

Bund Naturschutz: Moorrenaturierung im bayerischen Alpenraum (cc.alps-Wettbewerb)

Name des Moores	Lkrs / Kreisgruppe	Moortyp(en)	Art der Maßnahmen (Wiedervernässung und/oder sonst. Aktivitäten, wie Entbuschung...)	Gesamt-Projektgebiet (in ha)	Flächenumfang Wiedervernässung (in ha)	Flächenumfang sonstiger Maßnahmen (in ha)	davon ca. Anteil mit reaktivierem Torfwachstum	Träger der Maßnahme	weitere Projektbeteiligte	Grundstückseigentümer	Beginn der Maßnahmen	Maßnahmen abgeschlossen
Hagspielmoor	LI	Hochmoor	Baumfällungen, Entbuschungen und Wiedervernässung durch Grabenstauwerke	22	bislang im 1. Bauabschnitt ca 2,5 ha, geplant sind Wiedervernässungen auf der gesamten Projektfläche, für 2009 etwa 45 ha	bislang 3,5 ha, geplant sind Entbuschungen auf der gesamten Projektfläche, für Winter 2008/2009 ca 7 - 8 ha	ist grundsätzlich auf der gesamten Anstaufläche möglich, die Maßnahmen sind aber noch zu frisch	BN Kreisgruppe Lindau	Eigentümer: Beratend UNB Lindau, ALF Kempten, Dienststelle Lindau; Als Partner in der Umsetzung: Bergwaldprojekt e.V., Waldbesitzervereinigung Westallgäu	Landkreis Lindau, vertreten durch die UNB, Privateigentümer Xaver Briegel,	Winter 2007/2008	bislang abgeschlossen: Entbuschungen auf ca.4 ha, Bau von 25 Stauwerken. Gesamtlaufzeit bis 2011/2012
Lindenberger Moore	LI	Hochmoor, auch Zwischenmoorbereiche	Erstellung der Grundlagen für ein Pflege- und Entwicklungskonzept, ausführliche Kartierung von Flächen mit Pflegebedarf. Dadurch wurde der Anstoß für einige Pflegemaßnahmen gegeben und die Vertragsabschlüsse für Pflegemaßnahmen erleichtert. Es wurden bisher meist Entbuschungen durchgeführt und VNP-Verträge optimiert	200	bislang keine	Auf der Grundlage des Konzeptes sind auf etwa 50 ha Verbesserungen erreicht worden (Erstpflege, bzw. Optimierung der Pflege)	-	Das Konzept wurde im Rahmen der Gebietsbetreuung erstellt, dafür ist der Träger die BN-Kreisgruppe Lindau, für die Umsetzung ist es der Landkreis oder es wurden VNP abgeschlossen	UNB, ALF, Landwirte, Regierung von Schwaben	sehr viele	Frühjahr 2006	Umsetzung geht über Jahre weiter, das Konzept sollte dementsprechend fortgeschrieben werden
Werdensteiner Moos	OA	Hochmoor (z.T. Zwischenmoor)	Wiedervernässung (begleitende Entbuschungen wurden vom Forstamt, Bergwaldprojekt und LPV durchgeführt)	70	30	60 (Rodung / Entbuschung / Aufflichtung fast im gesamten Moor, durchgeführt von Forstamt, LPV und Bergwaldprojekt)	20	Bund Naturschutz, Kreisgruppe Kempten-Oberallgäu	Forstamt Kempten (mittlerweile BaySF), Bergwaldprojekt e.V., LPV OA, LRA Sonthofen	BaySF	1980	2004 Wiedervernässung abgeschlossen, Nachbesserungen sowie kleinere Entbuschungen laufend
Kematsrieder Moos	OA	Hochmoor	Wiedervernässung	6,4	1	0	0,1	Bund Naturschutz, Kreisgruppe Kempten-Oberallgäu	AK Alpen im BN, BN-Ortsgruppe Sonthofen	BN	2006	Maßnahme läuft noch

Murnauer Moos	GAP	Hoch- und Übergangsmoor	Wiedervernässung	ca. 7000 (BfN-Großprojekt)	7 (nur BN-Fläche),	zahlreiche (Streuwiesenmahd, BN-Besitz ca. 100 ha)		Landratsamt Garmisch-Partenkirchen (BfN-Großprojekt: Moosprojekt)		BN (insgesamt > 100 ha)	1994	
Mariensteiner Moore	MB	Niedermoor	Entbuschung auf BN-Fläche (1981), seither Streumahd, Förderung torfbildender Pflanzen (Trichophorum caespitosum, Trichophorum alpinum u.a.); seit 1981 natürliche Auflandung und Entwicklung eines vorher für Drainagezwecke geräumten Bachlaufs; ungestörte Sukzession eines naturnahen Erlen-Bachgehölzes und Wiedervermoorung eines bis zu 30 m breiten Streifens innerhalb der angrenzenden Streuwiesen (Ansiedlung von Carex rostrata, Menyanthes trifoliata u.a.); 2003 Entfernung eines Fichtenstreifens, flächige Verrieselung des Wassers auf der BN-Fläche mit der Folge der Ausbreitung von Großseggenriedern als Primärgesellschaften der Wiedervermoorung.	3,2	1,5	Entbuschung (1981): 1,37 ha; Mahd: 2,4 ha; natürliche Sukzession: 0,6 ha; Gehölzentrückung: 0,1 ha;	1	BN-Kreisgruppe Miesbach	Untere Naturschutzbehörde Miesbach	BN KG MB (1981); (Projektgebiet umfasst auch westlich angrenzende Streuwiesen/ Niedermoore mit Mahd durch UNB über Landschaftspflege Maßnahmen)	1981	nein; Nutzungsextensivierung angrenzender Flächen geplant
Höfner Filz	TÖL	Hochmoorkern + Zwischen- u. Niedermoor	Wiedervernässung, Fällung einzelner Gehölze, Aus-gleich einer Geländestufe	30	7	5	?	BN Kreisgruppe Bad Tölz-Wolfratshausen		Zwei Privateigentümer	Anf. April 2005	Mitte April 2005
Ellbachmoor	TÖL		Entbuschung und Streuwiesenmahd					BN-Kreisgruppe Bad Tölz-Wolfratshausen				
Oedmoos	TS	Latschenhochmoor	Entbuschung, Entfernen des Fichtenwaldes, Wiedervernässung	18	18		12	BN-Kreisgruppe Traunstein	Staatsforst	Staatsforst	1985	2000
Kendlmühlfilzen	TS	Hochmoor	Entbuschung und Wiedervernässung	748	300 ha LIFE-Projekt, BN - Anteil 5ha		300 ha LIFE-Projekt, 5 ha BN-Anteil	LIFE-Projekt: Landkreise Traunstein und Rosenheim, Freistaat Bayern	Bund Naturschutz	Staatsgrund, Privatgrund, BN-Flächen	1995	2001
Quellmoor Ewige Sau	TS	Flachmoor mit einer Kette von Kalkquellmooren	Entbuschung, Mahd	50		3 ha der Gesamtfläche wurden vom BN gepflegt		Bund Naturschutz Traunstein	Landratsamt Traunstein Landschaftspflegeverband Traunstein, LBV Traunstein	Privateigentum (Leonhards-Quelle)	1997	keine Pflege mehr, da Grundeigentümer nicht einverstanden ist

