



# LEGENDE



## Biotopfunktionen (B)




**Biotop- und Nutzungstypen:**  
(Biotop- und Nutzungstypen lt. „Biotopwertliste zur Anwendung der Bayerischen Kompensationsverordnung (Stand 28.02.2014) mit redaktionellen Änderungen vom 31.03.2014“ )


### GEWÄSSER

	<b>Fließgewässer</b>
F	Fließgewässer
F11	Sehr stark bis vollständig veränderte Fließgewässer
F12	Stark veränderte Fließgewässer
F13	Deutlich veränderte Fließgewässer
F13-FW00BK	Deutlich veränderte Fließgewässer
F13-LR3260	Deutlich veränderte Fließgewässer
F14-FW00BK	Mäßig veränderte Fließgewässer
F211	Gräben, naturfern
F212	Gräben mit naturnaher Entwicklung
F31	Wechselwasserbereiche an Fließgewässern, bedingt naturnah
F31-FW00BK	Wechselwasserbereiche an Fließgewässern, bedingt naturnah
	<b>Stillgewässer</b>
S	Stillgewässer
S22	Sonstige naturfremde bis künstliche Stillgewässer


## ÄCKER, GRÜNLAND, VERLANDUNGSBEREICHE, RUDERALFLUREN, HEIDEN UND MOORE

	<b>Acker und Ansaatgrünland</b>
A	Äcker / Felder
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark veramerter Segetalvegetation
A2	Ackerbrache
	<b>Wiesen, Weiden und Rasen</b>
G	Grünland
G11	Intensivgrünland
G12	Intensivgrünland, brachgefallen
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
G213	Artenarmes Extensivgrünland
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen
G215-GB00BK	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen
G4	Tritt- und Parkrasen


	<b>Wiesen, Weiden und Rasen - feucht</b>
G231	Flutrasen, extensiv genutzt
	<b>Wiesen, Weiden und Rasen - trocken</b>
G313-GL00BK	Sandmagerrasen
	<b>Feuchtflehen, Röhrichte und Großseggenriede</b>
R	Röhrichte und Großseggenriede
R113-GR00BK	Sonstige Landröhrichte


	<b>Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren</b>
K	Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren (Gras- und Krautfluren)
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte
K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte
K132	Artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte

## HÖHLEN, VEGETATIONSFREIE/-ARME STANDORTE


	<b>Rohbodenstandorte (vegetationsfrei oder mit Initialvegetation)</b>
O	Felsen, Block- und Schutthalden, Geröllfelder, vegetationsfrei/- arme Kies- und Schotterflächen
O41	Natürliche und naturnahe vegetationsfreie/-arme Kies- und Schotterflächen
O7	Bauflächen und Baustelleneinrichtungsflächen (Rohbodenstandorte)

## WÄLDER UND GEHÖLZSTRUKTUREN


	<b>Gehölze im Offenland</b>
B	Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen
B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken
B116	Gebüsche / Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte
B12	Gebüsche / Hecken mit überwiegend gebietsfremden Arten
B211-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
B211-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
B213-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung
B222	Feldgehölze mit überwiegend gebietsfremden Arten, mittlere Ausprägung
B311	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
B312	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
B323	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend gebietsfremden Arten, alte Ausprägung
B432	Streubestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittlere bis alte Ausprägung

	<b>Waldmäntel, Vorwälder und spezielle Waldnutzungsformen</b>
W12-WX00BK	Waldmäntel frischer bis mäßig trockener Standorte
W21	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden
W22	Vorwälder auf urban-industriellen Standorten

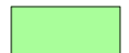
## Laub- und Mischwälder / -forste

	<b>Laub(misch)wälder</b>
L	Schluchtwälder, mittlere Ausprägung
L312-9180*	Schluchtwälder, alte Ausprägung
L313-9180*	Schluchtwälder, alte Ausprägung
L511-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, junge Ausprägung
L512-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, mittlere Ausprägung
L542-WN00BK	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung
L61	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, junge Ausprägung
L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung
L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung
L712	Nicht standortgerechte Laub(misch)wälder einheimischer Baumarten, mittlere Ausprägung

