

Statistischer Bericht

C II 2 – j / 21

┌ Ernteberichterstattung über
Feldfrüchte und Grünland im
Land Brandenburg 2021

Impressum

Statistischer Bericht
C II 2 – j / 21

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im **Februar 2022**

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 030 9028 - 4091

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg,
Potsdam, 2022

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



*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) | | 4.2.6 Oberhavel | 17 |
| Grafiken | | 4.2.7 Oberspreewald-Lausitz | 18 |
| Anteile der Getreidearten an der Gesamt- erntemenge von Getreide 2021 | 7 | 4.2.8 Oder-Spree | 19 |
| Getreideerntemenge 2007 bis 2021 | 7 | 4.2.9 Ostprignitz-Ruppin | 20 |
| Tabellen | | 4.2.10 Potsdam-Mittelmark | 21 |
| 1 Anbauflächen im Land Brandenburg | 4 | 4.2.11 Prignitz | 22 |
| 2 Hektarerträge im Land Brandenburg | 5 | 4.2.12 Spree-Neiße | 23 |
| 3 Erntemengen im Land Brandenburg | 6 | 4.2.13 Teltow-Fläming | 24 |
| 4 Anbauflächen, Erträge und Erntemengen nach Verwaltungsbezirken | 8 | 4.2.14 Uckermark | 25 |
| 4.1 Kreisfreie Städte | 8 | | |
| 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 | 2021 | 2020 | Durchschnitt 2015 – 2020 | Veränderung 2021 gegenüber | |
|--|-----------|---------|-----------------------------|-------------------------------|--------|
| | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | Hektar | | | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 502 000 A | 502 377 | 516 600 | – 2,8 | – 0,1 |
| Getreide zusammen ¹ | | | | | |
| (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 473 300 A | 481 728 | 498 400 | – 5,0 | – 1,8 |
| Weizen | 162 200 A | 157 547 | 172 100 | – 5,8 | 3,0 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 158 800 A | 154 498 | 168 100 | – 5,5 | 2,8 |
| Sommerweizen (einschl. Durum) | 3 400 B | 3 050 | 4 000 | – 14,9 | 11,5 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 161 700 A | 172 719 | 173 200 | – 6,6 | – 6,4 |
| Triticale | 31 000 A | 32 257 | 37 100 | – 16,6 | – 4,0 |
| Gerste | 98 200 A | 100 840 | 100 000 | – 1,8 | – 2,7 |
| Wintergerste | 92 700 A | 95 697 | 93 000 | – 0,4 | – 3,2 |
| Sommergerste | 5 500 B | 5 144 | 7 000 | – 20,7 | 7,2 |
| Hafer | 19 700 A | 17 786 | 15 400 | 28,3 | 10,8 |
| Sommermenggetreide | 500 C | 578 | 600 | – 16,9 | – 8,0 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 28 700 A | 20 649 | 18 300 | 57,1 | 39,1 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte | 16 400 B | 17 950 | 11 100 | 48,5 | – 8,5 |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 196 300 A | 212 137 | 195 600 | 0,3 | – 7,5 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 43 200 A | 39 748 | 33 700 | 28,0 | 8,6 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 31 000 A | 33 119 | 35 000 | – 11,3 | – 6,3 |
| Hackfrüchte | | | | | |
| Kartoffeln | 10 500 B | 11 579 | 10 300 | 1,6 | – 9,2 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 6 800 B | 6 696 | 7 200 | – 5,5 | 1,1 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 10 000 B | 8 850 | 8 300 | 20,6 | 12,6 |
| Ackerbohnen | 500 C | 639 | 500 | 11,9 | – 20,0 |
| Süßlupinen | 7 600 A | 8 090 | 11 000 | – 30,9 | – 5,8 |
| Sojabohnen | 1 000 C | 646 | • | • | 59,3 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | |
| Raps und Rübsen | 87 100 A | 77 257 | 110 100 | – 20,9 | 12,8 |
| Winterraps | 86 900 A | 76 991 | 109 700 | – 20,8 | 12,9 |
| Sommeraps, Winter- und Sommerrübsen | 200 C | 266 | 400 | – 52,0 | – 20,4 |
| Sonnenblumen | 13 100 A | 11 091 | 10 400 | 26,1 | 17,7 |
| Dauergrünland | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 73 000 A | 72 300 | 70 500 | 3,5 | 0,8 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 212 900 A | 215 300 | 216 400 | – 1,6 | – 0,8 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

2 Hektarerträge im Land Brandenburg

| Fruchtart | 2021 | 2020 | Durchschnitt 2015 – 2020 | Veränderung 2021 gegenüber | |
|--|-------|-------|-----------------------------|-------------------------------|--------|
| | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | | | | Dezitonnen | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 50,5 | 54,3 | 51,5 | – 1,9 | – 7,0 |
| Getreide zusammen ¹ | | | | | |
| (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 48,6 | 54,0 | 50,9 | – 4,5 | – 10,0 |
| Weizen | 58,5 | 64,6 | 61,3 | – 4,6 | – 9,4 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 58,9 | 65,2 | 62,0 | – 5,0 | – 9,7 |
| Sommerweizen (einschl. Durum) | 40,7 | 36,7 | 31,3 | 30,0 | 10,9 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 37,9 | 47,9 | 41,6 | – 8,9 | – 20,9 |
| Triticale | 40,0 | 43,1 | 44,7 | – 10,5 | – 7,2 |
| Gerste | 57,6 | 56,4 | 55,4 | 4,0 | 2,1 |
| Wintergerste | 59,3 | 57,9 | 57,3 | 3,5 | 2,4 |
| Sommergerste | 29,0 | 28,7 | 29,5 | – 1,7 | 1,0 |
| Hafer | 23,2 | 27,0 | 25,8 | – 10,1 | – 14,1 |
| Sommermenggetreide | 16,5 | 20,0 | 20,7 | – 20,3 | – 17,5 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 82,0 | 61,2 | 68,0 | 20,6 | 34,0 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte | 215,4 | 183,9 | 170,4 | 26,4 | 17,1 |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 370,1 | 278,9 | 287,7 | 28,6 | 32,7 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 56,6 | 53,0 | 51,9 | 9,1 | 6,8 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 48,4 | 44,1 | 42,9 | 12,8 | 9,8 |
| Hackfrüchte | | | | | |
| Kartoffeln | 351,4 | 340,8 | 320,7 | 9,6 | 3,1 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 686,0 | 635,7 | 625,3 | 9,7 | 7,9 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 22,3 | 29,9 | 26,0 | – 14,2 | – 25,4 |
| Ackerbohnen | 22,4 | 27,1 | 21,9 | 2,3 | – 17,3 |
| Süßlupinen | 7,8 | 8,7 | 10,0 | – 22,0 | – 10,3 |
| Sojabohnen | 19,6 | 14,0 | • | • | 40,0 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | |
| Raps und Rübsen | 29,8 | 32,9 | 28,8 | 3,5 | – 9,4 |
| Winterraps | 29,9 | 33,0 | 28,8 | 3,8 | – 9,4 |
| Sommeraps, Winter- und Sommerrübsen | • | 0,8 | 11,4 | • | • |
| Sonnenblumen | 22,6 | 18,2 | 17,9 | 26,3 | 24,2 |
| Dauergrünland | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 55,8 | 48,3 | 48,2 | 15,8 | 15,5 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 48,7 | 45,4 | 45,3 | 7,5 | 7,3 |

