



ALNUS

Arbeitsgemeinschaft für Landschaftsplanung, Naturschutz und Umweltstudien GbR

Fon 05322 / 950668 Fax 05322 / 950669

Grunddatenerfassung zum FFH-Gebiet Riedforst bei Melsungen (Nr. 4823-301)

Karte 1: FFH-Lebensraumtypen

Flächenhafte Lebensraumtypen

Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions

Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion

Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)

(Luzulo-Fagetum)

9130 (Asperulo-Fagetum)

Linienhafte Lebensraumtypen (Breite < 4m)
Flüsse der planaren bis montanen Stufe
mit Vegetation des Ranunculion
fluitantis und des Callitricho-Batrachion

Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)

6510

Darstellung Kreissektorendiagramme für Lebensraumtypen
Flüsse der planaren bis montanen Stufe
mit Vegetation des Ranunculion
fluitantis und des Callitricho-Batrachion

Auenwälder mit Alnus glutinosa und 91E0 Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Biotopkomplexe, in denen kein LRT mehr als 50% Flächenanteil erreicht

FFH-Gebietsgrenze

Biotoptypenabgrenzung

Grenze der vorgeschlagenen Erweiterungsfläche

01.11.2008 Stand:

Auftraggeber: Regierungspräsidium Kassel Dr. Kathrin Baumann

Kartengrundlagen: Topographische Karte 1: 25 000 (TK25) mit Genehmigung des Hessischen Landesamtes für Bodenmanagement und Geoinformation (HLBG)





Maßstab: 1: 25.000

Erstellung: Altmann & Möllenkamp - Gesellschaft für Umweltmonitoring und Fernerkundung bR, D-37136 Holzerode, Schulstraße 5 Tel.: +49-5507-91473, Fax: +49-5507-91474, eMail: info@aum-digitalde