

Legende

Grenzen

- FFH-Grenze angepasst an Flurstücksgrenzen
- Flurstücksgrenzen mit Flurstücksnummern, Gebäude
- ALK-Nutzungsgrenzen

FFH-Lebensraumtypen

- Natura 2000-Code Bezeichnung
- Wälder**
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)
- Quellen, natürliche und künstliche Fließgewässer**
Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons (nicht signifikant)
- 3150
- Natürliches und naturnahes Grasland**
Submediterrane Halbtrockenrasen (Mesobromion)
- 6212
 - 6431 Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- Felsige Lebensräume und Höhlen**
Silikalfelsen mit Felsspaltenvegetation (nicht signifikant)
- 8220
 - 8230 Silikalfelsen mit Pionierv egetation des Sedo-Scleranthion oder des Sedo albi-Veronicon dillenii (nicht signifikant)

Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen

Wertstufe	Beschreibung
A	hervorragend
B	gut
C	mittel bis schlecht

Dauerbeobachtungsflächen und Vegetationsaufnahmen

- 1-D Dauerbeobachtungsfläche mit Nummer
- 1-V Vegetationsaufnahme mit Nummer

FFH-Anhang II-Arten

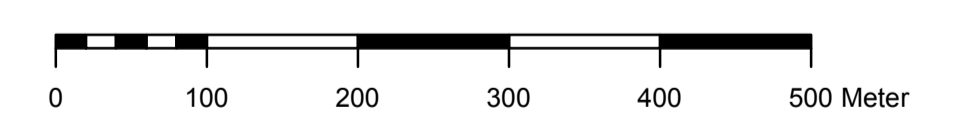
- Untersuchungsflächen inkl. Flächennummer**
- Bezeichnung
- 1 Tagfalter und Widderchen
 - 1 Gelbbauchunke (*Bombina variegata*)
 - 1 Kammmolch (*Triturus cristatus*)

Transecte inkl. Transectnummer

- Bezeichnung
- 1 Tagfalter und Widderchen

FFH-Anhang IV-Arten

- Bezeichnung
- Zauneidechse (*Lacerta agilis*)



REGIERUNGSPRÄSIDIUM KASSEL
Obere Naturschutzbehörde

Umsetzung der
Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie in Hessen

FFH-Gebiet Nr. 4922-303 "Standortübungsplatz Homberg/Efze"

Karte 1: FFH-Lebensraumtypen und untersuchte Anhang II Arten	Grunddatenerhebung		
Maßstab: 1 : 5.000		Datum	Zeichen
Kartengrundlage: Amtliche Liegenschaftskarte, mit Genehmigung der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation (HVBG), ATKIS® Digitales Orthophoto 5 (DOPS), mit Genehmigung des Hessischen Landesamtes für Bodenmanagement und Geoinformation (HLBG)	bearbeitet	Feb 2011	Be, He
	gezeichnet	Feb 2011	Fr, Ga
	geprüft	Feb 2011	He

BÖF

Büro für angewandte Ökologie und Forstplanung

Hafenstraße 28, 34125 Kassel
Tel: 0561 579893-0, Fax: 0561 579893-9
eMail: info@boef-kassel.de