

- Gehölzarme Biotoptypen**
- Fettwiese mittlerer Standorte
33.41
 - Nitrophytische Saumvegetation
35.11
 - Mesophytische Saumvegetation
35.12
 - Sonstige Hochstaudenflur
35.44
 - Ausdauernde grasreiche Ruderalvegetation
35.64
 - Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation
37.11

- Gehölzbestände und Gebüsche**
- Feldgehölz
41.10
 - Feldhecke mittlerer Standorte
41.22
 - Einzelbäume
45.30
- Wald**
- Buchen-Wald basenreicher Standorte
55.20, FFH-LRT 9130
 - Mischwald aus Laub- und Nadelbäumen, naturfern
59.21

- Siedlungs- und Infrastrukturf Flächen**
- Straße, Weg oder Platz, völlig versiegelt
60.21
 - Weg, Platz mit wassergebundener Decke
60.23
 - Grasweg
60.25
- Sonstige Informationen**
- Grenze des Geltungsbereichs
 - Flurstücksgrenzen mit Flurstücksnummern

- Schutzgebiete**
- Naturdenkmal
 - Flächenhaftes Naturdenkmal
 - Schutzzone III des Wasserschutzbereichs
 - Nach § 33 NatSchG oder § 30 BNatSchG geschützte Biotope mit Nummer
 - FFH-Gebiet

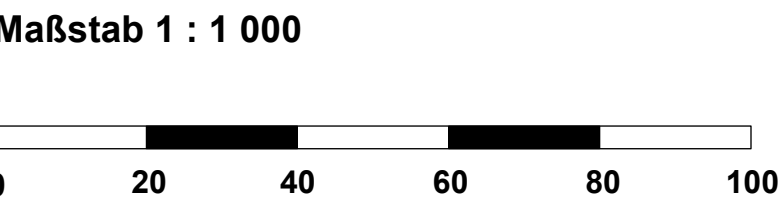
- Wertgebende Europäische Vogelarten Gefährdung (RL BW)**
- Revierzentren**
- Gefährdet
 - Vorwarnliste
 - Ungefährdet
- Nachgewiesene Arten**
- Gu = Grünspecht
Hot = Hohltaube
Fl = Feldlerche
G = Goldammer
Rm = Rotmilan
S = Star
Ssp = Schwarzspecht

- Nachweise von FFH-Arten Gefährdung (RL BW)**
- Gefährdet

- Nachgewiesene Arten Reptilien**
- Ze = Zauneidechse

- Nachweise von wertgebenden sonstigen Arten Gefährdung (RL BW)**
- Ungefährdet

- Nachgewiesene Arten**
- We = Waldeidechse
Bs = Blindschleiche



Grundlagen:
ALK, Orthofotos © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung
Baden-Württemberg, www.lgi.bw.de, Az.: 2851.9-1119
Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS)
der Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz
Baden-Württemberg, 00.00.0000
Link: <http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de>

Bestandsplan			
<div><div></div><div>Magazinplatz 1 · 72072 Tübingen Tel. 07071 · 70904 00 info@menz-umweltplanung.de www.menz-umweltplanung.de</div></div>			
Lagesystem:	GK <input type="checkbox"/>	UTM <input checked="" type="checkbox"/>	Stand Kataster:
Höhensystem:	NN <input type="checkbox"/>	NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:
Gemeinde Untermarchtal		Unterlage	U2
		Blatt	1
		Datum	18.12.2025
		Zeichen	ma
		gezeichnet	mu
		geprüft	
Umweltbericht / Grünordnungsplan		Maßstab	1 : 1 000
Aufgestellt:		Verfasst:	