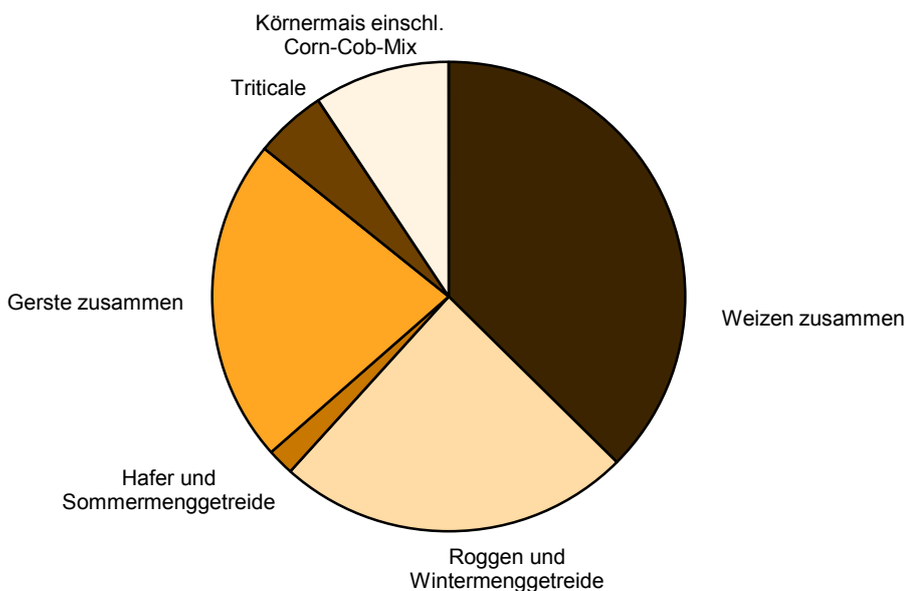
¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

3 Erntemengen im Land Brandenburg

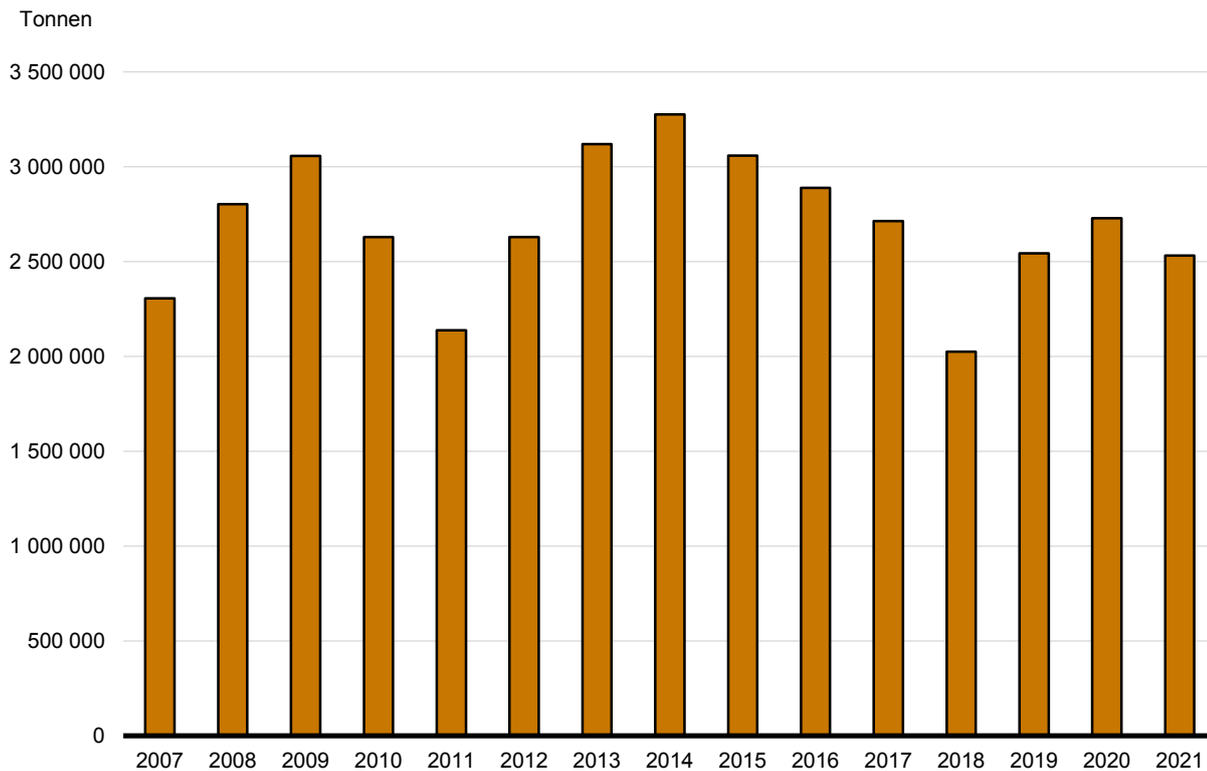
| Fruchtart | 2021 | 2020 | Durchschnitt 2015 – 2020 | Veränderung 2021 gegenüber | |
|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------------------|--------|
| | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | Tonnen | | | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 2 533 300 | 2 729 272 | 2 660 700 | – 4,8 | – 7,2 |
| Getreide zusammen ¹ | | | | | |
| (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 2 297 900 | 2 603 004 | 2 536 400 | – 9,4 | – 11,7 |
| Weizen | 948 700 | 1 017 748 | 1 054 400 | – 10,0 | – 6,8 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 934 900 | 1 006 552 | 1 041 900 | – 10,3 | – 7,1 |
| Sommerweizen (einschl. Durum) | 13 800 | 11 196 | 12 500 | 10,5 | 23,5 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 613 200 | 827 841 | 721 200 | – 15,0 | – 25,9 |
| Triticale | 123 800 | 139 158 | 166 000 | – 25,5 | – 11,1 |
| Gerste | 565 600 | 569 133 | 553 900 | 2,1 | – 0,6 |
| Wintergerste | 549 600 | 554 371 | 533 400 | 3,0 | – 0,9 |
| Sommergerste | 16 000 | 14 763 | 20 500 | – 22,0 | 8,3 |
| Hafer | 45 700 | 47 968 | 39 600 | 15,4 | – 4,8 |
| Sommermenggetreide | 900 | 1 155 | 1 300 | – 33,9 | – 24,1 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 235 400 | 126 269 | 124 300 | 89,4 | 86,5 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte | 353 700 | 330 071 | 188 500 | 87,6 | 7,2 |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 7 264 800 | 5 917 311 | 5 627 800 | 29,1 | 22,7 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 244 600 | 210 769 | 174 900 | 39,8 | 16,0 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 150 300 | 145 958 | 150 100 | 0,1 | 3,0 |
| Hackfrüchte | | | | | |
| Kartoffeln | 369 500 | 394 655 | 331 800 | 11,4 | – 6,4 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 464 300 | 425 702 | 447 800 | 3,7 | 9,1 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 22 200 | 26 474 | 21 500 | 3,4 | – 16,1 |
| Ackerbohnen | 1 100 | 1 732 | 1 000 | 14,4 | – 33,9 |
| Süßlupinen | 6 000 | 7 007 | 11 000 | – 45,9 | – 14,6 |
| Sojabohnen | 2 000 | 907 | • | • | 122,5 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | |
| Raps und Rübsen | 259 700 | 254 091 | 316 900 | – 18,1 | 2,2 |
| Winterraps | 259 500 | 254 070 | 316 400 | – 18,0 | 2,1 |
| Sommeraps, Winter- und Sommerrübsen | • | 20 | 500 | • | • |
| Sonnenblumen | 29 400 | 20 176 | 18 500 | 59,0 | 46,0 |
| Dauergrünland | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 407 000 | 349 316 | 340 000 | 19,7 | 16,5 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 1 037 200 | 974 953 | 979 600 | 5,9 | 6,4 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

