

FFH- Gebietsgrenze

FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)*

* Nur der dominierende LRT (= LRT1) ist farbig dargestellt.

- 6410 - Pfeifengraswiesen auf kalkreichen Böden
- 7230 - Kalkreiche Niedermoore

FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3140 - Stillgewässer mit Armeleuchteralgen

Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen

- A** Erhaltungszustand A (hervorragend)
- B** Erhaltungszustand B (gut)
- C** Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)
- k. B.** Keine Bewertung

6410: 70%, A LRT, Anteil in %, Erhaltungszustand

Arten nach Anhang II der FFH-RL (im SDB genannt)

1337 - Biber (*Castor fiber*)

- Habitat Biber
- Biberdamm
- Biberburg

1166 - Kammolch (*Triturus cristatus*)

- Habitat Kammolch

1061 - Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Maculinea nausithous*)

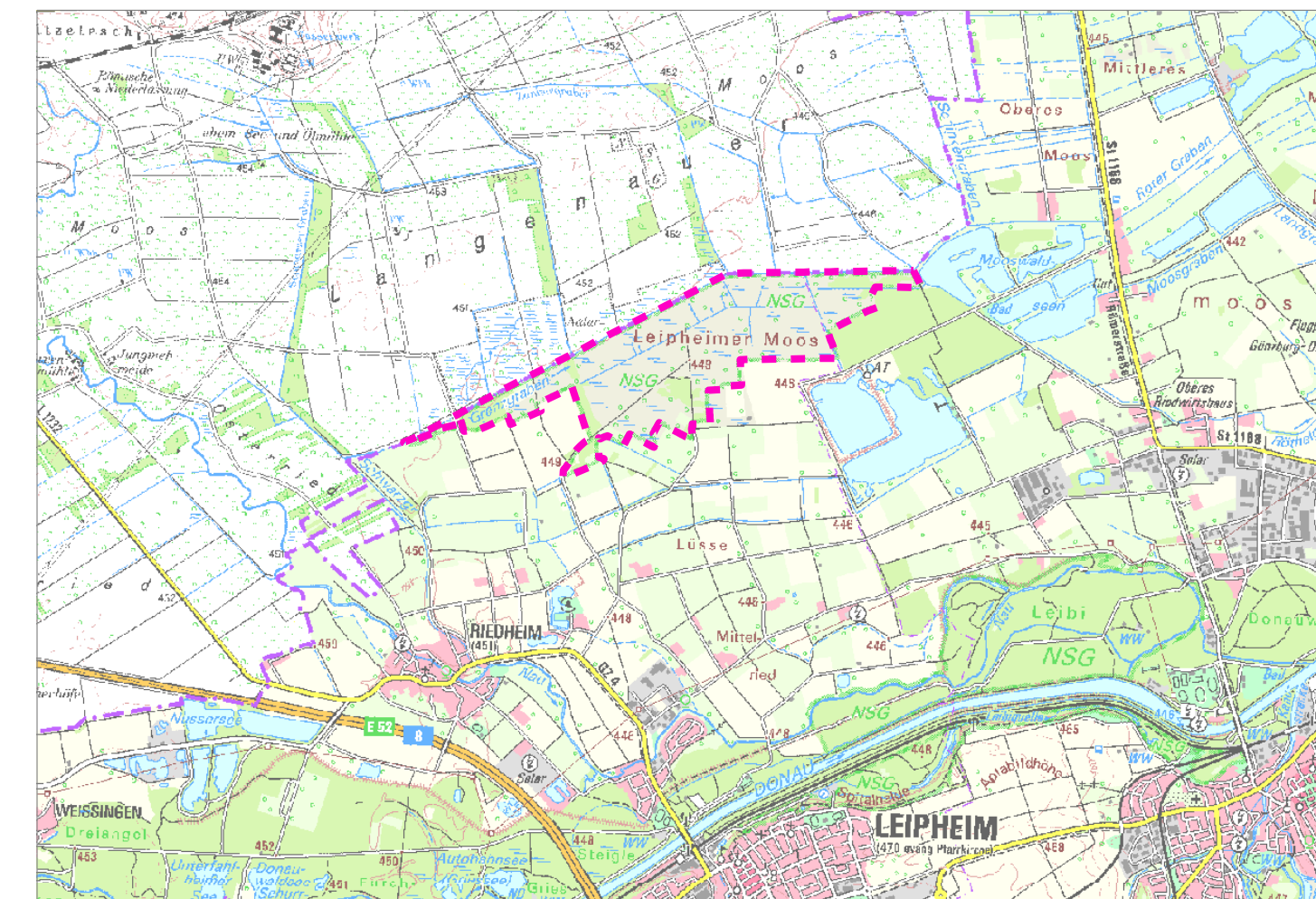
- Habitat Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- potentielles Habitat Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Erhaltungszustand der Arten nach Anhang II der FFH-RL

- A** Erhaltungszustand A (hervorragend)
- B** Erhaltungszustand B (gut)
- C** Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)

Erhaltungszustand der Arten nach Anhang II der FFH-RL

- Sonstige gesetzlich geschützte Flächen nach § 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG



Managementplanung FFH-Gebiet 7527-371 „Leipheimer Moos“



Karte 2: Bestand und Bewertung

Blatt:
1 von 1

Bearbeitungsstand:
Dezember 2022

Bearbeitung:

Regierung von Schwaben



Originalmaßstab: 1:5.000

0 25 50 100 150 200 250 m



Geodaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
Fachdaten:
Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)