



**Flora des Naturschutzgebietes Rheindelta
Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand Mai 2017**

Markus Grabher



UMG Umweltbüro Grabher
office@umg.at
www.umg.at

Mai 2017

Flora des Naturschutzgebietes Rheindelta

Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand Mai 2017

von Markus Grabher

Auf Grund seiner Standortvielfalt bietet das 2000 ha große Naturschutzgebiet Rheindelta zahlreichen Pflanzenarten Lebensraum, obwohl die Landfläche nur etwa ein Drittel des Gebietes umfasst. Auwälder, Streuwiesen und die Ufer mit Großseggengesellschaften, Röhrichten und Strandlingsrasen sind die ökologisch wertvollsten Lebensräume. Großflächige Flachwasserzonen und Sonderstandorte wie Dämme erhöhen die Artenvielfalt.

Immer wieder werden neue Arten beobachtet, darunter viele Neophyten. Dank für die Übermittlung von Beobachtungen gilt Michael Hohla, Ursula Tinner, Josef Zoller.

Angeführt die Gefährdungsgrade für Österreich nach Niklfeld & Schrott-Ehrendorfer (1999):

Dabei bedeuten:

0 ausgestorben, verschollen

1 vom Aussterben bedroht

2 stark gefährdet

3 gefährdet

4 potenziell gefährdet

r regional gefährdet

Status im Rheindelta (Rhd):

N Neophyt, dh nicht heimisch, oder Gartenflüchtling

† im Rheindelta verschollen

Literatur

Niklfeld, H. & Schrott-Ehrendorfer, L. (1999): Rote Liste gefährdeter Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta und Spermatophyta) Österreichs. 2. Fassung. In: Niklfeld, H. (Hrsg.): Rote Liste gefährdeter Pflanzen Österreichs. Grüne Reihe des Bundesministeriums für Umwelt, Jugend und Familie 10.

