



**Flora des Naturschutzgebietes Rheindelta  
Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand Juni 2012**

**Markus Grabher**



UMG Umweltbüro Grabher  
[office@umg.at](mailto:office@umg.at)  
[www.umg.at](http://www.umg.at)

Juni 2012

## Flora des Naturschutzgebietes Rheindelta

### Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand Juni 2012

von Markus Grabher

Rund 600 Gefäß-  
pflanzen

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 Landlebensräume. Großflächige Flachwasserzonen und Sonderstandorte wie Dämme erhöhen die Artenvielfalt.

Mit Stand September 2011 wurden rund 600 Arten nachgewiesen, davon sind 33 verschollen oder ausgestorben. Immer wieder tauchen neue Arten auf, darunter auch seltene wie *Ranunculus rionii*, beobachtet von Ursula Tinner und Josef Zoller am Alten Rhein.

Angeführt die Gefährdungsgrade für Österreich nach Niklfeld & Schratl-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. & Schratl-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> – Hundstraußgras	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>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		
<i>Arenaria serpyllifolia</i> – Quendelblättriges Sandkraut		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<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>Aster lanceolatus</i> – Lanzettaster		N
<i>Aster novi-belgii</i> agg. – Neubelgien-Aster		N
<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</i> sp. – 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 trachelium</i> – Nesselblättrige Glockenblume		
<i>Capsella bursa-pastoris</i> – Hirtentäschel		
<i>Cardamine amara</i> – Bitteres Schaumkraut		
<i>Cardamine flexuosa</i> auct. non With. – Japanisches Schaumkraut		N
<i>Cardamine hirsuta</i> – Behaartes Schaumkraut		
<i>Cardamine impatiens</i> – Spring-Schaumkraut		
<i>Cardamine pratensis</i> – Wiesenschaumkraut		
<i>Carex acuta</i> – Schlanksegge	r	

Art	Gefährdung	Status im Rhd
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 caryophyllea – 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		
Centaurea scabiosa – Skabiosenflockenblume		
Centaurium erythrea – Echtes Tausendgüldenkraut	r	
Centaurium pulchellum – Ästiges Tausendgüldenkraut	r	
Centranthus ruber – Spornblume		N
Cephalanthera rubra – Rotes Waldvögelein	r	
Cerastium glomeratum – Kleinblütiges Hornkraut	r	

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<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 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 lutetiana</i> – Gemeines Hexenkraut		
<i>Cirsium arvense</i> – Ackerkratzdistel		
<i>Cirsium oleraceum</i> – Kohldistel		
<i>Cirsium palustre</i> – Sumpfkatzdistel		
<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 tectorum</i> – Mauerpippau	r	
<i>Cuscuta epithymum</i> – Thymianseide	r	
<i>Cuscuta europaea</i> – Europäische Seide		
<i>Cynosurus cristatus</i> – Kammgras		
<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		
<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>Daucus carota</i> – Wilde Möhre		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Deschampsia cespitosa</i> – Rasen-Schmiele		
<i>Deschampsia littoralis</i> – Strand-Schmiele	1	†
<i>Drosera angelica</i> – Langblättriger Sonnentau	2	
<i>Drosera intermedia</i> – Mittlerer Sonnentau	2	
<i>Drosera rotundifolia</i> – Rundblättriger Sonnentau	3	
<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 mammillata</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> – Scharfes Berufskraut		
<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>Euphrasia rostkoviana</i> agg. – Gewöhnlicher Augentrost	r	
<i>Fallopia japonica</i> – Japanknöterich		N

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Festuca arundinacea</i> – Rohrschwengel		
<i>Festuca gigantea</i> – Riesenschwengel		
<i>Festuca ovina</i> agg. – Schafschwengel		
<i>Festuca pratensis</i> – Wiesenschwengel		
<i>Festuca rubra</i> – Rotschwengel		
<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> – Lungenezian	2	
<i>Gentiana utriculosa</i> – Schlauchenzian	r	†
<i>Gentiana verna</i> – Frühlingsenzian	r	†
<i>Gentianopsis ciliata</i> – Fransenezian	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		
<i>Glyceria maxima</i> – Wasserschwaden	r	
<i>Glyceria plicata</i> – Gefalteter Schwaden		
<i>Glycyrrhiza glabra</i> – Süßholz		N
<i>Gnaphalium uliginosum</i> – Sumpfruhrkraut	r	†
<i>Gratiola officinalis</i> – Gnadenkraut	2	
<i>Gymnadenia conopsea</i> – Mückenhandwurz	r	
<i>Gypsophila repens</i> – Gipskraut		
<i>Hammarbya paludosa</i> – Weichstendel	1 r	†
<i>Hedera helix</i> – Efeu		
<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		



