

Statistischer Bericht

C II 2 – j / 25

Ernteberichterstattung über
Feldfrüchte und Grünland im
Land Brandenburg 2025

Impressum

Statistischer Bericht

C II 2 – j / 25

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im Januar 2026

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, 2026



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		Seite
Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)			
Grafiken			
Anteile der Getreidearten an der Anbau- fläche von Getreide 2025.....	7	4.2.6 Oberhavel	17
Getreideerntemengen 2011 bis 2025.....	7	4.2.7 Oberspreewald-Lausitz	18
		4.2.8 Oder-Spree	19
Tabellen		4.2.9 Ostprignitz-Ruppin	20
1 Anbauflächen im Land Brandenburg	4	4.2.10 Potsdam-Mittelmark	21
2 Hektarerträge im Land Brandenburg	5	4.2.11 Prignitz	22
3 Erntemengen im Land Brandenburg	6	4.2.12 Spree-Neiße	23
4 Anbauflächen, Erträge und Erntemengen nach Verwaltungsbezirken	8	4.2.13 Teltow-Fläming	24
4.1 Kreisfreie Städte.....	8	4.2.14 Uckermark	25
4.1.1 Brandenburg an der Havel.....	8		
4.1.2 Cottbus.....	9		
4.1.3 Frankfurt (Oder).....	10		
4.1.4 Potsdam.....	11		
4.2 Landkreise.....	12		
4.2.1 Barnim	12		
4.2.2 Dahme-Spreewald	13		
4.2.3 Elbe-Elster	14		
4.2.4 Havelland	15		
4.2.5 Märkisch-Oderland	16		

1 Anbauflächen im Land Brandenburg

Fruchtart	2025	2024	Durchschnitt 2019 – 2024	Veränderung 2025 gegenüber	
				2024	Durchschnitt 2019 – 2024
	Hektar			Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung					
Getreide insgesamt ¹	480 800	464 400	495 400	3,5	– 2,9
Getreide zusammen ¹					
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	446 400	435 700	472 300	2,5	– 5,5
Weizen	164 700	148 800	162 200	10,7	1,5
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	161 500	144 500	159 100	11,8	1,5
Sommerweizen (einschl. Durum)	3 200	4 300	3 100	– 26,4	1,1
Roggen und Wintermenggetreide	130 600	132 300	158 100	– 1,3	– 17,4
Triticale	29 100	27 700	30 900	5,0	– 5,8
Gerste	102 300	110 900	104 100	– 7,7	– 1,7
Wintergerste	98 500	107 400	99 500	– 8,2	– 1,0
Sommergerste	3 800	3 500	4 600	8,9	– 17,3
Hafer	19 300	15 600	16 500	23,8	16,7
Sommermenggetreide	400	400	400	– 17,2	– 17,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	34 500	28 700	23 100	20,1	49,5
Pflanzen zur Grünernte					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	5 600	10 800	13 800	– 48,6	– 59,6
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	155 500	166 300	189 700	– 6,5	– 18,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	56 500	53 900	44 400	4,8	27,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	27 600	27 800	30 600	– 0,6	– 9,9
Hackfrüchte					
Kartoffeln	11 400	10 700	10 800	7,2	6,1
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	4 900	6 100	6 600	– 18,6	– 25,3
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	17 200	16 500	11 300	3,7	51,4
Ackerbohnen	800	700	500	8,2	44,8
Süßlupinen	9 100	8 100	8 000	12,4	13,8
Sojabohnen	2 400	1 600	1 300	48,9	79,4
Ölfrüchte zur Körnergewinnung					
Raps und Rübsen	92 800	93 500	87 000	– 0,7	6,6
Winterraps	92 400	93 100	86 600	– 0,8	6,8
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	400	300	500	21,0	– 19,0
Sonnenblumen	21 300	16 500	17 000	29,3	25,2
Dauergrünland					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	76 800	74 800	72 800	2,7	5,6
Weiden (einschl. Mähweiden)	198 400	204 900	210 700	– 3,2	– 5,9

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

2 Hektarerträge im Land Brandenburg

Fruchtart	2025	2024	Durchschnitt 2019 – 2024	Veränderung 2025 gegenüber	
				2024	Durchschnitt 2019 – 2024
		Dezitonnen			Prozent
Getreide zur Körnergewinnung					
Getreide insgesamt¹	55,4	51,7	51,6	7,2	7,4
Getreide zusammen¹					
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	53,6	50,0	50,7	7,2	5,7
Weizen	62,7	62,3	61,2	0,6	2,5
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	63,2	63,0	61,7	0,3	2,4
Sommerweizen (einschl. Durum)	35,3	36,4	33,8	– 3,0	4,4
Roggen und Wintermenggetreide	41,9	35,7	39,8	17,4	5,3
Triticale	46,1	42,7	41,7	8,0	10,6
Gerste	61,6	55,3	58,1	11,4	6,0
Wintergerste	63,0	56,2	59,6	12,1	5,7
Sommergerste	25,7	25,9	27,2	– 0,8	– 5,5
Hafer	26,1	30,3	23,7	– 13,9	10,1
Sommermenggetreide	4,9	30,8	22,5	– 84,1	– 78,2
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	77,9	77,0	69,9	1,2	11,4
Pflanzen zur Grünernte					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	136,2	119,2	182,2	14,3	– 25,2
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	327,8	335,1	291,2	– 2,2	12,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	53,7	58,3	53,3	– 7,9	0,8
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	42,2	43,2	41,6	– 2,3	1,4
Hackfrüchte					
Kartoffeln	352,7	391,4	332,8	– 9,9	6,0
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	724,0	755,8	653,9	– 4,2	10,7
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	22,9	21,4	22,7	7,0	0,9
Ackerbohnen	•	18,2	19,1	•	•
Süßlupinen	10,3	14,2	9,7	– 27,5	6,2
Sojabohnen	23,2	25,2	21,5	– 7,9	7,9
Ölfrüchte zur Körnergewinnung					
Raps und Rübsen	27,5	27,6	30,1	– 0,4	– 8,6
Winterraps	27,6	27,7	30,2	– 0,4	– 8,6
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	•	13,9	10,9	•	•
Sonnenblumen	20,2	24,0	19,2	– 15,8	5,2
Dauergrünland					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	47,3	49,8	48,7	– 5,0	– 2,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	47,2	49,0	45,8	– 3,7	3,1

