniges Hornkraut					8, 14	!	!	(2023)
<i>Chaerophyllum temulum</i>	Taumel-Kälberkropf					8			(2023)
<i>Chaenorrhinum minus</i>	Kleiner Orant	Neo (?)				8	!	!	(2023)
<i>Chelidonium majus</i>	Schöllkraut					8			(2023)
<i>Chenopodium album</i>	Weißer Gänsefuß					8	!	!	(2023)
<i>Chenopodium hybridum</i>	Stechapfelblättriger Gänsefuß			3		8	!	!	Neufund für das NSG (2023)
<i>Chenopodium polyspermum</i>	Vielsamiger Gänsefuß					8	!	!	(2023)
<i>Chondrilla juncea</i>	Großer Knorpellattich			2	2	14			(2023)
<i>Cichorium intygam</i>	Gemeine Wegwarte					8, 14, 17	!	!	(2023)
<i>Cirsium arvense</i>	Acker-Kratzdistel					8, 9, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Cirsium vulgare</i>	Gewöhnliche Kratzdistel					8, 9	!	!	(2023)
<i>Clematis vitalba</i>	Waldrebe					8, 9, 14, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Convolvulus arvensis</i>	Acker-Winde					8, 9, 17	!	!	(2023)
<i>Cornus alba</i>	Tartarischer Hartriegel	neo				9		!	(2023)
<i>Cornus sanguinea</i>	Blutroter Hartriegel					8, 9, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Corylus avellana</i>	Hasel					8, 15	!	!	(2023)
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Sparrige Zwergmispel	Neo				8	!	!	(2023)
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weißdorn					8, 9, 14, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Crepis capillaris</i>	Kleinköpfiger Pippau					8	!	!	(2023)
<i>Crepis vesicaria</i>	Löwenzahn-Pippau	Neo (?)				8			(2023)
<i>Cuscuta lupuliformis</i>	Pappel-Seide	Neo (?)				8	!	!	(2023)
<i>Cynoglossum officinale</i>	Echte Hundszunge		V	3		8			(2023)
<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras					8, 9, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Datura stramonium</i>	Weißer Stechapfel	Neo				8	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze

									auf Weide reduziert (2023)
<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre					8	!	!	(2023)
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Blutrote Fingerhirse					8, 15	!	!	(2023)
<i>Dipsacus fullonum</i>	Wilde Karde					8, 9, 14	!	!	(2023)
<i>Dittrichia graveolens</i>	Klebriger Alant					8, 14	!		(2023)
<i>Draba verna agg.</i>	Frühlings-Hungerblümchen Artengruppe					14			(2023)
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Gemeiner Wurmfarne					8	!	!	(2023)
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Gewöhnliche Hühnerhirse					8, 17			(2023)
<i>Echium plantagineum</i>	Wegerich-Natternkopf	neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Echium vulgare</i>	Gewöhnlicher Natternkopf					8, 9, 14, 17	!	!	(2023)
<i>Elymus repens</i>	Kriech-Quecke					8	!	!	(2023)
<i>Epilobium angustifolium</i>	Schmalblättriges Weidenröschen					8	!	!	(2023)
<i>Epilobium brachycarpum</i>	Kurzfrüchtiges Weidenröschen	neo				8, 9, 14	!	!	(2023)
<i>Epilobium hirsutum</i>	Zottiges Weidenröschen					8, 15	!	!	(2023)
<i>Epilobium ciliatum</i>	Wimper-Weidenröschen	Neo				8	!	!	(2023)
<i>Epilobium lamyi</i>	Graugrünes Weidenröschen					8	!	!	(2023)
<i>Epilobium lanceolatum</i>	Lanzett-Weidenröschen					8	!	!	(2023)
<i>Epilobium montanum</i>	Berg-Weidenröschen					8	!	!	(2023)
<i>Epilobium parviflorum</i>	Kleinblütiges Weidenröschen					8	!	!	(2023)
<i>Epilobium tetragonum</i>	Vierkantiges Weidenröschen					8, 14	!	!	(2023)
<i>Epipactis helleborine</i>	Breitblättrige Ständelwurz					8			(2023)
<i>Equisetum arvense</i>	Acker-Schachtelhalm					8	!	!	(2023)
<i>Equisetum ramosissimum</i>	Ästiger Schachtelhalm		3	2	2	8	!	!	Neufund für das NSG (2023)
<i>Eragrostis curvula</i>	Schwachgekrümmtes Liebesgras	Neo				17			(2023)
<i>Eragrostis minor</i>	Kleines Liebesgras	Neo				8, 15			(2023)
<i>Erigeron acris</i>	Scharfes Berufkraut		D		D	17			(2023)
<i>Erigeron annuus</i>	Einjähriges Berufkraut	Neo				8, 9, 15	!	!	(2023)
<i>Erigeron bonariensis</i>	Südamerikanisches Berufkraut	Neo				8	!	!	(2023)

