



Umweltverträglichkeitsuntersuchung (UVU)
5. Neckarquerung mit Alternativen Heidelberg

Karte 4: Schutzgut Pflanzen
- Bestand und Bewertung

Biotypen: Altnecker Heidelberg-Wieblingen / Bestand

- FFA Fließgewässer, mäßig stark ausgebaut
- FK Kanal (Neckar-Seltenkanal, Kraftwerkskanal "Heinrich")
- SN - § Seitenarm mit Stützweisercharakter
- VK Kiesbank, vegetationsarm
- Wasserpflanzen- und Verlandungsgesellschaften
- TSA - § Teichrosen-Schwimmblattgesellschaft
- LUA Ufervegetation auf Kies-, Sand-, Schlammbänken, Schwarzerispen
- Röhrichte
- LRB - § Land-Schilfröhricht
- LRC - § Röhrlingras-Röhricht
- LRO - § Meerbein-Röhricht
- LR - § Kalmus-Röhricht
- LRF - § Wasserkressen-Gesellschaft
- LRS - § Schilf-Uferhörn
- Großseggenriede
- LGA - § Stiefseggen
- LGB - § Schlankeggen
- Flutrasen
- GFA - § Wildkressen-Kriechtraufling-Gesellschaft
- GFC Gesellschaft der österreichischen Sumpfkresse
- GFE Kriechfingerkraut-Gesellschaft
- GFK Kriechquack-Gesellschaft
- Grünlandgesellschaften und Grasfluren
- GMB typische Glatthaferwiese, mäßig ruderalisiert
- GMC Salbei-Glatthaferwiese, mäßig ruderalisiert
- GNA halbruderalis artenreiche Grasflur
- Krautküme und Krautfluren
- Saumvegetation mittlerer Standorte
- KMB Rüberrückgras-Gesellschaft (§ FFH)
- KMC Brennessel-Zaunwinden-Gesellschaft (§ FFH)
- KMD Kletten-Beifuß-Flur
- KNW wärmeliebender Krautsaum
- Neophytenbestände
- NA Topinambur
- NB Japanischer Flügelnötker
- Ruderalfluren
- RED kurzlebige Ruderalflur (Tauben Treppe)
- RFA Krautzäufur
- RFB Beifuß-Brennesselfur (§ FFH)
- Hecken und Gebüsche
- Gestrüpp
- PB Brombeer-Gestrüpp
- PK Kratzbeeren-Gestrüpp
- Gebüsch mittlerer Standorte
- DMA liches Holunder-Gebüsch
- DMB - § Brombeer-Schlehen-Weißdorn-Gebüsch
- DMC Gebüsch mittlerer Standorte
- DMD - § Artenreiche Baumhecke und Feldgehölz
- Uferweiden-Gebüsch
- DUA - § Mandelweiden-Ufergebüsch (§ FFH)
- DUB - § Rotweiden-Ufergebüsch (§ FFH)
- Einzelbaum
- Baumgruppe, Baumreihe
- XGA kleinfächiges Feld- oder Ufergehölz
- XRA Baumgruppe, autotypische Arten
- W Erdweg
- Bauwerk
- BW Wehr
- BM Stützmauer
- § nach § 24a NatSchG in Baden-Württemberg besonders geschützter Biototyp
- § FFH Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie

Biotop-/Nutzungsgruppen:
Wieblingen und Handschuhheimer Feld / Bestand

- Gewässer
- Gewässerbegleitende Vegetation
- Einzelbaum, ausgewählt
- Gehölz
- Stauden-, Grasflur
- Acker, Sonderkultur
- Grünland
- Freizeit-, Sportanlage, Grünfläche
- Bebauung
- Ver- und Entsorgung
- Verkehr

Biotopqualität / Bewertung
Bedeutung als Lebensraum für wildwachsende Pflanzen und Tiere
(Schutzstatus, Naturnähe, Vielfalt)

- sehr hoch, Besonders geschützter Biotop nach § 24a NatSchG (vgl. Schutzgebiete)
- hoch
- mittel
- gering
- sehr gering

Schutzgebiete

- Natura 2000
- FFH-Gebiet (6517-301 Unterer Neckar)
- Schutzgebiete nach NatSchG Baden-Württemberg
- Naturschutzgebiet (§ 21 NatSchG)
- Landschaftsschutzgebiet (§ 22 NatSchG)
- Besonders geschützter Biotop (§ 24a NatSchG, Nr. vgl. Text)

Nachrichtlich

- biologisch bewirtschaftete Fläche

München, den Dr. H.-J. Schemel



Büro Dr. Schemel
Umweltforschung, Stadt- & Regionalentwicklung
Dr.-Ing. H.-J. Schemel (BKA), verordneter Sachverständiger
Altestraße 111
D-81749 München
Tel. 089 9602977
Fax 089 96031296
Mail: schemel@buro-schemel.de
www.umweltburo-schemel.de

Umweltverträglichkeitsuntersuchung (UVU)
5. Neckarquerung mit Alternativen Heidelberg
Karte 4: Schutzgut Pflanzen - Bestand und Bewertung

Stadt Heidelberg Stadtplanungsamt, Palais Grauberg
Kornmarkt 5, 69117 Heidelberg