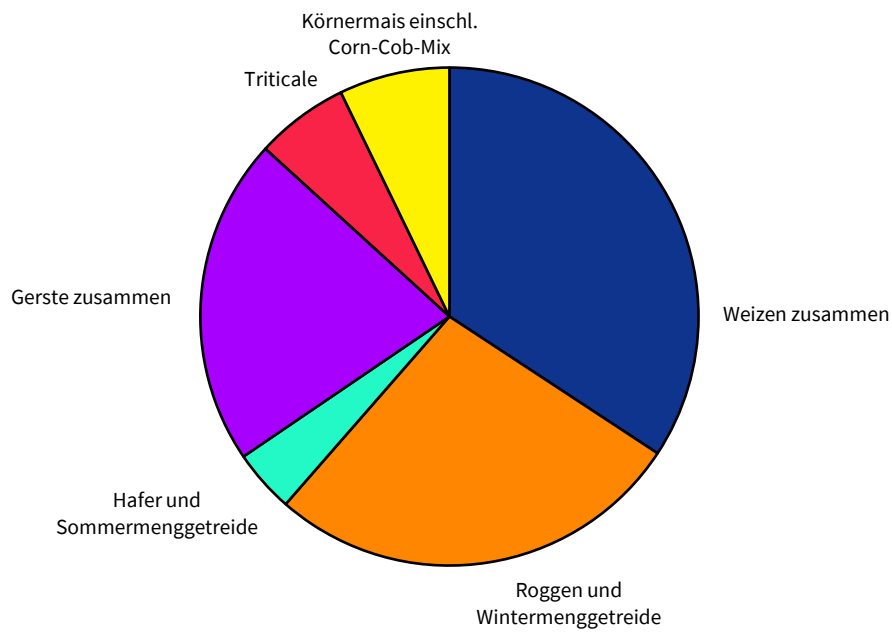
¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

