

**10 Jahre danach - Entwicklung der (Pflege-)Flächen  
im LIFE-Natur-Projekt „Mainaue zwischen Haßfurt und Eltmann“ (2004-2008)**

## **Programm:**

### **Exkursionspunkt 1: Vogelbeobachtungsturm Großer Wörth bei Hassfurt**

Einführung LIFE-Natur Projekt, kurze Geschichte der Mainaue, Besichtigung Entwicklung von Umwandlungsflächen Acker zu Grünland durch Heublumensaat mit dem Ziel Entwicklung von Mageren Flachland-Mähwiesen Besichtigung extensiv bewirtschaftete Mainwiesen (Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510), Halbtrockenrasen (LRT 6210), Sandmagerrasen (LRT 6120\*) und Baggersee Großer Wörth mit Flachufergestaltungsmaßnahmen und ggf. Schlammfluren (LRT 3270), Main-Altarm mit Schilfverlandung als natürlicher eutropher See (LRT 3150);

### **Exkursionspunkt 2: Augsfeld:**

Besichtigung Umwandlungsflächen Acker zu Grünland mit Heublumensaat mit dem Ziel Entwicklung von Sandmagerrasen;

### **Exkursionspunkt 3: Umgestaltung Augsfelder Baggersee;**

Trennung Freizeit/Naturschutz, Flachufergestaltung, Großflächige Umwandlung von Ackerflächen in Grünland durch Heublumensaat mit 30 ha Extensiver Rinder/Pferdebeweidung;

### **Mittagspause: Mittagessen im Biergarten Göller Zeil/Main**

### **Exkursionspunkt 4: Hochreinsee bei Knetzgau;**

Natur-Erlebnispfad, Umgestaltung des Baggersees und seiner Umgebung mit Schaffung von großflächigen Flachuferbereichen (ca. 4 ha) und Entwicklung der Verlandungszonen der eutrophen Stillgewässer (LRT 3150) insbesondere für Wat- und Wasservögel; Auwaldentwicklung auf ehemaligen Ackerflächen;

### **Exkursionspunkt 6: Baggersee bei Limbach;**

Aufgelassener Baggersee am Limbacher Mainbogen mit naturnaher Hochwasserdynamik des Mains; Entwicklung naturnaher Verlandungszonen mit Initialvegetation und Unterwasservegetation (LRT 3150) und Entstehung von Weiden-Weichholzauwald.