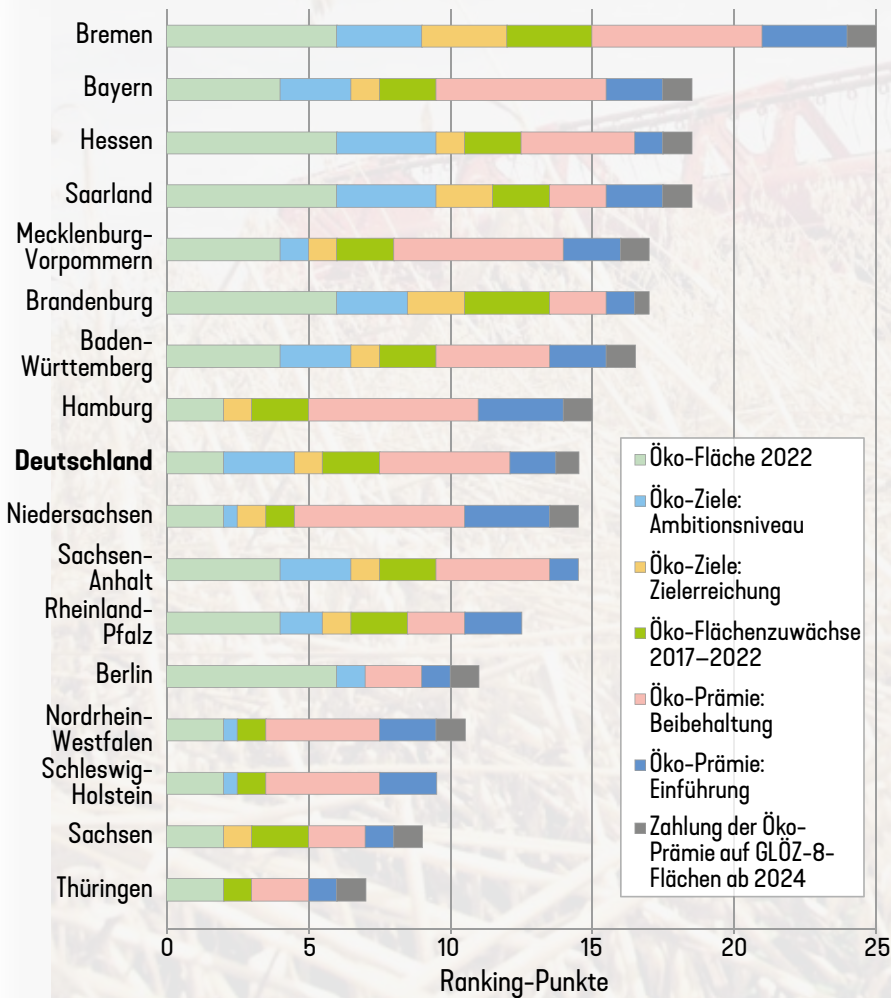


# BEWERTUNGSSCHEMA DES BIOLAND-LÄNDERRANKINGS



## → Länderranking

Ökolandbau-Politik der Bundesländer: 25,5 Punkte = 100 Prozent



QUELLE: EIGENE DARSTELLUNG/BIOLAND

bioland-Fachmagazin

## → Bewertungssystematik Länderranking

### Gesamtbewertung Länderranking

Die Gesamtbewertung setzt sich aus den Bewertungen der Kategorien zusammen – siehe Farbzusammensetzung der Balken. Jede Kategorie folgte einem jeweils bestimmten Punktesystem innerhalb der Spanne von 0 bis maximal 3,5 Punkten.

