
 Grenze BPWW Wien/NÖ

Kulturlandschaftstypen nach Wrbka (2005)

-  [ 201 ] Walddominierte Talflanken der Alpen
-  [ 202 ] Große Waldinseln
-  [ 203 ] Auwaldbänder entlang großer Flüsse
-  [ 204 ] Walddominierte Schluchten und Engtäler
-  [ 205 ] Walddominierte Mittelgebirge
-  [ 302 ] Alpine Engtäler
-  [ 303 ] Randalpine Rodungsinseln und -bänder
-  [ 307 ] Außeralp. Täler und Mulden m.dom.Grünlandnutz.
-  [ 309 ] großflächige Grünlandbrachen
-  [ 311 ] Hutweidekomplexe d. außeralpiner Berg- u. Hügellandes
-  [ 401 ] Inneralpine Talböden und Becken (gem. Nutz.)
-  [ 403 ] Außeralpines Hügelland (domin.Getreidebau)
-  [ 404 ] Außeralpine Becken und Talböden (dom.Getr.)
-  [ 407 ] randalpine Rodungsinseln mit gemischter Acker-Grünlandnutzung
-  [ 601 ] Ebene Lagen Weinbau-dominiert
-  [ 602 ] Hangzonen Weinbau-dominiert
-  [ 603 ] Pannonische Acker- Weinbau-Komplexe
-  [ 701 ] Groß- bis mittelstädtischer Ballungsraum
-  [ 702 ] Verdichtungsgebiet entlang Überregionaler Verkehrsachsen
-  [ 703 ] Historisch gewachsene Industrie- und Siedlungslandschaft
-  [ 704 ] Junge Industrie- und Siedlungslandschaft
-  [ 705 ] Kleinstädtischer Siedlungsraum

ISWI-MAB  
Integrated Sustainable Wildlife Management  
in the Biosphere Reserve Wienerwald

  
Gefördert vom  
Man and Biosphere (MaB) Programm  
der  
Österreichischen Akademie der Wissenschaften



Forschungsinstitut  
für Wildtierkunde  
und Ökologie,  
Veterinärmedizinische  
Universität Wien

umweltbundesamt<sup>U</sup>



Institut für Landschafts-entwicklung,  
Erholungs- und  
Naturschutzplanung,  
Universität für Bodenkultur Wien