

# Statistischer Bericht

C IV 2 - 3j / 23

┌ Betriebe mit ökologischem  
Landbau im  
Land Brandenburg  
2023

## Impressum

**Statistischer Bericht**  
C IV 2 - 3j / 23

Erscheinungsfolge: dreijährlich  
Erschienen im April 2024

## Herausgeber

**Amt für Statistik** Berlin-Brandenburg  
Steinstraße 104 - 106  
14480 Potsdam  
info@statistik-bbb.de  
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777  
Fax 0331 817330 - 4091

## Zeichenerklärung

0 weniger als die Hälfte von 1  
in der letzten besetzten Stelle,  
jedoch mehr als nichts  
– nichts vorhanden  
... Angabe fällt später an  
( ) Aussagewert ist eingeschränkt  
/ Zahlenwert nicht sicher genug  
• Zahlenwert unbekannt oder  
geheim zu halten  
x Tabellenfach gesperrt  
p vorläufige Zahl  
r berichtigte Zahl  
s geschätzte Zahl

**Amt für Statistik** Berlin-Brandenburg,  
Potsdam, 2024



*Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz vom Typ Namensnennung 3.0 Deutschland zugänglich. Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de/>*

## Inhaltsverzeichnis

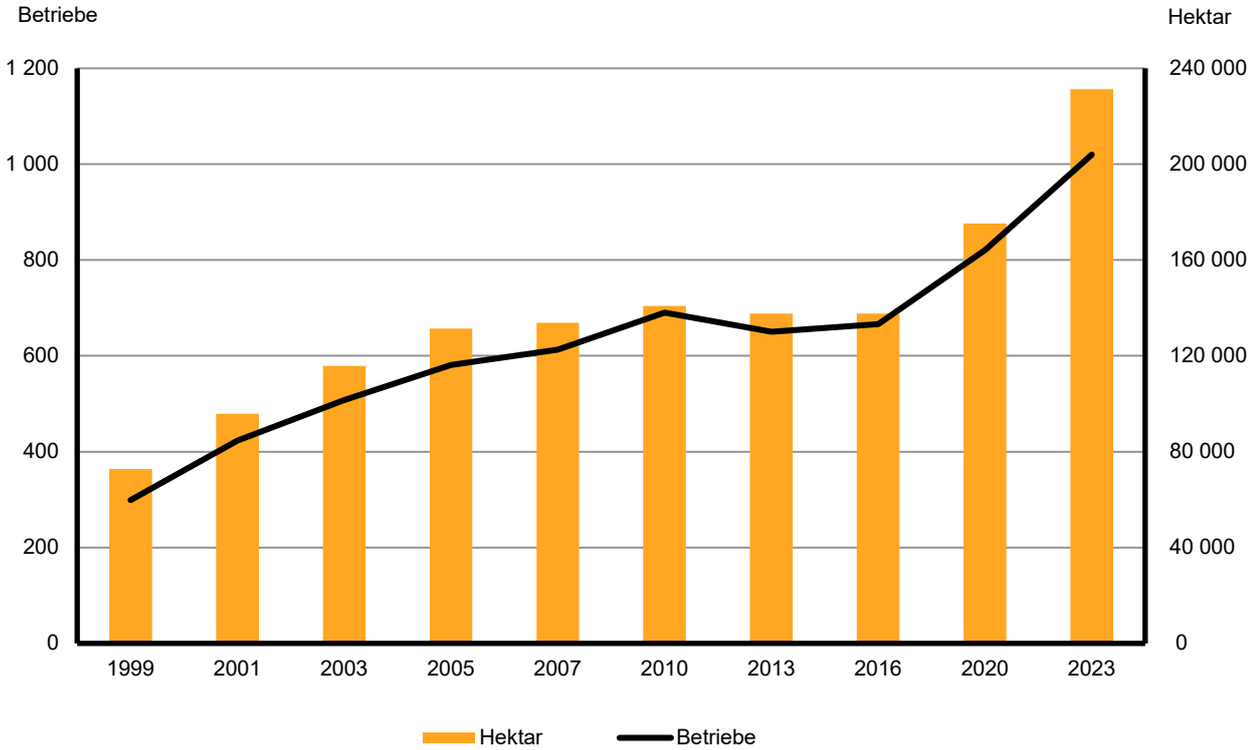
	Seite
<a href="#">Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)</a>	
<b>Grafiken</b>	
<a href="#">1 Landwirtschaftlichen Betriebe mit ökologischem Landbau 1999 bis 2023.....</a>	5
<b>Tabellen</b>	
<a href="#">1 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau 1999 bis 2023.....</a>	5
<a href="#">2 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau 2023 nach dem Grad der Umstellung, nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche, Rechtsformen und sozialökonomische Betriebstypen sowie der Betriebswirtschaftlichen Ausrichtung.....</a>	6
<a href="#">3 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologisch bewirtschafteten Flächen 2023 nach jeweiligen ökologischen Flächen und Anbaukulturen.....</a>	8
<a href="#">4 Landwirtschaftlichen Betrieben mit ökologischem Landbau 2023 nach der Anzahl der Arbeitskräfte und Arbeitsleistung, nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche sowie Rechtsformen und sozialökonomischen Betriebstypen.....</a>	10
<a href="#">5 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau 2023 nach Pachtflächen und Pachtentgelt, nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche und nach der betriebswirtschaftlichen Ausrichtung .....</a>	12
<a href="#">6 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischer Viehhaltung und Viehbestand am 1. März 2023 nach Tierarten.....</a>	13
<a href="#">7 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischer Viehhaltung am 1. März 2023 nach Tierarten und Bestandsgrößenklassen.....</a>	14



