

KM 2.165,6 – 2.218,3

Landschaft +  
Plan  
Passau

## Anlage 2: Zuordnung der kartierten Vegetationseinheiten zu Biotoptypen

[illegible]



## Zuordnung der kartierten Vegetationseinheiten zu den österreichischen Biotoptypen:

<b>kartierte Einheit</b>	<b>Biotop Österreich</b>
<b>Gewässer</b>	
LRT Eutrophe Stillgewässer (Lebensraumkomplex aus Gewässern mit Makrophytenvegetation und Verlandungsvegetation)	Totarm
Kamm-Laichkrautbestand	Submerse Gefäßpflanzen-Vegetation
Gesellschaft des Wasserlebermooses	Schwimmpflanzenvegetation meso- und eutropher Gewässer
Bestand der Kanadischen Wasserpest	Submerse Gefäßpflanzen-Vegetation
Sonstige Stillgewässer, Wasserpflanzenbestände i.A.	
<b>Kies- und Sandflächen, weitere Sonderstandorte, Wechselwasserbereiche</b>	
Pioniervegetation auf sandig/kiesigem/steinigem Untergrund	
Bestand der Wasser-Sumpfkresse	Kleinröhricht
Pioniervegetation i.A. (Veronica beccabunga-Bestände, Bidention fragm., fragm. Rorippa amphibia-Bestände, Lythrum salicaria-Bestände, Gesellschaft des Nickenden Zweizahns, Gifhahnenfuß-Ges., Ges. des Braunen Zypergrases, u.a.)	Schlammufer der Fließgewässer mit Pioniervegetation / nährstoffarmes Schlammufer der Stillgewässer mit Pioniervegetation
Flutrasen (Kriechhahnenfuß-Rohrglanzgras-Bestand, Kriechhahnenfuß-Rohrglanzgras-Bestand, Trittrasen)	
Zweizahnflur-Kriechrasen-Mosaik	Zu BT „nährstoffreicher frischer bis feuchter Waldsaum“
<b>Röhrichte (z.T. Teil des LRT „eutrophe Stillgewässer“)</b>	
Röhrichte i.A. (Phragmitum)	Großröhricht an Stillgewässern
Typisches Schilfröhricht (Phragmitetum typicum)	Großröhricht an Stillgewässern
Schilfröhricht, trockener, mit Brennessel (Phragmitetum phalaridetosum)	Großröhricht an Stillgewässern
w.o., verbuschend	Großröhricht an Stillgewässern
Rohrglanzgras-Röhricht (Phalaridetum arundinaceae)	Großröhricht an Fließgewässern
<b>Großseggenriede (z.T. Teil des LRT „eutrophe Stillgewässer“)</b>	
Großseggenried i.A. (Magnocaricion)	Rasiges Großseggenried, typischer Subtyp
Großseggenried i.A., schilfreich, verbuschend	Rasiges Großseggenried, typischer Subtyp
Steifseggenried (Caricetum elatae)	Horstiges Großseggenried
Sumpfschilf-Bestand (Carex acutiformis-Ges.)	Rasiges Großseggenried, typischer Subtyp
Zypergras-Seggen-Froschlöffel-Röhricht	Horstiges Großseggenried
<b>Hochstaudenfluren</b>	
FFH-LRT Feuchte Hochstaudenflur	Meist BT „Doldenblütlerflur“
Uferhochstaudenflur (Senecion fluviatilis)	Meist BT „Doldenblütlerflur“
Engelwurzflur (Soncho-Archangelicetum)	Zu BT „Neophytenflur“
Ruderalflur i.A.	Ruderalflur trockener Standorte mit geschlossener Vegetation
Brennessel-Giersch-Saum (Urtico-Aegopodietum)	BT Doldenblütlerflur
Neophytenflur	Neophytenflur
Schlagflur	Schlagflur

Gras- und Krautflur mit Hochstauden	
Hochstaudenflur	
<b>Gehölzfreie Gras- und Krautfluren, Wiesen</b>	
Glatthaferwiesen (FFH-RT Flachlandmähwiese)	
Glatthaferwiese, nasse Ausbildung mit Kohldistel	Grünland frischer, nährstoffreicher Standorte der Tieflagen
Glatthaferwiese, feuchte Ausbildung mit Wiesenfuchsschwanz	Grünland frischer, nährstoffreicher Standorte der Tieflagen
Glatthaferwiese, typische Ausbildung	Grünland frischer, nährstoffreicher Standorte der Tieflagen
Glatthaferwiese, trockene Ausbildung	Fische basenreiche Magerwiese der Tieflagen
Sonstige Gras- und Krautfluren	
Artenarmes Grünland (Weidelgras-Wiesen, u.a.)	
Trittrasen	
<b>Gebüsche</b>	
Korbweidengebüsch (FFH-LRT 91E0)	Mandelweiden-Korbweidengebüsch
Weidengebüsch i.A. (FFH-LRT 91E0)	Weidenpioniergebüsch
Initiales Weiden-Erlen-Gebüsch	
Wasserschneeball-Waldmantel (Salici-Viburnetum opuli)	
Hartriegel-Gebüsch (Rhamno-Cornetum)	Hartriegel-Gebüsch
<b>Wälder</b>	
Weichholzauwälder (FFH-LRT 91E0)	Weidenauwald
Silberweidenau (Salicetum albae); versch. Ausb.	Weidenauwald
Grauerlenau (Alnetum incanae; FFH-LRT 91E0)	Grauerlenauwald
Übergangsbestand Weichholzaue / Schluchtwald (FFH-LRT 91E0 / 9170)	Weidenauwald / Ahorn-Eschen-Edellaubwald
Hartholzauwälder ((Quercu-Ulmetum minoris; FFH-LRT 91F0)	Eichen-Ulmen-Eschen-Auwald
Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (Galio-Carpinetum, FFH-LRT)	Mitteuropäischer Eichen-Hainbuchenwald
Sonstige Feuchtwälder	
Birken-Gehölz	
Sonstige Laubwälder	
Laubforste und sonstige gepflanzte Laubholzbestände	
Nadelforste	
<b>Lineare Ufergehölze</b>	
Sonstige Ufergehölze; dicht oder lückig	Ufergehölzstreifen auf anthropogen überformtem Standort
Schwarzerlen-Ufergehölze	Ufergehölzstreifen auf anthropogen überformtem Standort
Ufergehölze mit Silberweide	Ufergehölzstreifen auf anthropogen überformtem Standort
Obstwiese	Streuobstbestand