

2025

Landwirtschaft und Weinbau



Landwirtschaftliche Betriebe

Größenklassen

	2024 ¹	Veränderung zu		
Betriebe	2024	2014 ¹	2023 ¹	
	1 000	9/	ó	
Betriebe (insgesamt)	15,2	-19,2	-0,7	
davon mit einer landwirtschaftlich genutzter	n Fläche von ŀ	na		
unter 5	2,6	-44,8	-2,7	
5 – 10	2,5	-13,8	3,3	
10 – 20	2,9	-14,6	-0,3	
20 – 50	3,1	-7,9	0,3	
50 – 100	2,0	-21,8	-2,9	
100 – 200	1,6	-1,3	-4,3	
200 und mehr	0,6	44,9	1,7	
1 Stichprobe.				

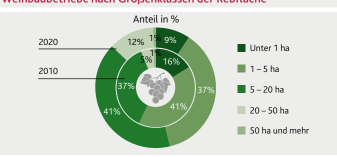
Betriebswirtschaftliche Ausrichtung

	2023	Veränderung zu		
Ausrichtung	2023	2010	2020	
	1 000	9	6	
Betriebe (insgesamt)	15,3	-25,5	-4,5	
Ackerbau	4,0	10,1	2,9	
Dauerkulturen	5,8	-37,0	-8,4	
Weinbau	5,2	-39,5	-6,3	
Gartenbau	0,3	-41,3	-1,1	
Futterbau (Weidevieh)	3,7	-25,0	-9,1	
Veredlung	0,1	-45,3	-17,3	
Gemischtbetriebe	1,4	-33,3	7,9	

Durchschnittliche Betriebsgröße

Ausrichtung	2023	Veränderung zu		
	2023	2010	2020	
	ha LF	9	6	
Betriebe (insgesamt)	46,5	35,5	6,6	
Ackerbau	64,3	28,2	8,1	
Dauerkulturen	14,5	43,1	2,3	
Weinbau	11,5	16,3	12,2	
Gartenbau	60,8	116,9	24,3	
Futterbau (Weidevieh)	59,3	14,1	2,2	
Veredlung	49,8	-13,4	-18,2	
Gemischtbetriebe	91,3	29,7	0,1	

Weinbaubetriebe nach Größenklassen der Rebfläche



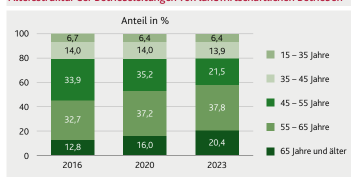
Sozioökonomie und Arbeitskräfte

Sozioökonomischer Betriebstyp

Ausrichtung	Einheit	2023 ¹ Einheit	Einhoit	Veränderung zu	
Austrettung	Limen		Ellilleit	2010	2020
Betriebe (Einzelunternehmen)	1 000	12,5	%	-32,6	-6,6
Haupterwerbsbetriebe	%	47,9	Prozent- punkte	1,2	2,8
Durchschnittliche Betriebsgröße²	ha	39,9	ha	8,3	2,0
Haupterwerbsbetriebe	ha	55,8	ha	8,2	1,0
Nebenerwerbsbetriebe	ha	25,4	ha	7,8	1,5

¹ Stichprobe; 2 Einzelunternehmen.

Altersstruktur der Betriebsleitungen von landwirtschaftlichen Betrieben



Arbeitskräfte in landwirtschaftlichen Betrieben 2023¹



1 Stichprobe.

Bruttowertschönfung in jeweiligen Preisen

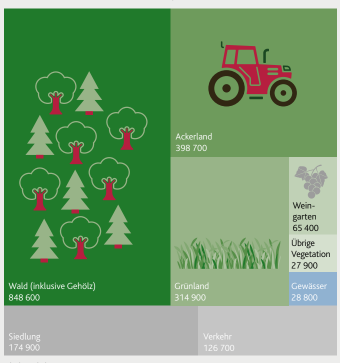
bruttower tschopfung in Jeweitigen Freisen					
Wirtschaftsbereich	Einheit	2024	Einheit	Verände 2014	rung zu 2019
Insgesamt	Mio. EUR	166 695	%	42,6	23,9
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	Mio. EUR	2 221	%	14,0	-3,7
Anteile der Sektoren an insgesamt					
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	%	1,3	Prozent-	-0,3	-0,4
Produzierendes Gewerbe	%	30,4	punkte	-2,1	-1,3
Dienstleistungsbereiche	%	68.2	·	2.5	17

Quelle: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder; Berechnungsstand des Statistischen Bundesamtes: Februar 2025.

