



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU  
Office fédéral de l'environnement OFEV  
Ufficio federale dell'ambiente UFAM  
Uffizi federal d'ambient UFAM

Scientific name	Deutscher Name	RL	Criteria	Bemerkungen
<i>Aceras anthropophorum</i>	Ohnsporn	NT	B2b(iii)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl. Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Spitzorchis	NT	B2ab(iii)	Achtung: Die Art enthält mehrere bewertete Unterarten, darunter auch gefährdete.
<i>Anacamptis pyramidalis</i> subsp. <i>pyramida</i>	Spitzorchis	NT	B2b(iii)	
<i>Anacamptis pyramidalis</i> var. <i>tanayensis</i>	Tanay-Spitzorchis	VU	D1	Nur in den westlichen Voralpen (FR, VD, VS)
<i>Cephalanthera damasonium</i>	Weisses Waldvögelein	LC		
<i>Cephalanthera longifolia</i>	Langblättriges Waldvögelein	LC		
<i>Cephalanthera rubra</i>	Rotes Waldvögelein	LC		
<i>Chamorchis alpina</i>	Zwergorchis	LC		
<i>Coeloglossum viride</i>	Grüne Hohlzunge	LC		
<i>Corallorhiza trifida</i>	Korallenwurz	LC		
<i>Cypripedium calceolus</i>	Frauenschuh	VU	B2ab(iii)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl. Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Dactylorhiza cruenta</i>	Blutrotes Knabenkraut	VU	A4c	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl. Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Fleischrotes Knabenkraut	NT	B2b(iii)	Achtung: Die Art enthält mehrere bewertete Unterarten, darunter auch gefährdete.
<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>incarnata</i>	Fleischrotes Knabenkraut	NT	B2b(iii)	
<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>ochroleuca</i>	Hellgelbes Knabenkraut	EN	C2a(i)	
<i>Dactylorhiza lapponica</i>	Lappländisches Knabenkraut	NT	A2c; B2b(iii)	
<i>Dactylorhiza maculata</i>	Geflecktes Knabenkraut	LC		Achtung: Die Art enthält mehrere bewertete Unterarten, darunter auch gefährdete.
<i>Dactylorhiza maculata</i> subsp. <i>maculata</i>	Gewöhnliches Geflecktes Knabenkraut	VU	C2a(i)	
<i>Dactylorhiza maculata</i> subsp. <i>fuchsii</i>		LC		
<i>Dactylorhiza majalis</i>	Breitblättriges Knabenkraut	LC		
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	Holunder-Knabenkraut	NT	A2c; B2b(iii)	
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Traunsteiners Knabenkraut	NT	A2c; B2b(iii)	
<i>Epipactis atrorubens</i>	Braunrote Stendelwurz	LC		
<i>Epipactis distans</i>	Entferntblättrige Sumpfwurz	NT	C2a(i)	
<i>Epipactis fageticola</i>		VU	D2	
<i>Epipactis helleborine</i>	Gewöhnliche Breitblättrige Stendelw	LC		
<i>Epipactis helleborine</i> aggr.	Breitblättrige Stendelwurz	LC		Achtung: Das Aggregat enthält mehrere bewertete Arten, darunter auch gefährdete.
<i>Epipactis leptochila</i>	Schmallippige Breitblättrige Stendelw	LC		
<i>Epipactis microphylla</i>	Kleinblättrige Stendelwurz	NT	B2b(iii)	

