

| | | | |
|------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|
| FFH-Nr. 391 | FFH-Name, ggf. Teilgebiet Lenne , Teilgebiet Forstamt Grünenplan | Bearbeiter NLF | zuständige UNB HOL |
|------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|

Erhaltungsziele

| 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe | |
|---|---|
| Flächengröße ha | 0,03 |
| Flächenanteil % | 0,1 |
| Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) | |
| 1. ermittelt | C |
| 2. planerisch (Ziel-GEHG) | B |
| Erhaltungsziel | <ul style="list-style-type: none"> • Erhaltung und Wiederherstellung als artenreiche Hochstaudenfluren auf mäßig nährstoffreichen, feuchten bis nassen Standorten naturnaher Bachufer, die keine oder zumindest keine dominierenden Anteile von Nitrophyten und Neophyten aufweisen. • Die charakteristischen Pflanzenarten wie Echtes Mädesüß (<i>Filipendula ulmaria</i>), Sumpf-Storchschnabel (<i>Geranium palustre</i>), Gewöhnlicher Gilbweiderich (<i>Lysimachia vulgaris</i>) und Blutweiderich (<i>Lythrum salicaria</i>) weisen stabile Populationen auf. |
| Wiederherstellungsziel | |
| 1. bei Flächenverlust | 1. - |
| 2. bei ungünstigem GEHG | 2. –Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrades (B) auf 0,03 ha. |
| Entwicklungsziel ha | - |

| | | | |
|------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|
| FFH-Nr. 391 | FFH-Name, ggf. Teilgebiet Lenne , Teilgebiet Forstamt Grünenplan | Bearbeiter NLF | zuständige UNB HOL |
|------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|

Erhaltungsziele

| 91E0 Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> | |
|--|---|
| Flächengröße ha | 4,04 |
| Flächenanteil % | 11,0 |
| Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) | |
| 1. ermittelt | B |
| 2. planerisch (Ziel-GEHG) | B |
| Erhaltungsziel | <p>Erhaltung des LRT auf 4,04 ha im GEHG B.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhaltung und Wiederherstellung als naturnahe, feuchte bis nasse Erlen- und Eschenwälder verschiedenster Ausprägung aller Altersstufen in Quellbereichen, an Bächen und Flusstälern. • Die Bestände weisen verschiedene Entwicklungsphasen in mosaikartiger Verzahnung mit standortgerechten, autochthonen Baumarten wie Schwarzerle und Esche und einen intakten Wasserhaushalt mit periodischen Überflutungen auf. • Ein hoher Alt- und Totholzanteil, Höhlenbäume und spezifische autotypische Habitatstrukturen (wie Flutrinnen, feuchte Senken, Tümpel und Verlichtungen) sind von besonderer Bedeutung für die Artenvielfalt. • Die charakteristischen Tier- und Pflanzenarten der Auenwälder wie Gewöhnliche Esche (<i>Fraxinus excelsior</i>), Schwarz-Erle (<i>Alnus glutinosa</i>), Silber-Weide (<i>Salix alba</i>), Bruch-Weide (<i>Salix fragilis</i>), Fahl-Weide (<i>Salix x rubens</i>), Gewöhnliche Hasel (<i>Corylus avellana</i>), Winkel-Segge (<i>Carex remota</i>), Riesen-Schwinge (<i>Festuca gigantea</i>), Hohe Schlüsselblume (<i>Primula elatior</i>), Blut-Ampfer (<i>Rumex sanguineus</i>), kommen in stabilen Populationen vor. |
| Wiederherstellungsziel | |
| 1. bei Flächenverlust | 1. - |
| 2. bei ungünstigem GEHG | 2. - |
| Entwicklungsziel ha | - |

| | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|------------------------------|
| FFH-Nr. 391 | FFH-Name, ggf. Teilgebiet Lenne , Teilgebiet Forstamt Grünenplan | Bearbeiter NLF | zuständige UNB HOL |
|-----------------------|--|--------------------------|------------------------------|

Erhaltungsziele

| Groppe (Cottus gobio) | |
|--|---|
| Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB | B |
| Erhaltungsziel | <p>Erhalt der Art und ihres Lebensraums im Gesamterhaltungsgrad B.</p> <p>Ziele sind insbesondere die Erhaltung naturnaher, gehölzbestandener und lebhaft strömender, sauberer und durchgängiger Fließgewässer mit einer reichstrukturierten, festen Sohle und einem hohen Anteil an Hartsubstraten (Kiese, Steine, Totholzelemente). Die Gewässersohle und Ufer sind naturnah entwickelt, das Gewässer ist für die Groppe durchgängig.</p> |
| Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG) | |
| Entwicklungsziel | - |