

# Rehwiese

Projekt ID 4535 nach den Kriterien des Natur<sup>plus</sup>-Standards



Weiß Natur Mehrwert ist!



Durch die Wiedervernässung des Niedermoors "Rehwiese" erreichen wir eine Reduktion der Kohlendioxidfreisetzung und eine insgesamt große positive Wirkung im Naturschutz. Das aufgewertete Fließgewässer entwickelt sich naturnah und wichtige Lebensräume für verschiedene Pflanzen und Tiere werden geschaffen.

Projektlaufzeit:	01/2025 – 12/2074
Projektfläche:	9.7 Hektar
ProjektanbieterIn:	<u>MoorFutures</u>
Vertragsform:	Dienstvertrag
Preis je Zertifikat:	88,00 €
Verkaufte Zertifikate:	0 von 48500

## Über das Projekt

### Ausgangssituation

Das Projektgebiet Rehwiese umfasst etwa 10 Hektar und liegt bei Freienhagen zwischen Nassenheide und Liebenwalde im Landkreis Oberhavel. Es wird von einem Fließgraben durchflossen, der zur Schnellen Havel führt. Der Graben, ein kleines Fließgewässer, verläuft durch den Wald und weist im Abschnitt vor der Rehwiese bereits heute große Naturnähe auf.

Das Grünland der Rehwiese wurde bislang landwirtschaftlich genutzt, der Graben war hier recht geradlinig und tief eingeschnitten. Es kam dadurch zu einer starken Entwässerung der Niedermoorböden. Die Torfmächtigkeit im Projektgebiet ist heterogen. In Teilbereichen werden Mächtigkeiten bis zu 4 Metern erreicht.

### Was wäre ohne das Projekt?

Ohne das Projekt würde die Fläche weiterhin entwässert bleiben.

Der Torfkörper würde weiter degradieren.

### Konkrete Maßnahmen

Das Wasser des Grabens wird auf höherem Niveau gestaut, dadurch wird die Entwässerung gestoppt und das Wasser des Fließgrabens kann nach Möglichkeit in die Fläche ausufernd.

## ProjektanbieterIn

## In diese Naturleistungen investieren Sie

### **Klimaleistung**

Durch die Wiedervernässung werden auf etwa 80 Prozent der Fläche wieder flurnahe Grundwasserstände erreicht. Teilbereiche werden flach überstaut. Dadurch können basierend auf dem GEST-Modell knapp 14 Tonnen Kohlendioxidäquivalente pro Hektar und Jahr eingespart werden. Positive Effekte für wildlebende Tiere, Pflanzen und Gewässerqualität werden dabei ebenso erreicht. Informieren Sie sich dazu auf unserer Projektwebseite.

Je Zertifikat: 0,14 Tonnen CO<sub>2</sub>-Äq

Gesamtprojekt: 6790 Tonnen CO<sub>2</sub>-Äq

Link zur Berechnung: <https://moorfutures-bb.de/projekt-rehwiese/>

### **Besonderes Erlebnis**

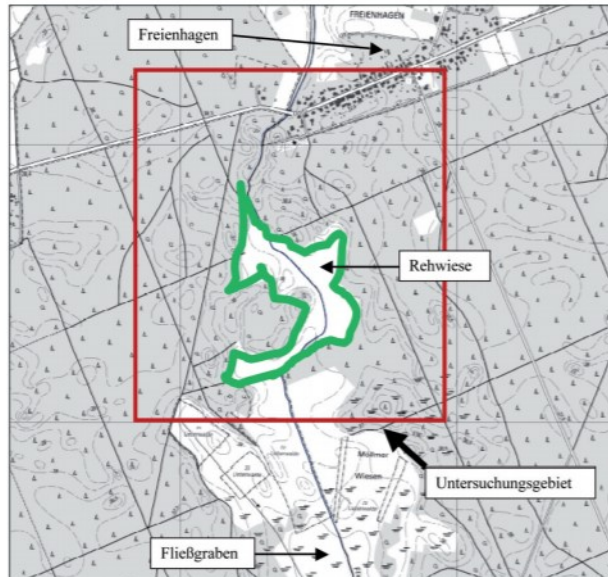
Alle Investierenden sind herzlich eingeladen das Projektgebiet zu besuchen. Auf Wunsch bieten wir eine geführte Tour an und erläutern Ihnen Maßnahmen und Ergebnisse.

So kann jeder die Naturleistung erleben

- Die Fläche kann nach Absprache mit dem Anbieter besucht werden.

## Lage

Brandenburg , Oberhavel, 16559



(© Flächenagentur Brandenburg)

## Dokumentation in der Umsetzungsphase

Das Projekt startet am 01.01.2025 und läuft genau 50 Jahre , vorausgesetzt alle Zertifikate wurden verkauft.

Sie werden regelmäßig über den Verlauf des Projekts informiert. Dafür können die Anbietenden kurze Nachrichten, Bild- oder auch Audiomaterial bereitstellen. Die Anbietenden sind verpflichtet, mindestens einmal im Jahr zu berichten, ob bei der Umsetzung alles geklappt hat. Gibt es aus Ihrer Sicht Schwierigkeiten, wenden Sie sich an uns, an den Anbietenden selbst oder an die Zertifizierungsstelle.

## Dokumentation der Zertifizierung

Zertifiziert nach

Zertifiziert durch

**agrathaer**  
Strategische Landnutzung