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Acer platanoides</i> – Spitzahorn		
<i>Acer pseudoplatanus</i> – Bergahorn		
<i>Acer saccharinum</i> – Silberahorn		N
<i>Achillea millefolium</i> – Schafgarbe		
<i>Achillea ptarmica</i> – Sumpf-Schafgarbe	3	
<i>Achillea roseoalba</i> – Blassrote Schafgarbe	3 r	
<i>Acinos arvensis</i> – Gewöhnlicher Steinquendel	r	
<i>Achnatherum calamagrostis</i> – Rauhgras		
<i>Acorus calamus</i> – Kalmus		N
<i>Aegopodium podagraria</i> – Giersch		
<i>Agrimonia eupatoria</i> – Gewöhnlicher Odermennig		
<i>Agropyron repens</i> – Kriechende Quecke		
<i>Agrostis canina</i> – Hundsstraußgras	r	
<i>Agrostis gigantea</i> – Riesenstraußgras		
<i>Agrostis stolonifera</i> – Kriechendes Straußgras		
<i>Agrostis tenuis</i> – Rotes Straußgras		
<i>Ailanthus altissima</i> – Götterbaum		N
<i>Ajuga reptans</i> – Kriechender Günsel		
<i>Alchemilla vulgaris</i> – Gemeiner Frauenmantel		
<i>Aldrovanda vesiculosa</i> – Wasserfalle	0	†
<i>Alisma gramineum</i> – Grasfroschlöffel	1	
<i>Alisma lanceolatum</i> – Lanzettblättriger Froschlöffel	3 r	
<i>Alisma plantago-aquatica</i> – Gemeiner Froschlöffel	r	
<i>Allium angulosum</i> – Kantenlauch	2 r	
<i>Allium carinatum</i> – Gekielter Lauch	r	
<i>Allium schoenoprasum</i> – Schnittlauch	r	
<i>Allium suaveolens</i> – Duftlauch	2 r	
<i>Allium ursinum</i> – Bärlauch	r	
<i>Alnus glutinosa</i> – Schwarzerle	r	
<i>Alnus incana</i> – Grauerle		
<i>Alopecurus aequalis</i> – Rotgelbes Fuchsschwanzgras	r	
<i>Alopecurus myosuroides</i> – Acker-Fuchsschwanzgras		
<i>Amaranthus hybridus</i> – Ausgebreiteter Fuschsschwanz		N
<i>Anagallis arvensis</i> – Roter Gauheil		
<i>Andromeda polifolia</i> – Rosmarinheide	3	†
<i>Anemone nemorosa</i> – Buschwindröschen		
<i>Angelica sylvestris</i> – Waldengelwurz		
<i>Anthemis tinctoria</i> – Färber-Hundskamille	r	
<i>Anthericum ramosum</i> – Ästige Grasllilie	r	†
<i>Anthoxanthum odoratum</i> – Ruchgras		
<i>Anthriscus sylvestris</i> – Wiesenkerbel		
<i>Anthyllis vulneraria</i> – Wundklee		
<i>Aquilegia atrata</i> – Schwarze Akelei	r	
<i>Arabis hirsuta</i> – Rauhaarige Gänsekresse		
<i>Arctium minus</i> – Kleine Klette		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Arenaria serpyllifolia</i> – Quendelblättriges Sandkraut		
<i>Armoracia rusticana</i> – Kren		N
<i>Arrhenatherum elatius</i> – Glatthafer		
<i>Artemisia biennis</i> – Zweijähriger Beifuß		N
<i>Artemisia verlotiorum</i> – Verlot-Beifuß		N
<i>Artemisia vulgaris</i> – Gewöhnlicher Beifuß		
<i>Arum maculatum</i> – Gefleckter Aronstab		
<i>Asparagus officinalis</i> – Spargel		N
<i>Aster lanceolatus</i> – Lanzettaster		N
<i>Aster novi-belgii</i> agg. – Neubelgien-Aster		N
<i>Astragalus glycyphyllos</i> – Süßer Tragant		
<i>Athyrium filix-femina</i> – Wald-Frauenfarn		
<i>Atriplex patula</i> – Melde		
<i>Atropa belladonna</i> – Tollkirsche		
<i>Barbarea vulgaris</i> – Gewöhnliches Barbarakraut		
<i>Barbarea stricta</i> – Steifes Barbarakraut		
<i>Bellis perennis</i> – Gänseblümchen		
<i>Berberis vulgaris</i> – Berberitze		
<i>Betonica officinalis</i> – Heilziest		
<i>Betula pendula</i> – Hängebirke		
<i>Betula pubescens</i> – Moorbirke	3 r	
<i>Bidens frondosa</i> – Schwarzfrucht-Zweizahn		N
<i>Bidens tripartitus</i> – Dreiteiliger Zweizahn	r	
<i>Blackstonia acuminata</i> – Später Bitterling	1	
<i>Blackstonia perfoliata</i> – Durchwachsener Bitterling	1	
<i>Blyssmus compressus</i> – Quellried	r	
<i>Brachypodium rupestre</i> – Stein-Fiederzwenke		
<i>Brachypodium sylvaticum</i> – Wald-Fiederzwenke		
<i>Briza media</i> – Zittergras		
<i>Bromus erectus</i> – Aufrechte Tresse		
<i>Bromus ramosus</i> – Wald-Tresse		
<i>Bromus sterilis</i> – Taube Tresse	r	
<i>Buddleja davidii</i> – Schmetterlingsflieder		N
<i>Buphthalmum salicifolium</i> – Ochsenauge	r	
<i>Calamagrostis epigeios</i> – Landreitgras		
<i>Calamagrostis pseudophragmites</i> – Uferreitgras	3 r	
<i>Calendula arvensis</i> – Ringelblume		N
<i>Callitriche palustris</i> agg. – Wasserstern		
<i>Calluna vulgaris</i> – Besenheide	r	
<i>Caltha palustris</i> – Sumpfdotterblume	r	
<i>Calystegia sepium</i> – Zaunwinde		
<i>Campanula glomerata</i> – Knäuel-Glockenblume	3	
<i>Campanula patula</i> – Wiesen-Glockenblume		
<i>Campanula trachelium</i> – Nesselblättrige Glockenblume		
<i>Capsella bursa-pastoris</i> – Hirtentäschel		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
Cardamine amara – Bitteres Schaumkraut		
Cardamine hamiltonii – Japanisches Schaumkraut		N
Cardamine hirsuta – Behaartes Schaumkraut		
Cardamine impatiens – Spring-Schaumkraut		
Cardamine pratensis – Wiesenschaumkraut		
Carex acuta – Schlanksegge	r	
Carex acutiformis – Sumpfsegge		
Carex alba – Weißsegge	r	
Carex appropinquata – Wundersegge	2	†
Carex brizoides – Zittergrassegge	r	
Carex buxbaumii – Moorsegge	1	
Carex canescens – Graue Segge	r	
Carex caryophylla – Frühlingssegge		
Carex davalliana – Davallsegge	r	
Carex demissa – Verkannte Gelbsegge	3	
Carex diandra – Drahtsegge	2	
Carex dioica – Zweihäusige Segge	3 r	†
