

**Biotypen (Nummerierung nach LUBW 2009)**

**Krautige Vegetation**

- Fettwiese mittlerer Standorte (LUBW 3341)
- Magerwiese mittlerer Standorte (LUBW 3343, FFH-LRT 6510)
- Weide mittlerer Standorte (LUBW 3350)
- Acker (LUBW 3710)
- nitrophytische Saumvegetation (LUBW 3511)
- Grasreiche Ruderalvegetation (LUBW 3564)
- Gewässerbegleitende Hochstaudenflur (LUBW 3542)
- Rohbodenfläche (LUBW 2160)

**Gehölze**

- Feldgehölz, Feldhecke (LUBW 4110, 412061)
- Einzelbäume (LUBW 4500)
- Gewässerbegleitender Auwaldstreifen (LUBW 523315, FFH-LRT 91E0)

**Siedlungs- und Infrastrukturf lächen**

- Von Bauwerken bestandene Fläche (LUBW 6010)
- Straße, Weg oder Platz (LUBW 6021)
- Weg mit wassergebundener Decke (LUBW 6023)
- Grasweg, unbefestigter Weg (LUBW 6025, 6024)
- Lagerplatz (LUBW 6041)
- Gleisbereich (LUBW 6030)

**Gewässer**

- Ausgebauter Flussabschnitt (LUBW 1240)

**Sonstige Informationen**

- Grenze des engeren Untersuchungsgebiets
- Flurstücksgrenzen mit Flurstücksnummern

**Wertgebende Arten**

**Revierzentren Vögel**

- Stark gefährdet
- Gefährdet
- Vorwarnliste

**Abk. Arten**

- Ev** Eisvogel
- Fl** Feldlerche
- Fe** Feldsperling
- G** Goldammer
- Gs** Grauschnäpper
- Gsp** Grauspecht
- H** Haussperling
- Msp** Mittelspecht
- Rs** Rauchschnäpper
- S** Star
- Tr** Teichhuhn
- Zt** Zwergtaucher

**Nachweise Zauneidechse**

- Zauneidechsenhabitat

**Nachweise Fledermäuse**

- Stark gefährdet
- Gefährdet
- Gefährdete wandernde Tierart

**Abk. Arten**

- Bf** Breitflügelfledermaus
- Gm** Großes Mausohr
- Ga** Großer Abendsegler
- Ra** Rauhauffledermaus
- Wa** Wasserfledermaus
- Zw** Zwergfledermaus

- Flugstraße Fledermäuse

- Konflikte durch erhebliche Beeinträchtigung von Pflanzen, Tieren, biologische Vielfalt

- Konflikte durch erhebliche Beeinträchtigung von Boden und Wasserhaushalt

- Konflikte durch erhebliche Beeinträchtigung von Landschaftsbild und Erholung

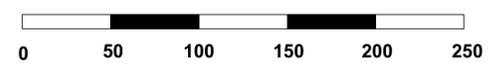
**Schutzgebiete**

- Wasserschutzgebiet mit Schutzzone
- Überflutungsfläche HQ<sub>100</sub> Ist-Zustand aus HWGK
- Nach § 30 BNatSchG oder § 33 NatSchG geschützte Biotope mit Nummer
- Landschaftsschutzgebiet
- Überflutungsfläche HQ<sub>100</sub> Planung

**Bestandteile des Dammbauwerkes**

- Baufeld
- Böschung/Auftrag
- Bankett/Steinsatz
- Bituminöse Befestigung
- Entwässerungsleitung

**Maßstab 1 : 2 500**



Grundlagen:  
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.9-1/19.  
Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg



**Bestands- und Konfliktplan**

Plan festgestellt mit Beschluss vom 04.06.2019

Magazinplatz 1 · 72072 Tübingen  
Tel. 07071 · 440235  
Fax 07071 · 440236

info@menz-umweltplanung.de  
www.menz-umweltplanung.de

Universitätsstadt Tübingen		Anlage 3 Blatt 1
	Datum	Zeichen
bearbeitet	01.10.18	mr
gezeichnet	30.07.18	mu
geprüft		
Maßstab 1 : 2 500		
Aufgestellt: Tübingen, 26.10.2018 Universitätsstadt Tübingen		Verfasst: Tübingen, 25.10.2018 menz umweltplanung
gez. A. Füger		Norbert Menz