Anteile der Getreidearten an der Gesamterntemenge von Getreide 2021¹



Getreideerntemenge 2007 bis 2021¹



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 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|------|------------------|-------------------|-----------------|---|------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | • | • | 1 200 C | • | • | • | • |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | • | • | 800 C | • | • | • | • |
| Weizen | • | • | / E | • | • | • | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | • | • | / E | • | • | • | • |
| Roggen und Wintermenggetreide | • | • | 300 C | • | • | • | • |
| Triticale | • | • | – | – | – | – | – |
| Gerste | • | • | / E | • | • | • | • |
| Wintergerste | • | • | / E | • | • | • | • |
| Sommergerste | • | • | / E | • | • | • | • |
| Hafer | • | • | 400 A | • | • | • | • |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | • | • | 400 B | • | • | • | • |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | • | • | – | – | – | – | – |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | • | • | 200 A | • | • | • | • |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | • | • | 0 C | • | • | • | • |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | • | • | – | – | – | – | – |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | • | • | 200 A | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | • | • | / E | • | • | • | • |
| Süßlupinen | • | • | 200 A | • | • | • | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | • | • | / E | • | • | • | • |
| Sonnenblumen | • | • | • E | • | • | • | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | • | • | / E | • | • | • | • |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | • | • | / E | • | • | • | • |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.2 Cottbus

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|------|------------------|-------------------|-----------------|---|------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2021 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | • | • | 2 200 C | • | • | • | • |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | • | • | 2 200 C | • | • | • | • |
| Weizen | • | • | / E | • | • | • | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | • | • | / E | • | • | • | • |
| Roggen und Wintermenggetreide | • | • | 1 100 C | • | • | • | • |
| Triticale | • | • | 200 C | • | • | • | • |
| Gerste | • | • | 300 D | • | • | • | • |
| Wintergerste | • | • | 200 D | • | • | • | • |
| Sommergerste | • | • | / E | • | • | • | • |
| Hafer | • | • | 500 B | • | • | • | • |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | • | • | / E | • | • | • | • |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | • | • | 300 C | • | • | • | • |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | • | • | 500 C | • | • | • | • |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | • | • | / E | • | • | • | • |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | • | • | / E | • | • | • | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | – | – | – | – | – | – | – |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | • | – | – | – | – | – | – |
| Süßlupinen | • | • | 100 A | • | • | • | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | • | – | – | – | – | – | – |
| Sonnenblumen | • | • | 400 B | • | • | • | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | • | • | / E | • | • | • | • |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | • | • | 1 000 D | • | • | • | • |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.3 Frankfurt (Oder)

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 56,0 | 66,6 | 1 900 C | 51,0 | 9 500 | – 8,9 | – 23,4 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 56,0 | 66,6 | 1 900 C | 51,0 | 9 500 | – 8,9 | – 23,4 |
| Weizen | • | • | 200 B | • | • | • | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 59,5 | • | 200 B | • | • | • | • |
| Roggen und Wintermenggetreide | 54,1 | 69,1 | 1 200 C | 47,4 | 5 800 | – 12,4 | – 31,4 |
| Triticale | 52,2 | • | / E | 49,5 | • | – 5,2 | • |
| Gerste | 65,6 | • | 300 C | 62,0 | 1 600 | – 5,5 | • |
| Wintergerste | 65,8 | • | 300 C | 62,0 | 1 600 | – 5,8 | • |
| Sommergerste | • | • | – | – | – | – | – |
| Hafer | 25,3 | • | / E | • | • | • | • |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | • | – | – | – | – | – | – |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 319,9 | 259,2 | 2 200 B | 353,4 | 76 900 | 10,5 | 36,3 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 55,9 | • | 300 D | 71,2 | 1 900 | 27,4 | • |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 51,7 | • | 300 D | • | • | • | • |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 302,6 | • | / E | • | • | • | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | – | – | – | – | – | – | – |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | • | – | – | – | – | – | – |
| Süßlupinen | 11,3 | • | 0 A | • | • | • | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 25,2 | • | 200 D | 29,1 | 600 | 15,5 | • |
| Sonnenblumen | 18,8 | • | 200 D | • | • | • | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 35,9 | • | / E | • | • | • | • |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 28,5 | • | 500 D | 0,4 | 0 | – 98,6 | • |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.4 Potsdam

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|------|------------------|-------------------|-----------------|---|------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | • | • | 1 600 D | • | • | • | • |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | • | • | 1 600 D | • | • | • | • |
| Weizen | • | • | 500 C | • | • | • | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | • | • | 500 C | • | • | • | • |
| Roggen und Wintermenggetreide | • | • | 700 D | • | • | • | • |
| Triticale | • | – | 0 A | • | • | • | • |
| Gerste | • | • | 200 D | • | • | • | • |
| Wintergerste | • | • | 200 C | • | • | • | • |
| Sommergerste | • | • | / E | • | • | • | • |
| Hafer | • | • | / E | • | • | • | • |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | • | • | / E | • | • | • | • |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | • | • | / E | • | • | • | • |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | • | • | 100 C | • | • | • | • |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | • | • | 100 C | • | • | • | • |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | • | • | / E | • | • | • | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | – | – | – | – | – | – | – |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | • | – | – | – | – | – | – |
| Süßlupinen | • | • | / E | • | • | • | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | • | • | 500 D | • | • | • | • |
| Sonnenblumen | • | – | – | – | – | – | – |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | • | • | / E | • | • | • | • |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | • | • | 1 800 C | • | • | • | • |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2 Landkreise