Carex distans – Entferntährige Segge	3 r	
Carex echinata – Sternsegge	r	
Carex elata – Steifsegge		
Carex flacca – Blausegge		
Carex flava – Gelbsegge		
Carex hartmanni – Hartmann-Segge	2	
Carex hirta – Behaarte Segge		
Carex hostiana – Saumsegge	3	
Carex lasiocarpa – Fadensegge	2	
Carex lepidocarpa – Mittlere Gelbsegge	r	
Carex leporina – Hasensegge		
Carex limosa – Schlammsegge	3 r	†
Carex nigra – Braunsegge	r	
Carex pallescens – Bleichsegge		
Carex paniculata – Rispensegge	r	
Carex pseudocyperus – Zypergrassegge	2	†
Carex pulicaris – Flohsegge	2	
Carex remota – Winkelsegge		
Carex rostrata – Schnabelsegge	r	
Carex sylvatica – Waldsegge		
Carex tomentosa – Filzsegge	3	
Carex vesicaria – Blasensegge	3	
Carex viridula – Kleine Gelbsegge	r	
Carex vulpina – Fuchssegge	3	†
Carlina vulgaris – Aufrechte Eberwurz		
Catabrosa aquatica – Quellgras	1	
Centaurea angustifolia – Schmalblättrige Wiesenflockenblume		
Centaurea jacea – Wiesenflockenblume		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Centaurea scabiosa</i> – Skabiosenflockenblume		
<i>Centaurium erythrea</i> – Echtes Tausendgüldenkraut	r	
<i>Centaurium pulchellum</i> – Ästiges Tausendgüldenkraut	r	
<i>Centranthus ruber</i> – Spornblume		N
<i>Cephalanthera rubra</i> – Rotes Waldvögelein	r	
<i>Cerastium glomeratum</i> – Kleinblütiges Hornkraut	r	
<i>Ceratophyllum demersum</i> – Gemeines Hornblatt	r	
<i>Ceratophyllum submersum</i> – Zartes Hornblatt	2	
<i>Chaenorrhinum minus</i> – Orant		
<i>Chelidonium majus</i> – Schöllkraut		
<i>Chenopodium album</i> – Weißer Gänsefuß		
<i>Chenopodium bonus-henricus</i> – Guter Heinrich	r	
<i>Chenopodium ficifolium</i> – Feigenblatt-Gänsefuß		
<i>Chenopodium glaucum</i> – Grauer Gänsefuß	r	
<i>Chenopodium polyspermum</i> – Vielsamiger Gänsefuß		
<i>Chrysanthemum coronarium</i> var. <i>discolob</i> – Kronen-Wucherblume		N
<i>Chrysanthemum segetum</i> – Saat-Wucherblume		N
<i>Chrysanthemum serotinum</i> – Oktobermargerite		N
<i>Chrysosplenium alternifolium</i> – Milzkraut		
<i>Cichorium intybus</i> – Wegwarte		
<i>Cicuta virosa</i> – Wasserschieferling	2 r	†
<i>Circaea lutefiana</i> – Gemeines Hexenkraut		
<i>Cirsium arvense</i> – Ackerkratzdistel		
<i>Cirsium oleraceum</i> – Kohldistel		
<i>Cirsium palustre</i> – Sumpfkraatzdistel		
<i>Cirsium vulgare</i> – Gemeine Kratzdistel		
<i>Clematis vitalba</i> – Gemeine Waldrebe		
<i>Clinopodium vulgare</i> – Wirbeldost		
<i>Colchicum autumnale</i> – Herbstzeitlose	r	
<i>Conyza canadensis</i> – Kanadisches Berufskraut		N
<i>Cornus mas</i> – Kornelkirsche	r	
<i>Cornus sanguinea</i> – Roter Hartriegel		
<i>Cornus sericea</i> – Weißer Hartriegel		N
<i>Corylus avellana</i> – Hasel		
<i>Cotoneaster bullatus</i> – Runzelige Strauchmispel		N
<i>Cotoneaster horizontalis</i> – Fächer-Steinmispel		N
<i>Cotoneaster salicifolius</i> – Weidenblättrige Steinmispel		N
<i>Crataegus monogyna</i> – Eingriffeliger Weißdorn		
<i>Crepis biennis</i> – Wiesenpippau		
<i>Crepis capillaris</i> – Kleinköpfiger Pippau		
<i>Crepis tectorum</i> – Mauerpippau		
<i>Cucurbita pepo</i> – Kürbis		N
<i>Cuscuta epithimum</i> – Thymianseide	r	
<i>Cuscuta europaea</i> – Europäische Seide		
<i>Cynosurus cristatus</i> – Kammgras		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Cyperus flavescens</i> – Gelbes Zypergras	2	
<i>Cyperus fuscus</i> – Braunes Zypergras	3 r	
<i>Dactylis glomerata</i> – Knaulgras		
<i>Dactylorhiza incarnata</i> – Fleischfarbenes Knabenkraut	3r	
<i>Dactylorhiza maculata</i> / <i>fuchsii</i> – Geflecktes Knabenkraut	r	
<i>Dactylorhiza majalis</i> – Breitblättriges Knabenkraut	r	
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> – Traunsteiners Knabenkraut	2	†
<i>Danthonia decumbens</i> – Dreizahn	r	
<i>Datura stramonium</i> – Stechapfel		N
<i>Daucus carota</i> – Wilde Möhre		
<i>Deschampsia cespitosa</i> – Rasen-Schmiele		
<i>Deschampsia littoralis</i> – Strand-Schmiele	1	†
<i>Dichanthelium acuminatum</i>		N
<i>Digitaria sanguinalis</i> – Blut-Fingerhirse		
<i>Dipsacus sylvestris</i> – Wilde Karde		
<i>Drosera angelica</i> – Langblättriger Sonnentau	2	†
<i>Drosera intermedia</i> – Mittlerer Sonnentau	2	
<i>Drosera rotundifolia</i> – Rundblättriger Sonnentau	3	
<i>Dryopteris carthusiana</i> – Keiner Dornfarn	r	
<i>Dryopteris dilatata</i> – Breiter Wurmfarne		
<i>Dryopteris filix-mas</i> – Gemeiner Wurmfarne		
<i>Echinochloa crus-galli</i> – Hühnerhirse		
<i>Echium vulgare</i> – Natternkopf		
<i>Eleocharis acicularis</i> – Nadelbinse	2	
<i>Eleocharis mamillata</i> – Zitzensumpfbirse	3r	
<i>Eleocharis palustris</i> – Gemeines Sumpfried		
<i>Eleocharis uniglumis</i> – Einspelziges Sumpfried	3	
<i>Elodea canadensis</i> – Gemeine Wasserpest		N
<i>Elodea nuttallii</i> – Nutalls Wasserpest		N
<i>Epilobium angustifolium</i> – Schmalblättriges Weidenröschen		
<i>Epilobium dodonaei</i> – Sand-Weidenröschen	r	
<i>Epilobium hirsutum</i> – Behaartes Weidenröschen		
<i>Epilobium montanum</i> – Bergweidenröschen		
<i>Epilobium obscurum</i> – Dunkelgrünes Weidenröschen	3	