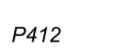
## Nadelwälder / -forste

	<b>Nadel(misch)wälder</b>
N	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung
N711	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung
N712	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
N713	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, alte Ausprägung

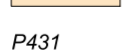
## SIEDLUNGSBEREICH, INDUSTRIE-/GEWERBEFLÄCHEN UND VERKEHRSANLAGEN

	<b>Grünanlagen im Siedlungsbereich und Verkehrsnebenflächen</b>
P	Freiflächen des Siedlungsbereichs
P21	Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturarm
P22	Privatgärten und Kleingartenanlagen, struktureich


## Sonderflächen im Siedlungsbereich

	<b>Sonderflächen im Siedlungsbereich</b>
P412	Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, teilversiegelt
P42	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen


## Ruderalflächen

	<b>Ruderalflächen</b>
P431	Ruderalflächen im Siedlungsbereich, vegetationsarm / -frei
P432	Ruderalflächen im Siedlungsbereich mit artenarmen Ruderal- und Staudenfluren

## Siedlungsbereich, Industrie-, Gewerbe- und Sondergebiete

	<b>Siedlungsbereich, Industrie-, Gewerbe- und Sondergebiete</b>
X	Siedlungsbereich, Industrie-, Gewerbe- und Sondergebiete
X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete
X131	Historische Gebäudekomplexe
X132	Einzelgebäude im Außenbereich
X2	Industrie- und Gewerbegebiete
X4	Gebäude der Siedlungs-, Industrie- und Gewerbegebiete


## Verkehrsflächen und Verkehrsnebenflächen

	<b>Verkehrsflächen und Verkehrsnebenflächen</b>
V	Verkehrsfläche
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt
V12	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, befestigt
V31	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
V331	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen
V332	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen

## Grünflächen entlang Verkehrsflächen

	<b>Grünflächen entlang Verkehrsflächen</b>
V51	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen

## Gehölzflächen entlang Verkehrsflächen

	<b>Gehölzflächen entlang Verkehrsflächen</b>
V52	Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen
VB	Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen

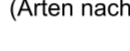
Hinweis:  
Die Codierung der einzelnen Bestandstypen erfolgt gemäß der Biotopwertliste zur Anwendung der Bayerischen Kompensationsverordnung (BayKompV), Stand 28.02.2014 (mit redaktionellen Änderungen vom 31.03.2014). Hinter einem Bindestrich angefügter Kürzel (z. B. „GB00BK“) entsprechen dabei ggf. den Abkürzungen von Biotoptypen nach der Anleitung der Biotopkartierung Bayern.

## Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe

## Habitatfunktionen (H)

### saP-relevante Tierarten

(Arten nach Anhang IV der FFH-Richtlinie, saP-relevante europäische Vogelarten nach BayLU)

	saP-relevante Tierart:	Verbotstatbestand nach § 44 BNatSchG vermeidbar (unter Berücksichtigung von Vermeidungs- und ggf. vorgezogenen Ausgleichsmaßnahmen)
Dg	Dorngrasmücke	ZE
Ev	Eisvogel	
Fe	Feldsperling	
FI	Feldlerche	SPF
G	Goldammer	
Gü	Grünspecht	
Kg	Klappergrasmücke	BI
Ki	Kiebitz	FIO
Ku	Kuckuck	
M	Mehlschwalbe	
Rs	Rauchschwalbe	
Ssp	Schwarzspecht	
Tf	Turmfalke	
Tr	Teichhuhn	
Waa	Wasseramsel	
Wls	Waldlaubsänger	

### Fledermäuse (mit Angabe Batdetektor-Transekt):


Größer Abendsegler: FT-01, FT-07
Zwergfledermaus: FT-03, FT-06, FT-07, FT-08, FT-10, FT-12
Artengruppe "Mkm": FT-01, FT-05, FT-06, FT-07, FT-12
Artengruppe "Nyctaloid": FT-02, FT-09, FT-10
Artengruppe Rauhaut-/Weißrandfledermaus: FT-03, FT-05, FT-09