<i>Erigeron canadensis</i>	Kanadisches Berufkraut	Neo				8, 9, 15	!	!	(2023)
<i>Erodium cicutarium</i>	Reiherschnabel					8, 14, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Eryngium campestre</i>	Feld-Mannstreu		V			8			(2023)
<i>Euonymus europaea</i>	Pfaffenhütchen					8	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch					8, 9, 15	!	!	(2023)
<i>Euphorbia esula</i>	Esels-Wolfsmilch					8	!		(2023)
<i>Euphorbia exigua</i>	Kleine Wolfsmilch				2	8	!	!	Neufund für das NSG (2023)
<i>Euphorbia helioscopia</i>	Sonnenwend-Wolfsmilch					8	!	!	(2023)
<i>Fallopia convolvulus</i>	Acker-Windenknöterich					8	!	!	(2023)
<i>Fallopia dumetorum</i>	Hecken-Windenknöterich					8, 15, 17	!		(2023)
<i>Filago minima</i>	Zwergfilzkraut					8, 17	!	!	(2023)
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere					8, 14, 17	!	!	(2023)
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche					8	!	!	(2023)
<i>Fraxinus ornus</i>	Manna-Esche	neo				8	!	!	(2023)
<i>Fumaria officinalis</i>	Gewöhnlicher Erdrauch					9		!	(2023)
<i>Galeopsis tetrahit</i>	Stechender Hohlzahn					8	!	!	(2023)
<i>Galinsoga ciliata</i>	Behaartes Knopfkraut	Neo				8			(2023)
<i>Galium album</i>	Weißes Labkraut					8, 9	!	!	(2023)
<i>Galium aparine</i>	Kletten-Labkraut					8	!	!	(2023)
<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut					8	!	!	(2023)
<i>Geranium columbinum</i>	Tauben-Storchschnabel				3	8	!	!	(2023)
<i>Geranium dissectum</i>	Schlitzblättriger Storchschnabel					8	!	!	(2023)
<i>Geranium molle</i>	Weicher Storchschnabel					8	!	!	(2023)
<i>Geranium purpureum</i>	Purpur-Storchschnabel	Neo (?)				8			(2023)
<i>Geranium pusillum</i>	Kleiner Storchschnabel					8	!	!	(2023)
<i>Geranium robertianum</i>	Ruprechts-Storchschnabel					8	!		(2023)
<i>Geranium rotundifolium</i>	Rundblättriger Storchschnabel					8	!	!	(2023)
<i>Geum urbanum</i>	Gewöhnliche Nelkenwurz					8, 15	!	!	(2023)
<i>Glebionis segetum</i>	Saat-Wucherblume		(V)	(3)	(2)	8	!		Vermutlich aus ehemaliger Ansaat unbekannter Herkunft (2023)
<i>Glechoma hederacea</i>	Gundermann					8, 9	!	!	(2023)
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	Sumpf-Ruhrkraut					8			(2023)

