

Biodiversitätssicherung Mahlererts

Projektträger: Karsten Plappert

Themenschwerpunkt: Minimierung der Prädatoren durch die Fallenjagd zum Schutze von Vögel, Amphibien, Reptilien, und Haarwild

Gemeinde/Stadt/Lage: Gemeinde Hofbieber

Dauer Dauerhaft



DAS PROJEKT

Die Jagd an mehreren Standorten mit den "Krefelder Kastenfallen" die mit elektronischen Fangmelder ausgerüstet werden, bietet eine Störungsarme und Tierschutzgerechte Bejagung der Prädatoren. Die heimische Flora und Fauna ist z.B. durch den invasiven Waschbären sehr stark gefährdet, da er ein geschickter Allesfresser ist und kann bei einer hohen Population auch einen enormen Schaden an Wohnhäuser anrichten. Zudem hat er hier keine natürlichen Feinde.

BEDEUTUNG FÜR UMWELT- UND NATURSCHUTZ

Minimierung der Prädatoren (z.B. Waschbär, Fuchs, Marderhund, Steinmarder ..) durch die Fallenjagd zum Schutze von Vögel (z.B. Schnepfe, Rebhuhn, Singvögel..), Amphibien (z.B. Gelbbauchunke, Kammmolch, Feuersalamander..), Reptilien (z.B. Blindschleiche, Kreuzotter..), Haarwild (z.B. Feldhasen, Feldhamster, Rehkitze..)