Art	Gefährdung	Status im Rhd
Hieracium sabaudum – Savoyer Habichtskraut		
Hieracium umbellatum – Doldenhabichtskraut		
Hippophae rhamnoides – Sanddorn	3 r	
Hippuris vulgaris – Tannenwedel	3	
Holcus lanatus – Wolliges Honiggras		
Hordeum murinum – Mäusegerste	2	N
Hydrocotyle vulgaris – Wassernabel	1	
Humulus lupulus – Hopfen		
Hypericum perforatum – Echtes Johanniskraut		
Hypericum tetrapterum – Geflügeltes Johanniskraut	r	
Hypochaeris radicata – Gewöhnliches Ferkelkraut		
Impatiens glandulifera – Indisches Springkraut		N
Impatiens noli-tangere – Rührmichnichtan		
Impatiens parviflora – Kleinblütiges Springkraut		N
Inula britannica – Wiesenalant	3 r	
Inula conyza – Dürrwurz		
Inula salicina – Weidenblättriger Alant	3	
Iris pseudacorus – Sumpfschwertlilie	r	
Iris sibirica – Sibirische Schwertlilie	2	
Juglans regia – Walnuss		
Juncus acutiflorus – Spitzblütige Binse	3 r	
Juncus alpinus – Alpenbinse		
Juncus bufonius – Krötenbinse		
Juncus bulbosus – Zwiebelbinse	r	
Juncus compressus – Platthalmbinse		
Juncus conglomeratus – Knäuelbinse	r	
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		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Lepidium virginicum</i> – Virginische Kresse		N
<i>Leucanthemum vulgare</i> – Margerite		
<i>Ligustrum vulgare</i> – Liguster		
<i>Linaria vulgaris</i> – Leinkraut		
<i>Linum catharticum</i> – Purgierlein		
<i>Liparis loeselii</i> – Glanzstendel	2 r	
<i>Listera ovata</i> – Großes Zweiblatt		
<i>Littorella uniflora</i> – Strandling	1	†
<i>Lolium multiflorum</i> – Italienisches Raygras		
<i>Lolium perenne</i> – Englisches Raygras		
<i>Lonicera xylosteum</i> – Heckenkirsche		
<i>Lotus corniculatus</i> – Hornklee		
<i>Lotus tenuis</i> – Schmalblättriger Hornklee	3r	
<i>Lotus uliginosus</i> – Sumpfhornklee		
<i>Luzula campestris</i> – Feldhainsimse		
<i>Luzula multiflora</i> – Vielblütige Hainsimse		
<i>Lychnis flos-cuculi</i> – Kuckuckslichtnelke	r	
<i>Lycopus europaeus</i> – Wolftrapp		
<i>Lysimachia nummularia</i> – Pfennigkraut		
<i>Lysimachia thyrsoiflora</i> – Straußblütiger Gilbweiderich	2 r	†
<i>Lysimachia vulgaris</i> – Gilbweiderich		
<i>Lythrum salicaria</i> – Blutweiderich		
<i>Maianthemum bifolium</i> – Maiblümchen		
<i>Malus sylvestris</i> – Holzapfel	2	
<i>Malva alcea</i> – Sigmarskraut	3r	
<i>Malva sylvestris</i> – Wilde Malve	r	
<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	†

