

Biotypen (Nummerierung nach LUBW 2009)

Gehölzarme Biotypen

- Fettwiese mittlerer Standorte
33.52
- Fettwiese mittlerer Standorte
33.41
- Magerwiese mittlerer Standorte
33.43, FFH 6510
- Intensivgrünland/Grünlandansaat
33.60
- Acker
37.10
- Zierrasen
33.80
- Ruderalvegetation
trockenwarmer Standorte
35.52
- Ausdauernde grasreiche Ruderalvegetation
35.64
- Nitrophytische Saumvegetation
35.11
- Brennnessel-Bestand
35.31

Gehölze

- Feldgehölz
41.10
- Standortfremde Feldgehölze,
Gebüsche, Hecken
44.00
- Feldhecke
41.20
- Gestrüpp
43.10
- Gebüsch mittlerer Standorte
42.20
- Streuobstbestand
45.40
- Alleen, Baumreihe, Einzelbäume
45.00

Wald

- Buchenwald basenreicher Standorte
55.20
- Gewässerbegleitender Auwaldstreifen
52.33

- Ahorn-Eschen-Schluchtwald
54.11, FFH 9180
- Sukzessionswald aus Laubbäumen
58.10

Siedlungs- und Infrastrukturfächen

- Von Bauwerken bestandene Fläche
60.10
- Straße, Weg oder Platz, völlig versiegelt
60.20
- Unbefestigter Weg oder Platz, Grasweg
60.24, 60.25
- Weg mit wassergebundener Decke
60.23
- Lagerplatz
60.41
- Gleisbereich
60.30
- Garten/Kleingarten
60.60
- Naturnaher Bachabschnitt
12.21
- Ausgebauter Bachabschnitt
12.20
- Graben
12.60

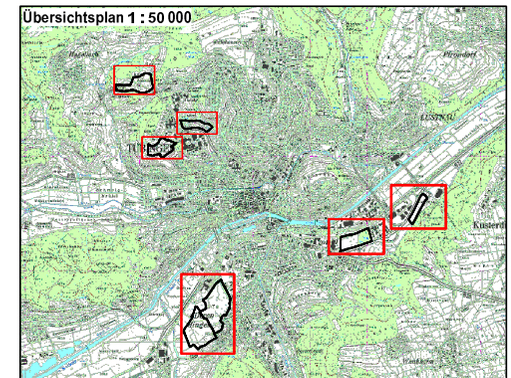
Sonstige Informationen

- Grenze des Untersuchungsgebiets
- Flurstücksgrenzen

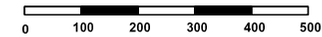
Geschützte Biotope

- Nach § 33 NatSchG oder nach
§ 30 BNatSchG geschützte Biotope
- Nach § 30a LWaldG
geschützte Biotope

Weitere großflächige Schutzgebiete siehe
Anlage 2 Plan 1



Maßstab 1 : 5 000



Grundlagen:
Geo- und Umweltwissenschaften
Baden-Württemberg www.lgl-bw.de
Kart. 28019-1119
Sonderdruck: Landesverwaltung Baden-Württemberg

Bestandsplan Biotypen Gebiete Neckartal				
 Magazinsplatz 1 72072 Tübingen Tel. 07071 440235 info@menz-umwelplanung.de www.menz-umwelplanung.de	Universitätsstadt Tübingen	Anlage 3		
	Fortschreibung FNP Tübingen	Plan 1		
			Datum	Zeichen
			bearbeitet 21.12.16	mr
	gezeichnet 21.12.16	mu		
	geprüft			
	Umweltfachbeitrag	Maßstab 1:5000		