

FFH-Gebietsgrenze Landkreisgrenze Flurstücksgrenze

FFH-Lebensraumtypen
 Bei den Lebensraumtypen (LRT) im Offenland erfolgte die Bewertung des Erhaltungszustands (EHZ) einzelflächenweise – siehe Beschriftung auf der Karte [Biotopnummer/LRT/EHZ]:

A = hervorragend Beispiel:
 B = gut 1061-003
 C = mittel bis schlecht 3260 B

Prioritäre LRT sind unten mit einem * gekennzeichnet. Bilden mehrere Offenland-LRT einen Komplex, ist der führende LRT abgebildet. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den waldbesetzlichen Vorgaben.

— Komplex mehrerer Offenland-LRT
 [Hatched Pattern] Geschütztes Biotop nach § 30 / Art. 23 (Anteil > 50%) – nur im Offenland und außerhalb von LRT-Flächen dargestellt

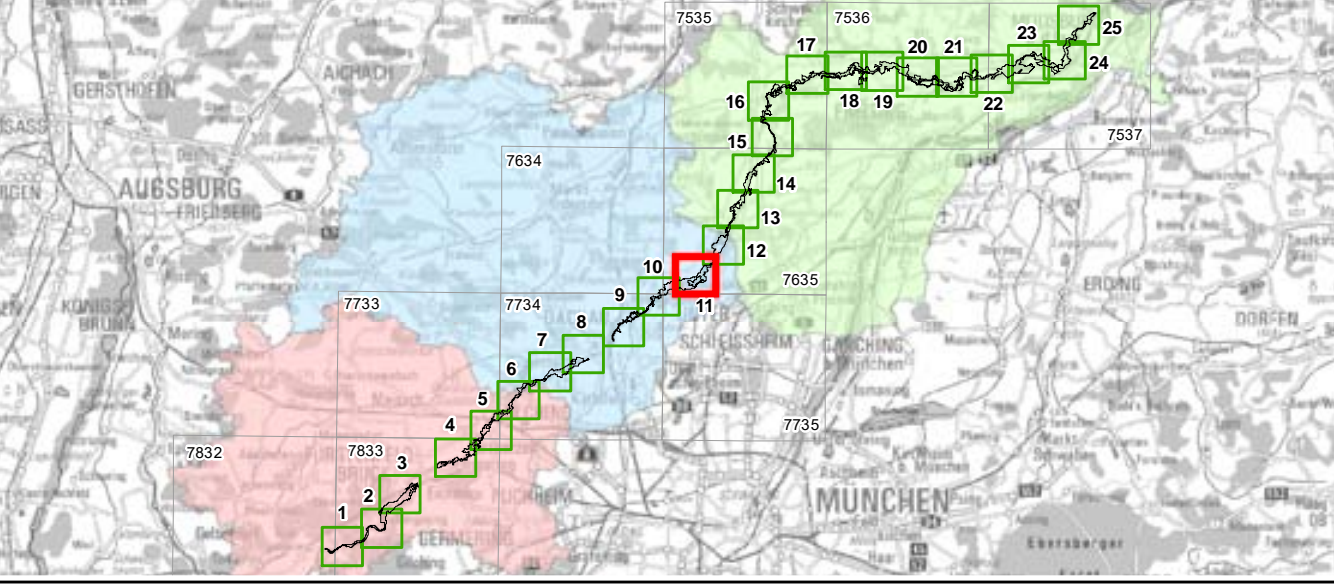
- Im Standard-Datenbogen genannt:**
- 3140 Stillgewässer mit Armeleuchteralgen
 - 3150 Nährstoffreiche Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 6410 Pfeifengraswiesen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7230 Kalkreiche Niedermoore
 - 9130 Waldmeister-Buchenhäuser (EHZ B)
 - 91E0* (Mischtyp aus mehreren Subtypen) Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide (EHZ B)
 - 91E1* Silberweiden-Weichholzaue (EHZ B-, d. h. Tendenz zu C)
 - 91E2* Erlen- und Erlen-Eschenwälder (EHZ B)
 - 91E3* Winkelseggen-Erlen-Eschenwälder (EHZ B-, d. h. Tendenz zu C)
 - 91E4* Schwarzerlen-Eschen-Sumpfwälder (EHZ B)

- Nicht im Standard-Datenbogen genannt:**
- 6210 Kalkmagerrasen
 - 6210* Kalkmagerrasen mit Orchideen
 - 7220* Kalktuffquellen
- Die LRT 5130 Wacholderheiden und 7210* Schneidried-Sümpfe wurden ausschließlich als Nebenbestände in Komplexen mit anderen LRT erfasst.
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (EHZ nicht ermittelt)
 - 91F0 Hartholzauwälder mit Eiche und Ulme (EHZ nicht ermittelt)

Arten (Anhang II FFH-RL) – Informationen zu den Beständen von Anhang-II-Fischarten sowie zu Bachmuschel, Großer Moosjungfer und Kammmolch: siehe Textteil
 EHZ = Erhaltungszustand (A, B, oder C – vgl. Lebensraumtypen).

- Im Standard-Datenbogen genannt:**
- 7536-0033 C 1016 Bauchige Windelschnecke (*Vertigo moulinsiana*) – Fundort-Nr. und EHZ siehe Beschriftung
 - 1037 Grüne Keiljungfer (*Ophiogomphus cecilia*) – EHZ B
 - 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Maculinea nausithous*) – EHZ C
 - 1337 Biber (*Castor fiber*) – EHZ B
 - 3 Zentrum eines bewerteten Reviers (siehe Textteil) – Revier-Nr. siehe Beschriftung
 - 1614 Kriechender Sellerie (*Apium repens*) – Fundort-Nr. und EHZ siehe Beschriftung
 - 1902 Sumpfgladiole (*Gladiolus palustris*) – Fundort-Nr. und EHZ siehe Beschriftung
- Vorkommen großflächig
 Vorkommen kleinflächig

Nicht im Standard-Datenbogen genannt: siehe Textteil



**Managementplanung
 FFH-Gebiet 7635-301
 Ampertal**

Karte 2 Bestand

Blatt: 11 von 25 **Kartenfertigung:** 05.12.2022

Bearbeitung:
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten
 Regierung von Oberbayern (Auftraggeber)
 Planungsbüro: PAN GmbH (Offenland)

Originalmaßstab: 1 : 5.000
 Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)