

Biodiversität erfolgreich fördern



Artenvielfalt in Agrarlandschaften, dem öffentlichen und privaten Bereich

Die Förderung der Biodiversität betrifft uns alle. Eine hohe Arten- und Lebensraumvielfalt ist die Grundlage für wichtige Ökosystemleistungen, wie z.B. Bestäubung, Schädlingsbekämpfung, Erosionsschutz, Humusbildung und Erholung. Biodiversitätsmaßnahmen lassen sich auf öffentlichen und privaten Flächen, in Gewerbegebieten und auf landwirtschaftlichen Flächen sehr erfolgreich umsetzen. Bei der Anlage von artenreichen Blühstreifen, Blühflächen, Wiesen und Feldrainen ist der Einsatz von gebietseigenen Wildpflanzen von großer Bedeutung, da davon besonders viele Tierarten profitieren. An der Hochschule Anhalt hat die Arbeitsgruppe von Frau Prof. Dr. Sabine Tischew und Frau Prof. Dr. Anita Kirmer sehr erfolgreich naturnahe Methoden zur Förderung der Biodiversität entwickelt und erprobt und stellt auf der Webseite offenlandinfo.de zahlreiche Informationsmaterialien zur Verfügung.

Wichtige Themenbereiche

- ▶ Wiederherstellung und Aufwertung artenreicher Grünländer
- ▶ Entwicklung artenreicher Säume /Feldraine
- ▶ Mehrjährige Blühstreifen und Blühflächen mit gebietseigenen Wildpflanzen
- ▶ Informationssystem für naturnahe Begrünungen und Spenderflächenkataster Sachsen-Anhalt
- ▶ Beweidungskonzepte
- ▶ Wiederansiedlung und Förderung seltener Arten
- ▶ Biodiversität in Solarparks und Agri-Photovoltaik

Kontakt

Hochschule Anhalt
Fachbereich Landwirtschaft, Ökotropologie,
Landschaftsentwicklung
Prof. Dr. Sabine Tischew
✉ mail@offenlandinfo.de

› <https://www.offenlandinfo.de>

Hochschule Anhalt
Fachbereich Landwirtschaft, Ökotropologie,
Landschaftsentwicklung
Prof. Dr. Anita Kirmer
✉ mail@offenlandinfo.de
› <https://www.spenderflaechenkataster.de>

Anforderung für die Zukunft

Biodiversität



Biodiversität erfolgreich fördern

Anforderung für die Zukunft, eine vielfältige und gesunde Nahrung

Die Förderung der Biodiversität kommt von allen. Das heißt: von allen Akteuren innerhalb des Agrarbereichs. Durch die Förderung der Biodiversität können wir die Produktion, die Ertragsstabilität, die Widerstandsfähigkeit, die Anpassungsfähigkeit und die Widerstandsfähigkeit von Ökosystemen fördern. In diesem Zusammenhang sind auch landwirtschaftliche Flächen sehr wichtig zu verstehen. Die Förderung von artenreichen Grünflächen, Blühflächen, Heiden und Wäldern ist ein zentraler Bestandteil der Biodiversität und eine gute Möglichkeit, die Biodiversität zu fördern. Die Förderung der Biodiversität ist ein zentraler Bestandteil der nachhaltigen Landwirtschaft. Die Förderung der Biodiversität ist ein zentraler Bestandteil der nachhaltigen Landwirtschaft.

Wichtige Themenbereiche

- Schutz von Arten und Lebensräumen
- Förderung von artenreichen Grünflächen
- Nutzung von Heiden und Wäldern

Informationen zum für maximale Möglichkeiten und Synergien in der Landwirtschaft

- [Landwirtschaft](#)
- [Wald](#)
- [Grünflächen](#)

Wichtige Bereiche

Hochschule Anhalt
Fachbereich Landwirtschaft, Ökotropologie,
Landschaftsentwicklung

Prof. Dr. Anita Kirmer

- [mailto:anita.kirmer@hochschule-anhalt.de](#)
- [www.offenlandinfo.de](#)
- [www.spenderflaechenkataster.de](#)

in Kooperation mit:

