



Legende

- FFH-Gebietsgrenze

- Lebensraumtypen**
- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien
- 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald

- Anhang-II-Arten**
- 1 Bechsteinfledermaus
- 4 Gelbbauchunke
- 16 Kammmolch (Nachtrag 2006)

- Sonstige bemerkenswerte Arten**

Tierarten <ul style="list-style-type: none"> 2 Schlingnatter 3 Zauneidechse 5 Knoblauchkröte 6 Laubfrosch 7 Springfrosch 8 Grauspecht 9 Gefleckte Heidelibelle 10 Maulwurfsgrille 11 Warzenbeisser 12 Plumpschrecke 13 Kurzflügelige Beisschrecke 14 Gefleckte Keulenschrecke 15 Heidegrashüpfer 	Pflanzenarten <ul style="list-style-type: none"> 1 Antennaria dioica 2 Botrychium lunaria 3 Digitalis grandiflora 4 Epipactis atrorubens 5 Epipactis palustris 6 Epipactis atrorubens 7 Equisetum hyemale 8 Gentiana cruciata 9 Gymnadenia conopsea 10 Lemna trisulca 11 Melampyrum nemorosum 12 Platanthera bifolia 13 Pulsatilla vulgaris 14 Rumex aquaticus 15 Utricularia vulgaris
---	--

- Fledermauskasten

Projekt: Managementplan für das Natura 2000-Gebiet 6637-301 "Unteres Pfistertal nördlich Vilshofen" - Endbericht -	
Kartentitel: Karte 3: Bestand und Bewertung FFH-Lebensraumtypen und Anhang-II-Arten sowie Fundpunkte sonstiger bemerkenswerter Arten	
Stand: November 2006	Maßstab: 1 : 3 000
Bearbeitung: GFN - Umweltplanung Gharadjedaghi & Mitarbeiter R.-Wagner-Str. 15, 95444 Bayreuth Tel.: 0921/560154, Fax: 0921/560155 E-Mail: gfn.bayreuth@t-online.de Internet: www.gfn-umwelt.de	Auftraggeber: Regierung der Oberpfalz Höhere Naturschutzbehörde
Kartografie: B. Gharadjedaghi	Kartengrundlage: Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung; Geobasisdaten: C Bayerische Vermessungsverwaltung

