

Legende

Untersuchungsraum Biotypen

- Carum carvi, 3
- Carum carvi, 4
- Carum carvi, 6
- Cotul coronopifolia, 2
- Cotul coronopifolia, 3
- Ononis spinosa, 5
- Ononis spinosa, 6
- Ranunculus sardous, 2
- Ranunculus sardous, 3
- Ranunculus sardous, 4
- Ranunculus sardous, 6
- Rhinanthus angustifolius, 3
- Rhinanthus angustifolius, 6
- Rhinanthus angustifolius, 7

FFH-Lebensraumtypen

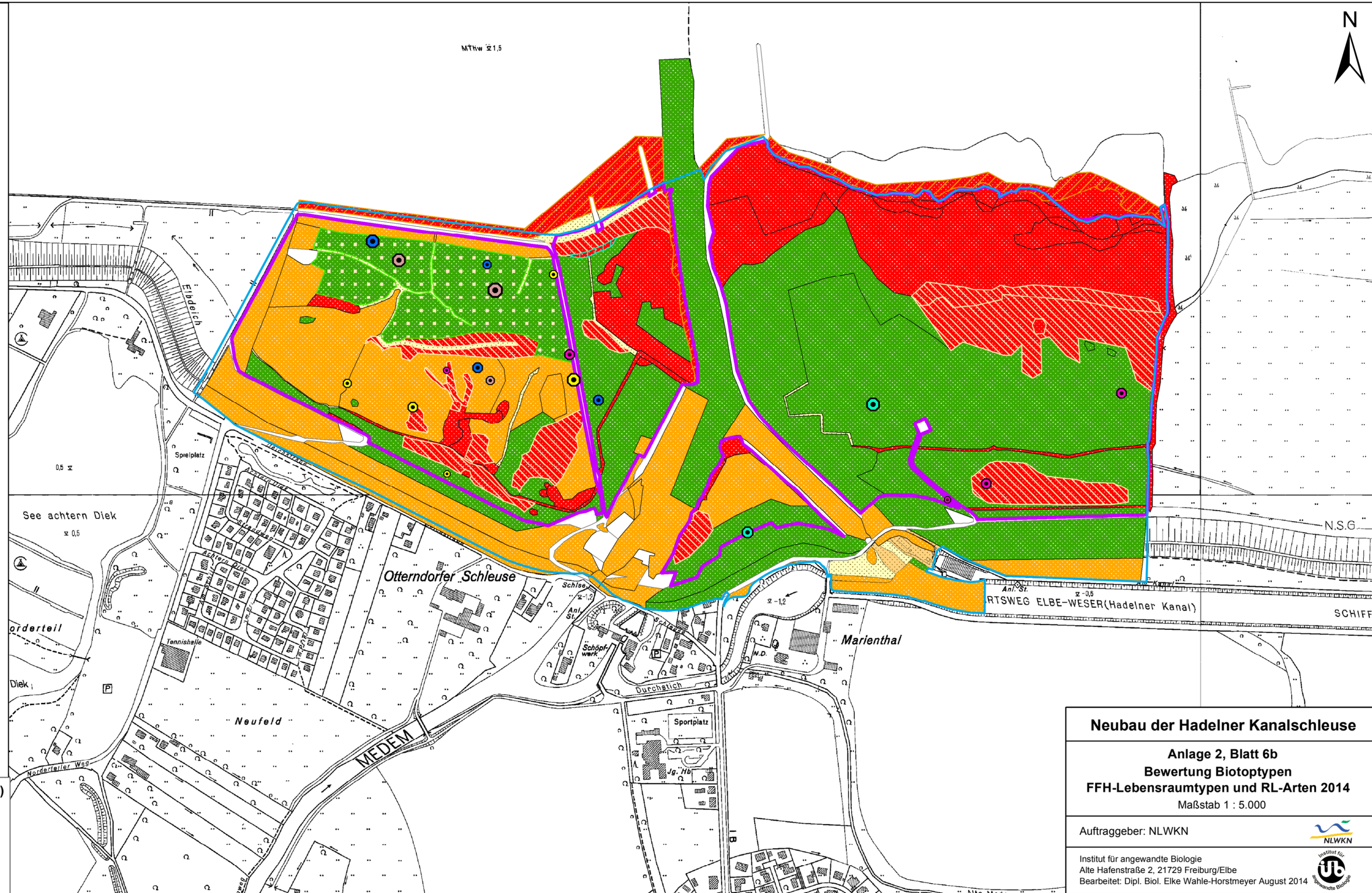
- 1130
- 1140
- 1330
- 6430
- 6510

Wertstufe

- I - Wertstufe/bzw. nicht bewertet
- II - von allgemeiner bis geringer Bedeutung
- III - von allgemeiner Bedeutung
- IV - von besonderer bis allgemeiner Bedeutung
- V - von besonderer Bedeutung

Häufigkeit gefährdeter Arten (Anzahl Individuen)

- 2:** 2-5 Individuen
- 3:** 6-25 Individuen
- 4:** 26-50 Individuen
- 5:** 51- 100 Individuen
- 6:** > 100 Individuen
- 7:** >1000 Individuen



Neubau der Hadelner Kanalschleuse

Anlage 2, Blatt 6b
Bewertung Biotypen
FFH-Lebensraumtypen und RL-Arten 2014
 Maßstab 1 : 5.000

Auftraggeber: NLWKN

Institut für angewandte Biologie
 Alte Hafenstraße 2, 21729 Freiburg/Elbe
 Bearbeitet: Dipl. Biol. Elke Wahle-Horstmeyer August 2014