**1 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau 1999 bis 2023**

Jahr	Betriebe			Landwirtschaftlich genutzte Fläche		
	insgesamt	darunter	Anteil	insgesamt	darunter	Anteil
		ökologischer Landbau			ökologischer Landbau	
	Anzahl		Prozent	Hektar		Prozent
1999	7 008	299	4,3	1 347 408	72 723	5,4
2001	6 914	423	6,1	1 343 012	95 821	7,1
2003	6 709	508	7,6	1 328 474	115 849	8,7
2005	6 668	581	8,7	1 336 335	131 431	9,8
2007	6 704	613	9,1	1 328 124	133 805	10,1
2010	5 566	690	12,4	1 323 691	140 795	10,6
2013	5 400	650	12,0	1 313 800	137 700	10,5
2016	5 318	666	12,5	1 315 469	137 643	10,5
2020	5 413	821	15,2	1 310 361	175 205	13,4
2023	5 370	1 020	19,0	1 393 400	231 400	16,6

**Landwirtschaftlichen Betriebe mit ökologischem Landbau 1999 bis 2023**



**2 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau 2023 nach dem Grad der Umstellung, nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (LF), Rechtsformen und sozialökonomische Betriebstypen sowie der betriebswirtschaftlichen Ausrichtung (0301 R)**

