Statistischer Bericht

C I 1 - j / 15

Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe im Land Brandenburg 2015

Impressum

Statistischer Bericht C I 1 – j / 15

Erscheinungsfolge: jährlich Erschienen im **Dezember 2015**

Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg Behlertstraße 3a 14467 Potsdam info@statistik-bbb.de www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777 Fax 030 9028 - 4091

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg, Potsdam, 2015



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/

Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, iedoch 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

Statistischer Bericht C I 1 - j/15

Inhaltsverzeichnis

| | S | Seite | | Seite |
|------|---|-------|---|-------|
| | Vorbemerkungen | 4 | | |
| | Tabellen | | | |
| 1 | Landwirtschaftliche Betriebe insgesamt 2015 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen sowie nach der durchschnittlich verfügbaren | | 3 Landwirtschaftliche Betriebe 2015 nach Betriebsfläche, ausgewählten Hauptnutzungs- und Kulturarten sowie Größenklassen der | |
| | landwirtschaftlich genutzten Fläche und des Ackerlandes | 6 | landwirtschaftlich genutzten Fläche | 45 |
| | Landwinterhaftliche Detriche insuranzut 0045 | | 4 Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland | |
| 2 | Landwirtschaftliche Betriebe insgesamt 2015 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen | | und Anbau von Getreide zur Körnergewinnung 2015 nach Getreidearten und Größenklassen | |
| | sowie nach der durchschnittlich verfügbaren | | der landwirtschaftlich genutzten Fläche | 46 |
| | landwirtschaftlich genutzten Fläche und des Ackerlandes nach Verwaltungsbezirken | 8 | 5 Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland | |
| | Ackendities flacif verwaltungsbezirken | 0 | und Anbau von ausgewählten Getreide- | |
| 2.1 | Brandenburg an der Havel | 8 | arten sowie Winterraps zur Körnergewinnung | |
| 2.2 | Cottbus | 10 | und Silomais/Grünmais 2015 nach Größenklassen des Ackerlands | 48 |
| | | | | 10 |
| 2.3 | Frankfurt (Oder) | 12 | 6 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau | |
| 2.4 | Potsdam | 14 | von Pflanzen zur Grünernte 2015 nach Pflanzenarten und Größenklassen der land- | |
| | | | wirtschaftlich genutzten Fläche | 49 |
| 2.5 | Barnim | 16 | 7 Landerinta de Milaba Datriada anti Ambara | |
| 2.6 | Dahme-Spreewald | 18 | 7 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen 2015 nach | |
| | | | Größenklassen der landwirtschaftlich | |
| 2.7 | Elbe-Elster | 20 | genutzten Fläche | 50 |
| 2.8 | Havelland | 22 | 8 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von | |
| | | | Dauerkulturen insgesamt und Obstanlagen | |
| 2.9 | Märkisch-Oderland | 24 | 2015 nach Größenklassen der Dauerkulturen | 51 |
| 2.10 | Oberhavel | 26 | 2000 National Control of Control | • . |
| 2 44 | Oboropro quald Lausitz | 20 | 9 Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirt- | |
| 2.11 | Oberspreewald-Lausitz | 20 | schaftlich genutzter Fläche und Dauer- grünland 2015 nach Art der Nutzung des | |
| 2.12 | Oder-Spree | 30 | Dauergrünlands und Größenklassen der | |
| 2 13 | Ostprignitz-Ruppin | 32 | landwirtschaftlich genutzten Fläche | 52 |
| 2.10 | Ostprigrii 2 (Cappiri | 02 | 10 Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirt- | |
| 2.14 | Potsdam-Mittelmark | 34 | schaftlich genutzter Fläche und Dauer- | |
| 2.15 | Prignitz | 36 | grünland 2015 nach Art der Nutzung des Dauergrünlands und Größenklassen des | |
| | | | Dauergrünlands | 53 |
| 2.16 | Spree-Neiße | 38 | 11 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von | |
| 2.17 | Teltow-Fläming | 40 | ausgewählten Ackerkulturen 2015 nach | |
| | • | | Größenklassen der jeweiligen Kulturart | 54 |
| ン 18 | Uckermark | 42 | | |

Vorbemerkungen

Der Bericht des Amtes für Statistik Berlin-Brandenburg enthält ausgewählte Ergebnisse zur Bodennutzungshaupterhebung im Land Brandenburg.

