

# Blühfläche in Ferbitz entwickeln

Projekt ID 958 nach den Kriterien des Natur<sup>plus</sup>-Standards



Weiß Natur MehrWert ist!



Ziel ist, eine Blühfläche als Lebensraum und gestaltendes Landschaftselement anzulegen.

Projektlaufzeit:	09/2018 – 08/2023
Projektfläche:	1 Hektar
ProjektanbieterIn:	<u>Förderverein Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe-Brandenburg e.V.</u>
Vertragsform:	Spende
Preis je Zertifikat:	6,60 €
Verkaufte Zertifikate:	500 von 500

## Über das Projekt

### Ausgangssituation

Die Ackerfläche wird bisher konventionell genutzt.

### Warum hier?

Die Blühfläche befindet sich in direkter Nähe zu wertvollen Habitatementen in sonniger Lage.

### Was wäre ohne das Projekt?

Ohne das Projekt kann die Fläche weiterhin konventionell ackerbaulich genutzt werden.

Der Lebensraum würde nicht entstehen.

### Konkrete Maßnahmen

Begrünung im Frühjahr 2019 mit Regiosaatgut, standortangepasste Saatmischung mit blühenden Kulturpflanzen und trockenheitsverträglichen Wildpflanzenarten.

Keine mineralische Stickstoffdüngung und kein Einsatz von Pflanzenschutzmitteln.

Bewirtschaftungsruhe bis September, bei Bedarf Aufwuchsregulierung.

Bei starkem Rückgang der blühenden Vegetation Nachsaaten nach 2-3 Jahren nach vorheriger leichter Bodenbearbeitung.

## ProjektanbieterIn

Förderverein Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe-Brandenburg e.V.

Ansprechperson: Krista Dzięwiaty

## In diese Naturleistungen investieren Sie

### Bestäubungsleistung

Es wird eine mehrmonatige und mehrfarbige Blühphase mit dominierenden Blühaspekten in direkten Umgebung zu sonnigen Habitatelementen entwickelt.

Besondere Habitatstrukturen

- Totholz in sonniger Lage in direkter Nachbarschaft

Verzicht auf den Einsatz von Insektiziden

### Vielfalt Pflanzen

Durch den Verzicht auf Herbizide ist über die Projektlaufzeit die Entwicklung vielfältiger Wildkräuter zu erwarten.

Geförderte Arten

- Vielfältige Ackerwildkräuter

### Vielfalt Tiere

Durch die extensive Nutzung entsteht ein wertvoller Lebensraum für vielfältige Tierarten.

### Genetische Vielfalt

Es wird Regiosaatgut mit 40% Wildblumen mit 32 Wildarten eingesetzt.

Regiosaatgut

### Wasserleistung

Durch den Verzicht auf eine intensive Düngung und Pflanzenschutz entsteht ein positiver Effekt für Grund- und Oberflächenwasser.

Je Zertifikat: 0 - 0,5 kg N Grundwasserleistung (Literatur-/Schätzwert)

Gesamtprojekt: 0 - 250 kg N Grundwasserleistung (Literatur-/Schätzwert)

Relevante Kenngrößen  
keine mineralische N-Düngung

kein Pflanzenschutz

## Besonderes Erlebnis

Für Finanzierende besteht ein exklusives Angebot, das Projekt Vor-Ort zu erleben.

So kann jeder die Naturleistung erleben

- Die Fläche liegt an einem ausgewiesenen Wander- oder Radweg.
- Die Fläche ist über einen öffentlichen Weg erreichbar.
- Bilder über das Projekt werden jährlich auf dem Online Marktplatz AgoraNatura veröffentlicht.
- Es finden Umweltbildungs- bzw. Naturerlebnisangebote auf / rund um die Fläche statt.

Die Fläche liegt im Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe-Brandenburg und dem Vogelschutzgebiet Unteres Elbtal. Im Biosphärenreservat finden regelmäßige Erlebnistouren zu unterschiedlichen Themen statt. Es ist zu erwarten, dass die Naturwacht die Blühfläche in ihre Führungen aufnimmt.

## Lage

Brandenburg , Prignitz, 19309

## Dokumentation in der Umsetzungsphase

Das Projekt startet am 01.09.2018 und läuft genau 5 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