



**Flora des Natura 2000-Gebiets Bangs-Matschels
Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand März 2013**

Markus Grabher & Ingrid Loacker



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

März 2013

Flora des Natura 2000-Gebiets Bangs-Matschels

Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand März 2013

von Markus Grabher und Ingrid Loacker

*rund 270 Gefäß-
pflanzen nachge-
wiesen*

Diese vorläufige Artenliste des Natura 2000-Gebiet Bangs-Matschels fasst bisherige Erhebungen zusammen. Allerdings existiert bis heute keine Gesamterhebung aller Pflanzenarten, sodass künftig die Liste um weitere Arten ergänzt werden wird.

Angeführt sind 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:

- N Neophyt, dh nicht heimisch
- † ausgestorben

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
<i>Abies alba</i> – Weißtanne	3	
<i>Acer platanoides</i> – Spitz-Ahorn		
<i>Acer pseudoplatanus</i> – Berg-Ahorn		
<i>Achillea millefolium</i> agg. – Gewöhnliche Wiesen-Schafgarbe		
<i>Achillea roseo-alba</i> – Blassrote Wiesen-Schafgarbe	3	
<i>Aegopodium podagraria</i> – Geißfuß		
<i>Agrostis capillaris</i> – Rotes Straußgras		
<i>Agrostis gigantea</i> – Riesen-Straußgras		
<i>Ajuga reptans</i> – Kriechender Günsel		
<i>Allium carinatum</i> – Gekielter Lauch		
<i>Allium suaveolens</i> – Wohlriechender Lauch	2	
<i>Alnus incana</i> – Grauerle		
<i>Alnus glutinosa</i> – Schwarz-Erle		
<i>Anemone nemorosa</i> – Busch-Windröschen		
<i>Angelica sylvestris</i> – Wald-Engelwurz		
<i>Anthericum ramosum</i> – Ästige Grasllilie		
<i>Anthoxanthum odoratum</i> – Gewöhnliches Ruchgras		
<i>Aquilegia atrata</i> – Schwarze Akelei		
<i>Arabis hirsuta</i> – Raue Gänsekresse		
<i>Arrhenatherum elatius</i> – Glatthafer		N
<i>Arum maculatum</i> – Gefleckter Aronstab		
<i>Aruncus dioicus</i> – Geißbart		
<i>Asarum europaeum</i> – Europäische Haselwurz		
<i>Astrantia major</i> – Große Sterndolde		
<i>Atropa bella-donna</i> – Tollkirsche		
<i>Avenula pubescens</i> – Flaum-Hafer		
<i>Bellis perennis</i> – Gänseblümchen		
<i>Berberis vulgaris</i> – Berberitze		
<i>Berula erecta</i> – Schmalblättriger Merk	3	
<i>Betonica officinalis</i> – Heil-Ziest		
<i>Betula pendula</i> – Hänge-Birke		
<i>Brachypodium pinnatum</i> – Fieder-Zwenke		
<i>Brachypodium rupestre</i> – Stein-Zwenke		
<i>Brachypodium sylvaticum</i> – Wald-Zwenke		
<i>Briza media</i> – Zittergras		
<i>Bromus erectus</i> – Aufrechte Tresse		
<i>Buphthalmum salicifolium</i> – Weidenblättriges Ochsenauge		
<i>Calamagrostis epigejos</i> – Land-Reitgras		
<i>Calamagrostis varia</i> – Buntes Reitgras		
<i>Caltha palustris</i> – Sumpfdotterblume	r	
<i>Calystegia sepium</i> – Zaun-Winde		
<i>Campanula glomerata</i> – Büschel-Glockenblume	3	
<i>Campanula patula</i> – Wiesen-Glockenblume		
<i>Campanula rotundifolia</i> – Rundblättrige Glockenblume		
<i>Cardamine hirsuta</i> – Vielstängeliges Schaumkraut		