3 Erntemengen im Land Brandenburg

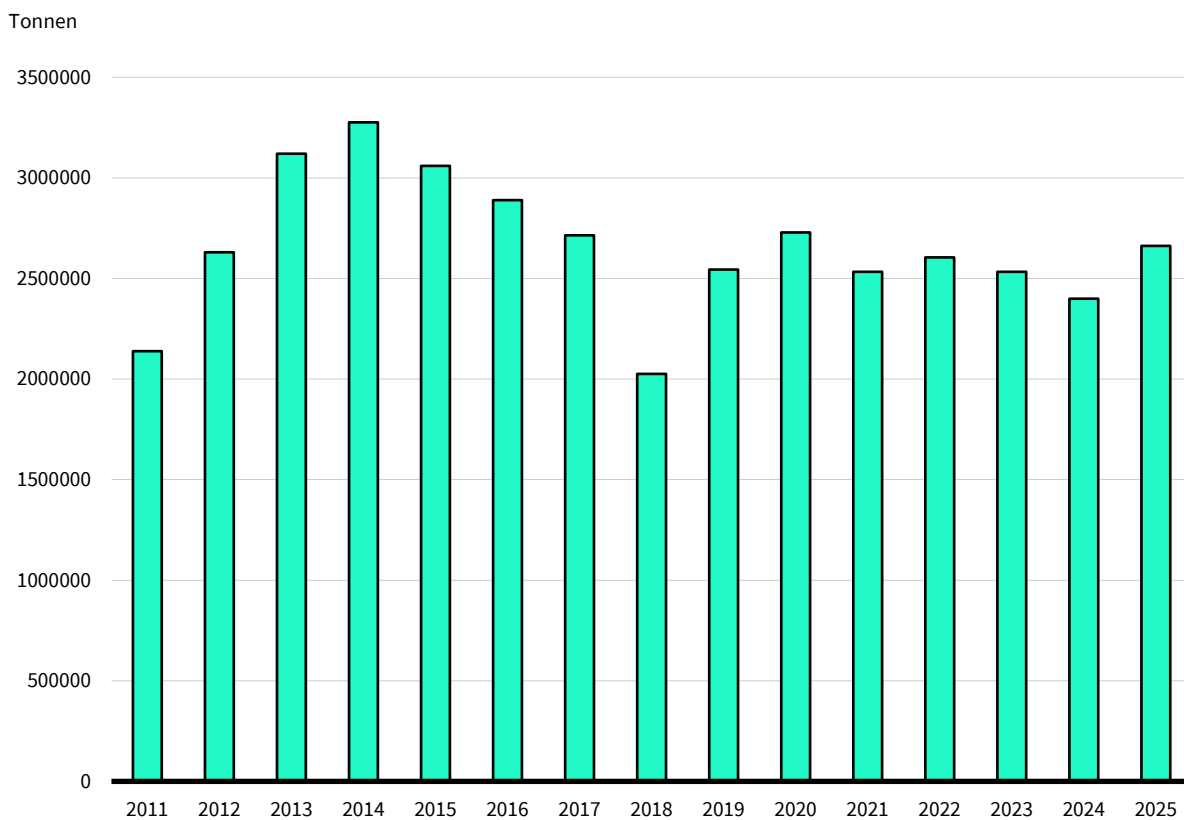
Fruchtart	2025	2024	Durchschnitt 2019 – 2024	Veränderung 2025 gegenüber	
				2024	Durchschnitt 2019 – 2024
		Tonnen			Prozent
Getreide zur Körnergewinnung					
Getreide insgesamt¹	2 662 300	2 399 000	2 557 400	11,0	4,1
Getreide zusammen¹					
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	2 393 700	2 178 100	2 396 200	9,9	– 0,1
Weizen	1 031 800	926 200	992 500	11,4	4,0
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	1 020 600	910 500	981 900	12,1	3,9
Sommerweizen (einschl. Durum)	11 200	15 600	10 600	– 28,6	5,4
Roggen und Wintermenggetreide	546 500	472 200	629 700	15,7	– 13,2
Triticale	134 300	118 500	128 800	13,4	4,3
Gerste	630 500	612 800	605 100	2,9	4,2
Wintergerste	620 600	603 700	592 400	2,8	4,8
Sommergerste	9 900	9 100	12 600	8,4	– 21,9
Hafer	50 300	47 100	39 200	6,9	28,6
Sommernenggetreide	200	1 300	1 000	– 86,9	– 82,0
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	268 600	221 000	161 200	21,6	66,7
Pflanzen zur Grünernte					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	75 700	129 000	250 700	– 41,3	– 69,8
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	5 097 200	5 573 600	5 524 100	– 8,5	– 7,7
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	303 300	314 200	236 900	– 3,5	28,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	116 600	120 000	127 400	– 2,9	– 8,5
Hackfrüchte					
Kartoffeln	403 100	417 200	358 500	– 3,4	12,5
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	357 600	458 300	432 400	– 22,0	– 17,3
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	39 200	35 400	25 700	10,9	52,7
Ackerbohnen	•	1 300	1 000	•	•
Süßlupinen	9 300	11 400	7 700	– 18,7	20,1
Sojabohnen	5 600	4 100	2 900	37,1	94,1
Ölfrüchte zur Körnergewinnung					
Raps und Rübsen	255 200	258 200	261 700	– 1,2	– 2,5
Winterraps	255 100	257 700	261 200	– 1,0	– 2,3
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	•	400	500	•	•
Sonnenblumen	43 000	39 600	32 700	8,7	31,6
Dauergrünland					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	363 500	372 400	354 500	– 2,4	2,5
Weiden (einschl. Mähweiden)	935 600	1 004 700	964 200	– 6,9	– 3,0

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

Anteile der Getreidearten an der Anbaufläche von Getreide 2025¹



Getreideerntemengen 2011 bis 2025¹



¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4 Anbauflächen, Erträge und Erntemengen nach Verwaltungsbezirken

4.1 Kreisfreie Städte

4.1.1 Brandenburg an der Havel

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	•	•	1 400	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	•	•	•	•	•
Weizen	•	•	/	•	•	•	•
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	/	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	/	•	•	•	•
Triticale	•	•	/	•	•	•	•
Gerste	•	•	/	•	•	•	•
Wintergerste	•	•	•	•	•	•	•
Sommergerste	•	–	•	•	•	•	–
Hafer	•	•	•	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	•	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	/	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	•	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	•	•	•	•	•
Hackfrüchte							
Kartoffeln	•	•	•	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	•	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	–	–	–	–	–	–
Süßlupinen	•	•	•	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	•	•	•	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	•	–	–	–	–	–
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	/	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	/	•	•	•	•

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.2 Cottbus

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt¹	•	17,1	1 400	•	•	•	•
Getreide zusammen¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	14,2	•	•	•	•	•
Weizen	•	10,7	•	•	•	•	•
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	10,7	•	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	8,3	600	•	•	•	•
Triticale	•	•	•	•	•	•	•
Gerste	33,6	22,8	300	•	•	•	•
Wintergerste	35,3	22,7	300	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	/	•	•	•	•
Hafer	•	•	200	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	•	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	200	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	500	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	58,6	•	100	17,4	200	– 70,3	•
Hackfrüchte							
Kartoffeln	•	•	/	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	14,2	•	•	•	•	•
Süßlupinen	•	•	100	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	•	•	–	–	–	–	–
Sonnenblumen	•	•	•	19,5	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	/	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	600	•	•	•	•

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.3 Frankfurt (Oder)