4.2.1 Barnim

| Fruchtart | Hektareertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | 2021 | |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 45,3 | 48,1 | 18 100 B | 38,3 | 69 200 | – 15,5 | – 20,4 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 45,0 | 48,0 | 17 500 B | 37,0 | 64 600 | – 17,8 | – 22,9 |
| Weizen | 50,6 | • | 6 100 B | 42,0 | 25 700 | – 17,0 | |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 51,4 | 56,6 | 5 700 B | 42,1 | 23 800 | – 18,1 | – 25,6 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 40,4 | 43,9 | 5 800 B | 29,6 | 17 100 | – 26,7 | – 32,6 |
| Triticale | 43,0 | 49,7 | 900 C | • | • | • | • |
| Gerste | 48,5 | 48,9 | 3 800 B | 44,5 | 16 900 | – 8,2 | – 9,0 |
| Wintergerste | 51,6 | 51,7 | 3 300 B | 49,0 | 16 000 | – 5,0 | – 5,2 |
| Sommergerste | 23,3 | 25,0 | 500 D | • | • | • | • |
| Hafer | 26,6 | 35,1 | 800 C | 17,1 | 1 300 | – 35,7 | – 51,3 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 58,5 | 49,8 | 600 C | 77,0 | 4 600 | 31,6 | 54,6 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 297,4 | 246,1 | 6 200 B | 391,6 | 242 100 | 31,7 | 59,1 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 49,7 | 50,3 | 4 400 B | 56,6 | 24 800 | 13,9 | 12,5 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 43,9 | 39,3 | 1 800 C | 63,1 | 11 400 | 43,7 | 60,6 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 370,3 | • | / E | • | • | • | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 544,7 | • | – | – | – | – | – |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 21,2 | • | 500 D | • | • | • | • |
| Süßlupinen | 13,2 | • | 500 C | 7,5 | 400 | – 43,2 | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 26,6 | 31,4 | 3 900 B | 25,2 | 9 700 | – 5,3 | – 19,7 |
| Sonnenblumen | 17,8 | • | 600 C | • | • | • | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 52,1 | 51,9 | 2 400 C | 68,7 | 16 500 | 31,9 | 32,4 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 43,9 | 54,6 | 6 300 C | 74,5 | 47 000 | 69,7 | 36,4 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.2 Dahme-Spreewald

| Fruchtart | Hektareertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 38,9 | 42,3 | 22 700 B | 36,8 | 83 700 | – 5,4 | – 13,0 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 38,6 | 42,4 | 22 300 B | 35,7 | 79 600 | – 7,5 | – 15,8 |
| Weizen | 51,4 | • | 3 200 B | 46,0 | 14 600 | – 10,5 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 52,0 | 52,9 | 3 000 B | 47,6 | 14 300 | – 8,5 | – 10,0 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 34,2 | 41,9 | 11 400 B | 31,4 | 35 900 | – 8,2 | – 25,1 |
| Triticale | 36,6 | 29,8 | 1 600 G | 34,4 | 5 400 | – 6,0 | 15,4 |
| Gerste | 49,7 | 47,0 | 4 700 B | 46,4 | 21 700 | – 6,6 | – 1,3 |
| Wintergerste | 51,1 | 48,5 | 4 600 B | 46,6 | 21 200 | – 8,8 | – 3,9 |
| Sommergerste | 29,1 | 20,3 | 100 A | • | • | • | • |
| Hafer | 18,4 | 20,7 | 1 400 B | 13,6 | 1 900 | – 26,1 | – 34,3 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 58,9 | 39,5 | 400 C | 97,7 | 4 000 | 65,9 | 147,3 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 249,3 | 204,1 | 8 200 B | 342,5 | 282 200 | 37,4 | 67,8 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 42,9 | 31,8 | 4 600 B | 54,2 | 24 900 | 26,3 | 70,4 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 27,3 | 10,2 | 2 700 B | 35,0 | 9 500 | 28,2 | 243,1 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 280,6 | • | 1 000 C | 341,6 | 34 500 | 21,7 | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 633,9 | • | / E | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 23,0 | • | 300 C | 25,6 | 700 | 11,3 | • |
| Süßlupinen | 7,8 | 6,7 | 600 C | 1,3 | 100 | – 83,3 | – 80,6 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 28,6 | 28,6 | 2 200 B | 24,9 | 5 400 | – 12,9 | – 12,9 |
| Sonnenblumen | 14,6 | • | 1 000 C | 11,8 | 1 200 | – 19,2 | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 50,3 | 51,2 | 5 400 B | 54,7 | 29 500 | 8,7 | 6,8 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 42,2 | 42,7 | 14 700 B | 50,9 | 74 900 | 20,6 | 19,2 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.3 Elbe-Elster

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 48,0 | 46,8 | 35 600 B | 47,9 | 170 600 | – 0,2 | 2,4 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 47,4 | 46,8 | 33 400 B | 44,5 | 148 700 | – 6,1 | – 4,9 |
| Weizen | 58,8 | 60,0 | 7 600 B | 59,2 | 45 300 | 0,7 | – 1,3 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 59,1 | 60,1 | 7 600 B | 59,2 | 45 200 | 0,2 | – 1,5 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 41,2 | 44,4 | 13 400 B | 35,5 | 47 600 | – 13,8 | – 20,0 |
| Triticale | 44,7 | 41,1 | 4 200 B | 35,7 | 15 000 | – 20,1 | – 13,1 |
| Gerste | 51,6 | • | 7 200 B | 53,3 | 38 500 | 3,3 | • |
| Wintergerste | 52,3 | 44,1 | 6 900 B | 54,7 | 38 000 | 4,6 | 24,0 |
| Sommergerste | 29,9 | • | / E | • | • | • | • |
| Hafer | 29,0 | 32,1 | 800 C | 25,6 | 2 200 | – 11,7 | – 20,2 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 58,4 | 47,8 | 2 300 C | 97,1 | 21 900 | 66,3 | 103,1 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 247,3 | 228,1 | 14 600 B | 359,3 | 525 200 | 45,3 | 57,5 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 69,3 | 73,5 | 2 000 C | 65,8 | 12 800 | – 5,1 | – 10,5 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 45,6 | 48,2 | 1 700 B | 57,4 | 9 800 | 25,9 | 19,1 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 244,1 | 252,8 | 100 C | 338,7 | 2 100 | 38,8 | 34,0 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 695,6 | • | / E | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 25,9 | 31,1 | 1 700 C | 21,7 | 3 700 | – 16,2 | – 30,2 |
| Süßlupinen | 14,1 | 10,8 | 400 C | 15,3 | 600 | 8,5 | 41,7 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 28,1 | 26,7 | 3 500 B | 27,1 | 9 400 | – 3,6 | 1,5 |
| Sonnenblumen | 18,3 | 16,0 | 1 700 B | 24,2 | 4 200 | 32,2 | 51,3 |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 50,1 | 46,9 | 7 200 B | 55,6 | 40 200 | 11,0 | 18,6 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 47,7 | 48,4 | 14 700 B | 55,7 | 81 800 | 16,8 | 15,1 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.4 Havelland

