



**Biotoptypen (flächig)**

**Laubwald und Kleingehölze**

- AG1 Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (eine Art dominant)
- BD3 Gehölzstreifen
- BES Ufergehölz aus heimischen Laubbaumarten
- BES Ufergehölz aus nicht heimischen Laubbaumarten

**Nadelwald**

- AJO Fichtenwald

**Grünland, Brachen**

- EAD Feitwiese
- EB0 Feitwiese
- EC1 Naas- und Feuchtwiese
- ED1 Magerwiese

**Siedlungsbereiche**

- V80 Wirtschaftsweg

**Staudenfluren, Ruderalfluren**

- KA2 Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur

**Biotoptypen (linienförmig)**

**Gewässer**

- FM6 Mittelgebirgsbach

**FFH-Lebensraumtypen**

- / im FFH-Gebiet Wilde Aar sind keine flächigen LRT vorhanden
- 3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation

**\$30-Biotop**

- \$30-Biotop (flächig)
- \$30-Biotop (linienförmig)

**Schutzgebiete**

- FFH-Gebiet

**Beeinträchtigungen**

- Einleitung
- Neophyten
- Querbauwerk
- Wasserentnahme-Einrichtung

0 25 50 Meter

Maßnahmenkonzept  
Wilde Aar  
DE-4718-371

Bestandskarte  
Seite 5 von 6

**HSK**  
Naturschutzstation  
- Biologische Station -  
Hochsauerlandkreis e.V.

Landesamt für Natur,  
Umwelt und Verbraucherschutz  
Nordrhein-Westfalen

© Transparenz-Karten:  
Bayer. Frey, K&V, Amt. 10/2019, HSK, Bonn 2020  
Geometrische Koordinaten: WGS 1984, Datum: WGS 1984, Zone: 32N  
Datenquelle: HSK, Frey, K&V, Amt. 10/2019, HSK, Bonn 2020  
Datenquelle: HSK, Frey, K&V, Amt. 10/2019, HSK, Bonn 2020  
Datenquelle: HSK, Frey, K&V, Amt. 10/2019, HSK, Bonn 2020

Stand: 19.11.2020  
Maßstab: 1:1000