Allgemeine Angaben zur Statistik

• Berichtszeitraum

das laufende Kalenderjahr

• Erhebungstermin

Januar bis Mai des Erhebungsjahres

Periodizität

jährlich

Die Ergebnisse sind seit dem Jahr 2010 aufgrund methodischer Veränderungen (Anhebung der Erfassungsgrenzen) nur eingeschränkt mit denen vorhergehender Erhebungen vergleichbar.

• Regionale Gliederung

Die Ergebnisse werden auf Landes- und Kreisebene bereitgestellt.

• Erhebungsgesamtheit und Zuordnungsprinzip der Erhebungseinheiten

Zur Erhebungsgesamtheit gehören Betriebe mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von mindestens 5 Hektar oder mindestens

- 10 Rindern oder 50 Schweinen oder 10 Zuchtsauen oder 20 Schafen oder 20 Ziegen oder 1 000 Haltungsplätze für Geflügel oder
- 0,5 ha Tabakfläche oder 0,5 ha Hopfenfläche oder
- 1,0 ha Dauerkulturfläche im Freiland oder
- ieweils **0.5 ha** Obstanbaufläche. Baumschulfläche oder Rebfläche oder
- 0,5 ha Gemüse- oder Erdbeerfläche im Freiland oder
- 0,3 ha Blumen- oder Zierpflanzenfläche im Freiland
- 0,1 ha Kulturen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern oder
- 0,1 ha Produktionsfläche für Speisepilze.

Die Meldungen für den Betrieb sind dort abzugeben, wo sich das Grundstück mit den wichtigsten Wirtschaftsgebäuden befindet. Hat der Betrieb keine Wirtschaftsgebäude, so stellt das Grundstück den Betriebssitz dar, von dem aus der Betrieb geleitet wird. Die Belegenheit der selbstbewirtschafteten Fläche spielt hierbei keine Rolle. Es gilt somit das Betriebssitzprinzip.

• Erhebungseinheiten

Erhebungseinheiten sind Betriebe, die eine der unter Erhebungsgesamtheit definierten Erfassungsgrenzen erreichen oder überschreiten.

Rechtsgrundlagen

Verordnung (EG) Nr. 543/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Juni 2009 über die Statistik der pflanzlichen Erzeugung (ABI. L 167 vom 29. Juni 2009, S. 1)

Verordnung (EG) Nr. 1166/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 19. November 2008 Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz -AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBI. I S. 3886)

Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565)

Gesetz zur Gleichstellung stillgelegter und landwirtschaftlich genutzter Flächen vom 10. Juli 1995 (BGBI. I

in den jeweils geltenden Fassungen

• Geheimhaltung und Datenschutz

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden. Die Namen und Adressen der Befragten werden in keinem Fall an Dritte weitergege-

Inhalt der Statistik

Inhaltliche Schwerpunkte

Zu den Erhebungsinhalten der Bodennutzungshaupterhebung gehören u. a. folgende Merkmale:

- die selbstbewirtschaftete Gesamtfläche nach Hauptnutzungs- und Kulturarten
- Anbau auf dem Ackerland nach Pflanzenarten

Nutzerbedarf

Die Ergebnisse dienen der Erfolgskontrolle von Maßnahmen in der europäischen und nationalen Agrar-, Markt- und Preispolitik sowie der Politik der Entwicklung der ländlichen Räume, der Umwelt- und Klimapolitik und der Vorausschätzung der Agrarausgaben. Die erhobenen Daten fließen zudem in die Berechnung und Vorausschätzung von Erntemengen, die Berechnung von Agrarumweltindikatoren, die land- und volkswirtschaftliche Gesamtrechnung und den Ernährungs- und Agrarpolitischen Bericht der Bundesregierung ein.

Hauptnutzer sind die Europäische Kommission, das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), die jeweiligen Landesministerien sowie wissenschaftliche Institutionen. Ferner wird die Statistik auch von Kommunen, Verbänden, Landwirtschaftskammern und -ämtern, Interessenvertretungen, Beratungsverbänden sowie Privatpersonen und interessierten Unternehmen genutzt.



Methodik

Konzept der Datengewinnung

Die Bodennutzungshaupterhebung ist eine dezentrale Bundesstatistik. In den Jahren einer Agrarstrukturerhebung (2013 und 2016) wird diese als Bestandteil dieser Erhebungen durchgeführt. Die Organisation der Datengewinnung ist Aufgabe der statistischen Ämter der Länder. Für die Erhebung besteht Auskunftspflicht.

Die statistischen Ämter der Länder haben gemäß § 93 Abs. 5 AgrStatG zudem die Möglichkeit, Verwaltungsdaten für statistische Zwecke zu nutzen, soweit die Angaben mit den Merkmalen der Erhebung übereinstimmen und sich auf dieselben Berichtszeitpunkte und -zeiträume beziehen.

Stichprobenverfahren

Die Stichprobe für die repräsentativen Erhebungen ist als ein geschichtetes Auswahlverfahren konzipiert.

Hochrechnung

Die Ergebnisse der Stichprobe werden frei hochgerechnet. Der Hochrechnungsfaktor ist der Kehrwert des Auswahlsatzes. Je geringer der Stichprobenumfang in der jeweiligen Schicht, umso größer ist der Hochrechnungsfaktor.

Standardfehler

Die Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung werden mit einem Tabellenprogramm erstellt, in das bei repräsentativen Ergebnissen eine Berechnung und eine Ausweisung des einfachen relativen Standardfehlers auf Basis der Einzelwerte integriert sind. Der einfache relative Standardfehler wird als Maß für die Größe des Zufallsfehlers herangezogen. Aus Gründen der Übersichtlichkeit werden die Fehlerrechnungsergebnisse für die Stichprobenwerte als Auszug in komprimierter Form veröffentlicht, und zwar werden die repräsentativen Ergebnisse mit Großbuchstaben gekennzeichnet. Die den Ergebniswerten nachgestellten Buchstaben gelten für die folgenden Fehlerklassen. Der einfache relative Standardfehler beträgt in der Fehlerklasse

bis unter ± 2 Prozent A: bis unter ± 5 Prozent B: ± 2 bis unter ± 10 Prozent C: ± 5 D: +10 bis unter + 15 Prozent F: +15 Prozent und mehr.

Ergebniswerte mit dem Fehlerkennzeichen E werden in den Veröffentlichungstabellen durch das Zeichen "/" ersetzt, da der Zahlenwert als nicht sicher genug gilt. Durch die Fehlerkennzeichnung soll der Nutzer in die Lage versetzt werden, die Ergebniszuverlässigkeit für seine Zwecke hinreichend abschätzen zu können. Wegen des Stichprobenumfanges erfolgt die Darstellung der Ergebnisse in Tausend mit einer Dezimalstelle.

Durchführung der Datengewinnung

Die Auskunftspflichtigen füllen den vom Amt für Statistik online zur Verfügung gestellten Erhebungsbogen eigenständig aus und schicken diesen zurück.

Wie unter "Konzept der Datengewinnung" beschrieben, kann das Amt für Statistik betriebliche Daten aus Verwaltungsdaten für statistische Zwecke nutzen und in den Erhebungsbogen übernehmen.

Nach Vorliegen des kompletten plausibilisierten Einzelmaterials werden die Ergebnisse im Amt für Statistik erstellt.

· Beantwortungsaufwand

Die Belastung der Befragten wurde durch die Verlängerung der Periodizität der Strukturerhebungen, die Anhebung der unteren Erfassungsgrenzen, die Änderung der Erhebungsart (allgemein im Jahr 2016) und die verstärkte Nutzung von Verwaltungsdaten begrenzt.

Dem vorliegenden Bericht wurden die Tabellen des Verbundprogrammes des Statistischen Bundesamtes und der statistischen Landesämter zugrunde gelegt. Um eine Vergleichbarkeit mit statistischen Berichten des Bundes bzw. der Länder zu erleichtern, wurde in den betreffenden Tabellenüberschriften in Klammern die Tabellennummer des Verbundprogrammes eingefügt.

