



## Anlage zum HALM 2-H.2 Antrag

### Tierschonende Mahd durch Einsatz von Messerbalkenmähwerken

Gefördert wird der Einsatz eines Messerbalkenmähwerkes für die Mahd von Dauergrünland- und Ackerfutterflächen. Der Einsatz von Messerbalkenmähwerken weist im Vergleich zur rotierenden Mähtechnik erhebliche Vorteile für den Schutz der Insektenpopulationen und zahlreicher Kleinlebewesen auf Dauergrünland auf. Die Förderung trägt dazu bei, den erhöhten und arbeitswirtschaftlichen Mehraufwand dieser Technik auszugleichen.

Die Technik kann unabhängig von einer Teilnahme an anderen grünlandbezogenen HALM-Verfahren gewährt werden. Eine Förderung nach HALM 2 H.1 (Technik) mit identischem Inhalt ist auszuschließen.

Die Maßnahme wird im Verpflichtungsjahr 2023 nur einjährig angeboten und unterliegt der De-Minimis-Regelung nach Verordnung (EU) Nr. 1408/2013. Dem Antrag ist daher eine De-Minimis-Erklärung beizufügen.

**Anträge können bis zum 01.05.2023 gestellt werden. Mit der Maßnahme darf erst nach Erhalt des Zuwendungsbescheides begonnen werden. Bitte kalkulieren Sie eine Bearbeitungszeit von ca. 4-6 Wochen ein und stellen Sie Ihren Antrag entsprechend frühzeitig.**

### Förderverpflichtungen

Durchführung der Mahd	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schnitthöhe mind. 7cm</li><li>• Kein Einsatz von Aufbereitern bzw. Konditionierern</li><li>• Durchführung der Mahd von innen nach aussen bzw. vergleichbares Verfahren aus naturschutzfachlicher Sicht</li></ul>
Dokumentation	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dokumentation des Schnittes über Schlagaufzeichnungen sowie Geotagging oder Fotodokumentation (keine Videos)</li><li>• Vorlage bei der zuständigen Bewilligungstelle bis zum 15. September 2023</li><li>• Im Rahmen der Schlagaufzeichnung ist zu dokumentieren:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Schlagnummer</li><li>○ Mahdzeitpunkt</li><li>○ Angewandtes Mahdverfahren (z.B. Mahd von innen nach außen oder „Zickzack“ oder Staffelmahd)</li><li>○ Angaben zur Schnittaufbereitung (z.B. Heuwerbung, Silierung, usw. )</li></ul></li></ul>
Förderhöhe	<ul style="list-style-type: none"><li>• 110€/ha</li></ul>