



Landkreis Ahrweiler
Blattübersicht

0 500 1.000 2.000 Meter

Legende:

- Quellen und Quellbäche
- Bäche und Bachuferwälder, Gräben
- Flüsse, Flussauen, durchströmte Altwasser
- Stillgewässer
- Nass- und Feuchtwiesen (einschl. Kleinseggenriede)
- Röhrichte und Großseggenriede
- Magere Wiesen und Weiden mittlerer Standorte
- Wiesen und Weiden mittlerer Standorte
- Halbtrockenrasen und Weinbergsbrachen
- Borstgrasrasen und Zwergstrauchheiden
- Trockenrasen, Felsen, Gesteinsalden, Trockengebüsche
- Laubwälder
- Weichholz-Flussauenwälder
- Hartholz-Flussauenwälder
- Bruch- und Sumpfwälder
- Trockenwälder
- Gesteinsaldenwälder
- Übrige Wälder und Forsten
- Strauchbestände
- Pionierv egetation
- Ackerflächen, Rebfluren, Obstplantagen
- Siedlungsflächen
- Erdwände, Hohlwege
- Ruinen, Stütz- und Trockenmauern, Steinriegel
- Felsen und Gesteinsalden
- Höhlen, Stollen, Tunnel
- Lichte Wälder
- Streuobst
- Niederwald
- Strauchbestände
- Planungseinheiten

Flächenhafte Ziele:

- Erhalt
- Entwicklung
- Entwicklung großflächiger Waldbiotop e mit besonderer Bedeutung für den Arten- und Biotopschutz
- Schwerpunkträume: Entwicklung von Biotopstrukturen im Agrarraum
- Extensivierung intensiv genutzter Flächen, Erhöhung des Grünlandanteils
- Biotoptypenverträgliche Nutzung

Linienhafte Ziele (Bäche):

- Erhalt
- Entwicklung

Nachrichtlich

- FFH-Gebiete
- Naturschutzgebiete
- Vogelschutzgebiete
- Landkreisgrenze
- Bundeslandgrenze

Planung vernetzter Biotopysteme
Landkreis Ahrweiler

Ziele **Blatt: 7**
Maßstab: 1:25 000

Auftragnehmer:
FÖA
Landschaftsplanung GmbH

Bearbeitung:
LFU: Beate Bauer
FÖA: Dr. Jochen Lüttmann, Kerstin Servatius
Stand: September 2020

Geobasisdaten: © GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2019; GeoBasis-DE / BKG 2016