



**Legende**

**Kartierbereich Biotypen**

**Flurstücke**

**Biotypen**

Code	Biotyp
12.12	Naturnaher Bachabschnitt eines Flachlandbachs
12.30	Naturnaher Flussabschnitt
12.41	Mäßig ausgebauter Flussabschnitt
13.32	Altwasser
13.80	Naturnaher Bereich eines Sees, Weihers oder Teichs
13.91	Naturferner Bereich eines Sees, Weihers oder Teichs
21.51	Kiesfläche
21.52	Sandfläche
33.10	Pfeifengras-Streuwiese
33.20	Nasswiese
33.24	Nasswiese mit Molinion-Arten im weiteren Sinne
33.41	Fettwiese mittlerer Standorte
33.43	Magerwiese mittlerer Standorte
33.71	Trittrassen
33.72	Lückiger Trittpflanzenbestand
33.80	Zierrasen
34.51	Ufer-Schilfröhricht
34.52	Land-Schilfröhricht
34.63	Schilksaggen-Ried
35.31	Brennessel-Bestand
35.32	Goldruten-Bestand
35.38	Bestand des Drüsiges Springkrauts
35.39	Sonstiger Dominanzbestand
35.42	Gewässerbegleitende Hochstaudenflur
35.63	Ausdauernde Ruderalvegetation frischer bis feuchter Standorte
35.64	Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation
36.50	Magergras basenreicher Standorte
37.11	Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation
41.10	Feldgehölz
41.20	Feldhecke
41.22	Feldhecke mittlerer Standorte
42.20	Gebüsch mittlerer Standorte
42.22	Schlehen-Gebüsch mittlerer Standorte
42.30	Gebüsch feuchter Standorte
42.31	Grauweiden- oder Ohrweiden-Feuchtbüsch
43.11	Brombeer-Gestrüpp
43.13	Kratzbeer-Gestrüpp
43.51	Waldreben-Bestand
44.10	Naturraum- und standortfremdes Gebüsch
44.20	Naturraum- und standortfremde Hecke
44.30	Heckenzaun
45.12	Baumreihe
45.20	Baumgruppe
52.33	Gewässerbegleitender Auwaldstreifen
52.50	Stieleichen-Ulmen-Auwald
58.10	Sukzessionswald aus Laubbäumen
59.10	Laubbau-Bestand
59.11	Pappel-Bestand
60.10	Von Bauwerken beständene Fläche
60.21	Völlig versiegelte Straße oder Platz
60.23	Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter
60.24	Unbefestigter Weg oder Platz
60.25	Grasweg
60.41	Lagerplatz
45.30	Einzelbaum
35.60	Ruderalvegetation (linienhafte Erfassung)

**FFH-Lebensraumtypen**

**Lebensraumtyp**

**LRT-Nr.**

3140	Kolkweiche, nährstoffarme Siltgewässer mit Arnieuchertagen (Wacholderrainsee und Haasee)
3150	Natürliche, nährstoffreiche Seen
3260	Fließgewässer mit ruhender Wasservervegetation
6210	Kalk-Magerrasen
6410	Pfeifengraswiesen
6430	Feuchte Hochstaudenflur
6510	Magere Flachland-Mähwiese
91E0*	Auenwälder mit Eiche, Esche, Weide
91F0	Hartholzauwälder

**Tränkenlebensraumtyp**

**Geschützte Biotope**

Geschützte Biotope gemäß § 33 LNatSchG und § 30a LWaldG (eigene Kartierung 2014 und 2016)

**Zusatzzribute**

102	nicht standortthematische Gehölze	528	mit Ruderalarten
404	struktureich	534	mit Arten der Balmreuevegetation
502	artenarm	537	mit Magerweidengrün
503	artenreich	542	mit Bruchweidengrün
504	fragmentarische Artenzusammensetzung	543	mit Trüb-Verdichtungsgrün
508	neopytenreich		

**Planung**

- Wirtschaftsweg (Nordumfahrung)
- Parkplatz und Unterhaltungswege
- Böschung
- Mittelwasserlinie (142 m ü. NN)
- Erhalt der bestehenden Unterwasserböschung

Grundlagen: Datalase Orthofoto vom Auftraggeber zur Verfügung gestellt.

**Auftraggeber:** Uhl Kies- und Baustoffgesellschaft mbH  
Vorlandstraße 1  
77756 Hausach

**UHL**  
KIES. BETON. SCHOTTER.

**Projekt:** Kies- und Sandgewinnung im Bereich Wacholderrainsee und Haasee auf der Gemarkung Neunried-Altenheim - Landschaftsplanerischer Begleitplan -

**Planinhalt:** Vorhabenplan mit Biotypen

**Auftragnehmer:** **SFN** SPANNSCHNEIDER ARCHITECTURE GmbH  
In den Weidacker 6  
69681 Weidach  
Tel. (06224) 930 10-0  
Fax. (06224) 930 18-99  
e-mail: info@sfn-planer.de

**Maßstab:** 1 : 2.500  
**Planstand:** März 2021

**Antragsteller:** **Planverfasser:**

**Plan:** 7-1

© 2021 UHL/SPANNSCHNEIDER ARCHITECTURE GmbH. Alle Rechte vorbehalten. UHL/SPANNSCHNEIDER ARCHITECTURE GmbH ist ein Unternehmen der UHL/SPANNSCHNEIDER ARCHITECTURE Gruppe. UHL/SPANNSCHNEIDER ARCHITECTURE GmbH ist ein Unternehmen der UHL/SPANNSCHNEIDER ARCHITECTURE Gruppe. UHL/SPANNSCHNEIDER ARCHITECTURE GmbH ist ein Unternehmen der UHL/SPANNSCHNEIDER ARCHITECTURE Gruppe.