

Bestand Biotoptypen



Legende

- Bestehende Grenze FFH-Gebiet
- Vorschlag neue Grenze FFH-Gebiet
- Planbereich

Biotoptypen

Wälder, Forsten und Gebüsche

- zAA02AA3 Buchenwald (Code FFH 9130 Waldmeister-Buchenwald), kleinflächig Orchideen-Buchenwald (Code FFH 9150 Mittteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald)
- zAA1 Eichen-Buchenmischwald (Code FFH 9130 Waldmeister-Buchenwald)
- zAA2 Kiefernwald mit einheimischen Laubbäumen (Code FFH 9130 Waldmeister-Buchenwald)
- AJ0 Fichtenriegel
- AA0a Hainbuchenmischwald
- BA0 Feldgehölz
- BB0 Gebüsch, Strauchgruppe
- BB1wob Stark verbuchte Grünlandbrache (mit eingewachsenen Obstbäumen)
- yBB0 Wärmelebendes Gebüsch
- yBB0wob Wärmelebendes Gebüsch, auf den Stock gesetzt
- BB4 Böschunghecke
- BB4wob Baumhecke (standortfremde Arten enthalten)
- BB4 Baumhecke
- FFH0 Markanter Einzelbaum (Feldahorn)
- yEE0 Ufergehölz

Trockenrasen, Grünland und Grünlandbrachen

- zDD0 Kalk-Halbtrockenrasen (Code FFH 6210 Naturnahe Kalktrockenrasen und deren Verbuchungstadien)
- zDD0wob Kalk-Halbtrockenrasen, verbuchend (Code FFH 6210 Naturnahe Kalktrockenrasen und deren Verbuchungstadien)
- EE0 Fettwiese (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- EE1wob Fettwiese mit einzelnen Obstbäumen (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- EE0 Fettweide
- EE0 Magergrünland (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- EE1 Magerwiese (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- EE1wob Magerwiese mit wenigen Obstbäumen (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiese)
- EE1wobwob Magerwiese mit wenigen Obstbäumen und Einzelbüschen (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiese)
- EE2wob Magerweide (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- EE2 Brachgefällene Fettweide (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- EE2wob Brachgefällene Fettweide, verbuchend, mit wenigen Obstbäumen (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- EE4wob Brachgefällenes Magergrünland (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen) / stark verbuchte Grünlandbrache
- EE4wobwob Brachgefällener Halbtrockenrasen (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen) / Wärmelebendes Gebüsch
- EE4wob Brachgefällenes Magergrünland, verbuchend (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)

Gewässer

- yFK0 Quellbereich

Anthropogene Biotope

- HA0 Acker
- xHK2 Streuobstwiese (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- xHK3 Streuobstwiese (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)
- xHK9 Junge Streuobstbrachen (Code FFH 6510 Magere Flachlandmähwiesen)

Saum, linienförmige Hochstaudenflur

- KB1a10 Eutropher Saum (hier mit großem Walnusbaum)

Verkehrs- und Wirtschaftswege

- VB3 Landwirtschaftlicher Weg (vollverlegt)
- VB5.1a1x Fußweg (verbuchend, teilweise Hohlweg)

