

Blühfläche in Ferbitz entwickeln

Projekt ID 958 nach den Kriterien des Natur^{plus}-Standards



Weiß Natur Mehrwert ist!



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

Project duration:	09/2018 – 08/2023
Project area	1 Hectar
Land user offering the project:	<u>Förderverein Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe-Brandenburg e.V.</u>
Type of contract:	Spende
Price per certificate:	6,00 €
Sold certificates:	500 from 500

Über das Projekt

Initial situation

Die Ackerfläche wird bisher konventionell genutzt.

Why here?

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

What would happen without the project?

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

Der Lebensraum würde nicht entstehen.

Concrete measures

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.

Land user offering the project:

Förderverein Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe-Brandenburg e.V.

Contact person: Krista Dziewiaty

You invest in the following ecosystem services:

Pollination service

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

Special habitat structures

- Totholz in sonniger Lage in direkter Nachbarschaft

No use of insecticides

Plant diversity

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

Supported species

- Vielfältige Ackerwildkräuter

Animal diversity

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

Genetic diversity

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.

Per certificate: 0 - 0,5 kg N Ground water services (estimation/literature based value)

Total project: 0 - 250 kg N Ground water services (estimation/literature based value)

Relevante Kenngrößen

keine mineralische N-Düngung

kein Pflanzenschutz

In-depth experience

For investors, there is an exclusive offer to experience the project on site.

So everyone can experience the ecosystem service

- The area is located on a designated hiking or cycling trail.
- The area is accessible via a public street or path.
- Pictures of the project are published annually on the online marketplace AgoraNatura.
- Activities of environmental education and experiencing nature take place on / around the area.

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.

Location

Brandenburg , Prignitz, 19309

Documentation in the implementation phase

The project starts on 01.09.2018 and exactly goes 5years , provided all certificates have been sold.

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.

Documentation of the certification

Certified after



Certified by

agrathaer

Strategische Landnutzung