Lfd. Nr.	Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... bis unter ... Hektar — Rechtsformen und Sozioökonomik — Betriebswirtschaftliche Ausrichtung	Insgesamt		und zwar Betriebe mit	
		Betriebe <sup>1</sup>	LF <sup>2</sup>	ökologisch bewirtschafteter LF	darunter
					vollständig ökologisch bewirtschafteter LF
		Anzahl	Hektar	Anzahl	
		1	2	3	4
		Insgesamt			
1	unter 5	20	100	20	20
2	5 – 10	90	700	90	80
3	10 – 20	100	1 600	100	100
4	20 – 50	170	6 000	170	170
5	50 – 100	160	11 300	160	160
6	100 – 200	170	24 000	170	170
7	200 – 500	170	54 800	170	160
8	500 – 1 000	120	81 300	110	110
9	1 000 und mehr	30	51 600	30	30
10	Insgesamt	1 020	231 400	1 010	1 000
		davon:			
		Rechtsform			
11	Einzelunternehmen	610	76 200	610	610
	davon:				
12	Haupterwerbsbetriebe	290	53 200	290	290
13	Nebenerwerbsbetriebe	320	23 000	320	320
14	Personengemeinschaften, -gesellschaften	200	43 400	190	180
15	Juristische Personen	220	111 800	210	210
		davon:			
		betriebswirtschaftliche Ausrichtung			
16	Ackerbau	330	74 800	330	330
17	Gartenbau	/	/	/	/
18	Dauerkulturen	40	1 500	40	40
19	darunter: Weinbau (Rebanlagen)	0	0	0	0
20	Futterbau (Weidevieh)	380	95 800	380	380
21	darunter: Milchvieh	30	24 000	30	30
22	Veredlung	/	2 100	/	/
23	Pflanzenbauverbund	/	3 800	/	/
24	Viehhaltungsverbund	/	5 200	/	/
25	Pflanzenbau- Viehhaltungsverbund	160	47 900	160	160

1 einschließlich Betriebe mit ökologischer Viehhaltung ohne ökologische Flächennutzung

2 einschließlich Flächen, die nicht in die ökologische Wirtschaftsweise einbezogen sind

noch: und zwar Betriebe mit		von der LF (Spalte 2) sind				Lfd. Nr.
ökologischer Wirtschaftsweise in der Viehhaltung	darunter	ökologisch bewirtschaftete LF	davon		nicht umgestellt	
	vollständig ökologischer Wirtschaftsweise in der Viehhaltung		umgestellt	in Umstellung befindlich		
Anzahl		Hektar				
5	6	7	8	9	10	
Insgesamt						
10	10	100	0	0	-	1
/	/	700	500	/	/	2
/	/	1 600	1 300	/	-	3
110	110	6 000	5 200	/	0	4
110	110	11 300	8 800	2 500	-	5
120	120	23 900	20 500	3 400	/	6
120	120	53 500	46 000	7 400	/	7
80	80	79 800	65 900	13 900	1 500	8
30	30	51 600	48 300	3 300	-	9
660	660	228 400	196 500	31 900	3 000	10
davon:						
Rechtsform						
410	410	76 000	67 100	8 900	/	11
210	210	53 000	48 500	4 600	/	12
200	200	23 000	18 700	4 300	-	13
						14
120	110	41 100	36 800	4 300	2 300	15
140	140	111 300	92 500	18 700	/	
davon:						
betriebswirtschaftliche Ausrichtung						
40	40	74 300	56 700	17 600	/	16
/	/	/	/	/	0	17
/	/	1 500	1 300	200	-	18
						19
-	-	0	0	0	-	
360	360	95 800	84 500	11 300	-	20
30	30	24 000	23 100	/	-	21
/	/	1 200	900	/	900	22
/	/	3 800	3 500	/	-	23
/	/	/	/	/	/	24
						25
160	160	47 200	45 200	2 000	/	

### 3 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologisch bewirtschafteten Flächen 2023 nach jeweiligen ökologischen Flächen und Anbaukulturen (102.3 R)

