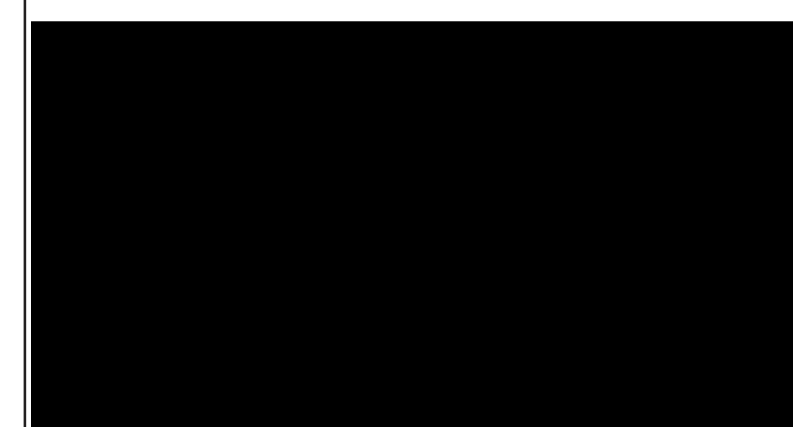


- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000)
- Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**
- 1337, Biber, *Castor fiber* (B)**
  - Biberburg
  - Biberrevier innerhalb des FFH Gebiets
  - Biberrevier ausserhalb des FFH Gebiets
- 1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**
  - Alter Nachweis
  - Aufenthaltsgewässer ohne Artnachweis
  - Laichgewässer
  - Potentielles Laichgewässer ohne Artnachweis
  - Potentielles Laichgewässer mit Artnachweis
- 1078, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**
  - Reproduktionszentrum
  - Saughabitat ohne Nachweis

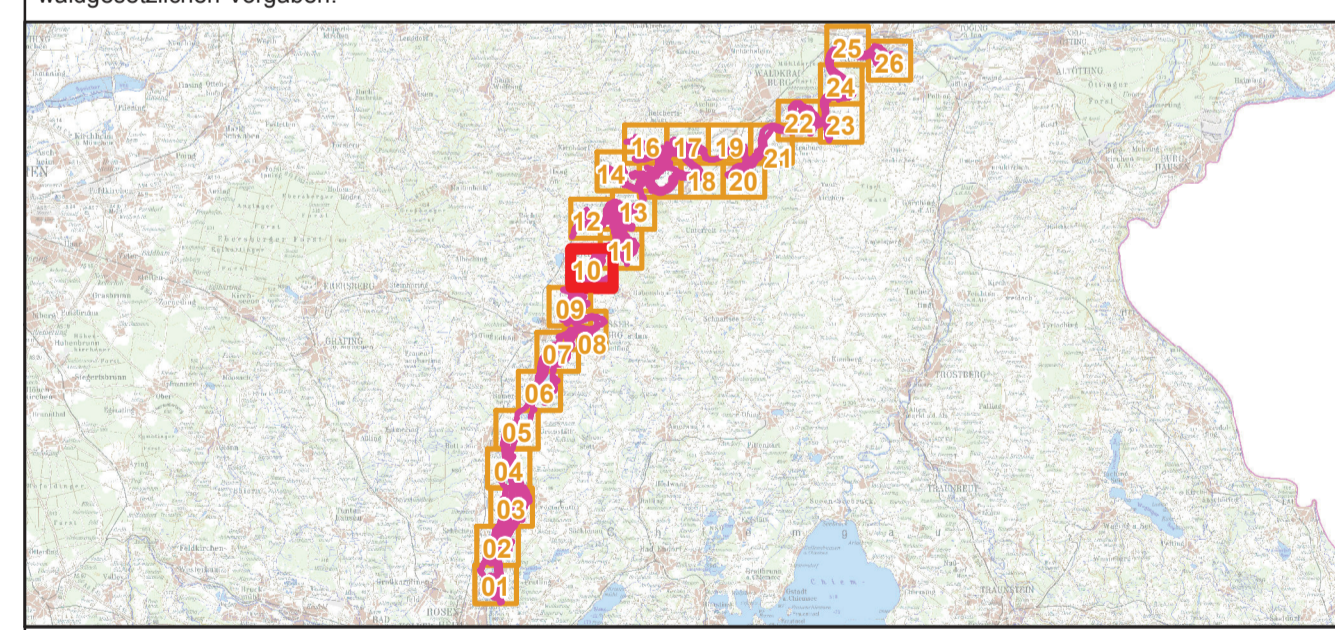


Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebietseindeutige Nummer, die flächenbezogene Bewertung des (Haupt-)Lebensraumtyps, ggf. ein Komplexkennzeichen (K) und ggf. ein Sternchen (\*) bei prioritären Lebensraumtypen. Die Bewertung der Arten wird in Klammern in der Legende angegeben. Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und der durch die Forstverwaltung bearbeiteten Arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Arten, die nicht im Standarddatenbogen aufgeführt sind, sind in der Regel nicht flächig erfasst worden.

Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung ist nicht vorgesehen.

Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht. Sternchen (\*) = prioritär (vom Verschwinden bedrohte Lebensraumtypen und Arten)

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.



**Managementplanung**  
**7939-301 Innauen und Leitenwälder**



**Karte 2.2 Bestand und Bewertung - Arten (Anhang II FFH-RL)**

**Blatt:** Blatt 10 von 26  
**Kartenfertigung:** 08.11.2016

**Bearbeitung:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Ebersberg  
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft  
 Regierung von Oberbayern  
 Planungsbüro: ÖKON  
 Gesellschaft für Landschaftsökologie, Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH  
 Hohenfelder Str.4 93183 Kallmünz



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

0 50 100 150 200 Meter