

Möchten Sie mehr über die Vereinbarkeit von Landwirtschaft und Naturschutz erfahren?

Haben Sie Fragen zur konkreten Umsetzung von Biodiversitätsmaßnahmen?

Interessieren Sie sich für Förderprogramme zum Erhalt der biologischen Vielfalt?

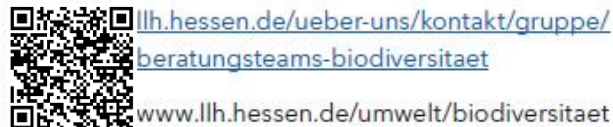


Wir zeigen Handlungsmöglichkeiten an der Schnittstelle von Landbewirtschaftung, Ökonomie und Naturschutz sowie rechtlichen Rahmenbedingungen.

Wege zur Förderung der biologischen Vielfalt in Ihrem Betrieb



Erfahren Sie mehr über das für Sie kostenfreie und unverbindliche Beratungsangebot.






Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!



Herausgeber
Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen
Kölnische Straße 48–50, 34117 Kassel
Telefon: 0561 7299–0



www.llh.hessen.de

   @llh_landwirtschaft_gartenbau



Wir unterstützen Sie

- die biologische Vielfalt auf Ihren Flächen zu erkennen und zu sichern
- eigene Ideen vor Ort zu entwickeln
- in speziellen Fragen oder bei Ihrer gesamtbetrieblichen Planung
- bei kleinen Aktivitäten und umfangreicheren Maßnahmen.

Das Beratungsangebot des LLH unterstützt landwirtschaftliche und gartenbauliche Betriebe, Maßnahmen zur Förderung der biologischen Vielfalt effektiv, praktikabel und kostenbewusst umzusetzen.



Mit uns können Sie

- Maßnahmen im Rahmen von Konditionalität, Öko-Regelungen und Agrarumweltprogramm sinnvoll planen
- wertvolle Ökosystemleistungen erhalten und stärken
- Ackerflächen ökologisch aufwerten
- Grünland insekten- und wildtierfreundlich bewirtschaften
- Landschaftselemente und Hofstelle als Lebensräume entwickeln
- einen Biotopverbund schaffen
- Ihre Naturschutzleistungen öffentlichkeitswirksam darstellen.

Wir vermitteln

- Fachinformationen zu biodiversitätsfördernden Maßnahmen
- Konzepte zur Förderung wildlebender Arten in der Agrarlandschaft
- Hilfestellungen in Verwaltungsfragen
- Kontakte zu relevanten Akteuren in Ihrer Region
- Kontakte zur Beantragung von Fördermitteln
- Umsetzungshinweise unserer Anbauberater.

NAHRUNG

SCHONUNG BEI
BEWIRTSCHAFTUNG

DECKUNG

