

GAP 2023 - 2027

(Schematische Übersicht der grünen Architektur)

Konditionalität (GLÖZ / GAB)

GLÖZ 1 Erhalt von DGL	GLÖZ 2 Schutz von Mooren und Feuchtgebieten	GLÖZ 3 Verbot Abbrennen v. Stoppelfeldern	GLÖZ 4 Pufferstreifen an Wasserläufen	GLÖZ 5 Bodenbearbeitung, zur Begrenzung von Erosion	GLÖZ 6 Bodenbedeckung in sensiblen Zeiten auf AL	GLÖZ 7 Fruchtwechsel auf Ackerland	GLÖZ 8 Nicht produktive Flächen / Beseitigungsverbot LE	GLÖZ 9 umweltsensibles Dauergrünland	GAB Grundanforderungen an die Betriebsführung
---------------------------------	---	---	---	---	--	--	---	--	---

Baseline I
Anforderungen sind von allen landwirtschaftlichen Betrieben einzuhalten

Direktzahlungen

Einkommensgrundstützung	Umverteilungs-Einkommensstützung	Junglandwirte-Einkommensstützung	Regelung für Klima und Umwelt	Gekoppelte Einkommensstützung				
ÖR 1 a) Nichtproduktive Flächen b) Blühstreifen/-fläche auf AL c) Blühstreifen/-fläche in DK d) Altgrasstreifen	ÖR 2 Anbau vielfältiger Kulturen	ÖR 3 Beibehaltung Agroforst	ÖR 4 Gesamtbetriebliche Extensivierung des Dauergrünlands	ÖR 5 Ergebnisorientierte extensive GL-Nutzung mit Nachweis von Kennarten	ÖR 6 Verzicht auf chemisch-synthetische PSM	ÖR 7 Natura 2000	Gekoppelte Einkommensstützung für Schafe und Ziegen	Gekoppelte Einkommensstützung für Mutterkühe

Baseline II
Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen satteln auf Ökoregelungen auf

Agrarumwelt – und Klimamaßnahmen

KULAP	Klimaschutz & Wasserqualität	Biodiversität & Bodenschutz	Kooperative Maßnahmen
Beibehaltung und Einführung ökologischer Anbauverfahren	Umwandlung von Ackerland in Dauergrünland	Naturschutzorientierte Grünlandbewirtschaftung	Förderung kooperativer Maßnahmen zur Verbesserung des Klimaschutzes und der Biodiversität auf landwirtschaftlich genutzten Flächen
Förderung besonders nachhaltiger Verfahren auf dem Dauergrünland	Moorbodenschutzmaßnahmen	Naturschutzorientierte Beweidung	
Erhaltung der Vielfalt genetischer Ressourcen	Wasserrückhalt in der Landschaft	Naturschutzorientierte Ackernutzung	
	Gewässerschutz- und Uferrandstreifen	Erhalt und Pflege von Streuobstbeständen	
	Extensive Wassernutzung an Gewässern, in Auen und in wassersensiblen Gebieten	Anbau großkörniger Leguminosen	