

### FFH-Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Bei den Lebensraumtypen (LRT) im Offenland erfolgte die Bewertung des Erhaltungszustands (EHZ) einzel-flächenweise – siehe Beschriftung auf der Karte [Biotopnummer / LRT1 EHZ1 / LRT2 EHZ2]. Die TK-Nummer ist der Übersichtskarte rechts unten zu entnehmen. Der LRT mit dem größeren Anteil an der Biotopfläche steht zuerst.

A = hervorragend Beispiel: 1002-002  
 B = gut 6520 A / 6230 A  
 C = mittel bis schlecht

Prioritäre LRT sind unten mit einem \* gekennzeichnet. Bilden zwei Offenland-LRT einen Komplex, sind beide LRT abgebildet. Der aggregierte EHZ für die Wald-LRT ist unten angegeben. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.

- Komplex aus zwei Offenland-LRT (Schraffur in den Farben beider LRT; Farben siehe unten)
- LRT mit weniger als 10 % Anteil an der Biotopfläche (Farben siehe unten)

Im Standard-Datenbogen genannt:

- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 5130 Wacholderheiden [südöstlich von Finsterau]
- 6110\* Kalk-Pionierhasen [am Halser Burgberg]
- 6230\* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 6520 Berg-Mähwiesen
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
- 9110 Hainsimsen-Buchenwald (EHZ A)
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (EHZ B)
- 9170 Labkraut-, Eichen-, Hainbuchenwälder auf wechsellackenen Böden (EHZ B)
- 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder
- 9181\* Subtyp Winterlinden-Hainbuchen-Eichenwald (EHZ B)
- 9183\* Subtyp Eschen-Bergahorn-Block- und Steinschuttwald (EHZ B)
- 91D0\* Moorwälder
- 91D0\* Mischtyp (EHZ B)
- 91D3\* Subtyp Bergkiefern-Moorwald (EHZ B)
- 91D4\* Subtyp Fichten-Moorwald (EHZ B)
- 91E0\* Auen-Wälder mit Erlen, Esche und Weiden
- 91E5\* Subtyp Fichten-Schwarzerlen-Sumpfwald (EHZ B)
- 91E6\* Subtyp Waldsternmieren-Schwarzerlen-Bachauenwald (EHZ B)
- 91E7\* Subtyp Grauerlen-Auwald (EHZ A)
- 91E9\* Subtyp Bruchweiden-Auwald (EHZ B)

Nicht im Standard-Datenbogen genannt:

- 3150 Nährstoffreiche Stillgewässer
- 3160 Dystrophe Seen und Teiche
- 7120 Geschädigte Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7150 Torfmoor-Schlenken [im Hochmoor-Komplex bei Linden nordöstlich von Freyung]
- 7230 Kalkreiche Niedermoore [westlich von Heinrichsbrunn]
- 9410 Bodensaure Nadelwälder der Bergregion (EHZ nicht ermittelt)
- 9412 Subtyp Hainsimsen-Fichten-Tannenwald
- 9414 Subtyp Sauerhumus-Fichten-Blockwälder

### Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Prioritäre Arten sind mit einem \* gekennzeichnet; EHZ = Erhaltungszustand (A, B oder C – siehe Lebensraumtypen links).

Im Standard-Datenbogen genannt:

- 1029 Flussperlmuschel (*Margaritifera margaritifera*) – EHZ C [zur Beschriftung der Gewässerabschnitte siehe Text]  
 Population  
 Restbestand/Einzeltiere
- Kartierstrecke ohne aktuellen Nachweis
- 1032 Bachmuschel (*Unio crassus*) – EHZ C [zur Beschriftung der Gewässerabschnitte siehe Text]  
 Kartierstrecke ohne aktuellen Nachweis
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Maculinea teleius*) – EHZ B  
 aktueller Nachweis  
 Vorkommen in gutem Erhaltungszustand  
 Vorkommen in schlechtem Erhaltungszustand
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Maculinea nausithous*) – EHZ B  
 aktueller Nachweis  
 Vorkommen in hervorragendem Erhaltungszustand  
 Vorkommen in gutem Erhaltungszustand  
 Vorkommen in schlechtem Erhaltungszustand
- 10xx Beide Wiesenknopf-Ameisenbläulinge  
 aktueller Nachweis
- 1193 Gelbbauchunke (*Bombina variegata*) – EHZ C  
 aktueller Nachweis
- 1166 Kammolch (*Triturus cristatus*) – EHZ B  
 aktueller Nachweis
- 1308 Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*) – EHZ B  
 Nachweis  
 Jagdhabitat
- 1355 Fischotter (*Lutra lutra*) – EHZ A  
 aktueller Nachweis Sichtung adulter Fischotter  
 aktueller Nachweis Kotspuren  
 aktueller Nachweis Fußspuren
- 4014 Schwarzer Grubenlaufkäfer (*Carabus variolosus* ssp. *nodulosus*) – EHZ B  
 Nachweis  
 potenzielles Habitat

Informationen zu den Beständen von Anhang-II-Fischarten, Luchs, Bechsteinfledermaus, Großem Mausohr und Böhmischem Enzian siehe Textteil