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Betriebe mit ökologischem Landbau	Jeweilige ökologisch bewirtschaftete Fläche
	Anzahl	Hektar
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen	1 010	228 400
Ackerland zusammen	890	131 000
Getreide zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	630	61 400
Weizen zusammen	300	11 600
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	280	10 900
darunter: Dinkel	70	3 000
Sommerweizen (ohne Durum)	50	700
Hartweizen (Durum)	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	480	26 300
Triticale	110	3 000
Gerste zusammen	190	6 900
Wintergerste	130	5 500
Sommergerste	80	1 500
Hafer	320	8 700
Sommermenggetreide	/	100
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. CCM)	50	2 200
anderes Getreide zur Körnergewinnung	170	2 700
Pflanzen zur Grünernte zusammen	760	43 200
Getreide zur Ganzpflanzenernte <sup>2</sup>	50	1 300
Silomais/Grünmais	80	4 400
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	620	28 100
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	500	9 200
andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	40	/
Hackfrüchte zusammen	120	400
Kartoffeln	120	300
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	/	200
andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung	/	/
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	260	8 000
Erbsen	70	1 600
Ackerbohnen	10	200
Süßlupinen	130	4 000
Sojabohnen	/	200
andere Hülsenfrüchte und Mischkulturen zur Körnergewinnung	100	1 900
Handelsgewächse zusammen	210	8 300
Ölfrüchte zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	180	6 500
Winterraps	10	200
Sommerraps, Winter- und Sommerrüben	/	/
Sonnenblumen	100	3 800
Öllein (Leinsamen)	30	500
andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung	70	1 900
weitere Handelsgewächse zusammen	40	1 800
Tabak	–	–
Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen zusammen	/	1 700
im Freiland	/	1 700
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	/	/
Hanf	/	/
andere Pflanzen zur Fasergewinnung	–	–
Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung	/	/
alle anderen Handelsgewächse	–	–

### 3 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologisch bewirtschafteten Flächen 2023 nach jeweiligen ökologischen Flächen und Anbaukulturen (102.3 R)

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Betriebe mit ökologischem Landbau	Jeweilige ökologisch bewirtschaftete Fläche
	Anzahl	Hektar
Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen	130	600
Gemüse und Erdbeeren zusammen	130	600
im Freiland	120	600
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	60	/
Blumen und Zierpflanzen zusammen	/	/
im Freiland	/	/
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	/	/
Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf zusammen	/	/
im Freiland	/	/
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	/	/
Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse <sup>3</sup>	/	600
Sonstige Kulturen auf dem Ackerland	60	1 000
Brache mit oder ohne Beihilfe-/Prämienanspruch	480	7 400
Dauerkulturen zusammen	130	1 200
Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse zusammen	90	1 100
Baumobstanlagen für Kernobst zusammen	50	300
im Freiland	50	300
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern	–	–
Baumobstanlagen für Steinobstobst zusammen	30	100
im Freiland	30	100
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern	–	–
Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) zusammen	40	700
im Freiland	40	700
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern	/	/
Nüsse	/	/
Rebflächen zusammen	/	0
Rebflächen für Keltertrauben	0	0
Rebflächen für Tafeltrauben	/	/
Baumschulen zusammen	/	0
im Freiland	/	0
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern	–	–
Weihnachtsbaumkulturen	/	0
andere Dauerkulturen	/	/
Dauergrünland zusammen	860	96 200
Wiesen	500	16 200
Weiden (einschl. Mähweiden)	670	74 600
ertragsarmes Dauergrünland	250	5 300
aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch	20	100

1 einschließlich Saatguterzeugung

2 einschließlich Teigreife

3 ohne Ölf Früchte

**4 Landwirtschaftlichen Betrieben mit ökologischem Landbau 2023 nach der Anzahl der Arbeitskräfte und Arbeitsleistung, nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (LF) sowie Rechtsformen und sozialökonomischen Betriebstypen (302 R)**

Lfd. Nr.	Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... bis unter ... Hektar — Rechtsformen und Sozioökonomik	Insgesamt				
		Betriebe	LF	Arbeitskräfte	davon	
					männlich	weiblich
					Personen	
Anzahl in 1 000	1 000 Hektar	Anzahl in 1 000				
				Insgesamt		
1	unter 5	20	100	0	0	0
2	5 – 10	90	700	/	/	/
3	10 – 20	100	1 600	200	100	100
4	20 – 50	170	6 000	500	300	200
5	50 – 100	160	11 300	300	200	100
6	100 – 200	170	24 000	400	300	100
7	200 – 500	170	54 800	1 300	900	500
8	500 – 1 000	120	81 300	700	500	200
9	1 000 und mehr	30	51 600	500	300	100
10	Insgesamt	1 020	231 400	4 500	3 000	1 500
				davon:		
				Rechtsform		
11	Einzelunternehmen	610	76 200	1 400	900	500
	davon:					
12	Haupterwerbsbetriebe	290	53 200	800	500	300
13	Nebenerwerbsbetriebe	320	23 000	600	400	200
14	Personengemeinschaften, -gesellschaften	200	43 400	1 400	800	500
15	Juristische Personen	220	111 800	1 700	1 200	500