### Transekte Detektoruntersuchung Fledermäuse

 FT-01

## Weitere bedeutsame Tierarten

(Arten der Roten Liste, Auswahl landkreisbedeutsamer Arten nach ABSP und geschützter Arten nach BArtSchV)

	weitere naturschutzfachlich bedeutsame Tierart		
EK	Erdkröte	RNA	Reptilien:
GRF	Grasfrosch		Ringelnatter
GÜF	Grünfrösche (Teich-/Seefrosch)		

## Libellen:

Cavi	<i>Calopteryx virgo</i> (Blaufügel-Prachtlibelle)
Cobo	<i>Cordulegaster boltonii</i> (Zweigestreifte Quellsjungfer)
Onfo	<i>Onychogomphus forcipatus</i> (Kleine Zangenlibelle)
Orbr	<i>Orthetrum brunneum</i> (Südlicher Blaupfeil)

## Heuschrecken:

Chdor	<i>Chorthippus dorsatus</i> (Wiesengrashüpfer)
Cofus	<i>Conocephalus fuscus</i> (Langflügelige Schwertschrecke)
Grcam	<i>Gryllus campestris</i> (Feldgrille)

<b>Tagfalter:</b>	
Cag	<i>Cupido argiades</i> (Kurzschwänziger Bläuling)
Chy	<i>Colias hyale</i> (Goldene Acht)
Clc	<i>Carcharodes alceae</i> (Malven-Dickkopffalter)
Cpa	<i>Carterocephalus palaemon</i> (Gelbwülfertiger Dickkopffalter)
Npo	<i>Nymphalis polychloros</i> (Großer Fuchs)
Pma	<i>Papilio machaon</i> (Schwalbenschwanz)

## Faunistische Funktionsbeziehungen

	Wechselbeziehung zwischen Teil Lebensräumen einer Tierart
---	---

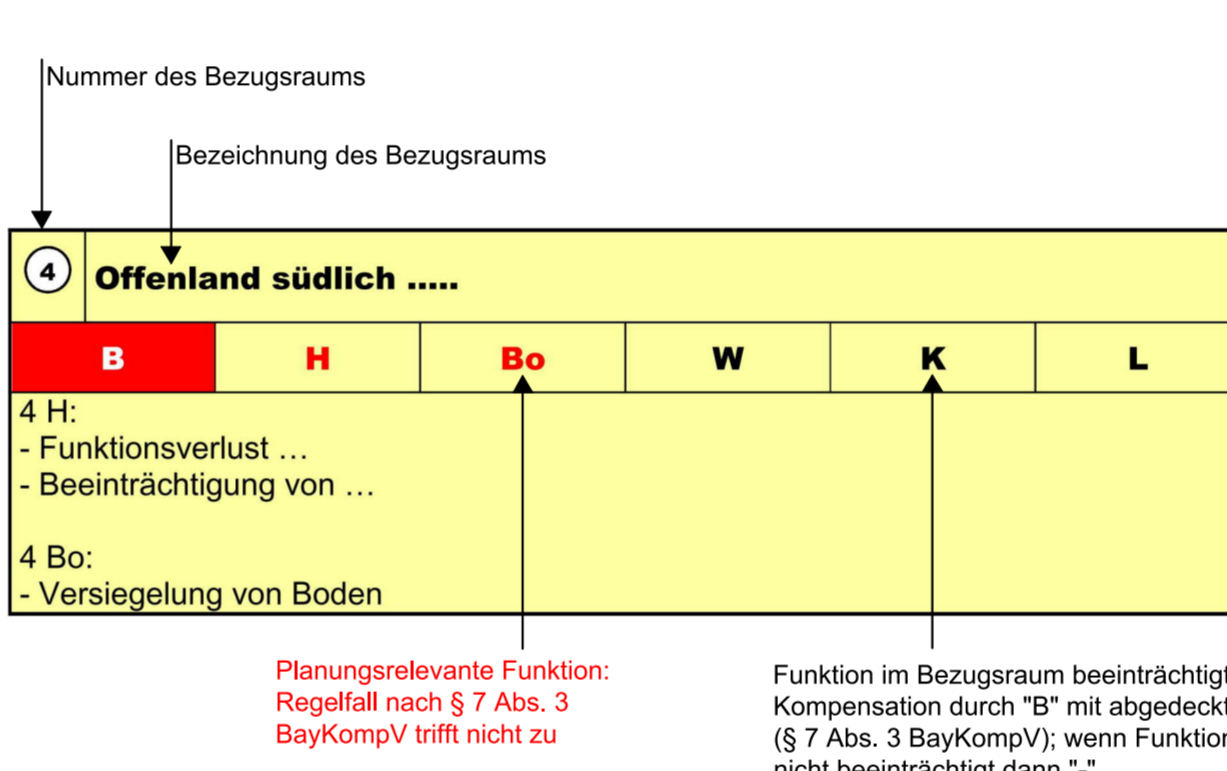
## Wasserfunktionen (W)