| Fruchtart | Hektareertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 52,1 | 59,6 | 31 200 B | 52,0 | 162 000 | – 0,2 | – 12,8 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 51,7 | 59,6 | 29 200 B | 49,3 | 143 800 | – 4,6 | – 17,3 |
| Weizen | 62,4 | • | 9 600 B | 58,9 | 56 700 | – 5,6 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 62,9 | 72,6 | 9 500 B | 59,1 | 56 300 | – 6,0 | – 18,6 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 42,9 | 54,3 | 10 300 B | 40,8 | 41 900 | – 4,9 | – 24,9 |
| Triticale | 46,9 | 48,2 | 2 200 C | 42,2 | 9 400 | – 10,0 | – 12,4 |
| Gerste | 53,4 | • | 6 100 B | 55,6 | 33 900 | 4,1 | • |
| Wintergerste | 55,1 | 57,6 | 5 800 B | 56,7 | 32 800 | 2,9 | – 1,6 |
| Sommergerste | 34,1 | • | 300 D | • | • | • | • |
| Hafer | 32,3 | 36,2 | 900 C | 20,5 | 1 900 | – 36,5 | – 43,4 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 61,3 | 59,5 | 2 000 C | 90,1 | 18 200 | 47,0 | 51,4 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 291,2 | 311,2 | 11 600 B | 376,4 | 436 100 | 29,3 | 12,1 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 54,1 | 36,5 | 1 800 C | 63,0 | 11 100 | 16,5 | 72,6 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 37,9 | 43,0 | 1 800 C | 39,7 | 7 200 | 4,7 | – 7,7 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 312,4 | • | / E | 390,2 | • | 24,9 | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 691,5 | 781,3 | 600 D | 688,6 | 38 300 | – 0,4 | – 11,9 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 26,1 | • | / E | • | • | • | • |
| Süßlupinen | 8,8 | 6,9 | 300 C | 7,1 | 200 | – 19,3 | 2,9 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 30,7 | 34,3 | 5 500 B | 32,4 | 18 000 | 5,5 | – 5,5 |
| Sonnenblumen | 19,6 | • | 100 C | • | • | • | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 42,6 | 51,2 | 4 900 C | 56,9 | 27 800 | 33,6 | 11,1 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 43,8 | 40,8 | 23 300 B | 47,7 | 111 100 | 8,9 | 16,9 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.5 Märkisch-Oderland

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 59,2 | 60,5 | 60 400 B | 57,4 | 346 600 | – 3,0 | – 5,1 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 58,2 | 60,3 | 55 400 B | 55,6 | 307 600 | – 4,5 | – 7,8 |
| Weizen | 61,7 | • | 29 800 B | 58,8 | 175 100 | – 4,7 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 62,2 | 64,3 | 29 100 B | 58,6 | 170 500 | – 5,8 | – 8,9 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 50,9 | 58,3 | 11 000 B | 47,0 | 51 600 | – 7,7 | – 19,4 |
| Triticale | 46,8 | 46,3 | 1 800 C | 34,8 | 6 300 | – 25,6 | – 24,8 |
| Gerste | 61,7 | • | 11 300 B | 63,2 | 71 200 | 2 | • |
| Wintergerste | 62,9 | 61,6 | 10 900 B | 64,7 | 70 400 | 2,9 | 5,0 |
| Sommergerste | 32,7 | • | 400 D | • | • | • | • |
| Hafer | 27,2 | 26,7 | 1 500 B | 22,0 | 3 300 | – 19,1 | – 17,6 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 76,6 | 63,6 | 5 000 B | 78,1 | 39 000 | 2,0 | 22,8 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 324,9 | 310,8 | 19 400 B | 376,7 | 732 300 | 15,9 | 21,2 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 56,2 | 57,4 | 3 600 B | 67,5 | 24 600 | 20,1 | 17,6 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 44,0 | 51,8 | 2 600 C | 42,1 | 11 000 | – 4,3 | – 18,7 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 225,7 | 189,0 | 100 D | 195,8 | 1 800 | – 13,2 | 3,6 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 568,6 | 428,6 | 1 200 C | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 30,9 | 31,4 | 2 000 C | 26,1 | 5 100 | – 15,5 | – 16,9 |
| Süßlupinen | 11,0 | 12,9 | 500 C | 7,6 | 400 | – 30,9 | – 41,1 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 28,4 | 34,6 | 13 100 B | 29,1 | 38 100 | 2,5 | – 15,9 |
| Sonnenblumen | 24,6 | 24,5 | 2 300 C | 22,8 | 5 100 | – 7,3 | – 6,9 |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 40,8 | 49,4 | 2 700 C | 38,6 | 10 300 | – 5,4 | – 21,9 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 29,1 | 44,6 | 4 600 C | 54,5 | 25 100 | 87,3 | 22,2 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.6 Oberhavel

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 45,5 | 48,2 | 23 100 B | 43,0 | 99 300 | – 5,5 | – 10,8 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 44,9 | 48,3 | 22 200 B | 41,5 | 92 000 | – 7,6 | – 14,1 |
| Weizen | 52,8 | • | 4 400 C | 46,4 | 20 400 | – 12,1 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 53,3 | 53,1 | 4 400 C | 46,5 | 20 400 | – 12,8 | – 12,4 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 43,6 | 51,1 | 10 800 B | 39,8 | 43 200 | – 8,7 | – 22,1 |
| Triticale | 41,7 | 42,5 | 2 600 C | 36,8 | 9 600 | – 11,8 | – 13,4 |
| Gerste | 45,3 | 41,8 | 3 200 C | 51,0 | 16 400 | 12,6 | 22,0 |
| Wintergerste | 47,3 | 42,3 | 2 900 C | 52,0 | 15 000 | 9,9 | 22,9 |
| Sommergerste | 25,5 | 37,8 | 300 C | 42,2 | 1 300 | 65,5 | 11,6 |
| Hafer | 28,6 | 32,5 | 1 100 C | 21,9 | 2 400 | – 23,4 | – 32,6 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 73,6 | • | 900 D | 77,2 | 7 300 | 4,9 | • |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 288,5 | 284,0 | 8 400 B | 393,4 | 332 400 | 36,4 | 38,5 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 44,3 | 46,6 | 1 500 B | 27,1 | 4 100 | – 38,8 | – 41,8 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 39,8 | 33,1 | 1 500 C | 43,8 | 6 600 | 10,1 | 32,3 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 303,9 | • | / E | 93,4 | • | – 69,3 | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | • | – | – | – | – | – | – |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 22,9 | 29,7 | / E | 20,2 | • | – 11,8 | – 32,0 |
| Süßlupinen | 10,6 | 12,3 | 600 C | • | • | • | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 27,3 | 29,3 | 3 700 C | 30,4 | 11 400 | 11,4 | 3,8 |
| Sonnenblumen | 16,4 | • | / E | 27,9 | • | 70,1 | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 38,5 | 31,5 | 3 800 C | 46,9 | 17 700 | 21,8 | 48,9 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 43,0 | 34,5 | 18 100 B | 44,9 | 81 500 | 4,4 | 30,1 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.7 Oberspreewald-Lausitz

