

Förderprogramm (FP) <small>(vorbehaltlich Änderungen und Genehmigung GAP-Strategieplan sowie EPLR)</small>	FP / Bindung	Fördersatz (€/ha)	Kulisse <small>mit Mindestüberschneidungsanteil</small>
FP 810 Extensive Grünlandbewirtschaftung	FP 810		
Verzicht auf mineralische Stickstoffdünger - Grundförderung	711	165	Feuchtgebiete und Moore (90 %) Natura 2000 und wertvolle Grünlandbiotope (95 %)
Klimaschutz			
FP 3140 Umwandlung von Ackerland in Dauergrünland	FP 3140		
Dauerhafte Umwandlung von Ackerland in Dauergrünland (Gewässerränder, Abflussrinnen)	2141 Flächen 2142 Streifen	1.600	2141 - AUKM-Erosionskulisse (90 %) 2142 - Gewässerrandflächen (95 %)
FP 3130 Moorbodenschutzmaßnahmen <small>(in Kombination mit ext. Grundförderung: FP 810 oder ÖR4 oder FP 880- Öko oder FP 50 oder ÖR4 plus FP 880-Öko)</small>	FP 3130		Feuchtgebiete und Moore (90 %)
Moorschonende Bewirtschaftung (40 cm unter Flur)	2131A	65	
Moorschonende Bewirtschaftung (30 cm unter Flur)	2131B	140	
Moorschonende Stauhaltung (20 cm unter Flur)	2131C	174	
Moorschonende Stauhaltung (10 cm unter Flur)	2131D	199	
Winterlicher Wasserrückhalt vom 01.11. bis 30.04. (mindestens 0 cm über Flur)	2131E	48	
Beweidungszuschlag Moor Schafe	2131F	115	
Paludi auf Ackerland	2132	350	
FP 3200 Wasserrückhalt in der Landschaft	FP 3200		Wasserrückhalt (Wasserretentionsflächen) (95 %)
Wasserrückhalt in der Landschaft (Verzicht PSM und Düngung) GL	2201	344	
Wasserrückhalt in der Landschaft GL innerhalb NSG und NLPÜO	2202	179	
Wasserrückhalt in der Landschaft (Verzicht PSM und Düngung) AL	2203	261	
FP 3220 Kooperative Klimaschutzmaßnahmen	FP 3220		
Umsetzung kooperativer Klimaschutzmaßnahmen	2222	300	
FP 3190 Wasserqualität	FP 3190		
Gewässerschutz-/Uferstrandstreifen	2191	366	Gewässerrandflächen (95 %)
Extensive Acker-Bewirtschaftung an Gewässern, in Auen und in wassersensiblen Gebieten	2192	241	Nährstoffsensible Gebiete oder AUKM-Erosionskulisse (90 %)
FP 3230 Bodenschutz	FP 3230		
Anbau großkörniger Leguminosen	2231	85	
Biodiversität			
FP 3110 Naturschutzorientierte Grünlandbewirtschaftung <small>(in Kombination mit ext. Grundförderung: FP 810 oder ÖR4 oder FP 880- Öko oder FP 50 oder ÖR4 plus FP 880-Öko)</small>	FP 3110		Natura 2000 und wertvolle Grünlandbiotope (95 %)
Verzicht auf jegliche Düngung, Beweidung ist zulässig	2111A	49	
Ausschließliche Beweidung mit Schafen und/oder Ziegen	2111B	130	
Verzicht auf jegliche Düngung und ausschließliche Beweidung mit Schafen und/oder Ziegen	2111C	146	
Verwendung Balkenmäherwerke	2115	40	
Mahdnutzung mit Teilmahd	2116	59	
erste Nutzung nach 01.07.	2112	97	
erste Nutzung nach dem 15.7.	2113	104	
erste Nutzung vor dem 15.6. und weitere Nutzung nach dem 31.8.	2114	111	
FP 3120 Naturschutzorientierte Beweidung (Heiden, Trockenrasen und GL-ELP)			
Beweidung von Heiden mit Schafen /Ziegen /Equiden	2121	346	
Beweidung von Heiden mit Rindern	2122	161	
Beweidung mit Schafen /Ziegen /Equiden von Trockenrasen, GL nach etablierten lokalen Praktiken und and. sensiblen GL-Standorten	2123	258	
Beweidung mit Rindern von Trockenrasen, GL nach etablierten lokalen Praktiken und and. sensiblen GL-Standorten	2124	111	
