

## Steckbrief: Extensive Wiesen- bzw. Mähweidenutzung

**Maßnahmenpaket: 5151 bis 5162**

### Wie muss die Mahd aussehen?

- ✓ Grundsätzlich gelten die in der Tabelle aufgeführten Termine
- ✓ Bewilligungsbehörde legt in Absprache mit der Bio-station evtl. erforderliche Flächenbegrenzungen oder Terminverschiebungen fest

### Förderung:

- ✓ Je nach Paket (siehe Tabelle)
- ✓ Bei Terminverschiebungen kommen weitere Ausgleichsbeträge hinzu

### Auflagen:

- ✓ Mahdpflicht
- ✓ 1. Mahdtermin je nach Paket (siehe Tabelle)

### Bewirtschaftungshinweise:

- ✓ Nach der ersten Mahd können Nachbeweidung, Nachmahd und sonstige zulässige Pflegemaßnahmen i.d.R. uneingeschränkt erfolgen
- ✓ Zulässige Pflege- und Düngemaßnahmen vor/zu Vegetationsbeginn der jeweiligen Höhenlage erlaubt (Zeitpunkt s. Tabelle)
- ✓ Bei größeren Flächen ist eine Staffelmahd erwünscht
- ✓ Auf Flächen mit beständigem Brutvorkommen können die Zeiträume zum Nutzungsverzicht angepasst werden
- ✓ Wahlfreiheit der Weidetierart; Beweidung mit Pferden auf kleinen oder feuchten/nassen Flächen problematisch

# Extensive Wiesen- bzw. Mähweidenutzung bis 200m m Höhe

	Extensivierungsstufe 1			Extensivierungsstufe 2		
Höhenlage der Fläche m ü. NN	<b>Ganzjähriger Verzicht auf:</b> - flüssige organische Düngemittel, Geflügelmist, Gärreste und chemischsynthetische N-Dünger - Pflanzenschutzmittel - Pflegeumbruch			<b>Ganzjähriger Verzicht auf:</b> - jegliche N-Düngung - Pflanzenschutzmittel - Nachsaat - Pflegeumbruch		
	VB: Vegetationsbeginn					
<b>bis 200 m</b>	Mahd ab 20.05. (VB:15.03.)	ab 01.06. (15.03.)	ab 15.06. (15.03.)	ab 20.05. (15.03.)	ab 01.06. (15.03.)	ab 15.06. (15.03.)
Prämie	540 € (5151)	565 € (5153)	600 € (5155)	560 € (5152)	600 € (5154)	685 € (5156)

## Ökologischer Effekt:

- ✓ Förderung der Artenvielfalt
- ✓ Schaffung von Lebens-, Nahrungs- und Rückzugsräumen für Tiere und Pflanzen
- ✓ Schaffung von Ruhezeiten (bis 1. Mahdtermin)
- ✓ Späte Mahdtermine ermöglichen vielen Jungtieren die „Kinderstube“ erfolgreich



# Extensive Wiesen- bzw. Mähweidenutzung 200-400 m Höhe

	Extensivierungsstufe 1			Extensivierungsstufe 2		
Höhenlage der Fläche m ü. NN	<b>Ganzjähriger Verzicht auf:</b> - flüssige organische Düngemittel, Geflügelmist, Gärreste und chemischsynthetische N-Dünger - Pflanzenschutzmittel - Pflegeumbruch			<b>Ganzjähriger Verzicht auf:</b> - jegliche N-Düngung - Pflanzenschutzmittel - Nachsaat - Pflegeumbruch		
	VB: Vegetationsbeginn					
200 - 400 m	Mahd ab 01.06. (VB: 01.04.)	ab 15.06. (01.04.)	ab 01.07. (01.04.)	ab 01.06. (01.04.)	ab 15.06. (01.04.)	ab 01.07. (01.04.)
Prämie	380 € (5157)	395 € (5159)	425 € (5161)	400 € (5158)	430 € (5160)	485 € (5162)



## Ökologischer Effekt:

- ✓ Förderung der Artenvielfalt
- ✓ Schaffung von Lebens-, Nahrungs- und Rückzugsräumen für Tiere und Pflanzen
- ✓ Schaffung von Ruhezeiten (bis 1. Mahdtermin)
- ✓ Späte Mahdtermine ermöglichen vielen Jungtieren die „Kinderstube“ erfolgreich

# Extensive Wiesen- bzw. Mähweidenutzung über 400 m Höhe

	Extensivierungsstufe 1			Extensivierungsstufe 2		
Höhenlage der Fläche m ü. NN	<b>Ganzjähriger Verzicht auf:</b> - flüssige organische Düngemittel, Geflügelmist, Gärreste und chemischsynthetische N-Dünger - Pflanzenschutzmittel - Pflegeumbruch			<b>Ganzjähriger Verzicht auf:</b> - jegliche N-Düngung - Pflanzenschutzmittel - Nachsaat - Pflegeumbruch		
	VB: Vegetationsbeginn					
<b>über 400 m</b>	Mahd ab 15.06. (VB: 01.04.)	ab 01.07. (01.04.)	ab 15.07. (01.04.)	ab 15.06. (01.04.)	ab 01.07. (01.04.)	ab 15.07. (01.04.)
Prämie	380 € (5157)	380 € (5157)	425€ (5161)	400 € (5158)	430 € (5160)	485 € (5162)



## Ökologischer Effekt:

- ✓ Förderung der Artenvielfalt
- ✓ Schaffung von Lebens-, Nahrungs- und Rückzugsräumen für Tiere und Pflanzen
- ✓ Schaffung von Ruhezeiten (bis 1. Mahdtermin)
- ✓ Späte Mahdtermine ermöglichen vielen Jungtieren die „Kinderstube“ erfolgreich