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	58,0	60,2	2 500	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	57,5	58,5	2 100	•	•	•	•
Weizen	64,9	•	•				
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	65,2	•	•	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	53,3	37,8	700	•	•	•	•
Triticale	60,6	•	600	•	•	•	•
Gerste	64,9	60,7	400	•	•	•	•
Wintergerste	64,9	60,7	400	•	•	•	•
Sommergerste	•	–	–	–	–	–	–
Hafer	25,9	•	•	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	400	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	302,8	355,1	1 400	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	61,5	•	600	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	49,9	•	•	•	•	•	•
Hackfrüchte							
Kartoffeln	340,3	•	•	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	–	–	–	–	–	–	–
Süßlupinen	9,4	•	•	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	28,1	21,6	•	•	•	•	•
Sonnenblumen	20,6	•	•	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	50,4	•	100	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	18,6	•	500	•	•	•	•

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.4 Potsdam

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	•	•	1 400	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	•	•	•	•	•
Weizen	•	•	600	•	•	•	•
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	600	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	300	•	•	•	•
Triticale	•	–	•	•	•	•	–
Gerste	•	•	200	•	•	•	•
Wintergerste	•	•	•	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	•	•	•	•	•
Hafer	•	•	•	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	•	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	/	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	•	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	•	•	•	•	•
Hackfrüchte							
Kartoffeln	•	•	0	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbсен (ohne Frischerbsen)	•	•	•	•	•	•	•
Süßlupinen	•	•	•	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	•	•	•	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	•	–	–	–	–	–
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	200	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	1 700	•	•	•	•

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2 Landkreise

4.2.1 Barnim

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024				Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	43,6	40,6	17 800	43,0	76 700	– 1,4	5,9
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	43,2	39,6	17 200	41,7	71 500	– 3,5	5,3
Weizen	48,4	45,5	5 100	47,1	24 300	– 2,7	3,5
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	49,4	45,7	5 000	47,7	23 900	– 3,4	4,4
Roggen und Wintermenggetreide	37,0	32,3	5 000	39,5	19 800	6,8	22,3
Triticale	43,9	39,4	1 600	35,3	5 700	– 19,6	– 10,4
Gerste	49,7	47,3	4 300	45,8	19 700	– 7,8	– 3,2
Wintergerste	52,1	48,5	4 000	48,1	19 200	– 7,7	– 0,8
Sommergerste	21,7	•	300	•	•	•	•
Hafer	19,5	•	•	18,9	•	– 3,1	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	59,6	•	700	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	303,0	379,9	4 000	371,7	149 100	22,7	– 2,2
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	55,9	70,4	4 100	87,8	35 600	57,1	24,7
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	37,1	30,7	1 900	52,1	10 000	40,4	69,7
Hackfrüchte							
Kartoffeln	280,7	•	•	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	15,6	9,3	400	•	•	•	•
Süßlupinen	9,6	•	500	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	27,3	21,7	3 600	22,4	8 000	– 17,9	3,2
Sonnenblumen	16,7	19,3	600	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	49,3	42,6	2 700	43,1	11 500	– 12,6	1,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	50,5	48,7	6 200	65,6	40 400	29,9	34,7

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.2 Dahme-Spreewald

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	40,0	37,7	21 700	43,7	94 700	9,3	15,9
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	39,1	35,8	21 000	42,5	89 300	8,7	18,7
Weizen	46,8	40,0	3 700	46,4	17 200	– 0,9	16,0
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	47,5	40,7	3 500	47,8	16 800	0,6	17,4
Roggen und Wintermenggetreide	34,7	30,5	9 500	37,3	35 400	7,5	22,3
Triticale	37,4	46,2	1 400	50,0	7 100	33,7	8,2
Gerste	50,4	45,6	4 600	57,4	26 400	13,9	25,9
Wintergerste	51,4	46,7	4 400	58,7	25 800	14,2	25,7
Sommergerste	23,7	11,1	/	•	•	•	•
Hafer	16,2	20,2	1 700	17,9	3 100	10,5	– 11,4
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	83,1	82,1	700	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	260,9	321,6	6 600	276,9	184 100	6,1	– 13,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	36,5	31,0	4 700	34,9	16 400	– 4,4	12,6
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	28,8	33,1	2 300	41,3	9 700	43,4	24,8
Hackfrüchte							
Kartoffeln	342,0	415,8	1 600	353,6	57 600	3,4	– 15,0
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	•	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	22,7	15,4	600	20,7	1 300	– 8,8	34,4
Süßlupinen	6,3	•	300	1,6	100	– 74,6	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	25,7	20,8	•	24,2	•	– 5,8	16,3
Sonnenblumen	16,0	16,2	1 100	18,0	2 000	12,5	11,1
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	52,2	43,4	6 400	48,9	31 500	– 6,3	12,7
Weiden (einschl. Mähweiden)	43,5	35,2	14 400	44,0	63 400	1,1	25,0