<i>Epilobium palustre</i> – Sumpfwidenröschen	r	
<i>Epilobium parviflorum</i> – Kleinblütiges Weidenröschen		
<i>Epilobium tetragonum</i> – Vierkantiges Weidenröschen		
<i>Epipactis atrorubens</i> – Braune Sumpfwurze	r	
<i>Epipactis palustris</i> – Echte Sumpfwurze	3 r	
<i>Equisetum arvense</i> – Ackerschachtelhalm		
<i>Equisetum fluviatile</i> – Teichschachtelhalm	r	†
<i>Equisetum hyemale</i> – Winterschachtelhalm	r	
<i>Equisetum palustre</i> – Sumpfschachtelhalm		
<i>Equisetum variegatum</i> – Bunter Schachtelhalm	r	
<i>Erigeron acris</i> ssp. <i>serotinus</i> – Spätes Scharfes Berufkraut		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Erigeron annuus</i> – Einjähriges Berufskraut		N
<i>Eriophorum angustifolium</i> – Schmalblättriges Wollgras	r	
<i>Eriophorum latifolium</i> – Breitblättriges Wollgras	r	†
<i>Eriophorum vaginatum</i> – Scheidiges Wollgras	r	
<i>Erodium cicutarium</i> – Gemeiner Reiherschnabel		
<i>Erucastrum gallicum</i> – Französische Rauke		
<i>Erucastrum nasturtiifolium</i> – Hundrauke		
<i>Euonymus europaea</i> – Pfaffenhütchen		
<i>Eupatorium cannabinum</i> – Wasserdost		
<i>Euphorbia amygdaloides</i> – Mandelblättrige Wolfsmilch		
<i>Euphorbia cyparissias</i> – Zypressenwolfsmilch		
<i>Euphorbia helioscopia</i> – Sonnwendwolfsmilch		
<i>Euphorbia stricta</i> – Steife Wolfsmilch	r	
<i>Euphrasia rostkoviana</i> agg. – Gewöhnlicher Augentrost	r	
<i>Fallopia japonica</i> – Japanknöterich		N
<i>Festuca arundinacea</i> – Rohrschwingel		
<i>Festuca gigantea</i> – Riesenschwingel		
<i>Festuca ovina</i> agg. – Schafschwingel		
<i>Festuca pratensis</i> – Wiesenschwingel		
<i>Festuca rubra</i> – Rotschwingel		
<i>Ficus carica</i> – Feige		N
<i>Filipendula ulmaria</i> – Mädesüß		
<i>Fragaria vesca</i> – Erdbeere		
<i>Frangula alnus</i> – Faulbaum		
<i>Fraxinus excelsior</i> – Esche		
<i>Galeopsis angustifolia</i> – Schmalblättriger Hohlzahn	r	
<i>Galeopsis tetrahit</i> – Gemeiner Hohlzahn		
<i>Galinsoga ciliata</i> – Bewimpertes Franzosenkraut		N
<i>Galinsoga parviflora</i> – Kleinblütiges Franzosenkraut		N
<i>Galium album</i> – Weißes Laubkraut		
<i>Galium aparine</i> – Klettenlabkraut		
<i>Galium boreale</i> – Nordisches Labkraut	r	
<i>Galium elongatum</i> – Verlängertes Labkraut	r	
<i>Galium mollugo</i> – Wiesenlabkraut		
<i>Galium palustre</i> – Sumpflabkraut		
<i>Galium verum</i> – Echtes Labkraut		
<i>Gentiana pneumonanthe</i> – Lungenenzian	2	
<i>Gentiana utriculosa</i> – Schlauchenzian	r	†
<i>Gentiana verna</i> – Frühlingsenzian	r	†
<i>Gentianopsis ciliata</i> – Fransenzian	r	
<i>Geranium robertianum</i> – Ruprechtskraut		
<i>Geranium rotundifolium</i> – Rundblättriger Storchschnabel		N
<i>Geum urbanum</i> – Gemeine Nelkenwurz		
<i>Gladiolus palustris</i> – Sumpfgladiole	2 r	
<i>Glechoma hederacea</i> – Gundelrebe		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Glyceria fluitans</i> – flutender Schwaden	r	
<i>Glyceria maxima</i> – Wasserschwaden	r	
<i>Glyceria plicata</i> – Gefalteter Schwaden		
<i>Gnaphalium luteoalbum</i> – Gelbweißes Ruhrkraut	2r	†
<i>Gnaphalium uliginosum</i> – Sumpfruhrkraut	r	
<i>Gratiola officinalis</i> – Gnadenkraut	2	
<i>Groenlandia densa</i> – Dichtblättriges Fischkraut	3	
<i>Gymnadenia conopsea</i> – Mückenhandwurz	r	
<i>Gypsophila repens</i> – Gipskraut		
<i>Hammarbya paludosa</i> – Weichstendel	1 r	†
<i>Hedera helix</i> – Efeu		
<i>Helianthus tuberosus</i> – Topinambur		N
<i>Hemerocallis fulva</i> – Gelbrote Taglilie		N
<i>Heracleum mantegazzianum</i> – Riesenbärenklau		N
<i>Heracleum sphondylium</i> – Bärenklau		
<i>Herminium monorchis</i> – Honigorchis	3 r	
<i>Hieracium aurantiacum</i> – Orangerotes Habichtskraut		
<i>Hieracium pilosella</i> – Kleines Habichtskraut		
<i>Hieracium piloselloides</i> – Florentiner Habichtskraut		
<i>Hieracium sabaudum</i> – Savoyer Habichtskraut		
<i>Hieracium umbellatum</i> – Doldenhabichtskraut		
<i>Hippophae rhamnoides</i> – Sanddorn	3 r	
<i>Hippuris vulgaris</i> – Tannenwedel	3	
<i>Holcus lanatus</i> – Wolliges Honiggras		
<i>Hordeum murinum</i> – Mäusegerste	2	N
<i>Hydrocotyle vulgaris</i> – Wassernabel	1	
<i>Humulus lupulus</i> – Hopfen		
<i>Hypericum perforatum</i> – Echtes Johanniskraut		
<i>Hypericum tetrapterum</i> – Geflügeltes Johanniskraut	r	
<i>Hypochaeris radicata</i> – Gewöhnliches Ferkelkraut		
<i>Impatiens glandulifera</i> – Indisches Springkraut		N
<i>Impatiens noli-tangere</i> – Rührmichtnichtan		
<i>Impatiens parviflora</i> – Kleinblütiges Springkraut		N
<i>Inula britannica</i> – Wiesenalant	3 r	
<i>Inula conyza</i> – Dürrwurz		
<i>Inula salicina</i> – Weidenblättriger Alant	3	
<i>Iris pseudacorus</i> – Sumpfschwertlilie	r	
<i>Iris sibirica</i> – Sibirische Schwertlilie	2	
<i>Juglans regia</i> – Walnuss		
<i>Juncus acutiflorus</i> – Spitzblütige Binse	3 r	
<i>Juncus alpinus</i> – Alpenbinse		
<i>Juncus bufonius</i> – Krötenbinse		
<i>Juncus bulbosus</i> – Zwiebelbinse	r	
<i>Juncus compressus</i> – Platthalmbinse		
<i>Juncus conglomeratus</i> – Knäuelbinse	r	

