

Anlage 5

Kombinationstabelle FAKT (Flächenbezogene Teilmaßnahmen)

ab Antragsjahr 2019

Abkürzung	Maßnahme	A 1	A 2	B 1.1	B 1.2	B 3.1	B 3.2	B 4/B5	B 6	C 1	C 2	D 1	D 2	E 1.1	E 1.2	E 2	E 3	E 4	E 5	E 6	E 7	F 1	F 2	F 3	F 4
		Fruchtartendiversifizierung im Ackerbau	Silageverzicht (Heumilch)*	Grünland – Viehbesatz 0,3-1,4 RGV/ha (MSL)	Grünland – Verzicht auf Stickstoffdüngung	Artenreiches Grünland mit 4 Kennarten	Artenreiches Grünland mit 6 Kennarten	10.1.26/10.1.27 Extensive Nutzung von §30 BN/§32 LN Biotopen/FFH Mähwiesen	Messerbalkenschnitt**	Streuobstbestände	Steillagenweibau	Verzicht auf chem.-synth. Produktionsmittel	Ökologischer Landbau	Begrünung im Acker-/Gartenbau	Begrünungsmischung im Acker-/Gartenbau	Brachebegrünung mit Blümmischungen ohne /mit ÖVF	Herbizidverzicht im Ackerbau	Ausbringung von Trichogramma in Mais	Nützlingseinsatz unter Glas	Pheromoneinsatz im Obstbau	Anlage von Blüh-, Brut- und Rückzugsflächen	Winterbegrünung	N-Depotdüngung	Precision Farming (als Paket)	Bodenbearbeitung mit Strip-Till-Verfahren
A 1	Fruchtartendiversifizierung im Ackerbau																								
A 2	Silageverzicht im Betrieb (Heumilch)*	X																							
B 1.1	Grünland –Viehbesatz 0,3-1,4 RGV/ha (MSL)	-	X																						
B 1.2	Grünland –Verzicht auf Stickstoffdüngung	-	X	-																					
B 3.1	10.1.12 Artenreiches Grünland mit 4 Kennarten	-	-	Δ	Δ																				
B 3.2	10.1.12 Artenreiches Grünland mit 6 Kennarten	-	-	Δ	Δ	-																			
B4/B5	Nutzung von §30BNSG; 32§LNSG Biotopen/FFH Mähwiesen	-	-	Δ	Δ	Δ	Δ																		
B 6	Messerbalkenschnitt**(zu 10.1.12/10.1.26/10.1.27)	-	-	-	-	X	X	X																	
C 1	Streuobstbestände	X	X	X	X	X	X	X	X																
C 2	Steillagenweibau	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
D 1	Verzicht auf chem.- synth. Produktionsmittel	-	X	-	-	Δ	Δ	Δ	-	X	X														
D 2	Ökologischer Landbau	X ¹	X	-	-	Δ	Δ	Δ	Δ	X	X	-													
E 1.1	Begrünung im Acker-/Gartenbau	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X												
E 1.2	Begrünungsmischungen im Acker-/Gartenbau	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-											
E.2	Brachebegrünung mit Blümmischungen o/m ÖVF	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-										
E 3	Herbizidverzicht im Ackerbau	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	X	-									
E 4	Ausbringung von Trichogramma in Mais	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	X	-	X								
E 5	Nützlingseinsatz unter Glas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
E 6	Pheromoneinsatz im Obstbau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
E 7	Anlage von Blüh-, Brut- und Rückzugsflächen	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
F 1	Winterbegrünung	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-				
F 2	Stickstoff-Depotdüngung	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	X	-	X	X	-	-	-	X			
F 3	Precision Farming (als Paket)	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	X	-	X	X	-	-	-	X	-		
F 4	Bodenbearbeitung mit Strip-Till-Verfahren	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X	X	X	-	X	X	-	-	-	X	X	X	

Hinweise:

- X: bedeutet, dass auf der Fläche eine gleichzeitige Förderung möglich ist.
- X¹ bedeutet, dass auf der Fläche eine gleichzeitige Förderung bei Absenkung des Fördersatzes möglich ist.
- : bedeutet, dass sich die Kombination auf der selben Fläche ausschließt.
- Δ: auf diesen Flächen wird die jeweils höhere Zuwendung gezahlt.
- *: Silageverzicht (Heumilch) ist bei gleichzeitiger Beantragung von B 1.1 (MSL), B 1.2, D1 oder D2 bzw. bei einem RGV-Besatz bis 1,7 möglich.
- ** : Die Beantragung vom Messerbalkenschnitt bzw. eine Kombination mit Messerbalkenschnitt ist nur bei gleichzeitiger Beantragung von B 3 mit 4 oder mit 6 Kennarten bzw. B 4 oder B 5 möglich.