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.3 Elbe-Elster

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	44,9	42,6	31 400	56,4	177 100	25,6	32,4
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	44,2	41,7	30 100	55,6	167 200	25,8	33,3
Weizen	56,0	53,5	7 500	65,5	48 900	17,0	22,4
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	56,1	53,6	7 400	65,8	48 800	17,3	22,8
Roggen und Wintermenggetreide	36,5	32,8	10 600	45,4	48 100	24,4	38,4
Triticale	38,0	34,8	3 700	48,9	18 100	28,7	40,5
Gerste	49,6	45,4	7 600	64,9	49 600	30,8	43,0
Wintergerste	50,2	45,3	7 400	65,8	48 900	31,1	45,3
Sommergerste	27,9	•	200	•	•	•	•
Hafer	29,8	45,9	700	37,3	2 600	25,2	– 18,7
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	63,2	66,8	1 300	76,2	9 900	20,6	14,1
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	254,5	309,1	13 300	311,4	414 500	22,4	0,7
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	64,1	70,0	3 200	60,7	19 500	– 5,3	– 13,3
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	49,2	71,5	1 500	66,0	9 800	34,1	– 7,7
Hackfrüchte							
Kartoffeln	247,7	344,5	100	348,8	2 700	40,8	1,2
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	673,8	•	•	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	21,9	22,0	2 000	25,0	5 000	14,2	13,6
Süßlupinen	15,2	22,7	400	13,4	600	– 11,8	– 41,0
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	26,4	23,1	•	31,4	•	18,9	35,9
Sonnenblumen	19,4	26,7	2 300	20,1	4 600	3,6	– 24,7
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	48,5	51,5	7 800	48,9	38 000	0,8	– 5,0
Weiden (einschl. Mähweiden)	53,0	71,3	13 500	56,5	76 300	6,6	– 20,8

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.4 Havelland

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	52,6	53,0	28 400	55,2	156 700	4,9	4,2
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	51,4	50,7	26 300	52,9	139 000	2,9	4,3
Weizen	62,4	65,8	9 500	66,5	63 100	6,6	1,1
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	62,8	67,3	9 200	68,1	62 700	8,4	1,2
Roggen und Wintermenggetreide	41,1	33,4	7 900	37,5	29 600	– 8,8	12,3
Triticale	44,9	51,4	2 300	47,0	10 700	4,7	– 8,6
Gerste	56,1	52,8	5 900	56,8	33 300	1,2	7,6
Wintergerste	56,7	53,3	5 600	58,2	32 500	2,6	9,2
Sommergerste	38,3	29,1	300	27,9	800	– 27,2	– 4,1
Hafer	28,5	38,5	700	32,7	2 300	14,7	– 15,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	74,0	83,1	2 100	82,9	17 700	12,0	– 0,2
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	299,7	325,2	9 400	340,1	319 200	13,5	4,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	50,5	51,6	3 200	37,1	11 900	– 26,5	– 28,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	41,9	67,4	2 200	57,1	12 400	36,3	– 15,3
Hackfrüchte							
Kartoffeln	350,6	295,2	•	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	667,9	738,2	400	699,2	31 400	4,7	– 5,3
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	20,5	15,7	1 200	18,3	2 100	– 10,7	16,6
Süßlupinen	7,7	•	200	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	31,4	30,2	5 400	24,8	13 300	– 21,0	– 17,9
Sonnenblumen	19,7	24,2	•	18,8	•	– 4,6	– 22,3
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	54,8	62,4	6 500	56,6	36 500	3,3	– 9,3
Weiden (einschl. Mähweiden)	45,0	50,9	23 200	41,7	96 800	– 7,3	– 18,1

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.5 Märkisch-Oderland

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	60,6	62,4	61 000	63,6	388 400	5,0	1,9
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	59,7	59,7	53 700	61,3	329 300	2,7	2,7
Weizen	63,1	65,7	28 400	62,5	177 500	– 1,0	– 4,9
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	63,4	66,6	27 200	62,9	171 300	– 0,8	– 5,6
Roggen und Wintermenggetreide	52,4	46,6	9 500	55,8	52 800	6,5	19,7
Triticale	44,5	54,3	•	43,2	•	– 2,9	– 20,4
Gerste	64,4	61,1	12 500	69,9	87 200	8,5	14,4
Wintergerste	65,4	62,2	12 100	71,2	86 300	8,9	14,5
Sommergerste	21,1	•	400	•	•	•	•
Hafer	25,6	32,3	1 900	29,0	5 500	13,3	– 10,2
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	71,1	84,6	7 400	80,2	59 100	12,8	– 5,2
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	329,3	369,7	13 100	357,7	467 000	8,6	– 3,2
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	59,9	60,1	5 100	52,5	26 900	– 12,4	– 12,6
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	39,0	43,0	1 900	27,7	5 400	– 29,0	– 35,6
Hackfrüchte							
Kartoffeln	187,6	205,8	300	86,9	2 300	– 53,7	– 57,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	533,1	686,7	800	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	26,8	23,7	3 600	24,9	8 800	– 7,1	5,1
Süßlupinen	8,9	•	800	9,5	800	6,7	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	29,3	25,4	13 900	26,8	37 100	– 8,5	5,5
Sonnenblumen	22,9	24,3	2 300	23,7	5 500	3,5	– 2,5
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	45,6	45,8	3 600	41,7	15 200	– 8,6	– 9,0
Weiden (einschl. Mähweiden)	45,1	28,2	4 000	25,7	10 400	– 43,0	– 8,9