<i>Gypsophila elegans</i>	Ansehnliches Gipskraut	neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Helminthotheca echioides</i>	Wurmlattich, Natternkopf-Bitterkraut	neo				8			An Mauer der Fa. Steil (2023)
<i>Hernaria glabra</i>	Kahles Bruchkraut					8, 17	!	!	(2023)
<i>Hernaria hirsuta</i>	Behaartes Bruchkraut	Neo				14			(2023)
<i>Hieracium sabaudum s.l.</i>	Savoyer Habichtskraut					8, 17			(2023)
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Sanddorn	Neo				8, 17			Ursprünglich aus altem Anbau, vegetative Vermehrung (2023)
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras					8, 17	!		(2023)
<i>Hordeum murinum</i>	Mäusegerste					8			(2023)
<i>Humulus lupulus</i>	Hopfen					8	!	!	(2023)
<i>Hylotelephium telephium</i>	Purpur-Fetthenne				D	8, 15	!	!	(2023)
<i>Hypericum perforatum</i>	Tüpfel-Johanniskraut					8, 9, 14, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut					8, 17	!	!	(2023)
<i>Iberis amara</i>	Bittere Schleifenblume	neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Inula conyzae</i>	Dürrwurz					17			(2023)
<i>Juglans regia</i>	Walnuss	Neo				8, 15	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Juncus bufonius</i>	Krötenbinse					8	!	!	(2023)
<i>Juncus spec.</i>	Binse unbestimmt					8	!	!	(2023)
<i>Kickxia elatine</i>	Spießblättriges Tännelkraut		3	3	2	8, 15	!	!	Neufund für das NSG (2023)
<i>Kickxia spuria</i>	Eiblättriges Tännelkraut		3	2	0	8	!	!	Bestätigt durch H. SUMSER; Wiederfund für NRBU, Neufund für das NSG (2023)
<i>Lactuca serriola</i>	Kompass-Lattich					8	!	!	(2023)
<i>Lactuca virosa</i>	Gift-Lattich			3	2	8	!	!	Neufund für das NSG (2023)
<i>Lamium album</i>	Weißes Taubnessel					8, 14			(2023)
<i>Lamium purpureum</i>	Violette Taubnessel					8, 14	!		(2023)
<i>Lathyrus latifolius</i>	Breitblättrige Platterbse	Neo				15			(2023)
<i>Lathyrus sylvestris</i>	Wald-Platterbse					8	!	!	(2023)
<i>Ligustrum vulgare</i>	Gewöhnlicher Liguster					8	!	!	(2023)
<i>Linaria vulgaris</i>	Gewöhnliches Leinkraut					8, 9, 15	!	!	(2023)
<i>Linum grandiflorum</i>	Roter Lein	neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger

									Ansaat (2023)
<i>Lobularia maritima</i>	Strand-Silberkraut	neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Lolium perenne</i>	Ausdauernder Lolch					8, 15	!	!	(2023)
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rotes Geißblatt					8			(2023)
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee				2	8, 9	!	!	(2023)
<i>Lotus corniculatus var. sativus, Syn. Lotus sativus s. sl.</i>	Saat-Hornklee	neo				8			Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Lupinus polyphyllus</i>	Vielblättrige Lupine	Neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Mahonia aquifolium</i>	Mahonie	Neo				8	!	!	(2023)
<i>Malcolmia maritima</i>	Graue Meerviole	neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Malus domestica</i>	Kulturapfel	neo (?)				8, 9	!	!	Einzelnes Exemplar angepflanzt, weitere verwildert (2023)
<i>Malva moschata</i>	Moschusmalve					8, 9	!	!	(2023)
<i>Matricaria chamomilla</i>	Echte Kamille					8, 15	!	!	(2023)
<i>Matricaria discoidea</i>	Strahlenlose Kamille					8			(2023)
<i>Matthiola longipetala</i>	Nacht-Levkoje	neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfen-Luzerne					8	!	!	(2023)
<i>Medicago varia</i>	Bastard-Luzerne	Neo				8	!		(2023)
<i>Melilotis alba</i>	Weißer Steinklee					8	!	!	(2023)
<i>Melilotis officinalis</i>	Echter Steinklee					8, 14			(2023)
<i>Melissa officinalis</i>	Zitronenmelisse	Neo				8	!	!	(2023)
<i>Mercurialis annua</i>	Einjähriges Bingelkraut					8	!	!	(2023)
<i>Myosotis arvensis</i>	Acker-Vergissmeinnicht					8, 9, 15	!	!	(2023)
<i>Myosotis discolor</i>	Buntes Vergissmeinnicht		V	3		8	!	!	Neufund für das NSG (2023)
<i>Myosotis ramosissima</i>	Rauhaariges Vergissmeinnicht			3		8, 9	!	!	Wiederfund für das NSG (2023)
<i>Oenothera spec.</i>	Nachtkerzen unbestimmt	Neo (?)				8, 9, 14, 17	!	!	(2023)
<i>Origanum vulgare</i>	Oregano					8, 9, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Oxalis stricta</i>	Aufrechter Sauerklee	Neo				8	!	!	(2023)

