



Biotypen Bestand

A Wälder

- AA0 Buchenwald
- AA1 Eichen-Buchenmischwald
- AA2 Buchenwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AB0 Eichenwald
- AB3 Eichenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AB4 Eichenmischwald mit gebietsfremden Laubbaumarten
- AB7 Eichen-Auenwald
- AB9 Hainbuchen-Eichenmischwald
- AC0 Erlenwald
- AD0 Birkenwald
- AE0 Weidenwald
- AE1 Weidenmischwald
- AE2 Weiden-Auenwald
- AE4 Weiden-Sumpfwald
- AF0 Pappelwald
- AF1 Pappelmischwald
- AF2 Pappelwald auf Auenstandort
- AG2 Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art)
- AH1 Sonstiger Laubmischwald gebietsfremder Arten (eine Art dominant)

B Kleingehölze

- BA1 Feldgehölz aus einheimischen Baumarten
- BA2 Feldgehölz aus gebietsfremden Baumarten
- BB0 Gebüsch
- BB1 Gebüschstufen, Strauchreihe
- BB5 Bruchgebüsch
- BB9 Gebüsche mittlerer Standorte
- BB10 Wärmelebende Gebüsche
- BD2 Strauchhecke, ebenerdig
- BD3 Gehölzstufen
- BD4 Büschelhecke
- BD6 Baumhecke mit überwiegend heimischen Arten
- BD9 Baumhecke aus überwiegend nicht heimischen Arten
- BE1 Weiden-Ufergehölz
- BF1 Baumreihe
- BF2 Baumgruppe
- BF3 Einzelbaum
- BF6 Obstbaumreihe
- BK11 Rubus-Gelbstüpp
- BK21 Waldreben-Bestand
- BG1 Kopfbaumreihe
- BM2 Erstaufforstung landwirt. Fl. mit Laubbäumen

C Moore, Sümpfe

- CD1 Rasen-Großseggenried
- CF2a Schilfböschung

D Heiden, Trockenrasen

- DD2 Trespen-Halbtrockenrasen

E Grünland

- EA0 Fettwiese
- EA1 Fettwiese, Flachlandausb. (Glatthafenwiese)
- EA6 Ruderale Fettwiese
- EB0 Fettwiese
- EC1 Nass- und Feuchtwiese
- EC5 Flutrasen
- ED1 Magerwiese
- EE0 Grünlandbrache
- EE5 Gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache

F Gewässer

- FC2 (abgebunden) Altwasser
- FD1 Tümpel (periodisch)
- FD2 Blänke
- FG1 Abgrabungsgewässer (Lockergestein)
- FN3 Graben mit extensiver Instandhaltung
- FT0 Hafen

H Weitere anthropogen bedingte Biotope

- HA0 Acker
- HB0 Ackerbrache
- HC0 Rain, Straßenrand
- HC1 Ackerrain
- HE3 Deich mit Intensivgrünland
- HE4 Deich mit Extensivgrünland
- HE5 Deich mit Halbtrockenrasen
- HH7 Fließgewässerprofiliböschung
- HJ0 Garten, Freizeitgrundstück
- HJ2 Nutzgarten
- HJ4 Gartenbrache
- HK2 Streuobstwiese, sonst. artensch. rel. Hochstammart./Wiese
- HK3 Streuobstwiese, sonst. artensch. rel. Hochstammart./Wiese
- HK4 Niederstamm-Obstanlage

K Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur

- KA0 Ruderal, frucht. (nass) Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
- KB0 Trockener (frucht.) Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
- KB1 Ruderal, trock. (frucht.) Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
- KB3 Waldbegleitender trockener Innenraum

L Annuellenerfluren, flächenh. Hochstaudenflur

- LA1 Trockene Annuellenerflur
- LB1 Feuchter Hochstaudenflur, flächenhaft
- LB2 Trockener Hochstaudenflur, flächenhaft
- LB3 Neophytenflur
- LC11 Brennesel-Dominanzbestand

S Siedlungsflächen

- SB0 Wohn-/ Mischgebiet
- SB7 Aussiedlerhof und sonstige Einzelbebauung
- SJ1 Freizeitgelände (Campingplatz/ Wochenendhäuser)

V Verkehrs- und Wirtschaftswege

- VA0 Verkehrsstraßen
- VB0 Wirtschaftsfläche
- VB2 Feldweg, unbefestigt
- VB6 Rad-, Fußweg

W Kleinstrukturen der freien Landschaft

- WA6 Misthaufen

Vorhabensbestandteile

- dauerhaft
- temporär
- Untersuchungsgebiet

Geobasisdaten:
© GeoBasis DE / LVermGeoRP 2018

AUFTRAGGEBER: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Regionalstelle Wasserversorgung, Abfallwirtschaft und Bodenschutz

PROJEKT: Planänderung der Hochwasserrückhaltung Waldsee/Alp/Neuhofen Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)

DARSTELLUNG: Biotypen - Bestand

Speyer, im Juni 2018
Heidelberg, im Juni 2018

Auftraggeber: Ralf Harter

Landschaftsplaner: Römmerstraße 56, 69115 Heidelberg
Ökologen: Tel.: (0 62 21) 1 38 30-0
Umweltgutachter: E-Mail: heidelberg@weibel-ness.de

Maßstab 1 : 5.000
Bearb.: SA
Gez.: DD
Karte 3.1

0 100 200 300 Meter

Daten: BfL, LfL, GeoBasis, GeoBasis