

Kombinationsmöglichkeiten von Freiwilligen Vereinbarungen gem. § 28 (3) Ziff. 4b NWG und ELER-AUKM auf der selben Fläche (rot markiert - Veränderungen gegenüber 2023)

Ökoregelungen (Eco schemes) bzw. ELER-Maßnahmen														Maßnahmen der ELER - Förderperiode 2023 - 2027 (nach Richtlinie AUKM)																							
Code*		Freiwillige Vereinbarungen (FV)																																			
I.	A	1 a	1 b	1 c	1 d	2	3	4	5	6	7	EA	EEA	BV 1	BV 3	AN 1	AN 2	AN 3	AN 4	AN 5	AN 6	AN 7	AN 8	AN 9	BF 1	BF 2	BF 8	GN 1	GN 2	GN 3	GN 4	GN 5	BK 1	BB 1	BB 2	NG A	NG GL
		-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	E	E	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.	A Zeitliche Beschränkung der Aufbringung tierischer Wirtschaftsdünger	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	E	E	Obstgärtner Landbau - Gründförderung	Obstgärtner Landbau - Zusätzl. Wasserschutz	Artenvielfaltspflege Wildpflanzen	Dauergrünland mit mindesfalls 4 Kulturen	Dauergrünland ohne Chem.-synth. PSM	Erweiterung gesamtes Dauergrünland	Erhaltung agrarhistorischer Bewirtschaftung auf Ackerland	Exotenfrei Gehölzbaumbau	Dauerhafte Umwandlung von Acker in Grünland	Naturschutzgerechte Bewirtschaftung zum Schutz von Ackerwildkräutern	Naturschutzgerechte Bewirtschaftung zum Schutz des Orchids	Naturschutzgerechte Bewirtschaftung zum Schutz des Röhrmops	Anlagen von Fedogelinseln auf Acker	Strukturelle Bühn- und Schutzstreifen mit jährlicher Aussaat	Weitläufige Bühn- und Schutzstreifen mit weitem Abstand	Anlagen von Hecken	Nachhaltige Grünlandnutzung	Zusätzliche Bewirtschaftungsbedingungen in Schutzgebieten	Arbeitsreiches Grünland	Monsatzerhaltende Erstau	Beweidung besonderer Biotypen	Mehrfacheförderung	Naturschutzgerechte Bewirtschaftung auf Ackerland zum Schutz Nordischer Gärtner	Naturschutzgerechte Bewirtschaftung auf Dauergrünland zum Schutz Nordischer Gärtner
I.	B Verzicht auf den Einsatz tierischer Wirtschaftsdünger	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	E	E	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.	C Gewässerschonende Aufbringung von Gülle	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	E	E	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.	D Wirtschaftsdünger- und Bodenuntersuchungen	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	E	E	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.	E Aktive Begrünung	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.	F1 Gewässerschonende Fruchtfolgegestaltung	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	DF	DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.	F2 Gewässerschonende Fruchtfolgegestaltung (Brachen)	+*	Z	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	DF	DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.	G Extensive Bewirtschaftung von Grünland	-	-	-	Z	-	-	Z	+	-	Z	DF	DF	+	+	-	-	DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DF	DF	DF	DF	+	DF	DF	-	DF	
I.	H Umbruchlose Grünlanderneuerung	-	-	-	Z	-	-	Z	+	-	Z	E	E	+	+	-	-	DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DF	DF	DF	DF	+	DF	DF	-	DF	
I.	I Reduzierte N-Düngung	-	-	-	Z	-	-	Z	+	-	Z	DF	DF	+	+	-	-	DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DF	DF	DF	DF	+	DF	DF	-	DF	
I.	J Reduzierte Bodenbearbeitung	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	DF	DF	DF	DF	+	DF	DF	-	DF	
I.	K Einsatz stabilisierter N-Dünger/Cultan-Verfahren	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.	L Gewässerschonender Pflanzenschutz	-	-	-	-	+	-	-	-	Z	Z	-	-	-	-	DF	DF	-	DF	+	DF	DF	DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
II.	Umwandlung Acker in ext. Grünland	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	DF	DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-
III.	Grundwasserschutzorientierte Bewirtschaftung von Acker- und Grünlandflächen mit Zielvorgaben	-	-	-	-	+	-	Z	+	+	+	DF	DF	+	+	DF	DF	+	DF	+	DF	DF	DF	-	-	-	DF	DF	DF	DF	DF	DF	DF	DF	DF	DF	

Erklärung der Kombinationsmöglichkeiten:

- aus technischen bzw. organisatorischen Gründen keine Überschneidungen möglich (z. B. unterschiedliche Zielflächen oder sich gegenseitig ausschließende Bewirtschaftung)
- * die Maßnahmen schließen sich gegenseitig aus, wenn mit der FV die Bodenbearbeitung im Herbst ausgeschlossen wird
- + Kombination möglich, Zahlungen werden addiert
- ** eine Kombination von OR 1a mit der FV1 F2 ist nur mit abgesenktem Förderbetrag der Freiwilligen Vereinbarung zulässig (Ausgleich für Begrünungs- und Überwinterungsmaßnahmen und erhöhten Transportaufwendungen, max. 400 € pro ha).
- DF wegen Doppelförderung keine Kombination zulässig
- E Einzelfallprüfung, Möglichkeit der Kombination z. B. abhängig von der gewählten Variante im AUM-Nat. bzw. von der jeweiligen NSG-Verordnung
- Z Zur Vermeidung einer Doppelförderung müssen vorgegebene Beträge von den FV-Fördersätzen abgezogen werden (Tabelle Abzüge FV und Ökoregelungen)