	Überschwemmungsgebiet
---	-----------------------







## Bezugsräume

	Nummer des Bezugsraums
---	------------------------



## Konfliktkennzeichnung





## Funktionskennzeichnung

	Flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayKompV)
	Nicht flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayKompV)
	Bodenfunktionen
	Wasserfunktionen
	Klimafunktionen
	Landschaftsbildfunktionen / landschaftsgebundene Erholungsfunktionen

## Wirkdistanzen

	Reichweiten der betriebsbedingten Wirkungen (20 m)
	Vorbelastung durch betriebsbedingte Wirkungen (20 m)


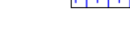




## Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotope

	Flächen, geschützt nach § 30 BNatSchG bzw. Art. 23(1) BayNatSchG
	Biotop laut amtlicher Biotopkartierung - Flachland Bayern mit Nummer

## Übernahme anderer Fachplanungen




	Ökoflächenkataster
---	--------------------

## Technische Planung

	Trasse des geplanten Vorhabens (Fahrbahn, Einschnitts- bzw. Dammböschung)
	Versickerbecken / Entwässerungsanlage
	Geländemodellierung
	Entsiegelung von befestigten Flächen
	freizuhaltendes Sichtfeld
	Grenze der Fläche für bautechnische Maßnahmen

<b>Bauwerk 01</b> Brücke über ...	Beschreibung des Bauwerkes
Bay=km 0+xxx KrW = xx gon BZG = xx,xx m MLC = x	LW = xx,xx m LH = xx,xx m KH = xx,xx m

## Sonstige Informationen

	Gemeindegrenze
	Flurgrenze mit Flurnummer
	Grenze des engeren Untersuchungsraumes ("BNT fein" Kartierung)

1	2	3	4	L
---	---	---	---	---


© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet) © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de			
Planverfasser:	bearbeitet:	Dez. 2021	BM
	gezeichnet:	Dez. 2021	LH
	geprüft:	Dez. 2021	Dr. Schober
	Projekt: 2019026		
Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Passau	bearbeitet:		
Am Schanzl 2 94032 Passau	gezeichnet:		
Tel.: 0851/5017-01, E-Mail: poststelle@stabam.bayern.de	geprüft:	Dez. 2021	Lehner/Fürstb.
	PSP Nr.:		
	Projekt:		
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Planfeststellung vom 20.05.2011 Deckblatt vom 01.02.2022

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 12.2 / L
<b>Staatliches Bauamt Passau</b>	<b>Legende zum Landschaftspflegerischen Bestands- und Konfliktplan</b>
Straße / Abschn.-Nr. / Station:	Maßstab: 1:1000
PROJIS-Nr.:	

## St 2090; Tann - (Untertürken) B 20 Ausbau südlich Tann

Abschnitt 120, Station 0,600 - Abschnitt 100, Station 0,105

Entwurfsbearbeitung:	
	
aufgestellt: Pfarrkirchen, den 01.02.2022	
Staatliches Bauamt Passau Servicestelle Pfarrkirchen	
gez.: N. Sterl, Ltd. Baudirektor	