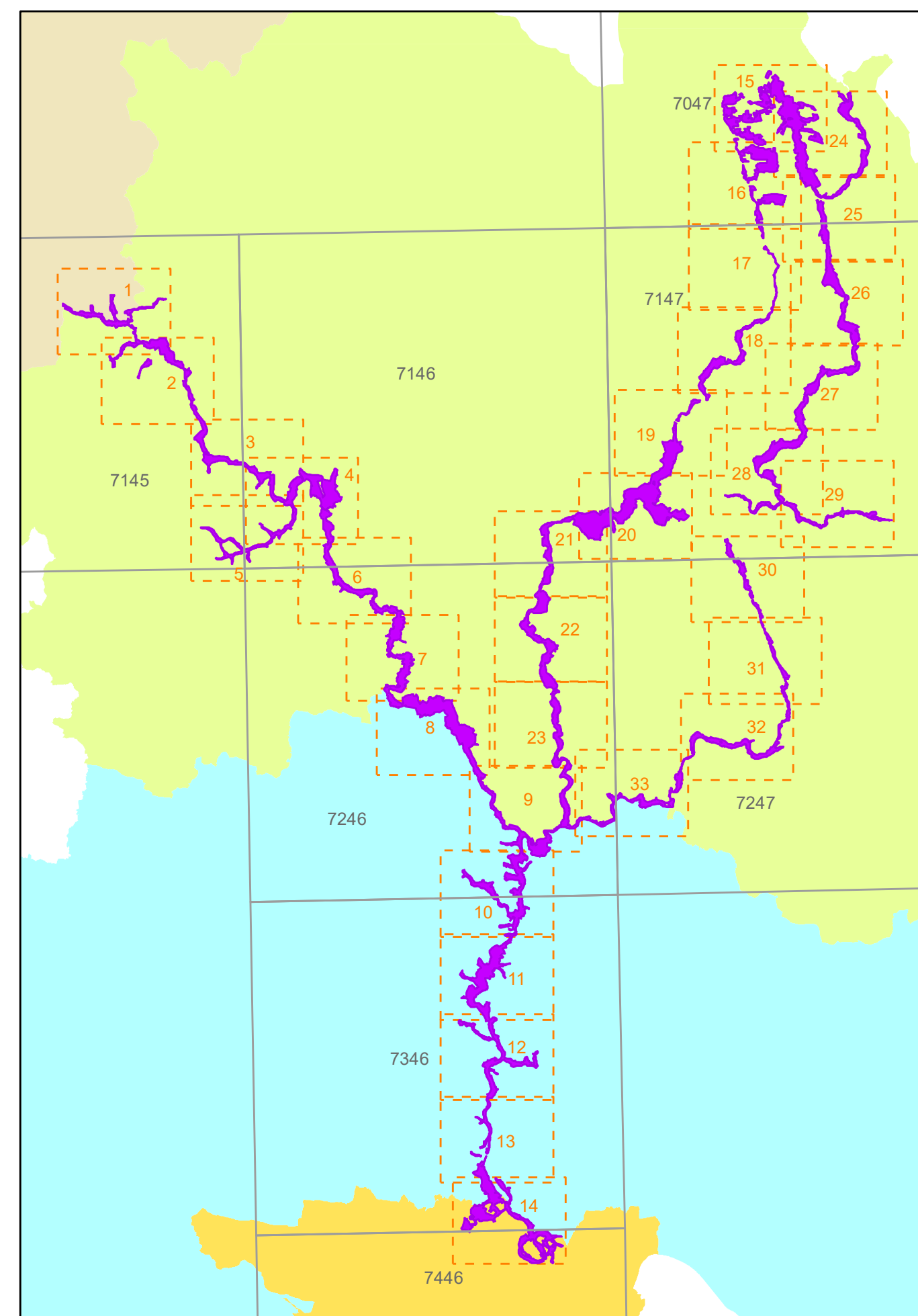
Nicht im Standard-Datenbogen genannt:

- 1093\* Steinkrebs (*Austropotamobius torrentium*) – EHZ nicht ermittelt  
 aktueller Nachweis

Informationen zu den Beständen von weiteren Anhang-II-Fischarten, Biber, Grünem Koboldmoos, Hochmoorlaufkäfer und Spanischer Flagge siehe Textteil

### Sonstige Informationen

- Flurstück (Digitale Flurkarte im M 1 : 5.000)
- Gesetzlich geschütztes Offenland-Biotop gemäß § 30 BNatSchG bzw. Art. 23 BayNatSchG (Darstellung nur abseits von LRT-Flächen)
- FFH-Gebiet 7246-371 „Ilz-Talsystem“
- TK-Schnitt
- Standortübungsplatz Freyung



<h2>Managementplanung FFH-Gebiet 7246-371 Ilz-Talsystem</h2> 		
<p><b>Karte 2 Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I und der Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie</b></p>		
<p><b>Legende</b></p>	<p><b>Kartenanfertigung:</b> 08.12.2023</p>	<p><b>Jahr der Kartierung:</b> 2016/17</p>
<p><b>Auftraggeber:</b> Regierung von Niederbayern Regierungsplatz 540 84028 Landshut</p>		
<p><b>Auftragnehmer:</b> Planungsbüro für angewandten Naturschutz GmbH Rosenkavallerplatz 8 81925 München</p>		
<p><b>Fachbeitrag Wald:</b> Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Landau a. d. Isar-Pfarrkirchen Fachstelle Waldnaturschutz Niederbayern Anton-Kreiner-Straße 1 94405 Landau a. d. Isar</p>		
		
<p>Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de) Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)</p>		