KATEGORIE	BEWERTUNGSKRITERIEN	PUNKTEVERGABE	SONSTIGES
Öko-Fläche 2022	Höhe der Öko-Fläche zum 31.12.2022	<10 % = 1 Pkt 10–15 % = 2 Pkt >15 % = 3 Pkt  <b>höhere Gewichtung: doppelte Punktezahl</b>	doppelte Gewichtung
Öko-Flächenzuwachs 2017 bis 2022	Höhe des durchschnittlichen Zuwachses pro Jahr	Abnahme/<0 % = 0 Pkt <2,5 % = 1 Pkt 2,5–5 % = 2 Pkt >5 % = 3 P	
Öko-Prämien: Einführung	Höhe der Öko-Prämie	Mittelwert >480 = 3 Pkt 480–380 = 2 Pkt <380 = 1 Pkt keine Förderung = 0 Pkt	
Öko-Prämien: Beibehaltung	Höhe der Öko-Prämie	Mittelwert >280 = 3 Pkt 280–240 = 2 Pkt <240 = 1 Pkt keine Förderung = 0 Pkt  <b>höhere Gewichtung: doppelte Punktezahl</b>	doppelte Gewichtung
Öko-Ziele: Ambitionsniveau	Zielsetzung: Ziel festgelegt/nicht festgelegt  +  Höhe des errechneten Öko-Ziels für 2025  Errechnetes Öko-Ziel = Anteil der angestrebten Öko-Fläche im Jahr 2025, angenommen lineares Wachstum von vergangenem jährlichen Flächenzuwachs ( <b>kein Ziel festgelegt</b> ) oder benötigter Flächenzuwachs für das niedrigste festgelegte Ziel ( <b>Ziel festgelegt</b> )	ja = 0,5 Pkt nein = 0 Pkt  errechnetes Öko-Ziel für 2025 ≥25 % = 3 Pkt 25–20 % = 2 Pkt 20–15 % = 1 Pkt <15 % = 0 Pkt	
Öko-Ziele: Zielerreichung	<b>Erwartbare Zielerreichung</b> = Anteil vergangener Zuwachs an benötigtem Zuwachs (%) für 30-%-Ziel in 2030 Ranking (Ranking nach dem höheren Anteil des realistischen am benötigten Zuwachs; >80 % = 3 Pkt; 50–80 % = 2 Pkt; 20–50 % = 1 Pkt; <20 % = 0 Pkt)	Höhe des Prozentsatzes an erwartbarer Zielerreichung >80 % = 3 Pkt 50–80 % = 2 Pkt 20–50 % = 1 Pkt <20 % = 0 Pkt	
Öko-Förderung der GLÖZ-8-Flächen	Zahlung der vollen Öko-Prämie für Ackerland (AL) auf GLÖZ-8-Flächen	volle Öko-Prämie AL = 1 Pkt reduzierte Öko-Prämie AL = 0,5 Pkt keine Förderung = 0 Pkt	

QUELLE: EIGENE DARSTELLUNG/BIOLAND

## → Einstieg 2024

Tabelle 1: Einführungsprämien, GAK-Höchstsätze (Euro/ha/Jahr)

BUNDESLAND	ACKERLAND	GRÜNLAND	MITTELWERT
Bremen	548	609	578,5
Hamburg	548	609	578,5
Niedersachsen	548	609	578,5
Nordrhein-Westfalen	550	360	455
Rheinland-Pfalz	423	473	448
Schleswig-Holstein	423	473	448
Baden-Württemberg	430	430	430
Bayern	423	423	423
Saarland	400	400	400
Mecklenburg-Vorpommern	350	425	387,5
Sachsen	335	335	335
Thüringen	314	320	317
Hessen *	350	220	285
Berlin	335	210	272,5
Brandenburg	335	210	272,5
Sachsen-Anhalt **	240	240	240
GAK-Höchstsätze (30 % Aufschlag auf GAK-Normalbetrag)	550	615	

\* GEÄNDERTE PRÄMIEN IN PLANUNG, ABER NOCH UNSICHER; \*\* AB 2025  
 QUELLE: THÜNEN-INSTITUT

## → Dabeibleiben 2024

Tabelle 2: Beibehaltungspämie, GAK-Höchstsätze (Euro/ha/Jahr)

BUNDESLAND	ACKERLAND	GRÜNLAND	MITTELWERT
Bayern	314	284	299
Bremen	314	284	299
Niedersachsen	314	284	299
Hamburg	314	284	299
Mecklenburg-Vorpommern	284	284	284
Nordrhein-Westfalen	280	260	270
Schleswig-Holstein	280	260	270
Hessen *	300	200	250
Baden-Württemberg	240	240	240
Sachsen-Anhalt **	240	240	240
Rheinland-Pfalz	245	219	232
Thüringen	242	219	230,5
Sachsen	230	230	230
Berlin	220	210	215
Brandenburg	220	210	215
Saarland	240	190	215
GAK-Höchstsätze (30 % Aufschlag)	314	284	

\* GEÄNDERTE PRÄMIEN IN PLANUNG, ABER NOCH UNSICHER; \*\* AB 2025  
 QUELLE: THÜNEN-INSTITUT

## → Weit weg von den Zielen

Tabelle 3: Öko-Ziele der Bundesländer und Entwicklung der Öko-Fläche

BUNDESLAND	ÖKO-ZIEL (%) UND ZIELJAHR	ÖKO-LF 2022		LF GESAMT IN 2022 (ha)	ZUWACHS DER ÖKO-LF 2017-2022 (ha)
		(%)	(ha)		
Bremen	-	33,6	2.657	7.900	959
Saarland	25 [2025] 30 [2030]	20,8	15.235	73.100	3.005
Berlin	-	18,8	357	1.900	-99
Brandenburg	20 [2024]	16,8	217.410	1.297.400	61.979
Hessen	25 [2025]	16,5	126.474	767.200	21.866
Mecklenburg-Vorpommern	-	14,8	199.694	1.346.000	60.225
Baden-Württemberg	30-40 [2030]	14,5	203.592	1.407.900	37.952
Bayern	20 [2025] 30 [2030]	13,4	415.528	3.106.600	101.346
Rheinland-Pfalz	20 [2030]	12,9	90.768	702.800	21.736
Hamburg	-	11,5	1.675	14.600	409
Sachsen-Anhalt	20 [2025]	10,5	121.061	1.154.600	48.015
Sachsen	-	9,8	87.151	890.900	29.751
Schleswig-Holstein	15 [2030]	7,9	77.561	982.300	21.716
Thüringen	-	7,6	59.223	774.700	18.837
Nordrhein-Westfalen	20 [2030]	6,3	93.525	1.482.400	11.038
Niedersachsen	10 [2025] 15 [2030]	5,7	147.931	2.600.000	47.950
Deutschland	30 [2030]	11,20	1.859.842	16.610.300	486.685

