

Ungemähte Streifen im Klee gras

Ziel	Schaffung eines zusätzlichen Futter- und Brutlebensraums
Kurze Beschreibung der Maßnahme	Im Anbau von Leguminosen-Gras-Gemischen, Klee oder Luzerne: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kein Mähen von Teilen oder Streifen auf 3–20 % des Schlags ▪ Mindestens 5 m breit, besser 10 m
Zeitrahmen (Wann eine Maßnahme zu starten ist und wie lange die Umsetzung voraussichtlich dauern wird.)	Je nach Zielart muss diese Maßnahme zu unterschiedlichen Zeiten im Laufe des Jahres angewendet werden: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Heuschrecken im Sommer ▪ Schreiadler und Feldvögel von Mai bis Juni ▪ Amphibien von Juli bis Ende September
Wie können Auditoren beurteilen, ob die Maßnahme in guter Qualität umgesetzt wurde?	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kein Mähen von Teilen oder Streifen auf 3–20 % des Schlags ▪ Mindestens 5 m breit <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
Zusätzliche Informationen, die der Auditor zur Überprüfung benötigt (falls vorhanden).	Die Qualität der Umsetzung kann nur kurz nach der Mahd beurteilt werden.

Effekte auf die Biodiversität (Ökosysteme, Arten, Bodenbiodiversität)	 <p>Klee grasflächen sind ein günstiger Brutplatz für Feldvögel wie Feldlerche oder Grauammer. Zusätzliche Maßnahmen zur Steigerung des Bruterfolgs sind empfehlenswert (z. B. Abstand zu vertikalen Strukturen).</p> <p>Erhöhung des Dauerfutters für Greifvögel wie Rotmilan und Schreiadler.</p>
	 <p>Unterstützung von Insekten: Luzerne und Rotklee sind wertvolle Nektarpflanzen für Bienen, Hummeln und Schmetterlinge. Heuschrecken und andere Insekten profitieren von einem verbesserten Fortpflanzungserfolg bei mehrjährigem Klee gras durch fehlende Bodenbearbeitung.</p> <p>Insekten wie Heuschrecken werden nach dem Mähen vor Austrocknung geschützt.</p> <p>Insekten werden von dieser Maßnahme mehr profitieren, wenn der ungemähte Streifen neben Büschen, Hecken oder anderen holzigen Elementen liegt.</p>
	 <p>Der hohe Schnitt im Klee gras ist wertvolles Futter für Hasen.</p> <p>Es schützt auch vor Raubtieren und Sonne.</p>
Indikator	<ul style="list-style-type: none"> Anteil der Fläche, auf der Klee gras ungeschnitten bleibt, im Verhältnis zur Gesamtfläche, die mit Klee gras angebaut wird.
Quellen	<ul style="list-style-type: none"> www.landwirtschaft-artenvielfalt.de NABU, Fact Sheets – Feldvögel, Kulturfolger der Landwirtschaft Vögel der Agrarlandschaft, NABU 2004

Weiterführende Informationen: Wissenspool

Dieses Action Fact Sheet gehört zum Trainingspaket für Auditoren von Standardorganisationen und Unternehmen und wurde im Rahmen des Projekts LIFE Food & Biodiversity (Biodiversität in Standards und Labels der Lebensmittelindustrie) entwickelt. Das Hauptziel des Projekts besteht darin, die Biodiversitätsleistung von Standards und Beschaffungsanforderungen in der Lebensmittelindustrie zu verbessern, indem Standardorganisationen dabei unterstützt werden, effiziente Biodiversitätskriterien in ihre Anforderungen zu integrieren, und Lebensmittelverarbeitungsunternehmen und Einzelhändler motiviert werden, umfassende Biodiversitätskriterien in ihre Beschaffungsrichtlinien aufzunehmen.

Herausgeber: LIFE Food & Biodiversity; Bodensee-Stiftung

Bildnachweis: Icons: © LynxVector / Fotolia, © Philipp Schilli / Fotolia, © nikiteev / Fotolia; Abb.: Bodensee-Stiftung

Europäisches Projektteam



Das Projekt wird gefördert von

Anerkannt als „Core Initiative“ von



EU LIFE Programm



www.dbu.de



One planet
eat with care

Sustainable
Food Systems

www.food-biodiversity.eu