

EU-Förderungen | Anzahl der Anträge für das Antragsjahr 2024

(Alle Angaben ohne Gewähr)

Stand: 30. Juni 2025



1. Anträge Flächen

Maßnahmen	Verteilung nach Bundesländern									Österreich
	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	
ÖPUL	3.669	8.635	21.988	18.661	7.118	15.569	10.885	3.001	148	89.674
Ausgleichszulage - AZ*	2.396	9.568	15.503	14.456	6.934	20.770	11.006	3.182	0	83.815
Direktzahlungen - DIZA**	4.209	9.633	24.228	22.037	7.145	20.913	11.270	3.321	220	102.976
Mehrfachantrag	5.312	10.213	26.750	22.172	7.631	21.884	12.060	3.357	407	109.786
Weinmarktordnung (keine MFA-Anträge)										404

ÖPUL, AZ und DIZA werden mit dem Mehrfachantrag (MFA) beantragt.

*) AZ - Zahlungen für naturbedingte Nachteile in Berggebieten und Zahlungen in anderen Gebieten mit Benachteiligungen

***) inkl. gekoppelter Stützung

2. Ländliche Entwicklung

Maßnahmen	Verteilung nach Bundesländern									Österreich
	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	
Ländliche Entwicklung - Projektförderung	1.140	5.472	11.460	10.827	4.684	8.806	6.353	1.590	84	50.416
Summe	1.140	5.472	11.460	10.827	4.684	8.806	6.353	1.590	84	50.416

Gesamtzusammenstellung (1. und 2.)

Maßnahmen	Verteilung nach Bundesländern									Österreich
	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	
Mehrfachantrag	5.312	10.213	26.750	22.172	7.631	21.884	12.060	3.357	407	109.786
Weinmarktordnung										404
Ländliche Entwicklung	1.140	5.472	11.460	10.827	4.684	8.806	6.353	1.590	84	50.416
Summe	6.452	15.685	38.210	32.999	12.315	30.690	18.413	4.947	491	160.606

BUNDES-Förderungen | Anzahl der Anträge für das Antragsjahr 2024

(Alle Angaben ohne Gewähr)

Maßnahmen	Verteilung nach Bundesländern									Österreich
	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	
Waldfonds	96	220	2413	1971	317	1687	506	151	54	7.415
Summe	96	220	2.413	1.971	317	1.687	506	151	54	7.415