<i>Epipactis muelleri</i>	Müllers Breitblättrige Stendelwurz	NT	B2b(iii)	
<i>Epipactis palustris</i>	Sumpf-Stendelwurz	NT	B2b(iii)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Epipactis placentina</i>	Piacenza-Ständelwurz	EN	C2a(i)	
<i>Epipactis purpurata</i>	Violette Stendelwurz	LC		
<i>Epipactis rhodanensis</i>	Rhone-Ständelwurz	VU	C2a(i)	
<i>Epipogium aphyllum</i>	Widerbart	VU	A4c	
<i>Goodyera repens</i>	Moosorchis	NT	B2b(iii)	
<i>Gymnadenia conopsea</i>	Langspornige Handwurz	LC		
<i>Gymnadenia odoratissima</i>	Wohlfriechende Handwurz	LC		
<i>Hammarbya paludosa</i>	Sumpf-Weichwurz	CR	A3c; D	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Herminium monorchis</i>	Einorchis	VU	A3c; B2ab(iii)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Bocks-Riemenzunge	NT	B2b(iii)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Himantoglossum robertianum</i>	Mastorchis	NT	B2a	In der Schweiz erst seit 2007 beobachtet
<i>Limodorum abortivum</i>	Dingel	NT	B2b(iii)	
<i>Liparis loeselii</i>	Zwiebelorchis	VU	C1; C2a(i)	
<i>Listera cordata</i>	Kleines Zweiblatt	NT	A4c; B2b(ii)	
<i>Listera ovata</i>	Grosses Zweiblatt	LC		
<i>Malaxis monophyllos</i>	Einblatt	VU	C2a(i)	
<i>Neottia nidus-avis</i>	Nestwurz	LC		
<i>Nigritella austriaca</i>	Österreicher Männertreu	VU	A4c	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Nigritella rhellicani</i>	Schwarzes Männertreu	LC		
<i>Nigritella rhellicani</i> aggr.	Schwarzes Männertreu	LC		Achtung: Das Aggregat enthält mehrere bewertete Arten, darunter auch gefährdete.
<i>Nigritella rubra</i>	Rotes Männertreu	NT	A4c	
<i>Ophrys apifera</i>	Gewöhnliche Bienen-Ragwurz	VU	B2ab(iii)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Ophrys araneola</i>	Kleine Spinnen-Ragwurz	VU	A4c; C1; C2a(i)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Ophrys holosericea</i>	Hummel-Ragwurz	VU	A3c; B2ab(iii)	Achtung: Die Art enthält mehrere bewertete Unterarten, darunter auch stark gefährdete.
<i>Ophrys holosericea</i> subsp. <i>holosericea</i>	Gewöhnliche Hummel-Ragwurz	VU	A3c; B2ab(iii)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Ophrys holosericea</i> subsp. <i>elatior</i>	Hohe Hummel-Ragwurz	EN	B2ab(iii); C2a(i)	
<i>Ophrys insectifera</i>	Fliegen-Ragwurz	VU	A3c	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Ophrys sphegodes</i>	Gewöhnliche Spinnen-Ragwurz	EN	C2a(i)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Ophrys sphegodes</i> aggr.	Spinnen-Ragwurz	VU	A4c; C1	Achtung: Die Art enthält mehrere bewertete Unterarten, darunter auch stark gefährdete.
<i>Orchis coriophora</i>	Wanzen-Knabenkraut	EN	A4c; C2a(i)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Orchis laxiflora</i>	Lockerblütiges Knabenkraut	CR(PE)		Vermutlich ausgestorben
<i>Orchis mascula</i>	Stattliche Orchis	LC		

<i>Orchis militaris</i>	Helm-Knabenkraut	NT	B2b(iii)	
<i>Orchis morio</i>	Kleines Knabenkraut	VU	A3c	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Orchis pallens</i>	Blasses Knabenkraut	VU	A4c; B2ab(ii,iii)	
<i>Orchis palustris</i>	Sumpfk-Knabenkraut	VU	A4c; B2ab(iii); C2a(i)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Orchis papilionacea</i>	Schmetterlings-Knabenkraut	CR	D	
<i>Orchis provincialis</i>	Provence-Knabenkraut	CR	D	
<i>Orchis purpurea</i>	Purpur-Knabenkraut	VU	B2ab(iii)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Orchis simia</i>	Affen-Knabenkraut	VU	A3c	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Orchis spitzelii</i>	Spitzels Knabenkraut	CR	B2ab(v)c(iv); C2a(ii)b	
<i>Orchis tridentata</i>	Dreizähniges Knabenkraut	VU	C2a(i)	
<i>Orchis ustulata</i>	Schwärzliches Knabenkraut	NT	B2b(iii)	
<i>Platanthera bifolia</i>	Weisses Breitkölbchen	LC		
<i>Platanthera chlorantha</i>	Grünliches Breitkölbchen	LC		
<i>Pseudorchis albida</i>	Weisszunge	LC		
<i>Serapias vomeracea</i>	Pflugschar-Zungenstendel	CR	C2a(i)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Spiranthes aestivalis</i>	Sommer-Wendelähre	VU	A3c; B2ab(iii,iv,v)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Spiranthes spiralis</i>	Herbst-Wendelähre	VU	A3d; B2ab(ii,iii,iv,v)	Zukünftige Gefährdung mitberücksichtigt (vgl.Anhang 2, Abschnitt A2.6)
<i>Traunsteinera globosa</i>	Kugelorchis	LC		