

[1,0] Bewertung nach Osnabrücker Modell 2016
(Wertfaktor in WE/m²)
0 „Wertlose“ Bereiche (komplett versiegelt oder bebaut)
0,1 - 0,5 Unempfindliche Bereiche
0,6 - 1,5 Weniger empfindliche Bereiche
1,6 - 2,5 Empfindliche Bereiche
2,6 - 3,5 Sehr empfindliche Bereiche
3,6 - 5,0 Extrem empfindliche Bereiche

Gehölzarten:

Ah - Ahorn (hier: Rotblättrige Sorte)
Bi - Birke
Bh - Baumhasel
Bu - Buche
Ea - Amerikanische Roteiche
Ei - Eiche
Eib - Eibe
Hb - Hainbuche
Hs - Hasel
Ph - Pfaffenhütchen
Ro - Hunds-Rose
Sl - Schlehe
We - Weide

○ Reviere planungsrelevanter Vogelarten

Fe - Feldsperling
G - Goldammer
Gg - Gartengrasmücke
H - Haussperling
Hä - Bluthänfling
Sti - Stieglitz

Biotoptypen

nach Kartierschlüssel für Biotoptypen in Niedersachsen
(O.v. Drachenfels 2016)

- HFS - Strauchhecke
- HBA - Baumreihe
- HBA - Baumreihe Obst
(Symbolgröße Bäume entspricht Kronendurchmesser)
- FGR - Nährstoffreicher Graben
- FGZ - Sonstiger vegetationsarmer Graben
(nur Zusatzcode)
- GW - Sonstige Weidefläche
- UHM - Halbruderales Gras- und Staudenflur
mittlerer Standorte
- EBB - Baumschule (nur Zusatzcode)
- AS - Sandacker
- GRA - Artenarmer Scherrasen
- GRT - Trittrasen (nur Zusatzcode)
- HSE - Siedlungsgehölz aus überwiegend
einheimischen Baumarten
- HSN - Siedlungsgehölz aus überwiegend
nicht einheimischen Baumarten
- HEB - Baumgruppe des Siedlungsbereiches
(nur Zusatzcode)
- PHH - Heterogenes Hausgartengebiet
- OVS - Straße
- OVW - Weg
- OE - Einzel-/Reihenhausbebauung

█ Geltungsbereich der 20. FNP-Änderung

Gemeinde Bohmte

Landkreis Osnabrück

20. Flächennutzungsplanänderung Umweltbericht - Biotoptypen/Avifauna

- öffentliche Auslegung -

bearb.: Su geprüft:

Maßstab: (DIN A3) 1:2.500

Projekt-Nr.: 206.140

Osnabrück, den 01.07.2019

ib Ingenieurbüro
Hans Tovar & Partner
Beratende Ingenieure GbR

Weißer Breite 3
49084 Osnabrück
Tel. 0541 94003-0
Fax 0541 94003-50
www.ibtweb.de

C:/Users/su.IBT/Desktop/Oelinger Heide/11 Grafik/05 GIS/206140.qgs

50 0 50 100 150 200 250 m