Bodennutzung

Bodenfläche nach Nutzungsarten 2023¹

ha



1 Flächenerhebung.

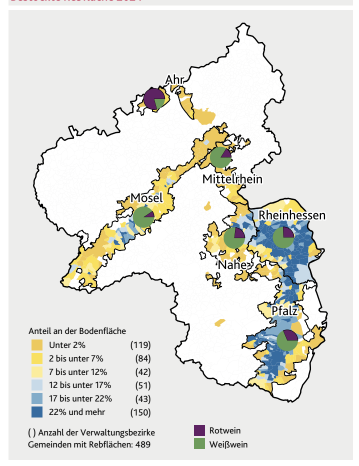
Bodennutzung nach Kultur- und Fruchtarten

_			
K li	2024	Verände	erung zu
Kulturart Fruchtart	2024	2014	2023
Flucitart	1 000 ha	9	6
Ackerland	385,1	-6,1	-1,0
Getreide ¹	212,8	-13,3	-3,6
Weizen	98,2	-18,1	-5,9
Wintergerste	44,6	26,2	2,1
Sommergerste	30,1	-29,5	-3,2
Hackfrüchte	24,2	-5,5	4,3
Kartoffeln	6,4	-12,5	-3,0
Zuckerrüben	17,8	-1,3	7,2
Hülsenfrüchte	9,3	414,1	1,1
Ölfrüchte	43,5	-5,5	0,0
Winterraps	42,5	-6,1	1,0
Pflanzen zur Grünernte	54,2	-15,2	-2,5
Gemüse	12,6	-10,1	-6,7
Dauergrünland	252,9	13,6	1,2
Rebfläche	65,0	1,6	-2,4
Baum- und Beerenobst ²	4,7	-11,2	-2,1

¹ Einschließlich Körnermais und Corn-Cob-Mix. – 2 Ohne Erdbeeren, einschließlich Nüsse.

Rebfläche und Anbaugebiete

Bestockte Rebfläche 2024



Bestocke Rebfläche nach Rebsorten

	20	2024		Veränderung zu	
Rebsorte	ha	Anteil	2014	2023	
		in %	9	o .	
Weißweinrebsorten	48 246	74,1	7,9	0,3	
Riesling, Weißer	18 228	28,0	7,0	-0,2	
Müller-Thurgau	6 555	10,1	-17,4	-1,5	
Ruländer	5 335	8,2	62,9	0,6	
Burgunder, Weißer	3 919	6,0	37,2	1,1	
Silvaner, Grüner	2 419	3,7	-26,5	-3,3	
Rotweinrebsorten	16 846	25,9	-12,9	-0,5	
Dornfelder	6 013	9,2	-18,6	-1,5	
Spätburgunder, Blauer	4 414	6,8	6,0	1,3	
Portugieser, Blauer	1 934	3,0	-39,3	-3,8	
Regent	1 135	1,7	-25,4	-2,2	
Merlot	738	1,1	50,6	3,4	

Ernte

Ernte von Feldfrüchten

	2024	Veränderung zu		
Kulturart/Fruchtart		Ø 2018/2023	2023	
	1 000 t	9	6	
Getreide ¹	1 383	-8,7	-4,2	
Winterraps	169	16,7	6,4	
Kartoffeln	223	-7,6	-3,8	
Zuckerrüben	1 432	17,5	13,1	
Raufutter ²	1 675	16,5	8,9	
Silomais	1 356	1,5	15,1	
Pflanzen zur Grünernte	30	-30,8	-47,4	
Hülsenfrüchte ³	23	44,0	41,4	

 $^{1\} Einschließlich\ K\"{o}rnermais,\ Corn-Cob-Mix.-2\ Trockenmasseertrag.-3\ Ohne\ andere\ H\"{u}lsenfr\ddot{u}chte.$

Getreideernte 2024 nach Getreidearten



Erntemengen nach Rebsorten

Rebsorten	2024	Veränderu	Anteil	
	2024	Ø 2014/2023	2023	Anteil
	1 000 hl		%	
Erntemenge insgesamt	5 633	-4,2	-3,1	100
Weißweinrebsorten	4 122	0,5	-2,9	73,2
Riesling, Weißer	1 482	0,8	-2,6	26,3
Müller-Thurgau	775	-5,2	5,4	13,8
Rotweinrebsorten	1 511	-15,0	-3,6	26,8
Dornfelder	676	-16,2	5,2	12,0
Spätburgunder, Blauer	315	-8,1	-19,5	5,6

Weinerzeugung nach Qualitätsstufen



Viehhaltung und tierische Produktion

Milch-, Eiererzeugung, Schlachtmengen

			Veränderung zu		
Ausrichtung	Einheit	2024	2014	2023	
			%	, 5	
Milcherzeugung	1 000 t	829,1	-4,6	-2,3	
Eiererzeugung in Betrieben mit mindestens 3 000 Haltungsplätzen	Mio. Stück	283,1	56,3	7,0	
Schlachtmenge	1000 t	122,6	-9,2	0,9	
Rinder (ohne Kälber)	1000 t	12,7	-45,7	-7,2	
Schweine	1 000 t	109,4	-1,4	1,9	

