



Datengrundlage:  
 ATKIS® Digitale Topographische Karte 1:25000 (DTK25),  
 ATKIS® Digitales Orthophoto 5 (DOP5),  
 mit Genehmigung des Hessischen Landesamtes für Bodenmanagement und Geoinformation (HLBG)

**Legende**

- FFH-Gebiet**  
 Gebietsgrenze 6519-304
- NSG Grenzen**  
 NSG Weidenau von Hirschhorn
- Dauerbeobachtungsflächen**  
 Lage der Dauerbeobachtungsflächen (generalisiert)
- Wertstufen**  
 A sehr guter Erhaltungszustand  
 B guter Erhaltungszustand  
 mittlerer bis schlechter  
 C Erhaltungszustand
- Lebensraumtypen**  
 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion  
 3260  
 Artenreiche montane Borstgrasrasen auf Silikatböden  
 \*6230  
 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe  
 6430  
 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)  
 6510  
 Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas  
 8150  
 Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)  
 9110  
 Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion)  
 \*9180  
 Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)  
 \*91E0  
 Nicht touristisch erschlossene Höhlen (aus Schutzgründen nicht dargestellt)  
 8310

Kartenerstellung: 	<b>Lange &amp; Wenzel GbR</b> <b>Ökologische Gutachten</b> <b>Rennweg 4</b> <b>35091 Cölbe-Bürgeln</b> <b>Tel. 06427 930437</b>	Bearbeitet: Lange	Datum: 02.11.2011
		Gezeichnet: Lange	Datum: 02.11.2011
		Geprüft: Necker-mann	Datum: 21.11.2011

Auftraggeber:  
 RP Darmstadt - Obere Naturschutzbehörde

Projekt:  
 Grunddatenerhebung des FFH-Gebietes „6519-304 Odenwald bei Hirschhorn“ und des Vogelschutzgebietes „6519-450 Unteres Neckartal bei Hirschhorn“

Karteninhalt: FFH-Lebensraumtypen in Wertstufen, inkl. Lage der Dauerbeobachtungsflächen NSG und LSG Weidenau von Hirschhorn	Maßstab: 1:5.000 Anlage Nr.: Karte 1 Blatt 4
--	--