



## Grunddatenerfassung zu Monitoring und Management des FFH-Gebietes 'Ostheimer Hute'


### FFH-LEBENSRAUMTYPEN

-  5130 Formationen von Juniperus communis auf Kalkheiden und -rasen
-  6212 Submediterrane Halbtrockenrasen auf Kalk (Mesobromion)

### Erhaltungszustand/Wertstufen

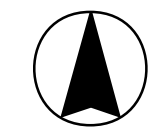
- A** Hervorragender (= optimaler) Erhaltungszustand
- B** Guter Erhaltungszustand
- C** Durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand
- \*** besondere orchideenreiche Bestände mit Juniperus communis = prioritärer FFH-Lebensraumtyp \*6212

**4** Lage der Dauerbeobachtungsflächen

 Grenze des FFH-Gebietes 4421-301 "Ostheimer Hute" entsprechend der Geometrie der ALK bzw. der Flurkarten



Datengrundlage: Amtliche Liegenschaftskarte, mit Genehmigung der Hessischen Kataster- und Flurneuordnungsverwaltung (HKFV)



Auftraggeber: <b>Regierungspräsidium Kassel</b>			
Projekt: <b>Grunddatenerfassung zu Monitoring und Management des FFH-Gebietes 'Ostheimer Hute' (Natura 2000-Nr. 4421-301)</b>			
Karte 1: <b>FFH-Lebensraumtypen</b>			
Bearbeitung: Leifeld	GIS - Bearbeitung: Figura	Maßstab: 1 : 5.000	Datum: Januar 2005
Auftragnehmer: Ingenieurbüro <b>Umwelt Institut Höxter</b> Gruppe Ökologie und Planung Schlesische Straße 76 - 37671 Höxter - Tel. 05271-6987-0 Fax 05271-6987-29 - E-mail: info@uih.de - www.uih.de			