Art	Gefährdung	Status im Rhd
Myriophyllum spicatum – Ähriges Tausendblatt	r	
Najas mariana intermedia – Mittleres Nixenkraut		
Najas marina marina – Großes Nixenkraut		
Najas minor – Kleines Nixenkraut	2 r	
Nardus stricta – Bürstling	r	
Nasturtium officinale – Brunnenkresse	3 r	
Nuphar lutea – Gelbe Teichrose	3	
Nymphaea alba – Seerose	3 r	
Odontites vulgaris – Zahntrost		
Oenothera biennis – Nachtkerze		N
Onobrychis viciifolia – Saatesparsette		
Ononis spinosa – Dornige Hauhechel		
Ononis spinosa ssp. austriaca – Dornige Hauhechel	3	
Ophioglossum vulgatum – Natternzunge	3 r	
Orchis coriophora – Wanzenknabenkraut	2 r	†
Orchis mascula – Männliches Knabenkraut	r	
Orchis militaris – Helmknabenkraut	3 r	
Orchis morio – Kleines Knabenkraut	3 r	
Origanum vulgare – Dost		
Oxalis acetosella – Sauerklee		
Oxalis corniculata – Gehörnter Sauerklee		N
Panicum capillare – Haarstiel-Rispenhirse		N
Paris quadrifolia – Einbeere		
Parnassia palustris – Sumpferzblatt	r	
Pastinaca sativa – Pastinak		
Pedicularis palustris – Sumpfläusekraut	3 r	
Petasites paradoxus – Alpenpestwurz		
Peucedanum palustre – Sumpfhaarstrang	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	

Art	Gefährdung	Status im Rhd
<i>Polygala comosa</i> – Schopfige Kreuzblume	r	
<i>Polygala vulgaris</i> – Gewöhnliche Kreuzblume		
<i>Polygonatum multiflorum</i> – Vielblütige Weißwurz		
<i>Polygonum amphibium</i> – Wasserknöterich	r	
<i>Polygonum aviculare</i> – Vogelknöterich		
<i>Polygonum lapathifolium</i> – Ampferknöterich		
<i>Polygonum minus</i> – Kleiner Knöterich	r	
<i>Polygonum mite</i> – Milder Knöterich	2	
<i>Polygonum persicaria</i> – Flohknöterich		
<i>Populus alba</i> – Weißpappel	r	
<i>Populus nigra</i> – Schwarzpappel	3 r	
<i>Potamogeton coloratus</i> – Gefärbtes Laichkraut	1	†
<i>Potamogeton crispus</i> – Krauses Laichkraut		
<i>Potamogeton gramineus</i> – Grasblättriges Laichkraut	2	
<i>Potamogeton lucens</i> – Glanzlaichkraut	3	
<i>Potamogeton natans</i> – Schwimmendes Laichkraut	r	
<i>Potamogeton nodosus</i> – Flutendes Laichkraut	2	
<i>Potamogeton panormitanus</i> – Kleines Laichkraut	3	
<i>Potamogeton pectinatus</i> – Kammlaichkraut		
<i>Potamogeton perfoliatus</i> – Durchwachsenes Laichkraut	3	
<i>Potentilla anserina</i> – Gänsefingerkraut		
<i>Potentilla erecta</i> – Blutwurz	r	
<i>Potentilla palustris</i> – Sumpfbloodauge	3 r	†
<i>Potentilla reptans</i> – Kriechendes Fingerkraut		
<i>Primula elatior</i> – Waldschlüsselblume	r	
<i>Primula farinosa</i> – Mehlprimel	r	
<i>Primula veris</i> – Echte Schlüsselblume	r	
<i>Prunus avium</i> – Vogelkirsche		
<i>Prunus padus</i> – Traubenkirsche		
<i>Prunus spinosa</i> – Schwarzdorn		
<i>Pulicaria dysenterica</i> – Ruhrwurz	3	
<i>Quercus robur</i> – Stieleiche		
<i>Ranunculus acris</i> – Scharfer Hahnenfuß		
<i>Ranunculus aquatilis</i> – Wasserhahnenfuß	3 r	
<i>Ranunculus circinatus</i> – Starrer Wasserhahnenfuß	3	
<i>Ranunculus ficaria</i> – Scharbockskraut		
<i>Ranunculus flammula</i> – Brennender Hahnenfuß	r	
<i>Ranunculus lingua</i> – Zungenhahnenfuß	2 r	
<i>Ranunculus nemorosus</i> – Hainhahnenfuß		
<i>Ranunculus repens</i> – Kriechender Hahnenfuß		
<i>Ranunculus reptans</i> – Uferhahnenfuß	1	
<i>Ranunculus rionii</i> – Rions Wasserhahnenfuß	3	
<i>Ranunculus sceleratus</i> – Gifthahnenfuß	3	
<i>Reseda lutea</i> – Resede		
<i>Rhinanthus alectorolophus</i> – Behaarter Klappertopf		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
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 caesius – Kratzbeere		
Rubus fruticosus agg. – Brombeere		
Rubus idaeus – Himbeere		
Rudbeckia hirta – Rauher Sonnenhut		N
Rumex acetosa – Sauerampfer	r	
Rumex conglomeratus – Knäuelampfer	r	
Rumex crispus – Krauser Ampfer		
Rumex maritimus – Strand-Ampfer	3	
Rumex obtusifolius – Stumpfblättriger Ampfer		
Sagittaria sagittifolia – Pfeifkraut	2	
Salix alba – Weißweide		
Salix caprea – Salweide		
Salix cinerea – Grauweide		
Salix daphnoides – Reifweide	r	
Salix eleagnos – Lavendelweide	r	
Salix fragilis – Bruchweide	r	
Salix myrsinifolia – Schwarzwerdende Weide	r	
Salix purpurea – Purpurweide		
Salix triandra – Mandelweide		
Salvia pratensis – Wiesensalbei	r	
Sambucus nigra – Schwarzer Holunder		
Sanguisorba minor – Kleiner Wiesenknopf		
Sanguisorba officinalis – Großer Wiesenknopf	r	
Sanicula europaea – Sanikel		
Saponaria officinalis – Gewöhnliches Seifenkraut		
Scabiosa lucida – Glänzende Skabiose		
Schoenoplectus lacustris – Teichbinse	r	
Schoenoplectus mucronatus – Stachelige Teichbinse	1	
Schoenoplectus supinus – Zwergmoorbinse	1	†
Schoenoplectus tabernaemontani – Salzbinse	3r	
Schoenus ferrugineus – Rostrote Kopfbinse	3 r	
Schoenus nigricans – Schwarze Kopfbinse	2	
Scirpus sylvaticus – Waldsimse	r	