1 Landwirtschaftliche Betriebe insgesamt 2015 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen sowie nach der durchschnittlich verfügbaren landwirtschaftlich genutzten Fläche und des Ackerlandes (0102 R)

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 5,3 A | 1 431,4 A | 249 | 192 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 5,2 A | 1321,7 A | 253 | 195 |
| Ackerland zusammen | 4,2 A | 1 021,0 A | 305 | 244 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 3,5 A | 532,2 A | 352 | 287 |
| Weizen zusammen | 2,1 B | 169,9 A | 462 | 392 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 2,0 B | 166,4 A | 476 | 404 |
| Sommerweizen | 0,2 C | 3,6 A | 508 | 425 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 2,4 A | 187,0 A | 432 | 351 |
| Triticale | 1,2 B | 41,8 A | 447 | 354 |
| Gerste zusammen | 1,6 B | 93,2 A | 538 | 451 |
| Wintergerste | 1,3 B | 85,5 A | 616 | 520 |
| Sommergerste | 0,5 B | 7,7 A | 415 | 342 |
| Hafer | 1,2 B | 16,3 A | 335 | 265 |
| Sommermenggetreide | 0,1 C | 1,2 B | 399 | 306 |
| Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,1 0 | 1,2 0 | 399 | 300 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,4 C | 19,6 A | 603 | 515 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,2 B | 3,2 B | 543 | 450 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 3,0 A | 249,2 A | 384 | 306 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,2 C | 8,9 A | 701 | 588 |
| Silomais / Grünmais | 1,5 B | 179,3 A | 606 | 500 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,9 B | 25,8 A | 497 | 400 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,9 B 2,1 B | 33,2 A | 399 | 318 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,2 C | 2,0 A | 428 | 329 |
| Lie electricalita en compresa | 0.0 B | 40.0.4 | 404 | 240 |
| Hackfrüchte zusammen | 0,9 B | 16,6 A | 401 | 349 |
| Kartoffeln | 0,6 C | 9,2 A | 288 | 240 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,2 B | 7,1 A | 810 | 744 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | 0,2 D | 0,3 B | 266 | 212 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 1,0 B | 24,4 A | 482 | 396 |
| Erbsen | 0,3 C | 7,2 A | 620 | 535 |
| Ackerbohnen | / E | 0,6 A | 537 | 464 |
| Süßlupinen | 0,6 B | 14,3 A | 508 | 406 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,2 C | 2,3 A | 378 | 316 |
| Handelsgewächse zusammen | 1,6 A | 147,9 A | 604 | 516 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 1,5 A | 146,0 A | 621 | 530 |
| Winterraps | 1,3 A | 130,3 A | 655 | 564 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | / E | 0,4 C | 599 | 479 |
| Sonnenblumen | 0,2 B | 10,4 A | 797 | 658 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,1 B | 2,0 A | 845 | 735 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,1 B | 2,9 A | 581 | 489 |
| | 0,1 C | 1,8 D | 480 | 402 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,1 C / E | 1,6 D / E | | |
| Tabak | | | 110 | 110 |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen Hanf | 0,0 A | 0,1 A | 273 335 | 224 231 |
| Hanf | 0,0 A | 0,2 A | 335 | 231 |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | - | - | - | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,1 B | 1,0 A | 758 | 669 |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | / E | / E | 219 | 134 |

1 Landwirtschaftliche Betriebe insgesamt 2015 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen sowie nach der durchschnittlich verfügbaren landwirtschaftlich genutzten Fläche und des Ackerlandes (0102 R)