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.6 Oberhavel

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	44,3	45,6	22 100	41,7	92 200	– 5,9	– 8,6
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	43,5	43,6	20 700	39,8	82 500	– 8,5	– 8,7
Weizen	50,0	53,0	4 800	43,8	21 100	– 12,4	– 17,4
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	50,3	53,4	4 800	43,9	21 000	– 12,7	– 17,8
Roggen und Wintermenggetreide	41,7	39,0	8 800	40,9	36 200	– 1,9	4,9
Triticale	37,2	35,2	2 000	33,2	6 600	– 10,8	– 5,7
Gerste	48,8	49,2	4 000	40,3	16 200	– 17,4	– 18,1
Wintergerste	50,2	50,1	3 700	42,2	15 700	– 15,9	– 15,8
Sommergerste	30,3	25,3	300	17,9	600	– 40,9	– 29,2
Hafer	24,7	33,0	•	22,4	•	– 9,3	– 32,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	69,8	90,8	1 400	71,0	9 700	1,7	– 21,8
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	284,3	286,9	8 000	333,7	268 000	17,4	16,3
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	41,4	35,1	2 500	28,1	7 100	– 32,1	– 19,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	32,8	23,7	1 600	19,7	3 100	– 39,9	– 16,9
Hackfrüchte							
Kartoffeln	355,7	431,8	300	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	16,4	15,7	600	17,5	1 000	6,7	11,5
Süßlupinen	13,1	18,9	1 000	14,7	1 400	12,2	– 22,2
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	29,0	25,9	3 400	17,3	5 800	– 40,3	– 33,2
Sonnenblumen	20,8	26,3	1 000	25,1	2 500	20,7	– 4,6
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	36,0	36,9	4 300	41,0	17 800	13,9	11,1
Weiden (einschl. Mähweiden)	38,4	35,7	16 900	36,9	62 400	– 3,9	3,4

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.7 Oberspreewald-Lausitz

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt¹	35,7	27,7	10 800	40,6	44 000	13,7	46,6
Getreide zusammen¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	34,7	26,3	10 300	39,3	40 500	13,3	49,4
Weizen	40,6	31,2	1 800	44,8	8 100	10,3	43,6
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	40,8	31,1	1 800	44,9	8 100	10,0	44,4
Roggen und Wintermenggetreide	32,1	21,7	4 400	34,3	15 300	6,9	58,1
Triticale	33,1	27,5	1 200	40,9	5 000	23,6	48,7
Gerste	40,3	29,9	2 100	47,9	10 200	18,9	60,2
Wintergerste	42,6	30,0	2 000	48,7	9 900	14,3	62,3
Sommergerste	21,3	25,6	100	•	•	•	•
Hafer	21,3	30,8	700	28,4	1 900	33,3	– 7,8
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	69,0	69,7	500	64,9	3 500	– 5,9	– 6,9
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	263,2	305,1	4 500	310,4	140 400	17,9	1,7
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	60,1	71,3	2 300	67,7	15 400	12,6	– 5,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	44,1	64,1	1 100	50,9	5 600	15,4	– 20,6
Hackfrüchte							
Kartoffeln	255,1	304,1	•	210,8	•	– 17,4	– 30,7
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	13,1	13,2	600	17,7	1 000	35,1	34,1
Süßlupinen	6,3	•	200	13,0	200	106,3	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	21,1	15,5	900	17,9	1 600	– 15,2	15,5
Sonnenblumen	20,8	25,7	800	20,4	1 600	– 1,9	– 20,6
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	42,0	37,3	3 900	52,9	20 800	26,0	41,8
Weiden (einschl. Mähweiden)	48,0	56,3	3 900	60,3	23 400	25,6	7,1

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.8 Oder-Spree

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	43,3	41,3	26 100	49,3	129 000	13,9	19,4
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	43,0	39,9	24 900	48,4	120 700	12,6	21,3
Weizen	58,8	63,0	6 900	64,2	44 100	9,2	1,9
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	59,4	63,8	6 800	64,6	43 600	8,8	1,3
Roggen und Wintermenggetreide	34,1	26,4	9 000	36,0	32 400	5,6	36,4
Triticale	37,0	36,6	2 700	42,5	11 300	14,9	16,1
Gerste	53,5	39,0	4 800	59,7	28 800	11,6	53,1
Wintergerste	54,2	39,5	4 700	60,2	28 400	11,1	52,4
Sommergerste	26,6	•	/	•	•	•	•
Hafer	25,0	33,0	1 500	27,3	4 100	9,2	– 17,3
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	54,3	71,6	1 200	67,9	8 200	25,0	– 5,2
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	289,2	365,9	12 700	349,8	443 500	21,0	– 4,4
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	71,1	80,5	5 300	73,8	39 100	3,8	– 8,3
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	63,3	62,0	2 700	42,6	11 500	– 32,7	– 31,3
Hackfrüchte							
Kartoffeln	289,3	•	•	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	•	•	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	16,1	•	200	•	•	•	•
Süßlupinen	7,8	12,8	1 100	8,5	900	9,0	– 33,6
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	25,0	16,1	3 800	27,2	10 300	8,8	68,9
Sonnenblumen	18,9	25,3	1 400	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	54,4	56,1	6 100	47,4	29 100	– 12,9	– 15,5
Weiden (einschl. Mähweiden)	52,4	73,7	6 900	59,4	40 700	13,4	– 19,4