Erhaltungszustand

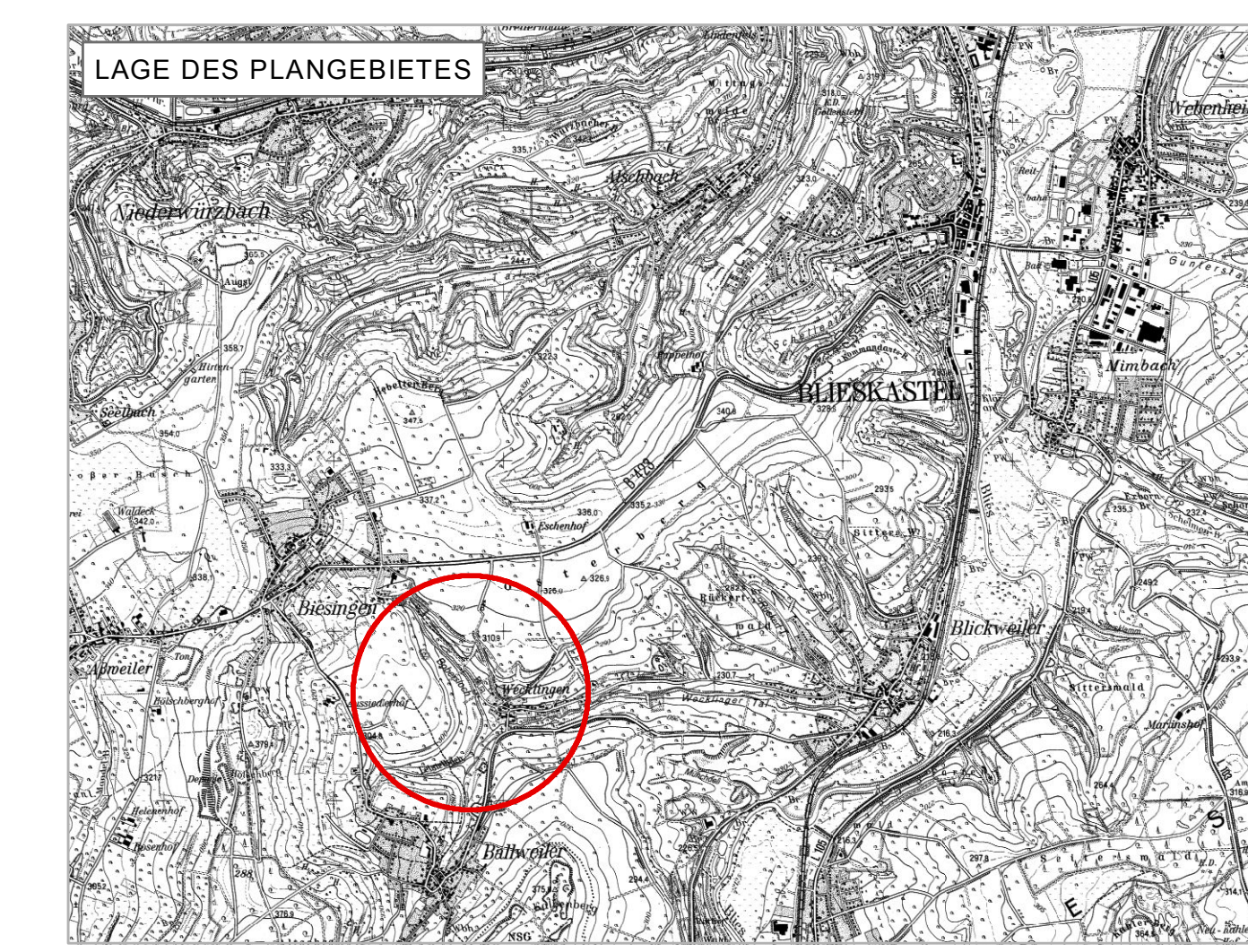
- A - hervorragend
- B - gut
- C - durchschnittlich beschränkt

Beschriftungsbeispiel:

- zAA1-A Erhaltungszustand

Biotoptypenkürzel

- x Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH - Richtlinie (Code FFH siehe Biotoptypen)
- y Geschützte Biotope gemäß § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 22 SNG
- z Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH - Richtlinie und zugleich geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 22 SNG



MAßSTAB 1:2000	PROJEKTBEZEICHNUNG ZFB-FFH-WECK-11-042	PLANGRÖSSE 115cm x 85cm
BEARBEITUNGSSTAND Oktober 2012	PROJEKTLEITER Dipl. Geogr. M. Habermeier	BEARBEITUNG Dipl. Geogr. Evelyn Moschel Dipl. Geogr. Anja Groß

FFH - Managementplan
"Muschelkalkhänge nordwestlich Wecklingen"
- Bestand Biotoptypen -