

1. Karte: Lebensraumtypen in Wertstufen inkl. Lage der Dauerbeobachtungsflächen. Teil 2

- Dauerbeobachtungsfläche bzw. Vegetationsaufnahme
- Lebensraumtypen in Wertstufen**
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
- 3160 Dystrophe Seen und Teiche
- 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluvialis oder Callitriche-Batrachions
- 4030 Trockene europäische Heiden
- 6230 Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatboden
- 6431 Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan
- 6510 Magere Flachlandmähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9110 Hainbuchen-Buchenwald (*Luzulo-Fagetum*)
- 91D1 Birken Moorwald
- 91D2 Waldkiefern Moorwald
- 91ED Auwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- Grenze des FFH-Gebiets
- Kartengrundlage: Automatisierte Liegenschaftskarte der Hessischen Verwaltung für Regionalentwicklung, Kataster und Flurmeuerung

1:5000

