



NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr.	6225-372
Gebietsname	Irtenberger und Guttenberger Wald
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	3.997,3
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D56) - Mainfränkische Platten
Naturschutzfachliche Bedeutung	Repräsentativer, großflächiger Laubwaldkomplex, mit für den Naturraum Mainfränkische Platten seltenen Moorstandorten und höchsten Populationsdichten der Bechsteinfledermaus in Unterfranken.

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	
9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	
9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)	
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>) [<i>Stellario-Carpinetum</i>]	
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald <i>Galio-Carpinetum</i>	
9180	Schlucht- und Hangmischwälder <i>Tilio-Acerion</i>	ja
91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	ja

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
<i>Barbastella barbastellus</i>	Mopsfledermaus	
<i>Bombina variegata</i>	Gelbbauchunke, Bergunke	
<i>Lucanus cervus</i>	Hirschkäfer	
<i>Myotis bechsteinii</i>	Bechsteinfledermaus	
<i>Myotis myotis</i>	Großes Mausohr	
<i>Triturus cristatus</i>	Kammolch	

Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %	
-----------	--------------------	--

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
6225	ja	
6224		
6325		

Stand: 2016

Verantwortlich für Inhalt und Umsetzung ist das Bayerische Landesamt für Umwelt (<http://www.lfu.bayern.de/impressum>)