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 38,8 | 40,2 | 12 600 B | 37,5 | 47 100 | – 3,4 | – 6,7 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 37,7 | 39,2 | 12 000 B | 35,7 | 43 000 | – 5,3 | – 8,9 |
| Weizen | 43,5 | • | 2 100 C | 44,2 | 9 100 | 1,6 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 43,9 | 42,8 | 2 000 C | 44,5 | 9 000 | 1,4 | 4,0 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 36,2 | 39,9 | 5 800 B | 31,4 | 18 200 | – 13,3 | – 21,3 |
| Triticale | 38,0 | 40,0 | 1 300 B | 33,8 | 4 300 | – 11,1 | – 15,5 |
| Gerste | 39,8 | 40,0 | 2 100 C | 46,2 | 9 700 | 16,1 | 15,5 |
| Wintergerste | 43,2 | 44,5 | 1 800 C | 50,9 | 9 200 | 17,8 | 14,4 |
| Sommergerste | 25,4 | • | 300 C | 16,7 | 500 | – 34,3 | • |
| Hafer | 25,0 | 21,7 | 800 C | 20,5 | 1 600 | – 18,0 | – 5,5 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 67,4 | 68,6 | 500 C | 81,6 | 4 100 | 21,1 | 19,0 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 261,5 | 222,8 | 6 600 B | 404,4 | 267 800 | 54,6 | 81,5 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 50,7 | 56,2 | 2 200 B | 68,4 | 15 200 | 34,9 | 21,7 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 41,7 | 44,5 | 1 800 C | 54,4 | 9 700 | 30,5 | 22,2 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 266,5 | 259,9 | 400 D | 293,3 | 12 800 | 10,1 | 12,9 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | • | – | – | – | – | – | – |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 17,2 | 17,7 | 300 C | 12,3 | 400 | – 28,5 | – 30,5 |
| Süßlupinen | 9,7 | 4,8 | 200 A | • | • | • | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 22,6 | 25,3 | 1 000 D | 25,4 | 2 400 | 12,4 | 0,4 |
| Sonnenblumen | 18,9 | 16,7 | 700 D | 27,2 | 1 900 | 43,9 | 62,9 |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 37,1 | 35,8 | 3 900 C | 59,6 | 23 100 | 60,6 | 66,5 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 43,2 | 49,3 | 3 900 C | 55,6 | 21 800 | 28,7 | 12,8 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.8 Oder-Spree

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 44,6 | 49,8 | 29 100 B | 41,5 | 120 600 | – 7,0 | – 16,7 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 44,4 | 50,2 | 28 400 B | 40,9 | 116 000 | – 7,9 | – 18,5 |
| Weizen | 58,6 | • | 6 300 B | 60,0 | 37 500 | 2,4 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 59,8 | 68,9 | 6 200 B | 60,3 | 37 400 | 0,8 | – 12,5 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 38,2 | 42,6 | 14 000 B | 30,6 | 42 800 | – 19,9 | – 28,2 |
| Triticale | 42,9 | 44,6 | 2 000 C | 29,9 | 6 000 | – 30,3 | – 33,0 |
| Gerste | 53,8 | • | 4 600 B | 54,9 | 25 400 | 2,0 | • |
| Wintergerste | 55,4 | 64,1 | 4 500 B | 55,5 | 25 000 | 0,2 | – 13,4 |
| Sommergerste | 26,1 | • | / E | • | • | • | • |
| Hafer | 24,9 | 22,1 | 1 500 C | 28,3 | 4 300 | 13,7 | 28,1 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 51,7 | 25,5 | 700 C | 68,6 | 4 700 | 32,7 | 169,0 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 302,8 | 292,4 | 16 300 B | 343,8 | 561 400 | 13,5 | 17,6 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 63,9 | 72,8 | 3 000 B | 70,9 | 21 000 | 11,0 | – 2,6 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 62,0 | 69,2 | 2 800 B | 56,8 | 16 100 | – 8,4 | – 17,9 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 326,5 | • | / E | • | • | • | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | • | • | / E | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 24,6 | • | 200 D | • | • | • | • |
| Süßlupinen | 8,7 | 8,3 | 1 400 C | 3,2 | 400 | – 63,2 | – 61,4 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 26,6 | 28,2 | 3 600 B | 24,5 | 8 800 | – 7,9 | – 13,1 |
| Sonnenblumen | 18,0 | 13,7 | 1 000 C | 23,8 | 2 400 | 32,2 | 73,7 |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 50,1 | 58,5 | 6 900 B | 63,0 | 43 500 | 25,7 | 7,7 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 50,5 | 52,6 | 6 700 B | 50,3 | 33 600 | – 0,4 | – 4,4 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.9 Ostprignitz-Ruppin

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 51,5 | 51,8 | 43 900 B | 52,8 | 232 000 | 2,5 | 1,9 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 50,5 | 51,4 | 40 000 B | 49,9 | 199 400 | – 1,2 | – 2,9 |
| Weizen | 57,6 | 60,9 | 10 600 B | 57,9 | 61 700 | 0,5 | – 4,9 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 58,0 | 61,3 | 10 300 D | 57,8 | 59 600 | – 0,3 | – 5,7 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 46,9 | 50,7 | 14 900 B | 45,7 | 68 100 | – 2,6 | – 9,9 |
| Triticale | 53,1 | 46,6 | 3 100 B | 45,1 | 14 000 | – 15,1 | – 3,2 |
| Gerste | 52,6 | 49,4 | 8 200 B | 58,4 | 48 000 | 11,0 | 18,2 |
| Wintergerste | 55,1 | 51,5 | 7 400 B | 62,8 | 46 500 | 14,0 | 21,9 |
| Sommergerste | 33,6 | 29,7 | 800 B | 18,9 | 1 600 | – 43,8 | – 36,4 |
| Hafer | 26,5 | • | 3 100 B | 24,6 | 7 600 | – 7,2 | • |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 73,8 | 56,5 | 4 000 B | 82,0 | 32 600 | 11,1 | 45,1 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 297,5 | 293,8 | 16 800 B | 387,1 | 648 900 | 30,1 | 31,8 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 54,7 | 53,7 | 2 300 C | 29,2 | 6 700 | – 46,6 | – 45,6 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 35,5 | 40,8 | 2 500 B | 37,9 | 9 400 | 6,8 | – 7,1 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 334,3 | 335,7 | 2 800 C | 354,6 | 97 800 | 6,1 | 5,6 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 619,0 | • | 200 B | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 28,5 | 28,6 | 1 100 C | 28,8 | 3 100 | 1,1 | 0,7 |
| Süßlupinen | 10,6 | 11,3 | 1 100 B | 9,5 | 1 000 | – 10,4 | – 15,9 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 29,1 | 29,8 | 6 400 B | 28,3 | 18 100 | – 2,7 | – 5,0 |
| Sonnenblumen | 21,4 | • | 400 C | 23,0 | 900 | 7,5 | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 44,3 | 35,6 | 4 800 C | 52,2 | 24 800 | 17,8 | 46,6 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 45,0 | 44,2 | 28 800 B | 41,0 | 118 000 | – 8,9 | – 7,2 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.10 Potsdam-Mittelmark

