

FFH-GRUNDDATENERHEBUNG 2003 GEBIET: 5315-305 ULMBACHTAL UND WIESEN IN DEN HAINERLEN

KARTE 1: FFH-Lebensraumtypen in Wertstufen,
inklusive Lage der Dauerbeobachtungsflächen

Lebensraumtypen

- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitids
- 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
- 6212 Submediterrane Halbtrockenrasen (Mesobromion)
- * 6230 Artenreiche Borstgrasrasen montan (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
- 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)
- 6431 Feuchte Hochstaudenfluren (planar bis montan)
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- 9110 Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)
- * 9180 Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion)
- * 91E0 Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Wertstufen

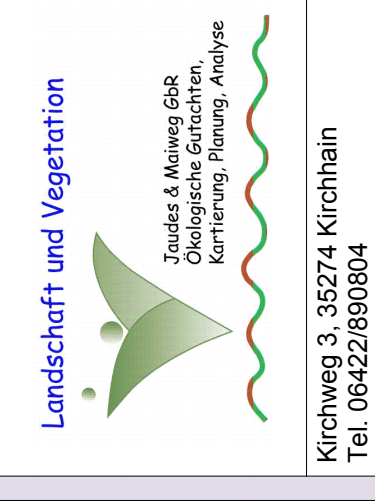
- A Hervorragender Erhaltungszustand
- B Guter Erhaltungszustand
- C Mittlerer bis schlechter Erhaltungszustand
- Dauerbeobachtungsflächen und Vegetationsaufnahmen
- 1 - 21 Nummern der Aufnahmeflächen
- 1 - 180 Flächennummern der FFH-Lebensraumtypen (*)
- FFH-Gebietsgrenze

(*) Dargestellt sind die Flächennummern zusammen mit der für die Fläche ermittelten Wertstufe, nicht gerahmte Darstellungen liegen direkt in der entsprechenden Fläche
--- Phytotaxa Lebensraumtypen

Projekt: FFH-Grunddatenerhebung / Gebiet: 5315-305 /
Karte 1: FFH-Lebensraumtypen / Blatt 2

Erstellt im Auftrag des
Regierungspräsidiums
Gießen
Oktober 2003

Büro:



Trude A. Meiser-Ges.
Ökologische Sanitäten,
Kartierung, Planung, Analyse

Kirchweg 3, 355274 Kirchhain
Tel. 06422/890804

Bearbeitung:
Kartenerstellung:

Dipl.-Biol. Sonja Meiweg, Dipl.-Biol. Brigitte E. Jaudes
Dipl.-Biol. Andreas Fuchs

Kartengrundlagen:

Automatisierte Liegenschaftskarte der hessischen Verwaltung
für Regionalentwicklung, Kataster und Flurneueordnung