Art	Gefährdung	Status
<i>Cardamine pratensis</i> – Wiesen-Schaumkraut		
<i>Carex acutifolmis</i> – Sumpf-Segge		
<i>Carex alba</i> – Weiße Segge		
<i>Carex caryophyllea</i> – Frühlings-Segge		
<i>Carex davalliana</i> – Davalls Segge		
<i>Carex digitata</i> – Finger-Segge		
<i>Carex distans</i> – Lücken-Segge	3	
<i>Carex elata</i> – Steife Segge		
<i>Carex flacca</i> – Blau-Segge		
<i>Carex flava</i> agg. – Gelbe Segge		
<i>Carex hirta</i> – Raue Segge		
<i>Carex hostiana</i> – Saum-Segge	3	
<i>Carex lasiocarpa</i> – Faden-Segge	2	
<i>Carex montana</i> – Berg-Segge		
<i>Carex pallescens</i> – Bleiche Segge		
<i>Carex panicea</i> – Hirsen-Segge		
<i>Carex sylvatica</i> – Wald-Segge		
<i>Carex tomentosa</i> – Filz-Segge	3	
<i>Carex umbrosa</i> – Schatten-Segge		
<i>Carpinus betulus</i> – Hainbuche		
<i>Carum carvi</i> – Wiesen-Kümmel		
<i>Centaurea jacea</i> ssp. <i>angustifolia</i> – Schmalblättrige Wiesen-Flockenblume		
<i>Centaurea jacea</i> ssp. <i>jacea</i> – Gewöhnliche Wiesen-Flockenblume		
<i>Centaurea scabiosa</i> – Skabiosen-Flockenblume		
<i>Centaurium erythraea</i> – Echtes Tausendgüldenkraut	r	
<i>Cephalanthera longifolia</i> – Schwertblättriges Waldvöglein		
<i>Cerastium fontanum</i> – Quell-Hornkraut		
<i>Cerastium holosteoides</i> – Gewöhnliches Hornkraut		
<i>Chaerophyllum aureum</i> – Gold-Kälberkropf		
<i>Chaerophyllum hirsutum</i> – Berg-Kälberkropf		
<i>Cirsium arvense</i> – Acker-Kratzdistel		
<i>Cirsium oleraceum</i> – Kohl-Kratzdistel		
<i>Cirsium palustre</i> – Sumpf-Kratzdistel		
<i>Cladium mariscus</i> – Schneidried	3	
<i>Clematis vitalba</i> – Gewöhnliche Waldrebe		
<i>Clinopodium vulgare</i> – Wirbeldost		
<i>Colchicum autumnale</i> – Herbst-Zeitlose		
<i>Cornus sanguinea</i> – Roter Hartriegel		
<i>Crataegus monogyna</i> – Eingrifflicher Weißdorn		
<i>Crepis biennis</i> – Wiesen-Pippau		
<i>Cynosurus cristatus</i> – Wiesen-Kammgras		
<i>Cyperus flavescens</i> – Gelbes Zyperngras	2	
<i>Cypripedium calceolus</i> – Frauenschuh	3	
<i>Dactylis glomerata</i> – Wiesen-Knäuelgras		
<i>Dactylorhiza incarnata</i> – Fleischrotes Knabenkraut	3	