Art	Gefährdung	Status im Rhd
Juncus effusus – Flatterbinse		
Juncus inflexus – Blaugrüne Binse		
Juncus subnodulosus – Stumpfbütige Binse	2	
Juncus tenuis – Zarte Binse		N
Knautia arvensis - Wiesenwittwenblume		
Knautia dipsacifolia – Waldwittwenblume		
Lactuca serriola – Stachellattich		
Lamium galeobdolon – Goldnessel		
Lamium maculatum – Gefleckte Taubnessel		
Lamium purpureum – Purpurnessel		
Lapsana communis – Rainkohl		
Larix decidua – Lärche		
Lathyrus pratensis – Wiesenplatterbse		
Lathyrus sylvestris – Waldplatterbse		
Leersia oryzoides – Reisquecke	3 r	
Lemna minor – Kleine Teichlinse		
Lemna trisulca – Dreifurchige Teichlinse	3 r	
Leontodon autumnalis – Herbstlöwenzahn		
Leontodon hispidus – Behaarter Löwenzahn		
Lepidium virginicum – Virginische Kresse		N
Leucanthemum vulgare – Margerite		
Ligustrum vulgare – Liguster		
Linaria vulgaris – Leinkraut		
Linum catharticum – Purgierlein		
Liparis loeselii – Glanzstendel	2 r	
Listera ovata – Großes Zweiblatt		
Littorella uniflora – Strandling	1	†
Lolium multiflorum – Italienisches Raygras		
Lolium perenne – Englisches Raygras		
Lonicera xylosteum – Heckenkirsche		
Lotus corniculatus – Hornklee		
Lotus tenuis – Schmalblättriger Hornklee	3r	
Lotus uliginosus – Sumpfhornklee		
Luzula campestris – Feldhainsimse		
Luzula multiflora – Vielblütige Hainsimse		
Lychnis flos-cuculi – Kuckuckslichtnelke	r	
Lycopus europaeus – Wolftrapp		
Lysimachia nummularia – Pfennigkraut		
Lysimachia thyrsoiflora – Straußblütiger Gilbweiderich	2 r	†
Lysimachia vulgaris – Gilbweiderich		
Lythrum salicaria – Blutweiderich		
Maianthemum bifolium – Maiblümchen		
Malus sylvestris – Holzapfel	2	
Malva alcea – Sigmarskraut	3r	
Malva sylvestris – Wilde Malve	r	

