

FAKT II-Kombinationstabelle, Stand: 30.11.2022		Maßnahme	A 2	B 1.2	B 3.2	B 4	B 5	B 6	B 7	C 1	D 2	D 2	D 2	E 1.2	E 3	E 4	E 5	E 6	E 7	E 8	E 9	E 10	E 11	E 12	E 13.1	E 13.2	E 14	E 15	F 3	F 4						
	Öko-Regelungen 1. Säule	Förderprämie €/ha	80	150	260	300	300	50	80	5 €/B.	430 / 950 / 1450	240 / 680 / 1000	40	100	80	60	2700	100	650	730	130	100	300	50	150	230	500	260	50	100						
ÖR 1a	nichtproduktive Flächen auf Ackerland	1300 / 500 / 300								X	kr ¹⁾	kr (1)							-	-																
ÖR 1b	Anlage von Blühstreifen oder -flächen auf Ackerland	150								X	kr ¹⁾	kr (1)							-	-																
ÖR 1c	Anlage von Blühstreifen oder -flächen in Dauerkulturen	150									X	X						X					X													
ÖR 1d	Altgrasstreifen oder -flächen in Dauergrünland	900 / 400 / 200	X	X	X	X	X	o	X	X	X	X																								
ÖR 2	Anbau vielfältiger Kulturen	45	X							X	X	X		X	X	X						X	X	X	X	X	X	X	X	X						
ÖR 3	Beibehaltung einer agroforstlichen Bewirtschaftungsweise auf Ackerland und Dauergrünland	60	X	X	X	X	X	o	X	-	X	X		X	X	X				-	-	X	X	X	X	X	-	-	X	X						
ÖR 4	Extensivierung des gesamten Dauergrünlands des Betriebs	115 - 100	X	-	X	X	X	o	-	X	x/a	x/a																								
ÖR 5	Extensive Bewirtschaftung von Dauergrünlandflächen mit mindestens vier Kennarten	240 - 210	X	X	-	-	X	o	X	X	X	X																								
ÖR 6	Bewirtschaftung von Acker- oder Dauerkulturflächen des Betriebes ohne Verwendung von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln	130 - 110 50 bei AFF	X							X	-	-		X	-	-	-	-			X	-	-	-	X	X			X	X						
ÖR 7	Anwendung von durch die Schutzziele bestimmten Landbewirtschaftungsmethoden auf landwirtschaftlichen Flächen in Natura 2000-Gebieten	40	X	X	X	X	X	o	X	X	X	X		X	X	X	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
FAKT II - Maßnahmen																																				
A 2	Silageverzicht im gesamten Betrieb (Heumilch)	80		X	X	X	X	o	X	X	X	X											X													
B 1.2	Extensive Bewirtschaftung bestimmter Grünlandflächen ohne Stickstoffdüngung in Betrieben ab 0,3 RGV/ha GL	150	X		X	X	X	o	-	X	x/a	x/a																								
B 3.2	Bewirtschaftung von artenreichem Grünland mit mind. 6 Kennarten	260	X	X		-	-	o	X	X	-	-																								
B 4	Extensive Nutzung von §30 BNatSchG/§33 NatSchG Biotopen	300	X	X	-			o	x/a	X	X	X																								
B 5	Extensive Nutzung der FFH-Lebensraumtypen Flachland- und Bergmähwiesen	300	X	X	-	-		o	x/a	X	X	X																								
B 6	Messerbalkenschnitt in Kombination mit allen FAKT GL-Flächen	50	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o																								
B 7	Verzicht auf chemisch-synthetische Produktionsmittel auf Grünland	80	X	-	X	x/a	x/a	o	X	-	-	-																								
C 1	Bewirtschaftung von Streuobstflächen	5 €/B.	X	X	X	X	X	o	X		X	X		X	X	X			X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X					
D 2	Ökolandbau (Einführung)	430 / 950 / 1450	X	x/a	-	X	X	o	-	X			X	X	-	X	x/a	X	kr ¹⁾	kr ¹⁾	X	x/a	-	-	X	X	x/a	x/a	-	X						
D 2	Ökolandbau (Beibehaltung)	240 / 680 / 1000	X	x/a	-	X	X	o	-	X			X	X	-	X	x/a	X	kr (1)	kr (1)	X	x/a	-	-	X	X	x/a	x/a	-	X						
D 2	Ökolandbau - Ausgleich Transaktionskosten	40										X																								
E 1.2	Begrünungsmischungen im Acker-/Gartenbau	100								X	X	X			X	X					X	-		X	X	-			X	X						
E 3	Herbizidverzicht im Ackerbau	80								X	-	-		X		X					X	-		X	-	-	-	-	X	X						
E 4	Ausbringung von Trichogramma bei Mais	60								X	X	X		X	X							X							X	X						
E 5	Nützlingleinsatz im Gewächshaus oder Folientunnel	2700									x/a	x/a																								
E 6	Pheromoneinsatz im Obstbau	100									X	X											X													
E 7	Anlage von Blüh-, Brut- und Rückzugsflächen (Lebensräume für Niederwild)	650								X	kr ¹⁾	kr ¹⁾																								
E 8	Brachebegrünung mit mehrjährigen Blümmischungen	730								X	kr (1)	kr (1)																								
E 9	Anbau von Mais mit Gemengepartnern (Stangenbohnen)	130								X	X	X		X	X	X													X	X						
E 10	Mehrwähriger leguminosenbetonter Ackerfutterbau	100	X							X	x/a	x/a		-	-														-							
E 11	Herbizidfreie Bewirtschaftungssysteme in Dauerkulturen	300									-	-					X																			
E 12	Fungizidverzicht im Winterweizen-, - dinkel-, - tritcaleanbau bis zum Ährenschieben (EC 49)	50								X	-	-		X	X											X	X			X						
E 13.1	Erweiterter Drillreihenabstand in Getreide (Lichtäcker)	150								X	X	X		X	-									X			-			X						
E 13.2	Erweiterter Drillreihenabstand mit blühender Untersaat in Getreide	230								X	X	X		-	-									X	-					X						
E 14	Extensive Biomassepflanzen: Mehrjährige artenreiche Wildpflanzenmischungen	500								X	x/a	x/a																								
E 15	Extensive Biomassepflanzen: Streifenanbau aus mehrjährigen Biomassepflanzen und Wildpflanzenmischungen	260								X	x/a	x/a																								
F 3	Precision Farming (teillflächen-spezifische N-Düngung)	50								X	-	-		X	X	X						X	-		X	X	X				X					
F 4	Reduzierte Bodenbearbeitung mit Strip Till-Verfahren	100								X	X	X		X	X	X						X			X	X					X					

