

ENERGIESPEICHER RIEDL

**DONAU-
KRAFTWERK
JOCHENSTEIN**
AKTIENGESELLSCHAFT

Planfeststellungsverfahren
Umweltverträglichkeitsstudie



Naturschutzfachliche Erhebungen zu den Stauräumen Aschach und Jochenstein

Anlage 9: Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzensippen des Stauraums
Jochenstein



Erstellt	Landschaft+Plan Passau	T. Herrmann	18.05.2012
Geprüft	Landschaft+Plan Passau	T. Herrmann	18.05.2012
Freigegeben	DKJ / ES-R	D. Mayr	25.05.2012
	Unternehmen / Abteilung	Vorname Nachname	Datum

Fremdfirmen-Nr.:																							Aufstellungsort:										Bl. von Bl.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												</



Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzensippen des Stauraumes Jochenstein

wissenschaftlicher Name	RL OOE	RL OOE (B)	§ AUT	RLD	RLB	RLB (O)	RL NDB	§ D	ABSP Pa	Areal	Bewertung BY	Bewertung AUT
Agrimonia eupatoria	3	3					V		I		2	-
Angelica archangelica					G	G					1	1
Aristolochia clematidis	1	1	vg		3	O*	2			x	4,5	-
Berteroa incana		2			V	3	V*			x	2,5	-
Calamagrostis pseudophragmites	2	1		2	2	0	1		ü	x	5	5
Carex alba		2							I		-	3
Clematis recta	3	2		3	3	2	V*		ü		-	3,5
Eleocharis acicularis	2	1	vg	3	V	V	3		I	x	3,5	-
Equisetum hyemale					V	2			I		2,5	1
Erica carnea		1			V	3	V*			x	2,5	4
Euphorbia pseudovirgata	1	1				R*	2		I	x	4,5	-
Iris pseudacorus			vg					bg			1	1
Lithospermum officinale		1			V	2			I		-	4
Polystichum c.f. braunii				2+	1	1	1	bg		x	-	5
Populus alba					3		V				3	1
Populus nigra	2	2		3	2	?	3		I		4	4
Potentilla heptaphylla	3	1			V	2	V		I		3	4
Ranunculus sceleratus	3	1			V	3	V		I		-	4
Rorippa amphibia	3	3			V	V	V*		I		2	-
Rumex hydrolapathum	3	3			V	V			I		2	3
Salvia glutinosa						3			I		1,5	-
Sanguisorba officinalis	V	V									-	2
Scutellaria galericulata	V	3									-	2,5
Sedum sexangulare						V	V		I		-	1
Selaginella helvetica		3			V	1	V*		I		3	2
Sesleria varia		1				2	2		I	x	4,5	4
Sonchus palustris	N-T	N-T			3	R*n	R				3	1,5
Thalictrum flavum	1				V	2	V		I	x	3	5
Ulmus glabra			tg		V	3	3		I		3	1,5
Ulmus laevis	3	3	tg		3	1	V*		ü		3,5	3,5
Ulmus minor	3	3	tg	3	3	3	3		I		3	3
Veronica catenata	2	0			3	2	V*		I	x	3,5	-
Vincetoxicum officinale		3				V			I		-	2

1 = „vom Aussterben bedroht“

2 = „stark gefährdet“

3 = „gefährdet“

V = „Vorwarnliste“

R = „sehr selten – potenziell gefährdet“

R* = „äußerst selten – potenziell sehr gefährdet“

R*n = „äußerst seltener Neophyt“

G = „Gefährdung anzunehmen“

- **Spalte „RLOÖ“:** Einstufung nach HOHLA ET AL. (2009): Rote Liste der Gefäßpflanzen Oberösterreichs

N-T = „Neophytische Sippe mit Etablierungstendenz“

- **Spalte „RLOÖ (B)“:** Einstufung nach HOHLA ET AL. (2009) für die Böhmisches Masse



N-T = „Neophytische Sippe mit Etablierungstendenz“

- **Spalte „§ AUT“:** Schutzstatus nach §§ 27 und 29 Abs (2) Oö. Natur- und Landschaftsschutzgesetz
 tg = „teilweise geschützt“
 vg = „vollkommen geschützt“
- **Spalte „RLD“:** Einstufung nach KORNECK ET AL. (1996): Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands
- **Spalte „RLB“:** Einstufung nach SCHEUERER & AHLMER (2002): Rote Liste gefährdeter Gefäßpflanzen Bayerns
- **Spalte „RLB(O)“:** Einstufung nach SCHEUERER & AHLMER (2002) für das ostbayerische Grenzgebirge
- **Spalte „RLNdB“:** Einstufung nach ZAHLHEIMER (2001): Rote Liste gefährdeter Farn- und Blütenpflanzen Niederbayerns

2* = „sehr stark gefährdet“

3* = „besonders gefährdet (noch nicht stark gefährdet)“

V* = „schwach gefährdet“

- **Spalte „§ D“:** Schutzstatus nach § 44 Bundesnaturschutzgesetz
 bg = besonders geschützt
- **Spalte „ABSP Pa“:** Einstufung nach Arten- und Biotopschutzprogramm des Landkreises Passau

I = „landkreis bedeutsam“

Ü = „überregional bedeutsam“

- **Spalte „Areal“:** Vorkommen der Sippe im Gebiet ist von besonderer arealgeografischer Bedeutung
- **Spalten „Bewertung_AUT“ und „Bewertung_D“:**

- = Art kommt in Bayern/Österreich nicht vor