Art	Gefährdung	Status im Rhd
Scorzonera humilis – Niedrige Schwarzwurz	3 r	
Scrophularia nodosa – Knotige Braunwurz		
Scrophularia umbrosa – Geflügelte Braunwurz	r	
Scutellaria galericulata – Helmkraut	r	
Sedum album – Weißer Mauerpfeffer	r	
Senecio aquaticus – Wassergreiskraut	3 r	
Senecio erucifolius – Raukenblättriges Greiskraut	3 r	
Senecio inaequidens – Schmalblättriges Greiskraut		N
Senecio jacobaea – Jakobsgreiskraut	r	
Senecio paludosus – Sumpfgreiskraut	2	
Senecio viscosus – Klebriges Greiskraut		
Senecio vulgaris – Gewöhnliches Greiskraut		
Serratula tinctoria – Färberscharte	r	
Setaria glauca – Rote Borstenhirse		
Silene dioica – Rote Lichtnelke		
Silene nutans – Nickendes Leimkraut		
Silene vulgaris – Aufgeblasenes Leimkraut		
Sinapis arvensis – Ackersenf		
Sisyrinchium angustifolium – Grasschwertel		N
Sisymbrium officinale – Wegrauke		
Sisymbrium orientale – Orientalische Rauke		N
Solanum alatum – Rotfrüchtiger Nachtschatten	2	
Solanum dulcamara – Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago canadensis – Kanadische Goldrute		N
Solidago gigantea – Späte Goldrute		N
Solidago graminifolia – Grasblättrige Goldrute		N
Solidago virgaurea – Echte Goldrute		
Sonchus asper – Rauhe Gänsedistel		
Sonchus oleraceus – Kohlgänsedistel		
Sorbus aucuparia – Eberesche	r	
Sparganium emersum – Astloser Igelkolben	3	
Sparganium erectum ssp neglectum – Übersehener Igelkolben	r	
Sparganium minimum – Zwergigelkolben		†
Spiraea salicifolia – Spierstrauch	3	N
Spiranthes aestivalis – Sommerdrehwurz	1	
Spiranthes spiralis – Herbstdrehwurz	2	†
Spirodela polyrhiza – Vielwurzelige Teichlinse	r	
Stachys palustris – Sumpfsiest		
Stachys sylvatica – Waldziest		
Stellaria media – Vogelmiere		
Succisa pratensis – Teufelsabbiss	r	
Symphytum officinale – Beinwell		
Tamus communis – Schmerwurz	2	
Tanacetum vulgare – Rainfarn		
Taraxacum officinale – Löwenzahn		