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 45,1 | 48,7 | 37 200 A | 48,6 | 180 800 | 7,8 | – 0,2 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 43,4 | 47,3 | 33 600 B | 45,6 | 153 200 | 5,1 | – 3,6 |
| Weizen | 58,5 | • | 7 300 B | 61,5 | 44 700 | 5,1 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 59,0 | 62,3 | 7 300 B | 61,5 | 44 600 | 4,2 | – 1,3 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 37,5 | 44,7 | 16 900 B | 37,3 | 63 000 | – 0,5 | – 16,6 |
| Triticale | 41,4 | 40,7 | 2 200 B | 45,3 | 9 700 | 9,4 | 11,3 |
| Gerste | 47,5 | 46,8 | 6 000 B | 54,3 | 32 700 | 14,3 | 16,0 |
| Wintergerste | 49,0 | 48,0 | 5 500 B | 56,5 | 31 200 | 15,3 | 17,7 |
| Sommergerste | 29,3 | 24,1 | 500 D | • | • | • | • |
| Hafer | 25,0 | 25,5 | 1 200 C | 25,4 | 3 000 | 1,6 | – 0,4 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 75,5 | 72,8 | 3 600 B | 76,6 | 27 600 | 1,5 | 5,2 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 259,8 | 256,3 | 15 200 B | 368,4 | 561 200 | 43,7 | 40,3 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 43,4 | 51,0 | 2 600 C | 52,0 | 13 400 | 19,8 | 2,0 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 39,0 | 46,4 | 2 500 B | 64,4 | 16 000 | 65,1 | 38,8 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 227,9 | 258,4 | 400 C | 330,7 | 13 700 | 45,1 | 28,0 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 536,8 | • | 400 C | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 15,2 | 20,0 | 600 C | 9,6 | 600 | – 36,8 | – 52,0 |
| Süßlupinen | 9,5 | 5,5 | 500 C | 4,5 | 200 | – 52,6 | – 18,2 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 28,0 | 31,5 | 4 900 B | 30,9 | 15 100 | 10,4 | – 1,9 |
| Sonnenblumen | 16,6 | 19,5 | 1 200 B | 23,8 | 2 900 | 43,4 | 22,1 |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 47,8 | 51,1 | 6 800 B | 65,0 | 44 100 | 36,0 | 27,2 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 51,1 | 55,6 | 21 300 B | 62,3 | 132 800 | 21,9 | 12,1 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.11 Prignitz

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 58,3 | 63,3 | 50 300 B | 60,7 | 305 700 | 4,1 | – 4,1 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 58,0 | 62,9 | 47 100 B | 59,2 | 278 500 | 2,1 | – 5,9 |
| Weizen | 61,2 | • | 16 000 B | 66,8 | 106 700 | 9,2 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 61,6 | 68,8 | 15 800 B | 67,1 | 106 300 | 8,9 | – 2,5 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 53,3 | 59,5 | 16 600 B | 49,0 | 81 300 | – 8,1 | – 17,6 |
| Triticale | 59,9 | 54,7 | 2 300 C | 60,6 | 13 900 | 1,2 | 10,8 |
| Gerste | 60,5 | • | 11 300 B | 64,8 | 73 400 | 7,1 | • |
| Wintergerste | 62,1 | 64,2 | 10 900 B | 65,8 | 71 700 | 6,0 | 2,5 |
| Sommergerste | 31,8 | • | 400 C | • | • | • | • |
| Hafer | 40,4 | • | 900 C | • | • | • | • |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 68,6 | 76,2 | 3 300 C | 82,7 | 27 200 | 20,6 | 8,5 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 300,9 | 329,0 | 26 700 B | 371,8 | 992 400 | 23,6 | 13,0 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 47,7 | • | 1 200 C | 51,7 | 6 100 | 8,4 | • |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 50,3 | 49,8 | 1 600 B | 61,6 | 10 100 | 22,5 | 23,7 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 320,4 | 383,1 | 1 500 C | 389,2 | 60 200 | 21,5 | 1,6 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 680,9 | 740,4 | 1 100 B | 817,7 | 90 300 | 20,1 | 10,4 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 25,1 | 30,1 | 900 B | 24,7 | 2 100 | – 1,6 | – 17,9 |
| Süßlupinen | 15,0 | • | 400 D | • | • | • | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 29,3 | 34,3 | 10 500 B | 32,9 | 34 600 | 12,3 | – 4,1 |
| Sonnenblumen | 14,7 | • | / E | • | • | • | • |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 51,7 | 48,4 | / E | 43,7 | • | – 15,5 | – 9,7 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 45,7 | 45,2 | 30 500 B | 35,6 | 108 500 | – 22,1 | – 21,2 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.12 Spree-Neiße

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 34,8 | 36,7 | 16 200 B | 30,8 | 49 800 | – 11,5 | – 16,1 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 34,2 | • | 15 700 B | 29,9 | 46 800 | – 12,6 | • |
| Weizen | 41,1 | • | 4 000 B | 38,5 | 15 200 | – 6,3 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 42,0 | 45,0 | 3 600 C | 39,6 | 14 300 | – 5,7 | – 12,0 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 28,8 | 32,8 | 6 500 B | 23,2 | 15 000 | – 19,4 | – 29,3 |
| Triticale | 35,0 | 34,2 | 700 C | 25,9 | 1 800 | – 26,0 | – 24,3 |
| Gerste | 43,3 | 42,0 | 3 500 B | 38,2 | 13 300 | – 11,8 | – 9,0 |
| Wintergerste | 45,7 | 43,7 | 3 000 B | 39,2 | 11 700 | – 14,2 | – 10,3 |
| Sommergerste | 24,6 | 21,2 | 500 C | 32,0 | 1 600 | 30,1 | 50,9 |
| Hafer | 15,8 | 13,8 | 900 C | 14,7 | 1 400 | – 7,0 | 6,5 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 50,5 | • | 500 B | 59,0 | 3 000 | 16,8 | • |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 250,6 | 254,6 | 8 000 B | 355,1 | 285 800 | 41,7 | 39,5 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 56,7 | 54,2 | 4 000 B | 66,9 | 27 000 | 18,0 | 23,4 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 51,3 | 55,6 | 2 500 B | 62,5 | 15 900 | 21,8 | 12,4 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 253,4 | 267,7 | 300 B | 315,7 | 7 900 | 24,6 | 17,9 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 592,1 | – | / E | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 19,9 | 21,2 | 200 B | 21,4 | 300 | 7,5 | 0,9 |
| Süßlupinen | 9,3 | 5,7 | 300 C | 6,0 | 200 | – 35,5 | 5,3 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 18,2 | 17,0 | 600 D | 23,5 | 1 500 | 29,1 | 38,2 |
| Sonnenblumen | 18,1 | 17,8 | • C | 23,7 | • | 30,9 | 33,1 |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 49,4 | 53,0 | 5 500 B | 56,5 | 30 900 | 14,4 | 6,6 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 44,6 | 33,9 | 6 900 B | 40,4 | 27 800 | – 9,4 | 19,2 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.13 Teltow-Fläming