Art	Gefährdung	Status
<i>Dactylorhiza maculata</i> – Geflecktes Knabenkraut		
<i>Dactylorhiza majalis</i> – Breitblättriges Knabenkraut		
<i>Daphne mezereum</i> – Echter Seidelbast		
<i>Daucus carota</i> – Wilde Möhre		
<i>Deschampsia cespitosa</i> – Rasen-Schmiele		
<i>Dianthus superbus</i> – Pracht-Nelke	2	
<i>Eleocharis uniglumis</i> – Einspelzige Sumpfbirse	3	
<i>Epilobium parviflorum</i> – Bach-Weidenröschen		
<i>Epipactis palustris</i> – Sumpf-Ständelwurz	3	
<i>Equisetum arvense</i> – Acker-Schachtelhalm		
<i>Equisetum hyemale</i> – Winter-Schachtelhalm		
<i>Equisetum palustre</i> – Sumpf-Schachtelhalm		
<i>Erigeron annuus</i> – Einjähriger Feinstrahl		N
<i>Eriophorum latifolium</i> – Breitblättriges Wollgras		
<i>Eupatorium cannabinum</i> – Wasserdost		
<i>Euphorbia amygdaloides</i> – Mandelblättrige Wolfsmilch		
<i>Euphorbia cyparissias</i> – Zypressen-Wolfsmilch		
<i>Euphrasia rostkoviana</i> – Wiesen-Augentrost		
<i>Fagus sylvatica</i> – Rotbuche		
<i>Festuca arundinacea</i> – Rohr-Schwingel		
<i>Festuca gigantea</i> – Riesen-Schwingel		
<i>Festuca ovina</i> agg. – Schaf-Schwingel		
<i>Festuca pratensis</i> agg. – Wiesen-Schwingel		
<i>Festuca rubra</i> agg. – Roter Schwingel		
<i>Filipendula ulmaria</i> – Mädesüß		
<i>Frangula alnus</i> – Faulbaum		
<i>Fraxinus excelsior</i> – Gewöhnliche Esche		
<i>Galeopsis tetrahit</i> – Gewöhnlicher Holzzahn		
<i>Galium boreale</i> – Nordisches Labkraut		
<i>Galium mollugo</i> – Wiesen-Labkraut		
<i>Galium palustre</i> – Sumpf-Labkraut		
<i>Galium uliginosum</i> – Moor-Labkraut		
<i>Galium verum</i> – Echtes Labkraut		
<i>Gentiana asclepiadea</i> – Schwalbenwurz-Enzian		
<i>Gentiana pneumonanthe</i> – Lungen-Enzian	2	
<i>Geranium palustre</i> – Sumpf-Storchschnabel		
<i>Geum urbanum</i> – Gewöhnliche Nelkenwurz		
<i>Gladiolus palustris</i> – Sumpf-Siegwurz	2	
<i>Glechoma hederacea</i> – Gundelrebe		
<i>Glyceria fluitans</i> – Flutendes Süßgras		
<i>Gymnadenia conopsea</i> – Mücken-Handwurz		
<i>Gymnadenia odoratissima</i> – Wohlriechende Handwurz		
<i>Hedera helix</i> – Efeu		
<i>Hepatica nobilis</i> – Leberblümchen		
<i>Heracleum mantegazzianum</i> – Riesen-Bärenklau		N

Art	Gefährdung	Status
<i>Heracleum sphondylium</i> – Wiesen-Bärenklau		
<i>Holcus lanatus</i> – Wolliges Honiggras		
<i>Hypericum perforatum</i> – Echtes Johanniskraut		
<i>Impatiens glandulifera</i> – Indisches Springkraut		N
<i>Impatiens noli-tangere</i> – Großes Springkraut		
<i>Impatiens parviflora</i> – Kleinblütiges Springkraut		N
<i>Inula salicina</i> – Wieden-Alant	3	
<i>Iris pseudacorus</i> – Gelbe Schwertlilie		
<i>Iris sibirica</i> – Sibirische Schwertlilie	2	
<i>Juglans regia</i> – Walnuss		
<i>Juncus alpinus</i> – Gebirgs-Simse		
<i>Juncus articulatus</i> – Glanzfrüchtige Binse	3	
<i>Juncus inflexus</i> – Blaugrüne Binse		
<i>Juncus tenuis</i> – Zarte Binse		N
<i>Knautia arvensis</i> – Wiesen-Knautie		
<i>Knautia dipsacifolia</i> – Wald-Knautie		
<i>Lamium purpureum</i> – Rote Taubnessel		
<i>Larix decidua</i> – Europäische Lärche		
<i>Lathyrus pratensis</i> – Wiesen-Platterbse		
<i>Leontodon hispidus</i> – Rauer Löwenzahn		
<i>Leucanthemum vulgare</i> – Kleine Wiesen-Margerite		
<i>Ligustrum vulgare</i> – Gewöhnlicher Liguster		
<i>Linum catharticum</i> – Purgier-Lein		
<i>Listera ovata</i> – Großes Zweiblatt		
<i>Lithospermum officinale</i> – Echter Steinsame		
<i>Lolium multiflorum</i> – Italienisches Raygras		N
<i>Lolium perenne</i> – Englisches Raygras		
<i>Lonicera xylosteum</i> – Rote Heckenkirsche		
<i>Lotus corniculatus</i> – Hornklee		
<i>Luzula multiflora</i> – Vielblütige Hainsimse		
<i>Lycopus europaeus</i> – Gewöhnlicher Wolfstrapp		
<i>Lysimachia nummularia</i> – Pfennigkraut		
<i>Lysimachia vulgaris</i> – Gewöhnlicher Gelbweiderich		
<i>Lythrum salicaria</i> – Blut-Weiderich		
<i>Maianthemum bifolium</i> – Schattenblümchen		
<i>Medicago lupulina</i> – Hopfenklee		
<i>Melica nutans</i> – Nickendes Perlgras		
<i>Melilotus officinalis</i> – Gewöhnlicher Steinklee		
<i>Mentha aquatica</i> – Wasser-Minze		
<i>Mentha arvensis</i> – Acker-Minze		
<i>Mercurialis perennis</i> – Wald-Bingelkraut		
<i>Molinia arundinacea</i> – Rohr-Pfeifengras		
<i>Molinia caerulea</i> – Blaues Pfeifengras		
<i>Nasturtium officinale</i> – Echte Brunnenkresse	3	
<i>Nigella damascena</i> – Damaskus Schwarzkümmel		N