Art	Gefährdung	Status im Rhd
Taraxacum palustre – Sumpflöwenzahn	2	
Teucrium montanum – Berggamander	r	
Thalictrum flavum – Gelbe Wiesenraute	2	
Thalictrum simplex ssp galioides – Labkraut-Wiesenraute	2 r	†
Thelypteris palustris – Sumpffarn	3 r	
Thymus praecox – Frühblühender Thymian		
Thymus pulegioides – Arzneithymian		
Tilia cordata – Winterlinde	r	
Tilia platyphyllos – Sommerlinde	r	
Tofieldia calyculata – Kelchsimsenlilie	r	†
Trichophorum alpinum – Alpenhaarbinse	r	
Trichophorum cespitosum – Rasenhaarbinse	r	
Trifolium dubium – Kleiner Klee		
Trifolium fragiferum – Erdbeerklee	3 r	
Trifolium hybridum – Schwedenklee		N
Trifolium ochroleucon – Blassgelber Klee	3	†
Trifolium patens – Spreizklee		N
Trifolium pratense – Rotklee		
Trifolium repens – Weißklee		
Triglochin palustre – Sumpfdreizack	r	
Trisetum flavescens – Goldhafer		
Tussilago farfara – Huflattich		
Typha angustifolia – Schmalblättriger Rohrkolben	r	
Typha latifolia – Breiblättriger Rohrkolben	r	
Typha laxmannii – Laxmanns Rohrkolben		
Typha minima – Kleiner Rohrkolben	1 r	
Ulmus glabra – Bergulme	r	
Ulmus minor – Feldulme	3 r	
Urtica dioica – Brennnessel		
Utricularia intermedia – Mittlerer Wasserschlauch	2 r	
Utricularia minor – Kleiner Wasserschlauch	3 r	
Utricularia vulgaris – Gewöhnlicher Wasserschlauch	3 r	
Vaccinium oxycoccus – Moosbeere	3	†
Valeriana dioica – Sumpfbaldrian	r	
Valeriana officinalis – Arzneibaldrian		
Verbascum lychnitis – Lampenkönigskerze		
Verbascum nigrum – Dunkle Königskerze		
Verbascum thapsus – Kleinblütige Königskerze		
Verbena officinalis – Eisenkraut		
Veronica anagallis-aquatica – Wasserehrenpreis		
Veronica beccabunga – Bachbunze		
Veronica catenata – Lockerähriger Ehrenpreis	r	
Veronica peregrina – Fremder Ehrenpreis		N
Veronica persica – Persischer Ehrenpreis		N
Viburnum opulus – Gewöhnlicher Schneeball		

<b>Art</b>	<b>Gefährdung</b>	<b>Status im Rhd</b>
Viburnum lantana – Wolliger Schneeball		
Vicia cracca – Vogelwicke		
Vicia sepium – Zaunwicke		
Vicia villosa – Zottige Wicke		N
Vincetoxicum hirundinaria – Schwalbenwurz		
Viola arvensis – Ackerstiefmütterchen		
Viola canina – Hundsvielchen	r	
Viola hirta – Rauhaariges Veilchen		
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. (2012): Flora des Naturschutzgebietes Rheindelta. Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand Februar 2012. UMG Berichte 2, UMG Umweltbüro Grabher, Bregenz, 16 S.

[http://www.umg.at/umgberichte/UMGberichte2\\_Flora\\_Rheindelta.pdf](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](mailto:office@umg.at) | [www.umg.at](http://www.umg.at)