1 Arbeitskräfte-Einheit (entspricht einer Vollzeit-Arbeitskraft)

Insgesamt		Davon						Lfd. Nr.
Arbeits- leistung	Arbeits- leistung je 100 Hektar LF	Familienarbeitskräfte		ständige Arbeitskräfte		Saisonarbeitskräfte		
		zusammen	Arbeits- leistung	zusammen	Arbeits- leistung	zusammen	Arbeits- leistung	
AK-E <sup>1</sup>		Personen	AK-E <sup>1</sup>	Personen	AK-E <sup>1</sup>	Personen	AK-E <sup>1</sup>	
Anzahl in 1 000								
Insgesamt								
0	73,0	/	/	0	0	–	–	1
/	26,3	/	/	/	/	/	/	2
100	8,0	100	/	/	/	/	/	3
300	5,0	200	100	300	200	0	/	4
200	1,5	100	100	100	/	/	/	5
200	1,0	200	100	200	100	100	0	6
700	1,3	100	100	400	300	800	300	7
600	0,7	0	0	600	500	0	0	8
400	0,8	/	/	400	400	/	/	9
2 700	1,2	900	600	2 400	1 800	1 200	400	10
davon:								
Rechtsform								
900	1,2	900	600	500	300	100	0	11
600	1,1	400	400	300	200	/	/	12
300	1,3	400	200	100	100	0	0	13
								14
700	1,7	–	–	800	500	600	200	
1 100	1,0	–	–	1 200	1 000	/	200	15

**5 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau 2023  
nach Pachtfläche und Pachtentgelt, nach Größenklassen  
der landwirtschaftlich genutzten Fläche (LF) und  
nach der betriebswirtschaftlichen Ausrichtung (0303 R)**

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... bis unter ... Hektar — Betriebswirt- schaftliche Ausrichtung	Betriebe mit Angabe des Jahrespachtentgeltes für			
	landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt			
	Betriebe	LF	gepachtete LF	Pacht- entgelt je Hektar
	Anzahl	Hektar		EUR
	Insgesamt			
unter 5	10	0	/	194
5 – 10	/	/	/	241
10 – 20	60	1 000	/	231
20 – 50	110	4 100	2 700	184
50 – 100	130	9 400	6 900	142
100 – 200	160	23 100	17 000	164
200 – 500	160	52 500	41 100	172
500 – 1 000	110	80 800	61 000	175
1 000 und mehr	30	48 500	37 900	143
Insgesamt	830	219 800	167 600	165
	Betriebswirtschaftliche Ausrichtung			
Ackerbau	250	67 700	53 100	202
Gartenbau	/	/	/	131
Dauerkulturen (Rebanlagen)	30 0	1 400 0	1 100 0	210 402
Futterbau (Weidevieh)	330	93 100	73 700	143
darunter: Milchvieh	30	23 600	17 400	155
Veredlung	/	2 000	900	299
Pflanzenbauverbund	/	3 700	2 000	196
Viehhaltungsverbund	/	5 000	4 100	148
Pflanzenbau- Viehhaltungsverbund	140	46 600	32 600	150

**6 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischer Viehhaltung und Viehbestand am 1. März 2023 nach Tierarten (201.2 R)**