Art	Gefährdung	Status
<i>Ononis repens</i> – Kriechender Hauhechel		
<i>Ononis spinosa</i> ssp. <i>austriaca</i> – Dornige Hauhechel	3	
<i>Ophioglossum vulgatum</i> – Gewöhnliche Natternzunge	3	
<i>Orchis militaris</i> – Helm-Knabenkraut	3	
<i>Orchis morio</i> – Kleines Knabenkraut	3	
<i>Orchis ustulata</i> – Brand-Knabenkraut		
<i>Origanum vulgare</i> – Gewöhnlicher Dost		
<i>Orobanche elatior</i> – Große Sommerwurz		
<i>Oxalis acetosella</i> – Wald-Sauerklee		
<i>Paris quadrifolia</i> – Einbeere		
<i>Parnassia palustris</i> – Herzblatt		
<i>Peucedanum cervaria</i> – Hirsch-Haarstrang	r	
<i>Peucedanum palustre</i> – Sumpf-Haarstrang	3	
<i>Phleum pratense</i> – Wiesen-Lieschgras		
<i>Phragmites australis</i> – Schilfrohr		
<i>Phyteuma spicatum</i> – Ährige Teufelskralle		
<i>Picea abies</i> – Fichte		
<i>Picris hieracioides</i> – Gewöhnliches Bitterkraut		
<i>Pimpinella major</i> – Große Bibernelle		
<i>Pimpinella saxifraga</i> – Kleine Bibernelle		
<i>Pinus sylvestris</i> – Föhre		
<i>Plantago lanceolata</i> – Spitz-Wegerich		
<i>Platanthera bifolia</i> – Weiße Waldhyazinthe		
<i>Poa palustris</i> – Sumpf-Rispengras	r	
<i>Poa pratensis</i> – Wiesen-Rispengras		
<i>Poa trivialis</i> – Gewöhnliches Rispengras		
<i>Polygonatum multiflorum</i> – Vielblütige Weißwurz		
<i>Populus nigra</i> – Schwarz-Pappel	3	
<i>Potamogeton crispus</i> – Krauses Laichkraut		
<i>Potentilla erecta</i> – Blutwurz		
<i>Primula elatior</i> – Große Schlüsselblume		
<i>Primula farinosa</i> – Mehlsprimel	r	
<i>Primula veris</i> – Arznei-Schlüsselblume		
<i>Prunella grandiflora</i> – Große Brunelle		
<i>Prunella vulgaris</i> – Kleine Brunelle		
<i>Prunus avium</i> – Vogelkirsche		
<i>Prunus padus</i> – Traubenkirsche		
<i>Pseudotsuga menziesii</i> – Gewöhnliche Douglasie		N
<i>Pyrus communis</i> – Kultur-Birne		
<i>Quercus robur</i> – Stiel-Eiche		
<i>Ranunculus acris</i> – Scharfer Hahnenfuß		
<i>Ranunculus nemorosus</i> – Hald-Hahnenfuß		
<i>Ranunculus trichophyllus</i> – Haarblättriger Wasserhahnenfuß	r	
<i>Rhinanthus alectorolophus</i> – Zottiger Kalppertopf		
<i>Rhinanthus glacialis</i> – Schmalblättriger Klappertopf		