<i>Papaver dubium s. str.</i>	Gewöhnlicher Saat-Mohn					8	!	!	(2023)
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatschmohn					8	!	!	(2023)
<i>Parietaria judaica</i>	Ästiges Glaskraut					8, 14			An Mauer der Fa. Steil (2023)
<i>Pastinaca sativa</i>	Pastinak					8, 14	!	!	(2023)
<i>Persicaria maculosa</i>	Flohknöterich					8	!	!	(2023)
<i>Petrorhagia prolifera</i>	Sprossendes Nelkenköpfchen			3		17			(2023)
<i>Phalaris arundinacea</i>	Rohrglanzgras					9		!	(2023)
<i>Phleum pratense</i>	Wiesen-Lieschgras					8			(2023)
<i>Picris hieracioides</i>	Gewöhnliches Bitterkraut					8	!	!	(2023)
<i>Pilosella officinarum</i>	Gewöhnliches Mausohr- Habichtskraut					8, 17	!	!	(2023)
<i>Pilosella spec.</i>	Mausohr-Habichtskraut unbestimmt					17			(2023)
<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Bibernelle					9		!	(2023)
<i>Pinus sylvestris</i>	Waldkiefer					8, 17			(2023)
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitzwegerich					8, 9, 14	!	!	(2023)
<i>Plantago major</i>	Breitwegerich					8	!	!	(2023)
<i>Plantago media</i>	Weide-Wegerich					8	!	!	(2023)
<i>Poa annua</i>	Einjähriges Rispengras					8, 15	!	!	(2023)
<i>Poa compressa</i>	Platthalm-Rispengras					8	!	!	(2023)
<i>Poa nemoralis</i>	Hain-Rispengras					8	!		(2023)
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras					8	!	!	(2023)
<i>Poa trivialis</i>	Gewöhnliches Rispengras					15			(2023)
<i>Polygonum aviculare agg.</i>	Gewöhnlicher Vogelknöterich Artengruppe					8, 14	!	!	(2023)
<i>Populus x canadensis</i>	Hybridpappel	Neo				8, 16	!	!	(2023)
<i>Populus tremula</i>	Zitterpappel					8	!	!	(2023)
<i>Portulaca oleracea</i>	Gemüse-Portulak	Neo				8, 14			(2023)
<i>Potentilla argentea</i>	Silber-Fingerkraut					8, 14, 17	!	!	(2023)
<i>Potentilla norvegica</i>	Norwegisches Fingerkraut	Neo (?)				8	!		(2023)
<i>Potentilla recta</i>	Hohes Fingerkraut	Neo				8, 17			(2023)
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut					8, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Potentilla supina</i>	Niedriges Fingerkraut					8	!	!	(2023)
<i>Potentilla verna</i>	Frühlings-Fingerkraut				3	8	!	!	Wiederfund für das NSG (2023)

