

FFH-Gebietsgrenze
Landkreisgrenze
Flurstücksgrenze

Geschütztes Biotop nach § 30 / Art. 23 (Anteil > 50%) – nur im Offenland und außerhalb von LRT-Flächen dargestellt

Arten (Anhang II FFH-Richtlinie)

Bei den im Rahmen der Offenlandkartierung erfassten Anhang-II-Arten erfolgte die Bewertung des Erhaltungszustands (EHZ) mit Ausnahme der Bachmuschel fundortweise – siehe A/B/C links, Artenkürzel unten und Beschriftung auf der Karte:

Beispiel: G3a Sumpf-Glanzkraut, Fundort G3, EHZ = A

Im Standarddatenbogen genannt

1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)	Kürzel: T
1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)	Kürzel: N
1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)	Kürzel: A
1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhina pectoralis</i>)	Kürzel: P
1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)	Kürzel: S
1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moliniana</i>)	Kürzel: M
1056	Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>)	Kürzel: Z
1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)	Kürzel: B

- * isolierter Beprobungspunkt mit Lebendnachweisen
- Schwerpunkt von Beprobungspunkten mit Lebendnachweisen

1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)	Kürzel: K
1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeseli</i>)	Kürzel: G

- ! wenige, isolierte Individuen
- flächiger Bestand

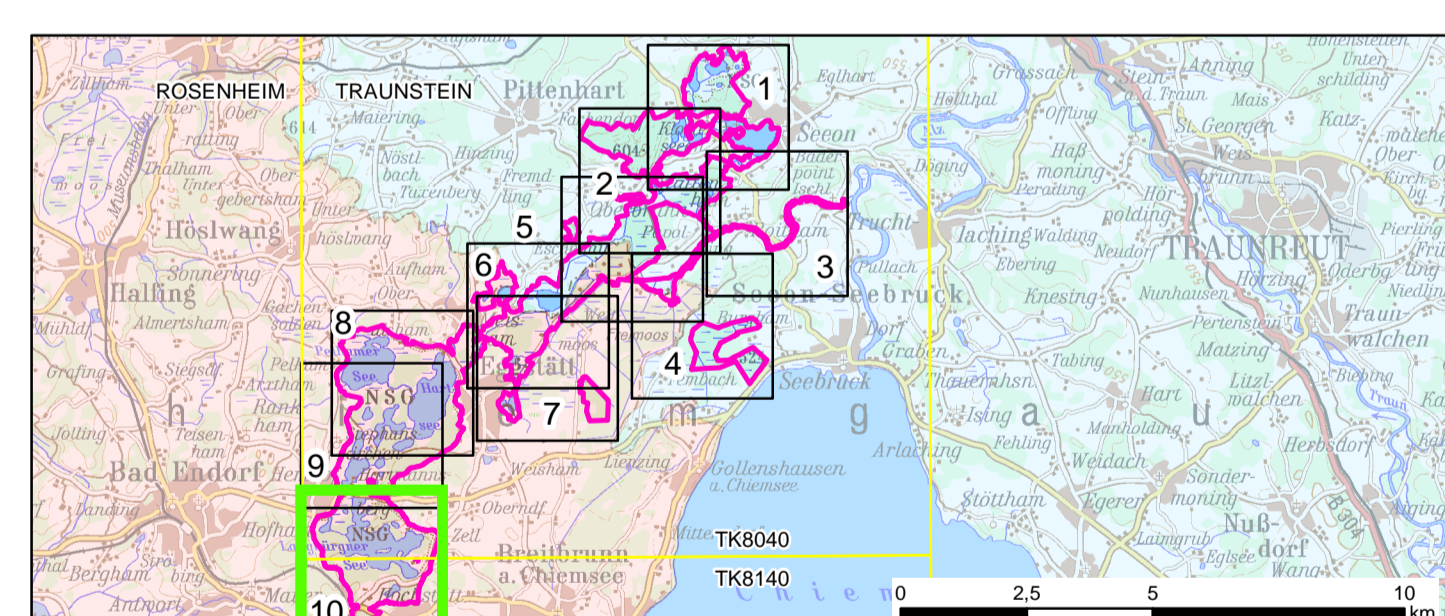
1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)	Kürzel: D
	– Optimalhabitatem mit Trägerbäumen	

Zu aktuellen Nachweisen der Mopsfledermaus (1308 – *Barbastella barbastellus*) sowie zur Situation der Gelbbauchunkrebs (keine Nachweise, 1193 – *Bombina variegata*) siehe Text.

Nicht im Standarddatenbogen genannt (nicht bewertet)

1393	Firmiglänzendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
1166	Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>)
1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)

Die Nachweise des Firmiglänzenden Sichelmooses (*Hamatocaulis vernicosus*), des Kammmolchs (*Triturus cristatus*) und des Fischotters (*Lutra lutra*) wurden nachrichtlich aus der Datenbank Artenschutzkartierung (Nachweise von 2015-2018) übernommen. Der Biber (*Castor fiber*) wurde nur als Beobachtung in der Biotopkartierung 2019/20 erfasst und wird daher nicht gesondert dargestellt.



Managementplanung FFH-Gebiet 8040-371 Moorgebiet von Eggstätt-Hemhof bis Seeon



ENTWURF

Karte 2 Bestand und Bewertung

Blatt:
2 von 10

Kartenfertigung:
31.03.2025

Bearbeitung:

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

Originalmaßstab: 1 : 5.000

Geobasisdaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
Fachdaten:
Bayrisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)
Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)



PAN

PAN Planungsbüro für angewandte Naturschutz GmbH
Tel.: 089/1225590 · info@pan-bayern.de

BAYERISCHE
FORSTVERWALTUNG