Art	Gefährdung	Status
Rubus caesius – Kratzbeere		
Rumex acetosa – Wiesen-Sauerampfer		
Rumex obtusifolius – Stumpfblättriger Ampfer		
Salix alba – Silber-Weide		
Salix aurita – Ohr-Weide	r	
Salix cinerea – Grau-Weide		
Salix myrsinifolia – Schwarz-Weide		
Salvia pratensis – Wiesen-Salbei	r	
Sanguisorba officinalis – Großer Wiesenknopf		
Sanicula europaea – Wald-Sanikel		
Schoenus ferrugineus – Rostrottes Kopfried	3	
Schoenus nigricans – Schwarzes Kopfried	2	
Scorzonera humilis – Niedrige Schwarzwurzel	3	
Scrophularia umbrosa – Geflügelte Braunwurz	r	
Selinum carvifolia – Kümmel-Silge	r	
Senecio erucifolius – Raukenblättriges Greiskraut	3	
Serratula tinctoria – Färber-Scharte		
Sesleria albicans – Kalk-Blaugras		
Silaum silaus – Wiesensilge	3	
Sinapis arvensis – Acker-Senf		
Solidago gigantea – Späte Goldrute		N
Sparganium emersum – Einfacher Igelkolben	3	
Stachys officinalis – Heilziest		
Stellaria graminea – Gras-Sternmiere		
Succisa pratensis – Gewöhnlicher Teufelsabbiss		
Symphytum officinale – Arznei-Beinwell		
Taraxacum officinale agg. – Wiesen-Löwenzahn		
Taraxacum palustre agg. – Sumpf-Löwenzahn	2	
Thalictrum aquilegifolium – Akeleiblättrige Wiesenraute		
Thalictrum flavum – Gelbe Wiesenraute	2	
Thalictrum simplex – Mittlere Wiesenraute	2	
Thalictrum simplex ssp. galioides – Labkraut-Wiesenraute	2	
Thymus pulegioides – Arznei-Thymian		
Tilia cordata – Winter-Linde		
Tragopogon orientalis – Wiesen-Bocksbart		
Trifolium medium – Mittlerer Klee		
Trifolium montanum – Berg-Klee		
Trifolium pratense – Roter Wiesen-Klee		
Trifolium repens – Weiß-Klee		
Trisetum flavescens – Gewöhnlicher Goldhafer		
Trollius europaeus – Trollblume		
Tussilago farfara – Huflattich		
Ulmus glabra – Berg-Ulme		
Valeriana dioica – Sumpf-Baldrian	r	
Valeriana officinalis – Echter Arznei-Baldrian		

Art	Gefährdung	Status
Veronica anagallis-aquatica – Gauchheil-Ehrenpreis		
Veronica chamaedrys – Gamander-Ehrenpreis		
Viburnum lantana – Wolliger Schneeball		
Viburnum opulus – Gewöhnlicher Schneeball		
Vicia cracca – Vogel-Wicke		
Vicia sepium – Zaun-Wicke		
Vinca minor – Kleines Immergrün		
Vincetoxicum hirundinaria – Schwalbenwurz		
Viola hirta – Rauhaariges Veilchen		
Viola reichenbachiana – Wald-Veilchen		



Anschrift der Autoren

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

Titelbild

Sibirische Schwertlilie (*Iris sibirica*)

Zitiervorschlag

Grabher, M. & Loacker, I. (2013): Flora des Natura 2000-Gebiets Bangs-Matschels. Vorläufige Artenliste der Gefäßpflanzen, Stand März 2013. UMG Berichte 8, UMG Umweltbüro Grabher, Bregenz, 9 S.

http://www.umg.at/umgberichte/UMGberichte8_Flora_Bangs-Matschels.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