QUELLE: EIGENE DARSTELLUNG/BIO LAND, AMI, BEL, OEKOLANDBAU.DE/BUNDES LAENDER

## → Das ist von den Bundesländern zu erwarten

Tabelle 4: Blick auf das 30-Prozent-Ziel

BUNDESLAND	LF GESAMT (ha)	ÖKO-FLÄCHE 2022 (ha)	30-%-ZIEL BIS 2030 (ha)	NÖTIGER FLÄCHEN- ZUWACHS (ha/JAHR)	FLÄCHEN- ZUWACHS 2017–2022 (ha/JAHR)	ERWARTETE ZIELERREICHUNG BIS 2030 (%) *
Bremen	7.900	2.657	2.370	-36	192	>100
Saarland	73.100	15.235	21.930	837	601	72
Brandenburg	1.297.400	217.410	389.220	21.476	12.396	58
Mecklenburg-Vorpommern	1.346.000	199.694	403.800	25.513	12.045	47
Sachsen-Anhalt	1.154.600	121.061	346.380	28.165	9.603	34
Hessen	767.200	126.474	230.160	12.961	4.373	34
Bayern	3.106.600	415.528	931.980	64.557	20.269	31
Rheinland-Pfalz	702.800	90.768	210.840	15.009	4.347	29
Baden-Württemberg	1.407.900	203.592	422.370	27.347	7.590	28
Sachsen	890.900	87.151	267.270	22.515	5.950	26
Hamburg	14.600	1.675	4.380	338	82	24
Thüringen	774.700	59.223	232.410	21.648	3.767	17
Schleswig-Holstein	982.300	77.561	294.690	27.141	4.343	16
Niedersachsen	2.600.000	147.931	780.000	79.009	9.590	12
Nordrhein-Westfalen	1.482.400	93.525	444.720	43.899	2.208	5
Berlin	1.900	357	570	27	-20	-74
Deutschland	16.610.300	1.859.842	4.983.090	390.406	97.337	25

\* ANTEIL VERGANGENER DURCHSCHNITTLICHER ZUWACHS AN BENÖTIGTEM DURCHSCHNITTLICHEM ZUWACHS FÜR DAS 30-PROZENT-ZIEL  
 QUELLE: EIGENE DARSTELLUNG/BIO LAND, BLE, AMI

## → Literaturverzeichnis

- Bio-Betriebe und -Flächen in Deutschland 2022 nach Bundesländern. [o. J.]. Ami-informiert.de. Abgerufen 3. Dezember 2023, von [https://www.ami-informiert.de/fileadmin/redaktion/bio\\_daten/strukturdaten/Strukturdaten\\_nach\\_Bundeslaendern\\_2022\\_PDF.pdf](https://www.ami-informiert.de/fileadmin/redaktion/bio_daten/strukturdaten/Strukturdaten_nach_Bundeslaendern_2022_PDF.pdf)
- Kuhnert H, Devries U (2023) Flächenbezogene Förderung des ökologischen Landbaus in Deutschland im Rahmen der Gemeinsamen Agrarpolitik (GAP) in der Förderperiode 2023 bis 2027. Braunschweig: Johann Heinrich von Thünen-Institut, 28 p. Online verfügbar unter: [https://literatur.thuenen.de/digbib\\_extern/dn066263.pdf](https://literatur.thuenen.de/digbib_extern/dn066263.pdf)
- Öko-Aktionspläne stärken den Öko-Landbau in Deutschland. [o. J.]. Oekolandbau.de. Abgerufen 14. Dezember 2023, von <https://www.oekolandbau.de/bundeslaender/>
- Ökologischer Landbau in Deutschland Verordnung (EG) Nr. 834/2007 i.V.m. Verordnung (EG) Nr. 889/2008 Aufschlüsselung der Gesamtzahl der Unternehmen nach Unternehmensformen Angabe der ökologisch bewirtschafteten Fläche (ha). [o.J.]. BLE. Abgerufen 31. Oktober 2023, von [https://www.ble.de/SharedDocs/Downloads/DE/Landwirtschaft/Oekologischer-Landbau/ZahlenOekolandbau2017.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=2%20](https://www.ble.de/SharedDocs/Downloads/DE/Landwirtschaft/Oekologischer-Landbau/ZahlenOekolandbau2017.pdf?__blob=publicationFile&v=2%20)
- Statistisches Bundesamt Deutschland - GENESIS-Online. [2023]. Abgerufen am 3. Dezember 2023 von <https://www-genesis.destatis.de/genesis//online?operation=table&code=41271-0010&bypass=true&levelindex=0&levelid=1703160147060>