Tierkategorie	Anzahl der Betriebe mit ökologischer Viehhaltung	Anzahl der ökologisch gehaltenen Tiere	Großvieheinheiten der ökologisch gehaltenen Tiere
Viehbestand insgesamt	660	X	68 700
		<b>Rinder</b>	
Zusammen	510	79 300	61 200
Kühe zusammen	500	39 500	39 500
Milchkühe	40	7 100	7 100
Andere Kühe	460	32 400	32 400
Kälber und Jungrinder bis unter 1 Jahr zusammen	450	20 500	6 200
Männliche Kälber und Jungrinder bis unter 1 Jahr	420	7 600	2 300
Weibliche Kälber und Jungrinder bis unter 1 Jahr	440	13 000	3 900
Rinder 1 bis unter 2 Jahre zusammen	430	12 400	8 700
Männliche Rinder 1 bis unter 2 Jahre	280	2 000	1 400
Weibliche Rinder (nicht abgekalbt) 1 bis unter 2 Jahre	380	10 500	7 300
Rinder 2 Jahre und älter zusammen	460	6 900	6 900
Männliche Rinder 2 Jahre und älter	390	2 200	2 200
Weibliche Rinder (nicht abgekalbt) 2 Jahre und älter	350	4 700	4 700
		<b>Schweine</b>	
Zusammen	40	8 900	900
Ferkel	/	/	/
Zuchtsauen	/	/	/
Andere Schweine	40	5 600	700
		<b>Schafe</b>	
Zusammen	110	20 200	1 800
Schafe unter 1 Jahr	70	4 700	200
Mutterschafe zusammen	100	15 000	1 500
Milchschafe	/	/	/
Andere Mutterschafe	90	14 600	1 500
Schafböcke, Hammel und andere Schafe	80	/	/
		<b>Ziegen</b>	
Zusammen	40	/	/
Weibliche Ziegen zur Zucht	40	/	/
Andere Ziegen	/	/	/
		<b>Geflügel</b>	
Zusammen	140	556 400	2 200
Hühner zusammen	120	520 600	2 100
Junghennen	/	/	/
Legehennen	120	517 600	2 100
Masthühner, -hähne und übrige Küken	/	/	/
Sonstiges Geflügel zusammen	/	/	/
Gänse	/	/	/
Enten	/	500	0
Truthühner	/	/	/
		<b>Einhufer</b>	
Zusammen	180	2 500	2 400

**7 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischer Viehhaltung  
am 1. März 2023 nach Tierarten und Bestandsgrößenklassen (250 R)**

Lfd. Nr.	Bestandsgrößenklassen der jeweiligen Tierkategorie	Anzahl der Betriebe mit ökologischer Viehhaltung der jeweiligen Tierkategorie	Anzahl	
			Anzahl der ökologisch gehaltenen Tieren der jeweiligen Tierkategorie <sup>1</sup>	
Rinder				
1	1 – 9	/	/	/
2	10 – 19	70	900	
3	20 – 49	90	3 000	
4	50 – 99	90	6 800	
5	100 – 199	90	13 000	
6	200 und mehr	120	55 400	
7	Insgesamt	510	79 300	
Milchkühe				
8	1 – 9	/	/	
9	10 – 19	-	-	
10	20 – 49	0	100	
11	50 – 99	10	800	
12	100 – 199	10	1 200	
13	200 und mehr	10	5 000	
14	Insgesamt	40	7 100	
Andere Kühe				
15	1 – 9	120	600	
16	10 – 19	60	900	
17	20 – 49	110	3 800	
18	50 – 99	70	5 200	
19	100 – 199	60	8 200	
20	200 und mehr	40	13 800	
21	Insgesamt	460	32 400	
Schweine				
22	1 – 49	/	/	
23	50 – 99	/	/	
24	100 – 399	10	1 400	
25	400 – 999	0	3 200	
26	1 000 – 1 999	0	1 000	
27	2 000 und mehr	/	/	
28	Insgesamt	40	8 900	
Schafe				
29	1 – 19	/	/	
30	20 – 49	/	/	
31	50 – 99	/	/	
32	100 und mehr	30	17 400	
33	Insgesamt	110	20 200	
Ziegen				
34	1 – 19	/	/	
35	20 – 49	/	/	
36	50 – 99	/	/	
37	100 und mehr	/	/	
38	Insgesamt	40	/	

