

2018	Kompatibilität von FAKT-Teilmaßnahmen mit ÖVF-Flächen J = zulässig n = nicht zulässig o = für Verpflichtungsumfang anrechnungsfähig	ÖVF-Code	Landschaftselement	Zwischenfrucht	Untersaat	Streifen	Ufervegetation	KUP	Stickstoffbinder	Aufforstung	Brache	Chinaschilf (Miscanthus) (ÖVF, Faktor 0,7)	Silphium (Durchwachsene Silphie) (ÖVF, Faktor 0,7)	Brache für Bienen (ÖVF, Faktor 1,5), nicht FAKT-förderfähig
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Teilmaßnahme	ÖVF-Code	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B1	DGL bis max. 1,4 RGV/ha HFF ohne min. N-Dgg.	B1.1	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
21	keine Verwendung von mineralischen N-Dünger	B1.2	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
22	Artenreiches DGL mit 4 Kennarten	B 3.1	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
23	Artenreiches DGL mit 6 Kennarten	B 3.2.	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
24	Extensive Nutzung von § 30 BNatSchG/§32 LNatSchG Biotopen	B 4	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
25	Extensive Nutzung von FFH-Mähwiesen	B 5	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
26	Messerbalkenschnitt auf artenreichem DGL/Biotopen/FFH	B 6	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
29	Sommerweideprämie	G 1.1.	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
C1	Streuobstbestände	C 1	n	j	j	n	n	n	j	n	n	j	j	n
30	Weinbausteillagen	C 2	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
40	Begrünung im Acker/Gartenbau	E 1.1	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
41	Begrünungsmischungen im Acker/Gartenbau	E 1.2	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
42	Brachebegrünung mit Blümmischungen (ohne ÖVF-Anrechnung)	E 2.1	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
43	Brachebegrünung mit Blümmischungen (mit ÖVF-Anrechnung)	E 2.2	n	n	n	j	n	n	n	n	j	n	n	n
44	Herbizidverzicht im Ackerbau	E 3	n	j	j	n	n	n	n	n	n	n	n	n
45	Ausbringung von Trichogramma in Mais	E 4	n	j	j	n	n	n	n	n	n	n	n	n
46	Nützlingseinsatz unter Glas	E 5	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
47	Pheromoneinsatz im Obstbau	E 6	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
50	Winterbegrünung	F 1	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
51	N-Depotdüngung mit Injektion	F 2	n	j	j	n	n	n	n	n	n	n	n	n
52	Precision Farming	F 3	n	j	j	n	n	n	n	n	n	n	n	n
53	Reduzierte Bodenbearbeitung mit Strip Till	F 4	n	j	j	n	n	n	j	n	n	n	n	n
F5	Freiwillige Hoftorbilanz	F5	n	n	n	n	n	n	j	n	j	j	j	j
A1	Fruchtartendiversifizierung	A1	j	j	j	n	n	n	j	n	o	n	n	o
A2	Silageverzicht auf Ackerfutterflächen	A2	n	n	n	n	n	n	j	n	n	n	n	n
D1	Verzicht auf chem.-synth. Prod. mittel	D1	n	j	j	n	n	n	j	n	o	n	n	o
D2	Ökolandbau Ackerflächen	D2	j	j	j	o	n	n	j	n	o	n	n	o