Reduzierte Förderprämie in Kombination mit ÖR 4 Extensivierung des gesamten Dauergrünlands des Betriebs:
D2 Ökolandbau - Beibehaltung - Grünland: 190€, D2 Ökolandbau - Einführung - Grünland: 380€.

Reduzierte Förderprämie in Kombination mit D2 Ökolandbau: B1.2: 100€, E5: 2500€, E10: 40€, E14: 420€, E15: 180€.

Reduzierte Förderprämie in Kombination mit B7 Verzicht auf chemisch-synthetische Produktionsmittel auf Grünland: B4: 220€, B5: 220€.

Vorbehaltlich der Genehmigung der EU-Kommission

X bedeutet, dass auf der Fläche eine gleichzeitige Förderung möglich ist.

x/a bedeutet, dass auf der Fläche eine gleichzeitige Förderung bei Absenkung des Fördersatzes möglich ist.

kr¹⁾ Ökobetrieb kann die jeweilige Maßnahme durchführen, erhält für die entsprechende Maßnahme aber keine zusätzliche Förderung für den Ökolandbau (aus der Erzeugung genommene Teilflächen sind grundsätzlich nicht förderfähig im Rahmen von D2).

- Ablehnung auf der Einzelfläche aufgrund Doppelförderung oder gesamtbetriebliche Maßnahmen die sich gegenseitig ausschließen

o Messerbalkenschnitt nur in Kombination mit FAKT Grünlandmaßnahme möglich