Eiererzeugung in Rheinland-Pfalz und in Deutschland 2024







Vergleich zum Vorjahr

Deutschland: -4,0% Rheinland-Pfalz: +7,0%

Anteil der rheinland-pfälzischen Viehbestände am Gesamtbestand in Deutschland 2024¹



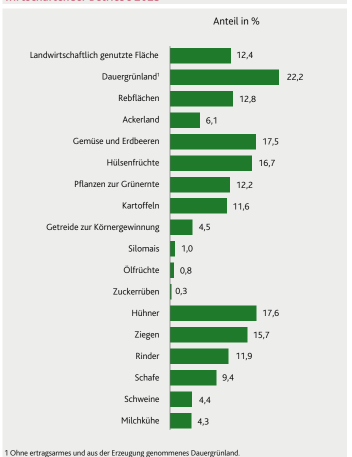
1 Novemberzählung.

Ökologische Landwirtschaft

Betriebswirtschaftliche Ausrichtung

	2023	Veränderung zu		
Betriebe	2023	2016	2020	
	1 000	9/	ó	
Betriebe (insgesamt)	1,7	38,8	9,1	
Ackerbau	0,4	131,0	29,7	
Dauerkulturen	0,6	38,6	15,8	
Weinbau	0,5	39,0	17,6	
Gartenbau	0,0	72,7	52,0	
Futterbau (Weidevieh)	0,6	18,6	-5,2	
Veredlung	0,0	200,0	118,2	
Gemischtbetriebe	0,1	-13,3	-8,1	

Landwirtschaftlich genutzte Flächen und Tiere ökologisch wirtschaftender Betriebe 2023



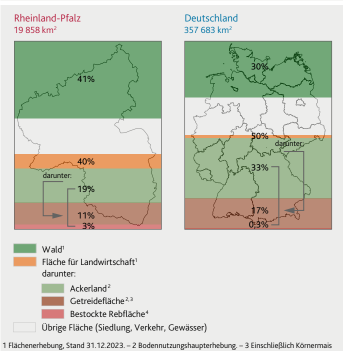
Rheinland-Pfalz im Vergleich

Ausgewählte Merkmale im Vergleich zu Deutschland 2024

Einheit	Rheinland- Pfalz	Deutschland
%	1,3	0,9
ha	46,5	65,0
dt/ha	74,1	74,3
km²	8 065	106 886
km²	651	1 033
1 000	281	10 461
1 000	94	21 292
1 000	61	1 511
	% ha dt/ha km² km² 1 000	Einheit Pfalz % 1,3 ha 46,5 dt/ha 74,1 km² 8 065 km² 651 1 000 281 1 000 94

¹ Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder; Berechnungsstand des Statistischen Bundesamtes: Februar 2025. - 2 Sechsjahresdurchschnitt 2018/23. - 3 Flächenerhebung, Stand 31.12.2023. - 4 Novemberzählung.

Flächennutzung im Vergleich zu Deutschland 2023



und Corn-Cob-Mix. - 4 Rebflächenerhebung.

Ökologische Landwirtschaft gewinnt an Bedeutung

Die Zahl der ökologisch wirtschaftenden Betriebe belief sich im Jahr 2023 auf 1700, was einem Anteil von rund elf Prozent an allen landwirtschaftlichen Betrieben entspricht. Der Anteil der ökologisch bewirtschafteten Fläche (88 300 Hektar) an der gesamten landwirtschaftlich genutzten Fläche betrug gut zwölf Prozent.

Während der ökologische Landbau an Bedeutung gewinnt, setzt sich der Strukturwandel fort. Im Jahr 2024 wurden nur noch 15 200 Betriebe gezählt. Das sind 19,2 Prozent weniger als noch vor zehn Jahren. Gleichzeitig bewirtschaftet ein Betrieb immer mehr Fläche. Durchschnittlich kam ein landwirtschaftlicher Betrieb 2024 auf 46,5 Hektar.

Die Viehhaltung ist in Rheinland-Pfalz weiter rückläufig. So werden weniger als ein halbes Prozent der deutschen Schweine in Rheinland-Pfalz gehalten.

Auf Wunsch erhalten Sie weitere Informationen

Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz Mainzer Straße 14–16 56130 Bad Ems

Für Briefsendungen: 56128 Bad Ems

Telefon 02603 71-0

E-Mail poststelle@statistik.rlp.de

Internet www.statistik.rlp.de

Auskunftsdienst:

Telefon 02603 71-4444 E-Mail info@statistik.rlp.de

Pressestelle:

Telefon 02603 71-3240

E-Mail pressestelle@statistik.rlp.de

Zeichenerklärung, Abkürzungen

· Zahl unbekannt oder geheim zu halten

x Nachweis nicht sinnvoll
... Zahl fällt später an

Ø Durchschnitt

Impressum

Herausgeber: Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz Erschienen im Juli 2025 Foto: © QuantumVisions – stock.adobe.com

© Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz · Bad Ems · 2025 Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.