



Biotopschaffung

Biotope fördern die Biodiversität der Lebewesen in der Umgebung, indem sie vor allem gefährdete Tiere und Pflanzen, sowie ihre Lebensräume schützen und erhalten.

Renaturierungsmaßnahmen:

Damit wieder ein entsprechender Wasserstand bzw. ein bestimmtes Feuchtigkeitsniveau am Biotop herrscht, soll der Schilfbestand zurückgeschnitten und teilweise entfernt werden. Das entfernte Schilf soll anschließend mit Wasser- und Sumpfpflanzen an den entsprechenden Pflanzonen ersetzt werden.



Geplante Maßnahmen zur Biodiversitätsförderung:

- ◆ Errichtung einer Totholzhecke für Insekten, Säugetiere und Vögel
- ◆ Anlage einer Trockensteinmauer besonders für Reptilien, Amphibien und Weichtiere, sowie zur Gründung von Mauerfugengesellschaften
- ◆ Montage von Nistkästen für Singvögel
- ◆ Anlage einer Wildblumenwiese vor allem für Bienen, Hummeln und Schmetterlinge
- ◆ Laufende Pflege des Biotops und dessen Umgebung
- ◆ Optimale Nutzung für Menschen durch die Errichtung einer

Nähere Informationen & Kontakt



Dipl.-Ing. Simon Schalk
+43 664 88100030
simon.schalk@reiterer-scherling.at
www.oberesfeistritztal.at
www.facebook.com/KLAROberesFeistritztal/

Quelle: Sanierungskonzept Biotop BORG –Birkfeld

Dieses Projekt wird aus Mitteln des Klima- und Energiefonds gefördert und im Rahmen des Programmes „Klimawandel-Anpassungs-Modellregion“ durchgeführt.