



FP2:
Dre rev
Pel end
Moe hib
Ric cha
Epi pal
Cal pal
Car pane
Dac maj
Luz mul
Gym con
Car ama
Gal pal
Pal com
Car panu
Phi cal
Ele uni
Sel car
Suc pra

Maßnahmen zur Erhaltung, Verbesserung, Neuanlage/ Wiederherstellung von wertbestimmenden Lebensräumen und Habitaten

- Kleingehölze
- 2.5 Bestockungsgrad absenken
- 2.21 Naturverjüngung nicht lebensraumtyp. Gehölze entnehmen
- 2.22 nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen
- Moore, Sümpfe, Röhrichte
- 3.10 Mahd
- 3.17 Röhricht optimieren
- 3.19 verdämmende Gehölze entnehmen
- Gewässer
- 6.1 abfischen
- 6.6 Blänke anlegen, optimieren
- 6.17 Flachwasserzone anlegen
- 6.37 Ufer abflachen
- 6.53 Fischteichanlage stilllegen

spezielle Artenschutzmaßnahmen
11.14 Habitat für Tierart optimieren

□ Zielarten Tiere
 KM Kammolch

○ Zielarten Pflanzen
 Pyr *Pyrola rotundifolia*
 FP2 siehe Pflanzenliste FP2

<i>Dre rev</i>	<i>Drepanocladus revolvens</i>
<i>Pel end</i>	<i>Pellia endiviifolia</i>
<i>Moe hib</i>	<i>Moerckia hibernica</i>
<i>Ric cha</i>	<i>Riccardia chamaedryfolia</i>
<i>Epi pal</i>	<i>Epipactis palustris</i>
<i>Cal pal</i>	<i>Caltha palustris</i>
<i>Car pane</i>	<i>Carex panicea</i>
<i>Dac maj</i>	<i>Dactylorhiza majalis</i>
<i>Luz mul</i>	<i>Luzula multiflora</i>
<i>Gym con</i>	<i>Gymnadenia conopsea</i>
<i>Car ama</i>	<i>Cardamine amara</i>
<i>Gal pal</i>	<i>Galium palustre</i>
<i>Pal com</i>	<i>Palustriella commutata</i>
<i>Car panu</i>	<i>Carex paniculata</i>
<i>Phi cal</i>	<i>Philonotis calcarea</i>
<i>Ele uni</i>	<i>Eleocharis uniglumis</i>
<i>Sel car</i>	<i>Selinum carvifolia</i>
<i>Suc pra</i>	<i>Succisa pratensis</i>

- Grenze FFH-Gebiet
- § 42 Biotop
- /// FFH-Lebensraumtyp

Maßnahmenkonzept Kiebitzteich DE-4219-302

Ziel- und Maßnahmenkarte



Bearbeitung: Landschaftsstation
im Kreis Höxter e.V.

Stand: August 2020
 Maßstab: 1 : 2 000