



- Wälder**
 - 1.3.2 WMB Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte
 - 1.7.5 WCE Eichen- und Hainbuchenmischwald
 - 1.10.1 WET Erlen-Eschen-Auwald der Talniederungen
 - 1.10.2 WEB Erlen-Eschen-Auwald schmaler Bachtäler
 - 1.12.1 WXH Laubforst aus einheimischen Arten
 - 1.20.1 WPB Birken- und Zitterpappel-Pionierwald
 - 1.20.2 WPE Ahorn- und Eschen-Pionierwald
 - 1.21.1 WXH Laubforst aus einheimischen Arten
 - 1.24.3 WRM Waldrand mittlerer Standorte
 - 1.25.1 UWR Waldlichtungsflur basenreicher Standorte
 - 1.13.1 WNE Erlen- und Eschen-Sumpfwald
- Gebüsche und Gehölzbestände**
 - 2.2.1 BMS Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch
 - 2.10.1 HFS Strauchhecke
 - 2.10.2 HFM Strauch-Baumhecke
 - 2.11 HN Naturnahes Feldgehölz
 - 2.13.3 HBA Allee/Baumreihe
 - 2.15.1 HOA Alter Streuobstbestand
 - 2.15.2 HOM Mittelalter Streuobstbestand

- Binnengewässer**
 - 4.2.1 FYA Quelle mit ausgebautem Abfluss
 - 4.4.2 FBH mit Schottersubstrat
 - 4.4.3 FBL mit Feinsubstrat
 - 4.6.1 FXS Stark ausgebauter Bach
 - 4.6.2 FBH mit Schottersubstrat
 - 4.13.7 FGZ Sonstiger vegetationsarmer Graben
 - 4.20.1 STW Waldtümpel
 - 4.22.7 SXG Stillgewässer in Grünanlagen

- Grünanlagen**
 - 12.4.2 HEA Allee/Baumreihe
 - 12.6.3 PHG Hausgarten mit Großbäumen
 - 12.7.1 PKR Strukturreiche Kleingartenanlage
 - 12.8.1 PAL Alter Landschaftspark
 - 12.11.8 PSZ Sonstige Sport-, Spiel- und Freizeitanlage

- Grünland, Ruderalfluren, Acker- u. Gartenbau-Biotope**
 - 9.5.1 GET Artenarmes Extensivgrünland trockener Mineralböden
 - 9.6.1 GIT Intensivgrünland trockener Mineralböden
 - 9.6.4 GIF Sonstiges feuchtes Intensivgrünland
 - 10.3.3 UFB Bach- und sonstige Uferstaudenflur
 - 10.4.2 UHM Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
 - 11.1.2 AL Basenarmer Lehmacker

- Gebäude, Verkehrsflächen**
 - 13.1.1 OVS Straße
 - 13.1.11 OVW Weg
 - 13.9.3 ONH Sonstiges historisches Gebäude
 - 13.12.6 OSH Kompostierungsplatz
 - 13.14 OW Wasserwirtschaftliche Anlage
 - 13.14.4 OWZ Sonstige wasserbauliche Anlage

- Zusatzmerkmale**

Altersstruktur Gehölze
 - 1 Stangenholz (BHD ca. 7-20 cm, Alter meist 10-40 Jahre)
 - 2 Schwaches bis mittleres Baumholz (BHD ca. 20-50 cm, Alter ca. 40-100 J., Bl, We, Er ab 60 J.)
 - 3 Starkes Baumholz (BHD ca. 50-80 cm) bzw. Altholz >100 J.
 - 4 Sehr starkes Baumholz (BHD ab 80 cm, "Uraltbäume")

Ausprägung
 - + besonders gute Ausprägung
 - schlechte Ausprägung

Nutzung, weitere Strukturmerkmale
 - u viel Totholz
 - o Höhlenbäume

- Baum- und Straucharten**

Ah Ahorn (<i>Acer campestre</i> , <i>A. platanoides</i> , <i>A. pseudoplatanus</i>)	Kv Vogel-Kirsche (<i>Prunus avium</i>)
Az Akazie	Lä Lärche (<i>Larix decidua</i> , <i>L. kaempferi</i>)
Bi Birke (<i>Betula pubescens</i> , <i>B. pendula</i>)	Li Linde (<i>Tilia cordata</i> , <i>T. platyphyllos</i>)
Bu Rot-Buche (<i>Fagus sylvatica</i> , Sü = Süntelbuche)	Ph Hybridpappeln (<i>Populus x canadensis</i> , etc.)
Eb Eberesche (<i>Sorbus aucuparia</i>)	Pz Zitter-Pappel (<i>Populus tremula</i>)
Ei Eiche (<i>Quercus robur</i> , <i>Q. petraea</i>)	Rb Robinie (<i>Robinia pseudoacacia</i>)
Er Schwarzerle (<i>Alnus glutinosa</i>)	Ro Rose (<i>Rosa spp.</i>)
Es Esche (<i>Fraxinus excelsior</i>)	Rk Rosskastanie (<i>Aesculus hippocastanum</i>)
Fi Fichte (<i>Picea abies</i>)	Sl Schlehe (<i>Prunus spinosa</i>)
Hb Hainbuche (<i>Carpinus betulus</i>)	Sü Süntelbuche
Ho Holunder (<i>Sambucus nigra</i>)	Tk Echte Traubenkirsche (<i>Prunus padus</i>)
Ki Wald-Kiefer (<i>Pinus sylvestris</i>)	Wd Weißdorn (<i>Crataegus monogyna</i> , <i>C. laevigata</i> , <i>C. x media</i>)
	We Weide (<i>Salix alba</i> , <i>S. fragilis</i> , u.a.)

Wertstufe (gemäß BIERHALS et al. 2004)
V von besonderer Bedeutung
IV von besonderer bis allgemeiner Bedeutung
III von allgemeiner Bedeutung
II von allgemeiner bis geringer Bedeutung
I von geringer Bedeutung
E Ersatz in entsprechender Art, Zahl der Bäume

Schutz
§ nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit
§ 24 NAGBNatSchG geschützte Biotoptypen

Untersuchungsgebiet Biotoptypen
UG Biotoptypen