

ENERGIESPEICHER RIEDL

DONAU-
KRAFTWERK
JOCHENSTEIN
AKTIENGESELLSCHAFT

Planfeststellungsverfahren Umweltverträglichkeitsstudie



Naturschutzfachliche Erhebungen zu den Stauräumen Aschach und Jochenstein

Anlage 6: Erfassung von Libellen im Stauraum Aschach: Im Jahr 2011 untersuchte Donauabschnitte im Wirkraum mit Artnachweisen



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



Erfassung von Libellen im Stauraum Aschach: Im Jahr 2011 untersuchte Donauabschnitte im Wirkraum mit Artnachweisen

PF.-Nr.	Lage	Beschreibung	Ab-schnitt-länge	Art	Adulte	Reproduktion (Exuvien)
1	Kies-/Sandstrand bei Engelhartszell	Ufer im Wechsel mit Kies, Sand und Wasserbausteinen; Veg.: einzelne Grashorste, Rückraum: Weidengebüsch, Hochstauden	100	Gomphus vulgatissimus		x
				Gomphus flavipes		x
2	Kies-/Sandstrand bei Engelhartszell	Sand-/ Kiesstrand; Rückraum: Grashorste und Weiden/ Weidengebüsch	150	keine Funde		
3	Kies-/Sandstrand bei Engelhartszell	Kiesstrand mit wenigen größeren Steinen; Rückraum: Grashorste, Phalaris und Weiden	100	keine Funde		
4	Kiesstrand bei Wesenufer	Kiesstrand mit grobem Kies in Siedlungsnähe; Rückraum: Rasen, Bäume	100	Calopteryx splendens	x	
5	Altwasser bei Schlägen	künstliches Altwasser; steht mit Donau über Verrohrungen in Verbindung; Ufer größtenteils mit Wasserbausteinen befestigt, NW-Ufer flach (hier Untersuchungsabschnitt)	100	Platycnemis pennipes	x	
				Ischnura elegans	x	
				Orthetrum cancellatum		x
				Somatochlora metallica		x
				Platycnemis pennipes	x	
				Coenagrion puella	x	
				Lestes viridis	x	
6	Kiesstrand gegenüber Engelhartszell	Kiesstrand teils mit größeren Steinen; Veg.: Grashorste; Rückraum mit Weidengebüsch u Weiden; Schleusenein/ausfahrt > Wellenschlag!	100	Anax imperator	x	
				Sympetrum fusca	x	
7	Buhnen nordwestl von Kramesau	Ufer mit Wasserbausteinen, Buhnen; Sohle sandig	50	keine Funde		
8	Kiesstrand bei Kramesau	Ufer teils aus Kies, teils aus Wasserbausteinen; Veg.: vereinzelt Grashorste auf Sand; Rückraum: Weidengebüsch u Weiden, Grünland	100	Calopteryx splendens	x	
9	Kiesstrand bei Kramesau	Ufer sandig-kiesig; Rückraum mit Grashorsten, Weiden u Weidengebüsch	100	Calopteryx splendens	x	
				Gomphus flavipes		x
10	Kiesstrand bei Kramesau	Ufer sandig-kiesig, mit ausgeprägten Buchten; Veg.: vereinzelt Grashorste; Rückraum mit Weiden u Weidengebüsch, Grünland	150	Gomphus vulgatissimus		x
				Calopteryx splendens	x	
11	Kiesstrand bei Kramesau	Ufer kiesig (fein + grob); Rückraum mit Weiden, Grünland	100	keine Funde		
12	Schilffläche südöstl von Freizell	Schilffläche mit ausgedehntem flachen, sandigen Uferbereich; Riegel aus Wasserbausteinen vorgelagert; Veg.: Schilf, Binsen, Sauergräser, Weiden,	100	Gomphus vulgatissimus		x



PF.-Nr.	Lage	Beschreibung	Ab-schnitt-länge	Art	Adulte	Reproduktion (Exuvien)
		Weidengebüsch				
				<i>Platycnemis pennipes</i>	x	
				<i>Calopteryx splendens</i>	x	
13	stehendes Gewässer nahe Steinbruch, westl. Grafenau	vegetationsarmes, stehendes Gewässer nahe Steinbruch; Wasserstand vermutl. mit Donau korrespondierend		<i>Ischnura elegans</i>	x	
				<i>Somatochlora metallica</i>	x	
14	Altwasser re Donauufer	Altwasserkomplex mit Kontakt zur Donau; vegetationsarm; Wellenschlag		<i>Calopteryx splendens</i>	x	
				<i>Platycnemis pennipes</i>	x	
				<i>Lestes viridis</i>	x	
				<i>Aeshna cyanea</i>	x	
15	Altwasser re Donauufer, östl. Kaiserau	Altwasserkomplex mit Kontakt zur Donau; vegetationsarm		<i>Calopteryx splendens</i>	x	
15				<i>Somatochlora metallica</i>	x	
16	Altwasser re Donauufer, westl. Kaiserau	Altwasserkomplex mit Kontakt zur Donau; stellenweise vegetationsreich; mit Tümpel ohne Kontakt zur Donau		<i>Platycnemis pennipes</i>	x	
				<i>Somatochlora metallica</i>	x	
				<i>Aeshna cyanea</i>	x	
				<i>Lestes viridis</i>	x	
17	Altwasser li Donauufer; nördl. Exlau	kleiner Altwasserkomplex mit Kontakt zur Donau; stellenweise vegetationsreich		<i>Aeshna cyanea</i>	x	
				<i>Calopteryx splendens</i>	x	
nahe 13	13°52'27,9" 13 48°26'49,0"	Flussufer, mit Wasserbausteinen verbaut		<i>Gomphus flavipes</i>	x	