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Matricaria chamomilla</i> – Kamille		
<i>Matricaria discoidea</i> – Strahlenlose Kamille		N
<i>Medicago lupulina</i> – Hopfenklee		
<i>Medicago sativa</i> – Luzerne		
<i>Melilotus albus</i> – Weißer Steinklee		
<i>Melilotus altissimus</i> – Hoher Steinklee	3	
<i>Melilotus officinalis</i> – Gebräuchlicher Steinklee		
<i>Mentha aquatica</i> – Wasserminze		
<i>Mentha arvensis</i> – Ackermintze		
<i>Mentha longifolia</i> – Rossmintze		
<i>Menyanthes trifoliata</i> – Fieberklee	3 r	
<i>Molinia arundinacea</i> – Hohes Pfeifengras		
<i>Molinia caerulea</i> – Niederes Pfeifengras	r	
<i>Myosotis arvensis</i> – Ackervergissmeinnicht		
<i>Myosotis nemorosa</i> – Hainvergissmeinnicht		
<i>Myosotis palustris</i> – Sumpfervergissmeinnicht		
<i>Myosotis rehsteineri</i> – Bodenseevergissmeinnicht	2	
<i>Myosoton aquaticum</i> – Wassermiere		
<i>Myricaria germanica</i> – Deutsche Tamariske	1	†
<i>Myriophyllum spicatum</i> – Ähriges Tausendblatt	r	
<i>Myriophyllum verticillatum</i> – Quirliges Tausendblatt	3	
<i>Najas mariana intermedia</i> – Mittleres Nixenkraut		
<i>Najas marina marina</i> – Großes Nixenkraut		
<i>Najas minor</i> – Kleines Nixenkraut	2 r	
<i>Nardus stricta</i> – Bürstling	r	
<i>Nasturtium officinale</i> – Brunnenkresse	3 r	
<i>Nepeta sp.</i> – Katzenminze		N
<i>Nuphar lutea</i> – Gelbe Teichrose	3	
<i>Nymphaea alba</i> – Seerose	3 r	
<i>Odontites vulgaris</i> – Zahntrost		
<i>Oenothera biennis</i> – Nachtkerze		N
<i>Onobrychis viciifolia</i> – Saatesparsette		
<i>Ononis spinosa</i> – Dornige Hauhechel		
<i>Ononis spinosa ssp. austriaca</i> – Dornige Hauhechel	3	
<i>Ophioglossum vulgatum</i> – Natternzunge	3 r	
<i>Orchis coriophora</i> – Wanzenknabenkraut	2 r	†
<i>Orchis mascula</i> – Männliches Knabenkraut	r	
<i>Orchis militaris</i> – Helmknabenkraut	3 r	
<i>Orchis morio</i> – Kleines Knabenkraut	3 r	
<i>Orchis ustulata</i> – Brandknabenkraut	3	
<i>Origanum vulgare</i> – Dost		
<i>Oxalis acetosella</i> – Sauerklee		
<i>Oxalis corniculata</i> – Gehörnter Sauerklee		N
<i>Panicum capillare</i> – Haarstiel-Rispenhirse		N
<i>Papaver rhoeas</i> - Klatschmohn		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
Paris quadrifolia – Einbeere		
Parnassia palustris – Sumpferzblatt	r	
Pastinaca sativa – Pastinak		
Pedicularis palustris – Sumpfläusekraut	3 r	
Petasites hybridus – Gewöhnliche Pestwurz		
Petasites paradoxus – Alpenpestwurz	r	
Peucedanum palustre – Sumpfhhaarstrang	3 r	
Phalaris arundinacea – Rohrglanzgras		
Phleum pratense – Wiesenlieschgras		
Phragmites australis – Schilf		
Picea abies – Fichte		
Pimpinella major – Große Bibernelle		
Pinguicula vulgaris – Gewöhnliches Fettkraut	r	
Pinus sylvestris – Waldkiefer		
Plantago lanceolata – Spitzwegerich		
Plantago major – Breitwegerich		
Plantago media – Mittlerer Wegerich		
Platanthera bifolia – Waldhyazinthe	r	
Poa annua – Einjähriges Rispengras		
Poa compressa – Flaches Rispengras		
Poa nemoralis – Hainrispengras		
Poa palustris – Sumpfrispengras	r	
Poa trivialis – Gewöhnliches Rispengras		
Polygala amarella – Sumpfkreuzblume	r	
Polygala comosa – Schopfige Kreuzblume	r	
Polygala vulgaris – Gewöhnliche Kreuzblume		
Polygonatum multiflorum – Vielblütige Weißwurz		
Polygonum amphibium – Wasserknöterich	r	
Polygonum aviculare – Vogelknöterich		
Polygonum lapathifolium – Ampferknöterich		
Polygonum minus– Kleiner Knöterich	r	
Polygonum mite – Milder Knöterich	2	
Polygonum persicaria – Flohknöterich		
Populus alba – Weißpappel	r	
Populus nigra – Schwarzpappel	3 r	
Potamogeton berchtoldii – Berchtolds Laichkraut	r	
Potamogeton coloratus – Gefärbtes Laichkraut	1	†
Potamogeton crispus – Krauses Laichkraut		
Potamogeton gramineus – Grasblättriges Laichkraut	2	
Potamogeton lucens – Glanzlaichkraut	3	
Potamogeton natans – Schwimmendes Laichkraut	r	
Potamogeton nodosus – Flutendes Laichkraut	2	
Potamogeton panormitanus – Kleines Laichkraut	3	
Potamogeton pectinatus – Kammlaichkraut		
Potamogeton perfoliatus – Durchwachsenes Laichkraut	3	

