



**Biotoptypen (Nummerierung nach Breunig 2018)**

**Gehölzarme Biotoptypen**

-  Ausdauernde Ruderalvegetation  
35.60
-  Ausdauernde Ruderalvegetation  
trockenwarmer Standorte (Sedum)  
35.62

**Gehölzbestände und Gebüsche**

-  Feldgehölz, alt  
41.10
-  Feldgehölz, mittelalt  
41.10
-  Feldgehölz jung  
41.10
-  Gebüsch mittlerer Standorte  
42.20
-  Gestrüpp  
43.10
-  Brombeer-Gestrüpp  
43.11
-  Standortfremde Feldgehölze  
44.10
-  Einzelbaum  
45.00

**Siedlungs- und Infrastrukturf lächen**

-  Von Bauwerken bestandene Fläche  
60.10
-  Straße, Weg oder Platz,  
völlig versiegelt  
60.21
-  Garten  
60.60

**Sonstige Informationen**

-  Grenze des Geltungsbereichs
-  Flurstücksgrenzen mit  
Flurstücksnummern

**Wertgebende Europäische Vogelarten  
Gefährdung (RL BW)**

-  Vorwarnliste

**Nachweise**

- Fe = Feldsperling (*Passer montanus*)
- H = Haussperling (*Passer domesticus*)

**FFH-Arten  
Gefährdung (RL BW)**

-  vom Aussterben bedroht
-  Gefährdet

**Jagdgebiet**



**Nachweise**

- Ba = Bartfledermaus (*Myotis mystacinus*)
- Ra = Rauhautfledermaus (*Pipistrellus nathusii*)
- Zw = Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)
- Gl = Graues Langohr (*Plecotus austriacus*)

**Wertgebende sonstige Arten  
Gefährdung (RL BW)**

-  Ungefährdet

**Nachweise**

- Da = Dachs (*Meles meles*)

Maßstab 1 : 1 000



Grundlagen:  
Geodaten © 2020 Universitätsstadt Tübingen  
Orthophotos © 2018 ILV Fernerkundung/Universität Tübingen



**Bestandsplan**



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

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

**Volksbau Tübingen GmbH & Co. KG**

Anlage U2  
Plan 1

**Bebauungsplan "Queck - Areal"**

	Datum	Zeichen
bearbeitet	06.05.21	bä
gezeichnet	06.05.21	mu
geprüft		

**Umweltbericht / Grünordnungsplan**

Maßstab 1 : 1 000