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.9 Ostprignitz-Ruppin

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	51,0	49,6	45 900	56,8	260 900	11,4	14,5
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	49,5	47,3	39 900	52,5	209 100	6,1	11,0
Weizen	58,8	59,7	12 500	57,1	71 400	– 2,9	– 4,4
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	59,2	60,8	12 400	57,3	71 200	– 3,2	– 5,8
Roggen und Wintermenggetreide	44,2	38,2	13 800	52,1	72 000	17,9	36,4
Triticale	48,8	51,5	1 600	60,2	9 400	23,4	16,9
Gerste	54,0	50,2	9 400	52,6	49 600	– 2,6	4,8
Wintergerste	56,7	51,3	9 100	53,9	49 100	– 4,9	5,1
Sommergerste	25,4	16,9	300	15,7	500	– 38,2	– 7,1
Hafer	23,8	27,1	2 600	26,7	6 800	12,2	– 1,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	69,5	71,6	6 000	85,8	51 700	23,5	19,8
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	303,1	344,0	10 700	364,9	391 500	20,4	6,1
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	22,9	19,5	3 600	50,6	18 400	121,0	159,5
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	27,5	19,1	2 300	17,3	3 900	– 37,1	– 9,4
Hackfrüchte							
Kartoffeln	336,1	393,7	2 600	395,0	103 700	17,5	0,3
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	636,1	•	200	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	23,7	22,4	2 100	25,7	5 500	8,4	14,7
Süßlupinen	9,1	8,2	1 200	11,4	1 400	25,3	39,0
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	29,6	26,8	•	22,4	•	– 24,3	– 16,4
Sonnenblumen	20,3	28,4	2 000	24,6	4 900	21,2	– 13,4
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	44,7	51,3	4 500	39,6	17 800	– 11,4	– 22,8
Weiden (einschl. Mähweiden)	45,0	47,0	24 900	39,8	99 100	– 11,6	– 15,3

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.10 Potsdam-Mittelmark

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	45,7	47,7	34 300	43,4	148 900	– 5,0	– 9,0
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	43,7	44,8	31 200	41,3	128 800	– 5,5	– 7,8
Weizen	57,5	61,4	8 100	52,3	42 400	– 9,0	– 14,8
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	57,8	61,8	8 000	52,6	42 300	– 9,0	– 14,9
Roggen und Wintermenggetreide	36,3	34,8	13 300	32,7	43 700	– 9,9	– 6,0
Triticale	41,1	46,2	2 000	34,3	6 900	– 16,5	– 25,8
Gerste	51,8	49,0	6 600	51,7	34 400	– 0,2	5,5
Wintergerste	53,4	50,1	6 300	53,3	33 800	– 0,2	6,4
Sommergerste	25,8	•	300	•	•	•	•
Hafer	20,8	17,0	1 100	14,1	1 500	– 32,2	– 17,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	70,2	75,1	3 100	64,4	20 000	– 8,3	– 14,2
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	267,6	308,3	12 500	241,6	301 000	– 9,7	– 21,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	49,2	48,6	4 100	62,5	25 400	27,0	28,6
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	44,1	52,0	2 400	69,7	16 700	58,0	34,0
Hackfrüchte							
Kartoffeln	261,1	441,5	300	301,6	10 500	15,5	– 31,7
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	554,4	•	•	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	14,3	19,2	1 100	11,4	1 300	– 20,3	– 40,6
Süßlupinen	10,6	19,1	1 100	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	28,2	25,0	•	18,0	•	– 36,2	– 28,0
Sonnenblumen	16,2	20,5	2 100	18,0	3 900	11,1	– 12,2
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	46,4	43,3	6 800	44,4	30 400	– 4,3	2,5
Weiden (einschl. Mähweiden)	51,7	50,1	19 900	56,8	113 000	9,9	13,4

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.11 Prignitz

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	57,9	59,5	48 400	59,2	286 700	2,2	– 0,5
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	57,2	58,7	44 700	57,8	258 500	1,0	– 1,5
Weizen	62,2	60,9	17 300	62,7	108 700	0,8	3,0
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	62,4	61,2	17 300	62,8	108 700	0,6	2,6
Roggen und Wintermenggetreide	49,2	48,2	13 700	46,0	62 900	– 6,5	– 4,6
Triticale	55,4	•	1 700	52,4	8 900	– 5,4	•
Gerste	62,8	68,4	11 300	66,5	75 000	5,9	– 2,8
Wintergerste	63,9	69,6	11 000	67,5	74 200	5,6	– 3,0
Sommergerste	29,9	•	300	•	•	•	•
Hafer	33,9	•	700	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	71,4	69,3	3 700	75,7	28 200	6,0	9,2
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	310,1	348,0	21 200	337,5	714 800	8,8	– 3,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	52,3	58,2	2 000	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	52,4	47,5	1 200	40,1	4 900	– 23,5	– 15,6
Hackfrüchte							
Kartoffeln	335,2	372,5	1 900	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	749,2	863,1	600	651,6	41 800	– 13,0	– 24,5
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	24,6	29,9	2 100	25,0	5 400	1,6	– 16,4
Süßlupinen	14,4	23,6	500	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	31,7	31,2	•	28,4	•	– 10,4	– 9,0
Sonnenblumen	18,9	19,4	800	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	43,9	39,6	3 200	39,1	12 400	– 10,9	– 1,3
Weiden (einschl. Mähweiden)	41,1	47,5	27 400	47,8	131 000	16,3	0,6