Art	Gefährdung	Status im Rhd
Potamogeton trichoides – Haarförmiges Laichkraut	3	
Potentilla anserina – Gänsefingerkraut		
Potentilla erecta – Blutwurz	r	
Potentilla palustris – Sumpfbloodauge	3 r	†
Potentilla reptans – Kriechendes Fingerkraut		
Primula elatior – Waldschlüsselblume	r	
Primula farinosa – Mehlsprimel	r	
Primula veris – Echte Schlüsselblume	r	
Prunus avium – Vogelkirsche		
Prunus padus – Traubenkirsche		
Prunus spinosa – Schwarzdorn		
Pulicaria dysenterica – Ruhrwurz	3	
Quercus robur – Stieleiche		
Ranunculus acris – Scharfer Hahnenfuß		
Ranunculus aquatilis – Wasserhahnenfuß	3 r	
Ranunculus circinatus – Starrer Wasserhahnenfuß	3	
Ranunculus ficaria – Scharbockskraut		
Ranunculus flammula – Brennender Hahnenfuß	r	
Ranunculus lingua – Zungenhahnenfuß	2 r	
Ranunculus nemorosus – Hainhahnenfuß		
Ranunculus repens – Kriechender Hahnenfuß		
Ranunculus reptans – Uferhahnenfuß	1	
Ranunculus rionii – Rions Wasserhahnenfuß	3	
Ranunculus sceleratus – Gifthahnenfuß	3	
Ranunculus trichophyllus – Haarblättriger Wasserhahnenfuß	r	
Reseda lutea – Resede		
Rhinanthus alectorolophus – Behaarter Klappertopf		
Rhinanthus glacialis – Schmalblättriger Klappertopf		
Rhinanthus minor – Kleiner Klappertopf		
Rhinanthus serotinus – Großer Klappertopf	3 r	
Rhynchospora alba – Weiße Schnabelbinse	3 r	
Rhynchospora fusca – Braune Schnabelbinse	2	
Robinia pseudoacacia – Robinie		N
Rorippa amphibia – Ufer-Sumpfkresse	r	
Rorippa austriaca – Österreichische Sumpfkresse		
Rorippa palustris – Echte Sumpfkresse		
Rorippa sylvestris – Wilde Sumpfkresse		
Rosa canina – Hundsröse		
Rosa rugosa – Kartoffelrose		N
Rubus armeniacus - Armenische Brombeere		N
Rubus bifrons – Zweifarbige Brombeere		
Rubus bregutiensis – Bregenzer Brombeere		
Rubus caesius – Kratzbeere		
Rubus fruticosus agg. – Brombeere		
Rubus idaeus – Himbeere		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Rudbeckia hirta</i> – Rauher Sonnenhut		N
<i>Rumex acetosa</i> – Sauerampfer	r	
<i>Rumex conglomeratus</i> – Knäuelampfer	r	
<i>Rumex crispus</i> – Krauser Ampfer		
<i>Rumex maritimus</i> – Strand-Ampfer	3	
<i>Rumex obtusifolius</i> – Stumpfbältriger Ampfer		
<i>Sagittaria sagittifolia</i> – Pfeifkraut	2	
<i>Salix alba</i> – Weißweide		
<i>Salix caprea</i> – Salweide		
<i>Salix cinerea</i> – Grauweide		
<i>Salix daphnoides</i> – Reifweide	r	
<i>Salix eleagnos</i> – Lavendelweide	r	
<i>Salix fragilis</i> – Bruchweide	r	
<i>Salix myrsinifolia</i> – Schwarzwerdende Weide	r	
<i>Salix purpurea</i> – Purpurweide		
<i>Salix triandra</i> – Mandelweide		
<i>Salvia neomorosa</i> – Steppensalbei		N
<i>Salvia pratensis</i> – Wiesensalbei	r	
<i>Sambucus nigra</i> – Schwarzer Holunder		
<i>Sanguisorba minor</i> – Kleiner Wiesenknopf		
<i>Sanguisorba officinalis</i> – Großer Wiesenknopf	r	
<i>Sanicula europaea</i> – Sanikel		
<i>Saponaria officinalis</i> – Gewöhnliches Seifenkraut		
<i>Scabiosa lucida</i> – Glänzende Skabiose		
<i>Schoenoplectus lacustris</i> – Teichbinse	r	
<i>Schoenoplectus mucronatus</i> – Stachelige Teichbinse	1	
<i>Schoenoplectus supinus</i> – Zwergmoorbinse	1	†
<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> – Salzbinse	3r	
<i>Schoenoplectus triqueter</i> – Dreikantige Teichbinse	1r	?
<i>Schoenoplectus x carinatum</i> - Gekielte Teichbinse		†
<i>Schoenus ferrugineus</i> – Rostrote Kopfbinse	3 r	
<i>Schoenus nigricans</i> – Schwarze Kopfbinse	2	
<i>Scirpus sylvaticus</i> – Waldsimse	r	
<i>Scorzonera humilis</i> – Niedrige Schwarzwurz	3 r	
<i>Scrophularia nodosa</i> – Knotige Braunwurz		
<i>Scrophularia umbrosa</i> – Geflügelte Braunwurz	r	
<i>Scutellaria galericulata</i> – Helmkraut	r	
<i>Sedum album</i> – Weißer Mauerpfeffer	r	
<i>Senecio aquaticus</i> – Wassergreiskraut	3 r	
<i>Senecio erucifolius</i> – Raukenblättriges Greiskraut	3 r	
<i>Senecio inaequidens</i> – Schmalblättriges Greiskraut		N
<i>Senecio jacobaea</i> – Jakobsgreiskraut	r	
<i>Senecio paludosus</i> – Sumpfgreiskraut	2	
<i>Senecio viscosus</i> – Klebriges Greiskraut		
<i>Senecio vulgaris</i> – Gewöhnliches Greiskraut		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Serratula tinctoria</i> – Färberscharte	r	
<i>Setaria pumila</i> – Rote Borstenhirse		
<i>Silene dioica</i> – Rote Lichtnelke		
<i>Silene nutans</i> – Nickendes Leimkraut		
<i>Silene vulgaris</i> – Aufgeblasenes Leimkraut		
<i>Sinapis arvensis</i> – Ackersenf		
<i>Sisyrinchium angustifolium</i> – Grasschwertel		N
<i>Sisymbrium officinale</i> – Wegrauke		
<i>Sisymbrium orientale</i> – Orientalische Rauke		N
<i>Solanum alatum</i> – Rotfrüchtiger Nachtschatten	2	
<i>Solanum dulcamara</i> – Bittersüßer Nachtschatten		
<i>Solidago canadensis</i> – Kanadische Goldrute		N
<i>Solidago gigantea</i> – Späte Goldrute		N
<i>Solidago graminifolia</i> – Grasblättrige Goldrute		N
<i>Solidago rugosa</i> – Raue Goldrute		N
<i>Solidago virgaurea</i> – Echte Goldrute		
<i>Sonchus asper</i> – Rauhe Gänsedistel		
<i>Sonchus oleraceus</i> – Kohlgänsedistel		
<i>Sorbus aucuparia</i> – Eberesche	r	
<i>Sparganium emersum</i> – Astloser Igelkolben	3	
<i>Sparganium erectum</i> ssp <i>neglectum</i> – Übersehener Igelkolben	r	
<i>Sparganium minimum</i> – Zwergigelkolben		†
<i>Spiraea salicifolia</i> – Spierstrauch	3	N
<i>Spiranthes aestivalis</i> – Sommerdrehwurz	1	
<i>Spiranthes spiralis</i> – Herbstdrehwurz	2	†
<i>Spirodela polyrhiza</i> – Vielwurzelige Teichlinse	r	
<i>Stachys palustris</i> – Sumpfschachtelkraut		
<i>Stachys sylvatica</i> – Waldschachtelkraut		
<i>Stellaria media</i> – Vogelmiere		
<i>Succisa pratensis</i> – Teufelsabbiss	r	
<i>Symphytum officinale</i> – Beinwell		
<i>Tamus communis</i> – Schmerwurz	2	
<i>Tanacetum vulgare</i> – Rainfarn		
<i>Taraxacum officinale</i> – Löwenzahn		
<i>Taraxacum palustre</i> – Sumpflöwenzahn	2	
<i>Tetragonolobus maritimus</i> – Spargelbohne	3r	
<i>Teucrium montanum</i> – Berggamander	r	
<i>Thalictrum flavum</i> – Gelbe Wiesenraute	2	
<i>Thalictrum simplex</i> ssp <i>galioides</i> – Labkraut-Wiesenraute	2 r	†
<i>Thelypteris palustris</i> – Sumpffarn	3 r	
<i>Thlaspi arvense</i> – Acker-Täschelkraut		
<i>Thymus praecox</i> – Frühblühender Thymian		
<i>Thymus pulegioides</i> – Arzneithymian		
<i>Tilia cordata</i> – Winterlinde	r	
<i>Tilia platyphyllos</i> – Sommerlinde	r	

