

**DONAU-  
KRAFTWERK  
JOCHENSTEIN**  
AKTIENGESELLSCHAFT

Landschaft +  
Plan  
Passau

Anlage 2: Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzengesellschaften des Untersuchungsraums im FFH-Gebiet 7446-301 „Donauleiten von Passau bis Jochenstein“

Erstellt	Landschaft+Plan Passau	T. Herrmann	29.11.2012
Geprüft	Landschaft+Plan Passau	T. Herrmann	29.11.2012
Freigegeben	DKJ	D. Mayr	04.02.2013
	Unternehmen / Abteilung	Vorname Nachname	Datum

[illegible]



Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzengesellschaften des Untersuchungsraums  
im FFH-Gebiet 7446-301 „Donauleiten von Passau bis Jochenstein“

<b>Gesellschaft</b>	<b>RL D</b>	<b>Ges. gesch. § 30</b>	<b>FFH- LRT</b>	<b>Bew. Stufe</b>
<b>Wälder</b>				
Luzulo-Quercetum (insbes. SubAss silenetosum)	3	x		<b>3</b>
Galio sylvatici-Carpinetum betuli (nur Subass luzuletosum Var von Silene nutans)	3	(x)	9170	<b>3</b>
Luzulo-Fagetum	3		9110	<b>3</b>
Hordeylmo-Fagetum			9130	<b>2</b>
Dentario enneaphylli-Fagetum			9130	<b>2</b>
Fraxino-Aceretum pseudoplatani		x	9180*	<b>3</b>
Aceri-Tilietum	V	x	9180*	<b>3</b>
Carici remotae-Fraxinetum	3	x	91E0*	<b>4</b>
Salicetum albae	2	x	91E0*	<b>5</b>
Laubbaumforste, Mischwälder, Feldgehölze				<b>1</b>
Nadelholzbestände				<b>0</b>
Vorwälder, dichte Stangenhölzer, Birken- Übergangswälder				<b>1</b>
<b>Gebüsche</b>				
Haselreiche Waldmäntel				<b>1</b>
Haselgebüsche auf Blockstandorten		x	9180*	<b>3</b>
<b>Ginsterheiden</b>				
Vaccinio-Callunetum	2	x	4030	<b>4</b>
Cytiso-Callunetum	3	x	4030	<b>3</b>
<b>Saumgesellschaften</b>				
Melampyrum pratense-Hieracium-Ges.				<b>1</b>
Mesophiler Saum				<b>1</b>
<b>Schlagfluren</b>				
Schlagfluren i.A.				<b>1</b>
Calamagrostis epigeios-Ges.				<b>1</b>
Brombeer-Gestrüppe				<b>1</b>
Holunder-Gebüsche				<b>1</b>
Springkraut-Fluren				<b>0</b>
Erigeron annuus-Flur				<b>1</b>
<b>Hochstaudenfluren</b>				
Urtico-Aegopodietum				<b>1</b>
<b>Felsfluren</b>				
Diantho-Festucetum pallentis	3	x		<b>3</b>
Teucrio-Polygonatetum odorati	V	x		<b>2</b>
<b>Schuttfluren</b>				
Teucrium scorodonia-Schuttflur		x		<b>2</b>
Offene Block- und Schutthaldden		x	8150	<b>2</b>
<b>Magerrasen</b>				
Viscario-Avenetum	3	x	6210	<b>3</b>
Magerrasenbrache		x	6210	<b>2</b>
Straßenränder mit Magerkeitszeigern				<b>1</b>
<b>Artenreiche Grünländer</b>				
Typische Glatthaferwiese, incl. Ausb. mit Magerkeitszeigern			6510	<b>2</b>
Salbei-Glatthaferwiese	3		6510	<b>3</b>

Scirpus sylvaticus / Carex brizoides-Bestand		x		<b>2</b>
Sonstige artenreiche Extensivwiesen				<b>1</b>
<b>Sonstige landwirtschaftliche Flächen</b>				
Intensiv genutzte Grünländer				<b>0</b>
Acker				<b>0</b>

- **Spalte „RLD“:** Einstufung nach Rennwald (2000): Rote Liste der Pflanzengesellschaften Deutschlands
  - 1 „vom Aussterben bedroht“
  - 2 „stark gefährdet“
  - 3 „gefährdet“
  - V „Vorwarnliste“
- **Spalte „Ges. gesch §30“:** Schutzstatus nach §30 BNatSchG
- **Spalte „FFH-LRT“:** Lebensraumtyp nach Anhang I FFH-Richtlinie, \*prioritärer Lebensraumtyp
- **Spalte „Bew. Stufe“:** Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzengesellschaft
  - 0 „ohne vegetationskundliche Bedeutung“
  - 1 „noch mit vegetationskundlicher Bedeutung“
  - 2 „erhebliche Bedeutung“
  - 3 „hohe Bedeutung“
  - 4 „sehr hohe Bedeutung“
  - 5 „äußerst hohe Bedeutung“