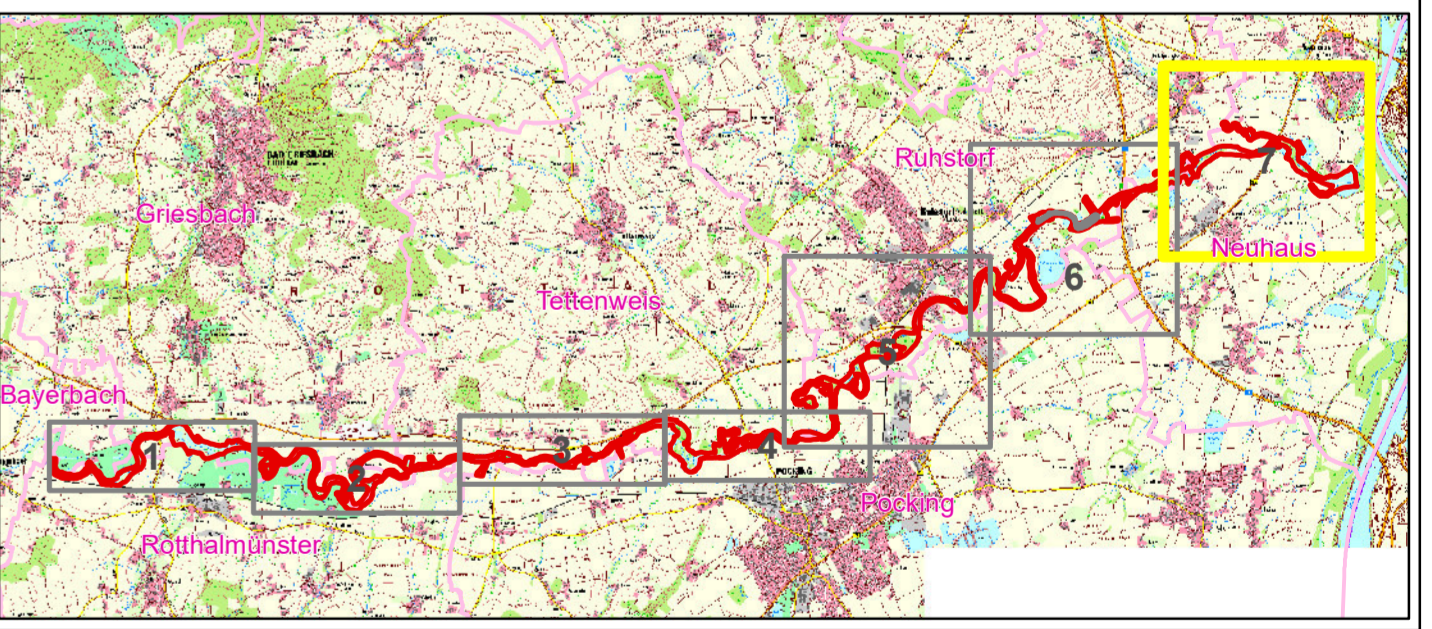


- Legende**
- Außergrenze des FFH-Gebietes (Feinabgrenzung im M 1 : 5.000)
 - Landkreis-Grenzen
 - Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenze (Digitale Flurkarte im M 1:5.000)
 - Gesetzlich geschützte Biotope gem. § 30 BNatSchG sowie Art. 23 BayNatSchG (nur Offenland)
- FFH-Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie:**
- LRT 3260 - Fließgewässer mit Wasservegetation
 - LRT 6430 - Feuchte Hochstaudenfluren
 - LRT 91E1 - Silberweiden- Weichholzauwälder (Salicion albae)
 - LRT 91E2 -bachbegleitender Erlen-Eschenwald (Alno-Ulmion)
- Bisher nicht im SDB genannte FFH-LRT nach Anhang I der FFH-Richtlinie:**
- LRT 3150 - Nährstoffreiche Stillgewässer
 - LRT 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen
 - LRT 91F0 - Hartholzauwälder mit Eiche und Ulme
- Nummern: fortlaufende Nummerierung der LRT-Polygone
- Erhaltungszustand:**
A hervorragend
B gut
C mittel bis schlecht
- Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie (nicht verortet):**
- | | |
|--|----------|
| Schrätzer (<i>Gymnocephalus schraetzeri</i>) - 1157 | C |
| Donau-Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus baloni</i>) - 2555 | C |
| Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>) - 1134 | C |
| Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>) - 1037: nicht nachgewiesen | |
- Bisher nicht im SDB genannte Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie:**
- Donau-Stromgründling (*Romanogobio vladkovi*) - 1124
 - Schied (*Aspius aspius*) - 1130
 - Goldsteinbeißer (*Sabanejewia baltica*) - 1149
 - Biber (*Castor fiber*) - 1337



Managementplan für das FFH-Gebiet
 7545-371 „Unterlauf der Rott von Bayerbach bis Mündung“

Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I und der Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie

Blatt : Blatt 7 von 7 Kartenfertigung: 15.03.2024

Bearbeitung:

blattfisch
blattfisch e.U.
 Gabelsbergerstraße 7
 A-4600 Wals
 www.blattfisch.at

coopNATURA
coopNATURA
 Kremstaße 77
 A-3500 Krems / Donau
 www.coopnatura.at

BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG
Im Auftrag der:
 Regierung von Niederbayern
 Regierungsplatz 540
 84028 Landshut

Kartengrundlage: Geobasisdaten: © Bayer. Vermessungsverwaltung **Maßstab:** 1 : 5.000