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Tofieldia calyculata</i> – Kelchsimsenlilie	r	†
<i>Trichophorum alpinum</i> – Alpenhaarbinse	r	
<i>Trichophorum cespitosum</i> – Rasenhaarbinse	r	
<i>Trifolium dubium</i> – Kleiner Klee		
<i>Trifolium fragiferum</i> – Erdbeerkee	3 r	
<i>Trifolium hybridum</i> – Schwedenklee		N
<i>Trifolium ochroleucon</i> – Blassgelber Klee	3	†
<i>Trifolium patens</i> – Spreizklee		N
<i>Trifolium pratense</i> – Rotklee		
<i>Trifolium repens</i> – Weißklee		
<i>Triglochin palustre</i> – Sumpfdreizack	r	
<i>Tripleurospermum perforatum</i> – Geruchlose Kamille		N
<i>Trisetum flavescens</i> – Goldhafer		
<i>Tussilago farfara</i> – Huflattich		
<i>Typha angustifolia</i> – Schmalblättriger Rohrkolben	r	
<i>Typha latifolia</i> – Breiblättriger Rohrkolben	r	
<i>Typha laxmannii</i> – Laxmanns Rohrkolben		
<i>Typha minima</i> – Kleiner Rohrkolben	1 r	
<i>Ulmus glabra</i> – Bergulme	r	
<i>Ulmus minor</i> – Feldulme	3 r	
<i>Urtica dioica</i> – Brennnessel		
<i>Utricularia intermedia</i> – Mittlerer Wasserschlauch	2 r	
<i>Utricularia minor</i> – Kleiner Wasserschlauch	3 r	
<i>Utricularia australis</i> – Südlicher Wasserschlauch	3 r	
<i>Vaccinium oxycoccus</i> – Moosbeere	3	†
<i>Valeriana dioica</i> – Sumpfbaldrian	r	
<i>Valeriana officinalis</i> – Arzneibaldrian		
<i>Verbascum lychnitis</i> – Lampenkönigskerze		
<i>Verbascum nigrum</i> – Dunkle Königskerze		
<i>Verbascum thapsus</i> – Kleinblütige Königskerze		
<i>Verbena officinalis</i> – Eisenkraut		
<i>Veronica anagallis-aquatica</i> – Wasserehrenpreis		
<i>Veronica beccabunga</i> – Bachbunze		
<i>Veronica catenata</i> – Lockerähriger Ehrenpreis	r	
<i>Veronica peregrina</i> – Fremder Ehrenpreis		N
<i>Veronica persica</i> – Persischer Ehrenpreis		N
<i>Viburnum opulus</i> – Gewöhnlicher Schneeball		
<i>Viburnum lantana</i> – Wolliger Schneeball		
<i>Vicia cracca</i> – Vogelwicke		
<i>Vicia sepium</i> – Zaunwicke		
<i>Vicia villosa</i> – Zottige Wicke		N
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> – Schwalbenwurz		
<i>Viola arvensis</i> – Ackerstiefmütterchen		
<i>Viola canina</i> – Hundsvielchen	r	
<i>Viola hirta</i> – Rauhaariges Vielchen		

Viola persicifolia – Moorveilchen

Viola reichenbachiana – Waldveilchen

Zannichellia palustris – Sumpfteichfaden

r



Anschrift des Autors

Markus Grabher
UMG Umweltbüro Grabher, Meinradgasse 3, A-6900 Bregenz

Titelbild

Sommerdrehwurz (*Spiranthes aestivalis*)

Zitiervorschlag

Grabher, M. (2017): Flora des Naturschutzgebietes Rheindelta. Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand Mai 2017. UMG Berichte 2, UMG Umweltbüro Grabher, Bregenz, 17 S.

http://www.umg.at/umgberichte/UMGberichte2_Flora_Rheindelta.pdf

**UMG Umweltbüro Grabher**

Meinradgasse 3, A-6900 Bregenz
T 0043 (0)5574 65564 | F 0043 (0)5574 655644
office@umg.at | www.umg.at