| Fruchtart | Hektareertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 48,7 | 49,2 | 30 200 A | 47,8 | 144 300 | – 1,8 | – 2,8 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 47,9 | 48,4 | 28 400 A | 44,7 | 126 900 | – 6,7 | – 7,6 |
| Weizen | 62,6 | • | 8 000 B | 60,6 | 48 400 | – 3,2 | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 62,9 | 67,8 | 7 900 B | 61,0 | 48 100 | – 3,0 | – 10,0 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 39,8 | 42,9 | 11 900 A | 33,1 | 39 400 | – 16,8 | – 22,8 |
| Triticale | 39,4 | 32,7 | 2 300 B | 35,3 | 8 100 | – 10,4 | 8,0 |
| Gerste | 53,3 | 46,2 | 5 200 B | 55,9 | 28 900 | 4,9 | 21,0 |
| Wintergerste | 54,1 | 46,7 | 5 100 B | 56,6 | 28 600 | 4,6 | 21,2 |
| Sommergerste | 29,3 | 22,0 | 100 D | • | • | • | • |
| Hafer | 22,2 | 19,6 | 1 000 C | 20,8 | 2 100 | – 6,3 | 6,1 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 67,3 | 67,0 | 1 900 C | 94,1 | 17 400 | 39,8 | 40,4 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 273,6 | 266,8 | 15 900 B | 357,6 | 568 300 | 30,7 | 34,0 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 46,1 | 44,2 | 3 200 B | 50,0 | 15 900 | 8,5 | 13,1 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 39,5 | 34,6 | 2 300 B | 37,5 | 8 700 | – 5,1 | 8,4 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 361,7 | 375,3 | 3 200 B | 381,6 | 122 400 | 5,5 | 1,7 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 629,9 | • | 300 D | • | • | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 31,4 | 38,1 | 700 C | 23,5 | 1 600 | – 25,2 | – 38,3 |
| Süßlupinen | 7,9 | • | 100 D | 5,4 | 100 | – 31,6 | • |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 28,6 | 32,7 | 5 800 B | 28,1 | 16 300 | – 1,7 | – 14,1 |
| Sonnenblumen | 15,6 | 17,0 | 900 C | 17,4 | 1 500 | 11,5 | 2,4 |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 44,7 | 39,1 | 7 200 B | 46,4 | 33 600 | 3,8 | 18,7 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 49,0 | 48,4 | 10 000 B | 51,0 | 50 900 | 4,1 | 5,4 |

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.14 Uckermark

| Fruchtart | Hektarertrag | | Anbau- fläche | Hektar- ertrag | Ernte- menge | Veränderung der Erträge 2021 gegenüber | |
|--|-----------------------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 | | | | Durchschnitt 2015 – 2020 | 2020 |
| | dt/ha | | Hektar | dt/ha | Tonnen | Prozent | |
| Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Getreide insgesamt ¹ | 62,5 | 65,1 | 84 500 A | 58,1 | 491 300 | – 7,0 | – 10,8 |
| Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix) | 62,3 | 65,0 | 81 900 A | 57,5 | 470 800 | – 7,7 | – 11,5 |
| Weizen | 67,7 | 68,5 | 46 400 A | 61,0 | 282 800 | – 9,9 | – 10,9 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 68,7 | 69,5 | 45 500 A | 61,6 | 280 300 | – 10,3 | – 11,4 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 39,3 | 48,1 | 9 100 B | 38,2 | 34 800 | – 2,8 | – 20,6 |
| Triticale | 44,4 | • | 3 400 B | 44,3 | 14 900 | – 0,2 | • |
| Gerste | 64,8 | 73,7 | 20 100 B | 65,3 | 131 500 | 0,8 | – 11,4 |
| Wintergerste | 67,4 | 75,6 | 19 400 B | 66,1 | 128 200 | – 1,9 | – 12,6 |
| Sommergerste | 29,0 | 36,0 | 700 C | 44,7 | 3 300 | 54,1 | 24,2 |
| Hafer | 26,6 | 26,8 | 2 900 A | 23,4 | 6 700 | – 12,0 | – 12,7 |
| Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix) | 69,9 | 66,1 | 2 600 B | 78,6 | 20 500 | 12,4 | 18,9 |
| Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
| Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot) | 310,5 | 267,1 | 19 200 B | 375,4 | 720 000 | 20,9 | 40,5 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 49,0 | 57,7 | 5 800 B | 53,4 | 31 200 | 9,0 | – 7,5 |
| Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland | 33,8 | 37,1 | 2 200 B | 28,1 | 6 300 | – 16,9 | – 24,3 |
| Hackfrüchte | | | | | | | |
| Kartoffeln | 257,4 | • | / E | 365,0 | • | 41,8 | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 641,6 | 670,5 | 2 800 B | 709,4 | 200 500 | 10,6 | 5,8 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Erbsen (ohne Frischerbsen) | 29,4 | 34,1 | 1 100 B | 23,5 | 2 500 | – 20,1 | – 31,1 |
| Süßlupinen | 9,6 | 8,5 | 600 B | 17,7 | 1 000 | 84,4 | 108,2 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung | | | | | | | |
| Winterraps | 30,6 | 36,6 | 21 400 B | 31,7 | 68 000 | 3,6 | – 13,4 |
| Sonnenblumen | 19,6 | 20,7 | 1 000 C | 27,7 | 2 900 | 41,3 | 33,8 |
| Dauergrünland | | | | | | | |
| Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung) | 61,7 | 59,8 | 7 600 B | 61,8 | 46 700 | 0,2 | 3,3 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 45,1 | 48,8 | 19 500 B | 54,2 | 105 800 | 20,2 | 11,1 |

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 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
mit statistischen Informationen für jedermann und Beratung sowie maßgeschneiderte Aufbereitungen von Daten über Berlin und Brandenburg. Auskunft, Beratung, Pressedienst sowie Fachbibliothek.

Standort Potsdam

Steinstraße 104 - 106, 14480 Potsdam
Tel. 0331 8173 - 1777
Fax 030 9028 - 4091
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin
Bibliothek
Tel. 030 9021 - 3540
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Internet-Angebot

www.statistik-berlin-brandenburg.de
mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

Statistische Jahrbücher

mit einer Vielzahl von Tabellen aus nahezu allen Arbeitsgebieten der amtlichen Statistik.

Statistische Berichte

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

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 35
Tel. Vorwahl 030 9021–3055
Fax Vorwahl 030 9021–3041
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