FP 3210 Naturschutzorientierte Ackernutzung	FP 3210		
Feldvogelinseln	2211	305	Vogelschutzgebiete (SPA)
Lichtacker	2213A Flächen 2213B Streifen	180	
Nutzung von Ackerland als extensives Grünland	2214	320	
Dauerhafte Umwandlung von Ackerland in extensives Dauergrünland	2216	1.600	
Extensive Produktionsverfahren auf Ackerland innerhalb von Natura 2000-Gebieten	2215	170	Natura 2000
Verzicht auf Düngung jeglicher Art	2215A	156	Natura 2000
Zuschlag für Verwendung alter Sorten (Genreserve)	2215B	150	Natura 2000
FP 3150 Erhalt und Pflege von Streuobstbäumen			
Erhalt und Pflege von Bäumen / Streuobstbeständen (nur Hochstämme)	2151A	8,50 €/ Baum	
FP 3220 Kooperative Biodiversitätsmaßnahmen			
Umsetzung kooperativer Biodiversitätsmaßnahmen	2221	300	
FP 880 Ökologischer Landbau	FP 880		
Einführung Acker	781, 781EP	335	
Einführung Grünland	782	210	
Einführung Gemüse	783, 783EP	630	
Einführung Kern- und Steinobst	784, 784EP	1.553	
Einführung Beeren, Strauch- und Wildobst	785, 785EP	1.350	
Beibehaltung Acker	781	220	
Beibehaltung Grünland	782	210	
Beibehaltung Gemüse	783	490	
Beibehaltung Kern- und Steinobst	784	994	
Beibehaltung Beeren, Strauch- und Wildobst	785	830	
Transaktionskosten Einführung		40 (max. 600 €/ Betrieb)	
Transaktionskosten Beibehaltung		40 (max. 600 €/ Betrieb)	

FP 860 Erhaltung pflanzengenetischer Ressourcen	FP 860		
Anbau ein- bis zweijährige Kulturen	761	196	
Zuschlag für kleine Parteien	761A	296	
Dauerkulturen	762	500	
FP 870 Erhaltung tiergenetischer Ressourcen	FP 870		
Rinder (Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind)	771	230	
Schafe (Skudde, Merinofleischschaf, Ostfriesisches Milchschaaf, Deutsche Weiße Edelziege, Thüringer Waldziege, Pommersches Landschaf)	772	166	
Schweine (Deutsches Edelschwein, Deutsche Landrasse, Deutsches Sattelschwein, Rotbuntes Husumer Schwein, Leicoma)	773	260	
Pferde (Rheinisch Deutsches Kaltblut)	774	140	
zusätzlich: Bereitstellung von Embryonen und / oder Sperma von Tieren für das Zuchtprogramm	775	100	
Beantragung im Mai 2023:			
Natura 2000	FP 50		Natura 2000 / NSG
Extensive Grünlandnutzung	11Z	165	
ohne Mineraldünger	12Z	48	
ohne Gülle	13Z	47	
ohne Dünger	14Z	56	
Nutzung nicht vor dem 16.06.	21Z	57	
Nutzung nicht vor dem 01.07.	22Z	97	
Hohe Wasserhaltung bis 30.04.	30Z	65	
Hohe Wasserhaltung bis 30.06.	32Z	227	
Nutzungsbeschränkung Ackerland (Verzicht chem.-syn. N-Dünger)	51Z	100	
Nutzungsbeschränkung Ackerland (zusätzlich kein Einsatz von Gülle)	52Z	47	
Nutzungsbeschränkung Ackerland (zusätzlich kein Einsatz von Herbiziden, Insektiziden und Fungizide)	53Z	70	
FP 40 Erschwerenausgleich Pflanzenschutz	FP 40		Natura 2000 / NSG
Ackerland	41	267	
Dauerkulturen	42	1.069	
FP 800 Extensive Bewirtschaftung von Einzelflächen auf Grünland in Natura-2000-Gebieten (außerhalb von NSG)	FP 800		in Natura 2000 (außerhalb von NSG)
Verzicht auf mineralische Stickstoffdüngung	801	140	
FP 890 Förderung naturbetonter Strukturelemente im Ackerbau	FP 890		Ackerrand- und Blühstreifen
Mehrfährige Blühstreifen	892	700	
Ackerrandstreifen	893	390	