



5 Pflanzen, Tiere & biologische Vielfalt

Bedeutsame Vorkommen geschützter Arten

Arten des Anhang II FFH-Richtlinie¹

- Groppe
- Kleine Flussmuschel
- Schmale Windelschnecke

Naturschutzrechtliche Ausweisungen und Schutzgebiete²

Naturschutzgebiet (#23 BNatSchG)

FFH-Gebiet (#32 BNatSchG)

Geschütztes Biotop (#30 BNatSchG, §33NatSchG BW, §30a LWaldG)

• punktuell Naturdenkmal (#28 BNatSchG)

flächenhaftes Naturdenkmal (#28 BNatSchG)

Fachplanerische Aussagen²

Landesweiter Biotopverbund

- Kernfläche/-raum feucht
- Suchraum 500 m feucht
- Kernfläche/-raum mittel
- Suchraum 500 m mittel
- Kernfläche/-raum trocken
- Suchraum 500 m trocken

Amphibienbewegungen

➡➡➡ bekannter Amphibienwanderungen

Wildtierkorridore des Generalwildwegeplans

- ● ● landweite Bedeutung
- ● ● nationale Bedeutung

Datengrundlagen:

¹ RP Tübingen (Managementplan für das FFH-Gebiet 7619-311 "Gebiete zwischen Bisingen, Haigerloch und Rosenfeld") und RP Freiburg (Pflege- und Entwicklungsplan für das FFH-Gebiet 7717-341 "Neackartal zwischen Rottweil und Sulz" und die SPA-Gebiete 7617-401 "Brandhalde" und 7717-401 "Schlichemtal")

² LUBW (Landesanstalt für Umwelt BW)

Auftraggeber:	Stadt Rosenfeld
Planerstellen:	FRITZ & GROSSMANN • UMWELTPLANUNG 72336 Balingen-Wiltheim-Kraut-Str. 60 Tel.: 07433 / 930 363 Fax: 07433 / 930 364 E-Mail: info@rossmann-umweltplanung.de
Projekt:	Landschaftsplan 2035
Karte:	5 Pflanzen, Tiere & biologische Vielfalt
Maßstab:	1 : 15.000
Datum:	21.02.2022
Kreis:	Zollernalbkreis
Gemarkung:	Brückberg, Brühlen, Heiligenzimmern, Isingen, Leidringen, Rosenfeld, Tübingen
Panoramalage:	Erschafft: Daniel Fetz, Maxar Geodaten: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, i-basis, Intermap, INEGI, Aerogrid, IGN, and the GIS User Community
Gefertigt:	Brune
Anerkannt:	