

# Wir sagen Danke!

Kinder und Jugendliche brauchen Raum zur Verwirklichung ihrer Ideen und Träume. Auch in unserer Nachbarschaft. Durch den Verkauf der Lose der Aktion Mensch können jährlich zahlreiche Kinder- und Jugendprojekte unterstützt werden.

Hier erfahren Sie mehr über folgendes Projekt:

## Naturkundliches Lehrbiotop Aquatischer Lebensraum

Vereinigung Naturschutz & Fischerei e.V.,  
Aulendorf



## Das Naturkundliche Lehrbiotop Aquatischer Lebensraum

ist eines von mehr als 8.000 Projekten,  
die im vergangenen Jahr über den  
Verkauf von Losen der Aktion Mensch  
finanziell unterstützt werden konnten.

Gebaut wurde ein Feuchtbiotop für  
Lehr- und Ausbildungszwecke.

Initiiert und organisiert wurde das  
Projekt von der Vereinigung  
Naturschutz und Fischerei e.V.



## Die Idee

Ziel des Projektes war die Schaffung eines neuen Biotops, das den Schlupfbach Haslacher Weiher, das bisherige Lehrbiotop, das Sumpfbiotop und das Vorflutersystem zur Schussen, welches sich in Gräben durch die Wiesenlandschaft zieht, verbindet.

Durch das neue Biotop wurden 1.200 Quadratmeter zusätzliche Wasserfläche und ein weiteres etwa 5.000 Quadratmeter großes Sumpfbereich geschaffen.

Das neue Feuchtgebiet bietet insbesondere Amphibien, Wasservögeln und bedrohten Pflanzenarten einen neuen Lebensraum.



# Das Projekt

Zunächst wurde das gesamte Vorhaben am Computer geplant. Die Biotopfläche umfasst 1200 Quadratmeter mit einem Wasservolumen von 1000 Kubikmetern.

## Bauort des neuen Biotops



## Pflanzzonen / Wasserlauf / Totholzbereiche





## Das Projekt

Freiwillige Helfer leisteten hunderte von Stunden ehrenamtlicher Arbeit und örtliche Unternehmer stellten die benötigten Maschinen zur Erdbewegung kostenlos zur Verfügung. Die Gewässerzonen und Deiche wurde so konzipiert, dass man ohne künstliche Baustoffe auskam.

Am 12. November 2005 begann der erste Bauabschnitt. Im Frühjahr 2006 folgten die Gestaltung der Deiche und die Wasser-Landverzahnung.





## Das Projekt

Im Oktober 2006 wurde der Wasseranschluss vom Haslacher Weiher zum Lehrbiotop gelegt und die neue Gewässerlandschaft geflutet.





## Das Projekt

In dem für Beobachtungszwecke eingerichteten Informationsstand können alle Interessierten die Lebewesen des Wassers und der Feuchtgebiete beobachten, ohne das direkt angrenzende Naturschutzgebiet zu stören.

Zudem eröffnet das Lehrbiotop Möglichkeiten für physikalische, biologische und chemische Gewässeruntersuchungen, die von zahlreichen Schulklassen genutzt werden.





## **Lose der Aktion Mensch – engagieren und gewinnen**



Mit jedem gekauften Los  
helfen Sie mit, dass weitere  
Kinder- und Jugendinitiativen  
unterstützt werden können.

### **Kontakt**

Vereinigung Naturschutz  
& Fischerei e.V.  
Rainer Bojarski-Hoffmann  
Haslach 3  
88326 Aulendorf

Tel: 07525 / 2148  
E-Mail: [info@vnf-aulendorf.de](mailto:info@vnf-aulendorf.de)  
Internet: [www.vnf-aulendorf.de](http://www.vnf-aulendorf.de)

