

BN-Projekt:

Lechhauser Moos hat großes Potenzial für Klima- und Artenschutz

Die BUND Naturschutz Kreisgruppen Augsburg und Aichach Friedberg haben in einem grenzüberschreitenden Projekt die Potenziale für mehr Klima- und Artenschutz im Lechhauser Moos erfasst. Jetzt geht es darum, dass Behörden, Grundbesitzer und Umweltverbände gemeinsam in die Umsetzung gehen.

Bayern ist mit 220.000 Hektar Moorböden ein moorreiches Bundesland. Jedoch sind 95 % der bayerischen Moore degradiert und entwässert. Die Gesamt-Emissionen aus den bayerischen Mooren entsprechen ca. 6 % der energiebedingten bayerischen Emissionen. Im Lechhauser Moos zwischen Friedberg und Affing sind heute noch ca. 300.000 t organischer Kohlenstoff gespeichert und drohen weiter zu emittieren.

Durch geeignete Bewirtschaftungsmethoden und Wiedervernässungsmaßnahmen könnten die enormen Klimagasemissionen gestoppt werden. Der BN versucht nun ein Bündnis aus Behörden, Grundbesitzern und Umweltverbänden zu schmieden, damit die ausgearbeiteten Vorschläge umgesetzt werden.

„Wir haben noch sehr viel zu tun, um unsere Klimaschutzziele zu erreichen. Diese Bemühungen dürfen nicht durch Klimagasemissionen der Moore zunichte gemacht werden. Stattdessen müssen wir den Erhalt der Moore und die Moorpflanzen zu unseren Verbündeten im Kampf um den Klimaschutz machen“, so **Christine Kamm**, Vorsitzende der BN-Ortsgruppe Augsburg.

„Weitere Eingriffsprojekte, wie die vierspürige Osttangente Augsburg und die Ortsumgehung Mühlhausen in einem Niedermoor, widersprechen der am 19. Oktober 2022 von der Bundesregierung beschlossenen Nationalen Moorschutzstrategie“, ergänzt **Ernst Haile**, Vorsitzender der BN-Kreisgruppe Aichach-Friedberg. „Wir fordern die Einstellung dieser Planungsverfahren.“

„Eine Moorrenaturierung aus Gründen des Klimaschutzes hätte auch extrem positive Effekte auf den Artenschutz: Die Lebensräume von Kiebitz, Laubfrosch oder Helm-Azurjungfer würden stark aufgewertet“, ergänzt **Johannes Enzler**, Vorsitzender der BN-Kreisgruppe Augsburg.

„Das Moorbauernprogramm des bayerischen Landwirtschaftsministeriums stellt in Kürze die entsprechende finanzielle Unterstützung für eine moorschonende Bewirtschaftung zur Verfügung.“

BUND Naturschutz in Bayern e. V.
Landesfachgeschäftsstelle
München
Pettenkoflerstraße 10 a/l
80336 München
Tel. 089 / 54 82 98 63
Fax 089 / 54 82 98 18
fa@bund-naturschutz.de
www.bund-naturschutz.de

BN-Kreisgruppe Augsburg
Heilig-Kreuz-Str.6
86152 Augsburg
Tel: 0821/ 37695
www.augsburg.bund-naturschutz.de

BN-Kreisgruppe Aichach-Friedberg
Bgm.-Rohrmüller-Str. 1
86554 Pöttmes
Tel: 0 82 53 / 5 24 98 74
mail@bn-aic.de
www.bn-aic.de

Augsburg/München,
27. Januar 2023
PM 07/23/LFG München
Naturschutz

*Gefördert vom Bayerischen
Naturschutzfonds aus Mitteln
der Glückspirale*

Bayerischer Naturschutzfonds
Stiftung des Öffentlichen Rechts



 **Glückspirale**

PRESSEMITTEILUNG

Im Anhang finden Sie den Projektbericht der Arbeitsgemeinschaft für Landschaftsökologie (AGL-Schwaben) von Dipl.-Biologe Richard Engelschall.

Darin sind die einzelnen Vorschläge für Umsetzungsmaßnahmen in den unterschiedlichen Schwerpunktbereichen aufgeführt.

Für Rückfragen:

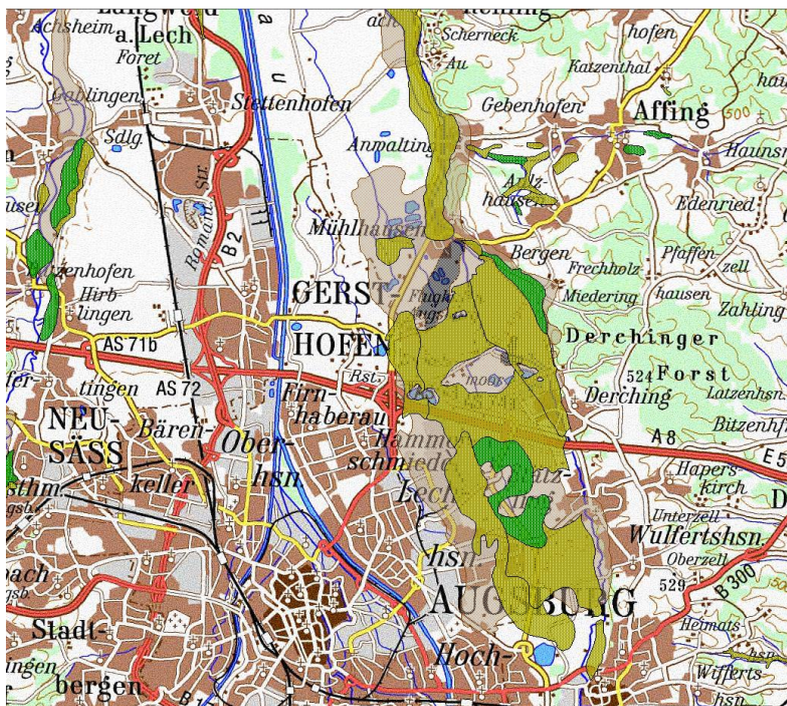
Thomas Frey

BN-Regionalreferent für Schwaben

089-54829864, 0160-95501313

thomas.frey@bund-naturschutz.de

Anhang: Karte des Projektgebiets: Grün, oliv und braun eingefärbt sind die aktuellen und ehemaligen Moorgebiete im Lechhauser Moos.



Quelle: Kartengrundlage Bayerische Vermessungsverwaltung

BUND Naturschutz in Bayern e. V.

**Landesfachgeschäftsstelle
München**

Pettenkoflerstraße 10 a/l
80336 München

Tel. 089 / 54 82 98 63

Fax 089 / 54 82 98 18

fa@bund-naturschutz.de
www.bund-naturschutz.de

BN-Kreisgruppe Augsburg

Heilig-Kreuz-Str.6

86152 Augsburg

Tel: 0821/ 37695

www.augsburg.bund-naturschutz.de

BN-Kreisgruppe Aichach-Friedberg

Bgm.-Rohrmüller-Str. 1

86554 Pöttmes

Tel: 0 82 53 / 5 24 98 74

mail@bn-aic.de

www.bn-aic.de

Augsburg/München,

27. Januar 2023

PM 07/23/LFG München

Naturschutz

Gefördert vom Bayerischen
Naturschutzfonds aus Mitteln
der Glücksspirale

Bayerischer Naturschutzfonds
Stiftung des Öffentlichen Rechts



 **Glücksspirale**