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.12 Spree-Neiße

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	31,9	27,0	15 200	38,2	58 000	19,7	41,5
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	31,5	26,3	14 900	37,6	56 000	19,4	43,0
Weizen	39,5	33,4	4 000	45,1	17 900	14,2	35,0
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	40,3	33,1	3 700	46,3	17 200	14,9	39,9
Roggen und Wintermenggetreide	24,6	18,7	5 200	26,2	13 500	6,5	40,1
Triticale	27,6	25,7	1 700	36,9	6 300	33,7	43,6
Gerste	41,2	31,0	3 000	50,0	15 200	21,4	61,3
Wintergerste	42,9	32,1	2 800	52,9	14 700	23,3	64,8
Sommergerste	23,8	19,9	300	20,0	500	– 16,0	0,5
Hafer	13,5	25,3	1 000	29,8	3 000	120,7	17,8
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	48,4	68,8	300	70,2	2 000	45,0	2,0
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	263,0	331,6	7 200	306,7	219 800	16,6	– 7,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	55,6	64,3	3 600	54,1	19 500	– 2,7	– 15,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	51,7	49,6	1 400	52,0	7 300	0,6	4,8
Hackfrüchte							
Kartoffeln	258,4	191,4	100	306,7	2 200	18,7	60,2
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	13,2	10,8	600	23,5	1 500	78,0	117,6
Süßlupinen	6,4	10,0	400	6,9	300	7,8	– 31,0
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	19,4	15,5	700	22,2	1 500	14,4	43,2
Sonnenblumen	18,0	24,1	1 900	18,0	3 400	–	– 25,3
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	49,1	57,4	5 600	49,4	27 500	0,6	– 13,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	40,0	47,5	6 000	44,6	26 900	11,5	– 6,1

1 ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.13 Teltow-Fläming

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt ¹	48,2	49,7	31 900	53,8	171 800	11,6	8,2
Getreide zusammen ¹							
(ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	46,8	47,4	29 100	52,0	151 300	11,1	9,7
Weizen	61,1	59,2	8 800	61,7	54 600	1,0	4,2
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	61,6	59,3	8 700	62,4	54 200	1,3	5,2
Roggen und Wintermenggetreide	36,4	36,8	11 500	40,5	46 500	11,3	10,1
Triticale	34,9	38,1	2 000	48,6	9 700	39,3	27,6
Gerste	55,6	54,2	6 000	65,2	38 800	17,3	20,3
Wintergerste	56,2	54,8	5 900	65,6	38 600	16,7	19,7
Sommergerste	21,9	•	100	•	•	•	•
Hafer	22,4	44,5	800	20,0	1 500	– 10,7	– 55,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	75,4	78,0	2 800	72,3	20 500	– 4,1	– 7,3
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	278,5	334,7	15 800	274,6	433 600	– 1,4	– 18,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	49,2	57,0	3 600	54,7	19 800	11,2	– 4,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	34,1	29,4	2 600	44,2	11 600	29,6	50,3
Hackfrüchte							
Kartoffeln	356,2	406,3	3 500	349,7	120 800	– 1,8	– 13,9
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	672,4	•	300	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	26,1	21,5	1 100	27,4	3 000	5,0	27,4
Süßlupinen	13,5	20,0	200	11,8	300	– 12,6	– 41,0
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	28,1	24,3	•	23,2	•	– 17,4	– 4,5
Sonnenblumen	16,4	24,3	1 600	13,6	2 200	– 17,1	– 44,0
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	40,6	35,7	7 400	43,5	32 300	7,1	21,8
Weiden (einschl. Mähweiden)	51,9	50,0	9 500	41,5	39 400	– 20,0	– 17,0

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.14 Uckermark

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2025 gegenüber	
	Durchschnitt 2019 – 2024	2024	2025			Durchschnitt 2019 – 2024	2024
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Getreide insgesamt¹	64,4	65,0	79 000	68,9	544 800	7,0	6,0
Getreide zusammen¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	64,1	64,6	76 900	68,3	525 400	6,6	5,7
Weizen	68,2	71,4	45 000	72,3	325 400	6,0	1,3
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	69,0	72,4	44 400	73,0	323 800	5,8	0,8
Roggen und Wintermenggetreide	43,5	40,2	6 600	47,6	31 600	9,4	18,4
Triticale	46,2	44,4	3 100	62,0	19 000	34,2	39,6
Gerste	71,3	67,2	19 200	73,5	140 800	3,1	9,4
Wintergerste	72,8	68,0	18 500	74,9	138 400	2,9	10,1
Sommergerste	33,7	35,9	700	35,3	2 500	4,7	– 1,7
Hafer	27,2	35,5	3 000	28,4	8 500	4,4	– 20,0
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	73,6	80,9	2 100	90,6	19 400	23,1	12,0
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	306,7	327,4	14 400	396,9	572 700	29,4	21,2
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	59,5	70,8	7 600	41,1	31 100	– 30,9	– 41,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	29,4	25,5	2 100	16,5	3 500	– 43,9	– 35,3
Hackfrüchte							
Kartoffeln	257,5	250,6	100	304,0	2 700	18,1	21,3
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	689,9	765,5	2 200	784,6	174 800	13,7	2,5
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	26,6	25,5	800	22,8	1 800	– 14,3	– 10,6
Süßlupinen	11,0	•	1 000	11,8	1 200	7,3	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	33,8	33,2	24 800	34,8	86 200	3,0	4,8
Sonnenblumen	23,9	27,0	1 700	24,5	4 200	2,5	– 9,3
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	62,6	74,6	7 200	56,8	40 900	– 9,3	– 23,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	47,3	52,8	18 500	56,0	103 600	18,4	6,1

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

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 Länderergebnisse 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

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.

Standort Potsdam

Steinstraße 104–106, 14480 Potsdam

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

Internet-Angebot

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

Tel. 0331 8173-3540

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser

Veröffentlichung

Referat 35

Tel. 0331 8173-3055

Fax 0331 817330-3041

agrar@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Bodennutzung der Landwirtschaftlichen Betriebe C I 1
- Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland C II 1
- Besondere Ernte- und Qualitätsermittlung C II 7