

| | | | |
|-----------------------|---|--------------------------|------------------------------|
| FFH-Nr. 032 | FFH-Name, ggf. Teilgebiet Bullensee, Hemelsmoor | Bearbeiter NLF | zuständige UNB ROW |
|-----------------------|---|--------------------------|------------------------------|

Erhaltungsziele

7120 Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore

| | |
|------------------------------|--|
| Flächengröße ha | 9,3 |
| Flächenanteil % | 35,7 |
| Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) | |
| 1. ermittelt | B |
| 2. planerisch (Ziel-GEHG) | B |
| Erhaltungsziel | Erhaltung des LRT 7120 auf 9,3 ha im GEHG B. Sicherung eines günstigen Erhaltungszustandes als Hochmoore mit möglichst nassen, nährstoffarmen, weitgehend waldfreien Teilflächen, die durch typische, torfbildende Hochmoorvegetation gekennzeichnet sind und mit naturnahen Moorrandbereichen. |
| Wiederherstellungsziel | |
| 1. bei Flächenverlust | 1. - |
| 2. bei ungünstigem GEHG | 2. - |
| Entwicklungsziel ha | - |

7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore

| | |
|------------------------------|--|
| Flächengröße ha | 1,44 |
| Flächenanteil % | 5,5 |
| Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) | |
| 1. ermittelt | B |
| 2. planerisch (Ziel-GEHG) | B |
| Erhaltungsziel | Erhaltung des LRT 7140 auf 1,44 ha im GEHG B. Sicherung eines günstigen Erhaltungszustandes als naturnahe, waldfreie Übergangs- und Schwingrasenmoore auf sehr nassen, nährstoffarmen Standorten. |
| Wiederherstellungsziel | |
| 1. bei Flächenverlust | 1. - |
| 2. bei ungünstigem GEHG | 2. - |
| Entwicklungsziel ha | - |

| | | | |
|------------------------------|--|---------------------------------|-------------------------------------|
| FFH-Nr. 032 | FFH-Name, ggf. Teilgebiet Bullensee, Hemelsmoor | Bearbeiter NLF | zuständige UNB ROW |
|------------------------------|--|---------------------------------|-------------------------------------|

Erhaltungsziele

| 7150 Torfmoor-Schlenken (Rynchosporion) | |
|--|---|
| Flächengröße ha | 0,92 |
| Flächenanteil % | 3,5 |
| Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i> | B B |
| Erhaltungsziel | Erhaltung des LRT 7150 auf 0,92 ha im GEHG B. Sicherung eines günstigen Erhaltungszustandes als nasse, nährstoffarme Torfflächen mit Schnabelried-Gesellschaften im Komplex mit Hoch- und Übergangsmooren. |
| Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i> | 1. - 2. - |
| Entwicklungsziel ha | - |

| 91D0 Moorwälder | |
|--|---|
| Flächengröße ha | 13,56 |
| Flächenanteil % | 52,0 |
| Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i> | B B |
| Erhaltungsziel | Erhaltung des LRT 91E0 auf 3,01 ha im GEHG B. Sicherung eines günstigen Erhaltungszustandes als naturnahe torfmoosreiche Birken- und Birken-Kiefernwälder auf nährstoffarmen, nassen Moorböden mit allen Altersphasen in mosaikartigem Wechsel, mit standortgerechten, autochthonen Baumarten, einem hohen Alt- und Totholzanteil, Höhlenbäumen, natürlich entstandenen Lichtungen und strukturreichen Waldrändern |
| Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i> | 1. - 2. - |
| Entwicklungsziel ha | - |