**7 Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischer Viehhaltung  
am 1. März 2023 nach Tierarten und Bestandsgrößenklassen (250 R)**

Lfd. Nr.	Bestandsgrößen- klassen der jeweiligen Tierkategorie	Anzahl der Betriebe mit ökologischer Viehhaltung der jeweiligen Tierkategorie	Anzahl der ökologisch gehaltenen Tieren der jeweiligen Tierkategorie <sup>1</sup>
Legehennen			
39	1 – 99	/	/
40	100 – 999	/	/
41	1 000 – 9 999	/	/
42	10 000 und mehr	20	442 500
43	Insgesamt	120	517 600
Masthühner			
44	1 – 99	/	/
45	100 – 999	/	/
46	1 000 – 9 999	-	-
47	10 000 und mehr	-	-
48	Insgesamt	/	/
Truthühner			
49	1 – 99	/	/
50	100 – 999	-	-
51	1 000 und mehr	/	/
52	Insgesamt	/	/

1 Ausschließlich in die ökologische Wirtschaftsweise einbezogene Viehbestände.

## Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg ist für beide Länder die zentrale Dienstleistungseinrichtung auf dem Gebiet der amtlichen Statistik. Das Amt erbringt Serviceleistungen im Bereich Information und Analyse für die breite Öffentlichkeit, für alle gesellschaftlichen Gruppen sowie für Kunden aus Verwaltung und Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Kerngeschäft des Amtes ist die Durchführung der gesetzlich angeordneten amtlichen Statistiken für Berlin und Brandenburg. Das Amt erhebt die Daten, bereitet sie auf, interpretiert und analysiert sie und veröffentlicht die Ergebnisse. Die Grundversorgung aller Nutzerinnen und Nutzer mit statistischen Informationen erfolgt unentgeltlich, im Wesentlichen über das Internet und den Informationsservice. Daneben werden nachfrage- und zielgruppenorientierte Standardauswertungen zu Festpreisen angeboten. Kundenspezifische Aufbereitung/Beratung zu kostendeckenden Preisen ergänzt das Spektrum der Informationsbereitstellung.

### Amtliche Statistik im Verbund

Die Statistiken werden bundesweit nach einheitlichen Konzepten, Methoden und Verfahren arbeitsteilig erstellt. Die Statistischen Ämter der Länder sind dabei grundsätzlich für die Durchführung der Erhebungen, für die Aufbereitung und Veröffentlichung der Länderegebnisse zuständig. Durch diese Kooperation in einem „Statistikverbund“ entstehen für alle Länder vergleichbare und zu einem Bundesergebnis zusammenführbare Erhebungsergebnisse.

## Produkte und Dienstleistungen

### Informationsservice

[info@statistik-bbb.de](mailto:info@statistik-bbb.de)

Tel. 0331 8173 -1777

Fax 0331 817330 -4091

Mo–Do 8:00–15:30 Uhr, Fr 8:00–13:30  
Uhr

Statistische Informationen für jedermann sowie maßgeschneiderte Aufbereitung von Daten über Berlin und Brandenburg, Auskunft, Beratung, Pressedienst.

### Standort Potsdam

Steinstraße 104–106, 14480 Potsdam

### Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

### Internet-Angebot

[www.statistik-berlin-brandenburg.de](http://www.statistik-berlin-brandenburg.de) mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Fachbeiträgen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

### Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

### Statistische Bibliothek

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

[bibliothek@statistik-bbb.de](mailto:bibliothek@statistik-bbb.de)

Tel. 0331 8173 -3540

## Datenangebot aus dem Sachgebiet

### Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 35

Tel. 0331 8173 -3058

Fax 0331 817330 -3041

[agrar@statistik-bbb.de](mailto:agrar@statistik-bbb.de)