<i>Prunella vulgaris</i>	Gewöhnliche Braunelle					8	!	!	(2023)
<i>Prunus avium</i>	Vogel-Kirsche					8, 15	!	!	(2023)
<i>Prunus domestica</i>	Haferpflaume	neo (?)				8	!	!	(2023)
<i>Prunus padus</i>	Gewöhnliche Traubenkirsche					8	!	!	(2023)
<i>Prunus serotina</i>	Späte Traubenkirsche	Neo				8	!	!	Wird als invasiver Neophyt reduziert (2023)
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe					8, 9	!	!	(2023)
<i>Pyracantha coccinea</i>	Mittelmeer-Feuerdorn	neo				8	!	!	(2023)
<i>Pyrus communis</i>	Kultur-Birne	neo				8			Einzelnes gepflanztes Exemplar (2023)
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche					8	!	!	Wird als Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Quercus rubra</i>	Rot-Eiche	Neo				8	!	!	Wird als invasiver Neophyt und als Giftpflanze reduziert (2023)
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß					8, 9	!	!	(2023)
<i>Reseda lutea</i>	Gelbe Resede					8, 9	!	!	(2023)
<i>Reseda luteola</i>	Färber-Resede					8, 9, 14	!	!	(2023)
<i>Ribes rubrum s.str.</i>	Rote Johannisbeere					8			(2023)
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	Neo				8, 9	!	!	(2023)
<i>Rorippa sylvestris</i>	Wilde Sumpfkresse					8	!	!	(2023)
<i>Rosa canina</i>	Hundsrose					8, 9, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Rosa multiflora</i>	Vielblütige Rose	Neo				8	!	!	(2023)
<i>Rosa rubiginosa</i>	Weinrose					8	!	!	(2023)
<i>Rubus caesius</i>	Kratzbeere					8, 9, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Rubus fruticosus agg.</i>	Brombeere Artengruppe					8, 9, 14, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Rumex acetosa</i>	Großer Ampfer					8	!		(2023)
<i>Rumex crispus</i>	Krauser Ampfer					8, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Rumex obtusifolius</i>	Stumpflättriger Ampfer					8, 9	!	!	(2023)
<i>Sagina procumbens</i>	Niederliegendes Mastkraut					8, 14	!	!	(2023)
<i>Salix alba</i>	Silberweide					8, 9	!	!	(2023)
<i>Salix caprea</i>	Salweide					8, 17	!	!	(2023)
<i>Salix purpurea</i>	Purpur-Weide					8	!	!	(2023)

<i>Salix triandra</i>	Mandel-Weide					8	!	!	(2023)
<i>Salvia viridis</i>	Grüner Salbei	neo				8	!		Ursprünglich aus ehemaliger Ansaat (2023)
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder					8	!	!	(2023)
<i>Sanguisorba minor ssp. minor</i>	Kleiner Wiesenknopf				3	8, 9, 14, 17	!	!	(2023)
<i>Saponaria officinalis</i>	Echtes Seifenkraut					8, 9	!	!	(2023)
<i>Saxifraga tridactylitis</i>	Finger-Steinbrech					8, 14	!	!	(2023)
<i>Scrophularia nodosa</i>	Knoten-Braunwurz					8	!	!	(2023)
<i>Securigera varia</i>	Bunte Beilwicke					8, 9, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Sedum acre</i>	Scharfer Mauerpfeffer					8			An Mauer der Fa. Steil (2023)
<i>Sedum album</i>	Weißer Mauerpfeffer					8, 14, 15, 17			(2023)
<i>Sedum sexangulare</i>	Milder Mauerpfeffer					8, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Senecio erucifolius</i>	Raukenblättriges Greiskraut					8	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Senecio inaequidens</i>	Schmalblättriges Greiskraut	Neo				8, 9, 14, 15, 17	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Senecio jacobaea</i>	Jakobs-Greiskraut					8, 15	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Senecio sylvestris</i>	Wald-Greiskraut					8	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Senecio viscosus</i>	Klebriges Greiskraut					8	!		(2023)
<i>Senecio vulgaris</i>	Gemeines Greiskraut					8	!	!	Wird als tödliche Giftpflanze auf Weide reduziert (2023)
<i>Setaria pumila</i>	Fuchsrote Borstenhirse					8			(2023)
<i>Setaria viridis</i>	Grüne Borstenhirse					8			(2023)
<i>Silene latifolia</i>	Weißer Lichtnelke					8, 9, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Silene vulgaris</i>	Gemeine Lichtnelke					8, 14	!	!	(2023)
<i>Sinapis arvensis</i>	Acker-Senf					8	!	!	(2023)
<i>Sisymbrium officinale</i>	Weg-Rauke					14			(2023)
<i>Solanum decipiens</i>	Täuschender Nachtschatten					8	!	!	(2023)
<i>Solanum dulcamara</i>	Bittersüßer Nachtschatten					8	!	!	(2023)
<i>Solanum nigrum</i>	Schwarzer Nachtschatten					8, 15	!	!	(2023)
<i>Solidago canadensis</i>	Kanadische Goldrute	Neo (?)				8	!	!	(2023)

<i>Solidago gigantea</i>	Riesen-Goldrute	Neo (?)				8	!	!	(2023)
<i>Sonchus asper</i>	Raue Gänsedistel					8	!	!	(2023)
<i>Sonchus oleraceus</i>	Kohl-Gänsedistel					8	!	!	(2023)
<i>Sorbus intermedia</i>	Schwedische Mehlbeere	neo				8	!		(2023)
<i>Spergularia rubra</i>	Rote Schuppenmiere					8, 17	!	!	(2023)
<i>Stachys palustris</i>	Sumpf-Ziest					8	!	!	(2023)
<i>Stachys recta</i>	Aufrechter Ziest, Heide-Ziest		V	3	2	8	!	!	(2023)
<i>Stellaria aquatica</i>	Wasser-Sternmiere					8	!	!	(2023)
<i>Stellaria media</i>	Vogel-Sternmiere					8, 14	!	!	(2023)
<i>Symphotrichum lanceolatum</i>	Lanzett-Herbstaster	Neo				8	!	!	(2023)
<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn					17			(2023)
<i>Taraxacum sect. Ruderalia</i>	Wiesen-Löwenzahn Artengruppe					8	!	!	(2023)
<i>Thlapsi arvense</i>	Acker-Hellerkraut					8, 14	!	!	(2023)
<i>Thymus pulegioides</i>	Feld-Thymian			3		8	!	!	(2023)
<i>Torilis japonica</i>	Gewöhnlicher Klettenkerbel					8			(2023)
<i>Trifolium arvense</i>	Hasen-Klee					14			(2023)
<i>Trifolium campestre</i>	Feld-Klee					8	!	!	(2023)
<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee					8	!	!	(2023)
<i>Trifolium repens</i>	Kriechender Klee					8	!	!	(2023)
<i>Tripleurospermum perforatum</i>	Geruchlose Kamille					8	!		(2023)
<i>Trisetum flavescens</i>	Wiesen-Goldhafer				3	8	!	!	(2023)
<i>Tussilago farfara</i>	Huflattich					8	!	!	(2023)
<i>Ulmus x hollandica</i>	Bastard-Ulme					8			(2023)
<i>Ulmus minor</i>	Feldulme			3	1	8	!	!	Neufund für das NSG; Jungwuchs, möglicherweise nicht indigene Sippe (2023)
<i>Urtica dioica</i>	Große Brennnessel					8, 15	!	!	(2023)
<i>Valerianella locusta</i>	Gewöhnlicher Feldsalat					9		!	(2023)
<i>Verbascum nigrum</i>	Schwarze Königskerze					8, 9, 14	!	!	(2023)
<i>Verbascum x semialbum</i>	Weißliche Königskerze					8			Bastard aus V. nigrum und V. thapsus (2023)
<i>Verbascum thapsus</i>	Kleinblütige Königskerze					8, 15	!	!	(2023)
<i>Verbena officinalis</i>	Echtes Eisenkraut					8, 14, 15	!	!	(2023)

<i>Veronica arvensis</i>	Feld-Ehrenpreis					8	!	!	(2023)
<i>Veronica maritima</i>	Langblättriger Ehrenpreis		V	2	1	8	!	!	Neufund für das NSG (2023)
<i>Veronica persica</i>	Persischer Ehrenpreis	Neo				8	!	!	(2023)
<i>Veronica polita</i>	Glänzender Ehrenpreis					8	!	!	(2023)
<i>Veronica serpyllifolia</i>	Quendel-Ehrenpreis					8, 9, 14	!	!	(2023)
<i>Veronica sublobata</i>	Hain-Ehrenpreis					8	!	!	(2023)
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball					8	!	!	(2023)
<i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball					8	!	!	(2023)
<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke					8, 9, 15	!	!	(2023)
<i>Vicia hirsuta</i>	Rauhaar-Wicke					8, 15, 17	!	!	(2023)
<i>Vicia sativa agg.</i>	Saat-Wicke Artengruppe					8	!	!	(2023)
<i>Vicia sepium</i>	Zaunwicke					8			(2023)
<i>Vicia tetrasperma</i>	Viersamige Wicke					8	!	!	(2023)
<i>Viola arvensis</i>	Acker-Stiefmütterchen					8	!	!	(2023)
<i>Vulpia myuros</i>	Mäuseschwanz- Federschwingel					15, 17			(2023)
							249	233	

Gesamt: 318

davon RL: 22

19

19