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|---|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| | | | | |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,5 C | 6,9 A | 159 | 131 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,4 C | 6,8 A | 171 | 141 |
| im Freiland | 0,4 C | 6,8 A | 176 | 145 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,1 C | 0,0 B | 129 | 111 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,1 A | 0,1 B | 61 | 54 |
| im Freiland | 0,1 B | 0,0 B | 89 | 79 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,1 B | 0,0 B | 2 | 2 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | | | | _ |
| zum Verkauf | 0,0 C | 0,0 A | 2 | 2 |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,1 A | 3,4 A | 1 036 | 907 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | / E | 0,1 C | 721 | 576 |
| conougo namaron dar dom nonomana | . – | 3,1. 3 | | 0.0 |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 2,1 A | 39,5 A | 496 | 411 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,5 B | / E | 563 | 456 |
| 5 | 0.0 5 | | 405 | 0.5 |
| Dauerkulturen zusammen | 0,3 B | 4,4 C | 125 | 95 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,3 B | 4,4 C | 125 | 95 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,2 C | 2,4 A | 118 | 88 |
| Baumobstanlagen | 0,1 B | 1,7 A | 103 | 72 |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,1 D | 0,8 B | 144 | 112 |
| Nüsse | 0,0 B | 0,0 C | 279 | • |
| Rebflächen | 0,0 A | 0,0 A | 32 | • |
| Baumschulen | 0,1 A | 1,3 C | 81 | 49 |
| Weihnachtsbaumkulturen | / E | / E | 119 | 96 |
| andere Dauerkulturen im Freiland | 0,0 B | 0,1 C | 385 | 348 |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | 0,0 C | 0,0 D | 302 | 220 |
| Dauergrünland zusammen | 4,4 A | 296,3 A | 273 | 206 |
| Wiesen | 2,3 B | 68,1 A | 318 | 248 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 2,3 B 3,5 A | 216,8 A | 272 | 246 195 |
| , | • | , | | |
| ertragsarmes Dauergrünland aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | 0,5 C | 10,8 B | 390 | 284 |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 B | 0,6 B | 869 | 762 |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | -, | 7, | | |
| Haus- und Nutzgärten | 0,3 C | 0,1 C | 95 | 68 |
| Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | 3,9 A | 109,7 C | 307 | 241 |
| Prämienanspruch | 0,2 C | 3,4 C | 591 | 491 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 2,4 B | 84,7 D | 366 | 292 |
| Waldflächen | 2,4 B | 82,4 D | 366 | 291 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,1 D | 62,4 D | 505 | 422 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 3,3 A | 21,6 B | 340 | 422 267 |
| Genadue- und Homachen Sowie andere Flachen | 3,3 A | 21,U D | 340 | 201 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

Landwirtschaftliche Betriebe insgesamt 2015 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen sowie nach der durchschnittlich verfügbaren landwirtschaftlich genutzten Fläche und des Ackerlandes nach Verwaltungsbezirken (0102 R) Brandenburg an der Havel

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|---|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | / E | 2,8 C | 135 | 114 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | / E | 2,6 C | 135 | 114 |
| Ackerland zusammen | / E | 2,2 B | 227 | 203 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | / E | 1,3 B | 251 | 225 |
| Weizen zusammen | / E | / E | 70 | 45 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn Sommerweizen | / E | / E | 70 — | 45 _ |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,0 A | 0,3 A | 468 | 425 |
| Triticale | 0,0 A | 0,1 A | 648 | 604 |
| Gerste zusammen | / E | / E | 104 | 79 |
| Wintergerste | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Sommergerste | / E | / E | 33 | 24 |
| Hafer | / E | 0,2 B | 258 | 250 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | - | _ | _ | _ |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 A | 0,7 A | • | • |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | - | - | - | _ |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | / E | 0,4 A | 251 | 225 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | | _ | _ | _ |
| Silomais / Grünmais | 0,0 A | 0,1 A | 216 | 156 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,3 A | • | • |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | / E - | / E - | 264 - | 242 - |
| Hackfrüchte zusammen | / E | / E | 33 | 24 |
| Kartoffeln | / E | / E | 33 | 24 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | _ | _ | _ | _ |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | / E | 33 | 24 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 A | 0,3 A | • | • |
| Erbsen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Ackerbohnen | _ | _ | _ | _ |
| Süßlupinen | 0,0 A | 0,3 A | • | • |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,2 A | 578 | 528 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 A | 0,2 A | 578 | 528 |
| Winterraps | 0,0 A | 0,2 A | 311 | 244 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | _ | _ | _ | _ |
| Sonnenblumen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Öllein (Leinsamen) | _ | _ | _ | _ |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | _ | _ | _ | - |
| weitere Handelsgewächse zusammen | _ | - | _ | _ |
| Tabak | _ | - | _ | - |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen Hanf | _ | - | _ | - |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | - | <u>-</u> | <u>-</u> | _ |
| | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung alle anderen Handelsgewächse zusammen | - | - | - | - |

Landwirtschaftliche Betriebe insgesamt 2015 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen sowie nach der durchschnittlich verfügbaren landwirtschaftlich genutzten Fläche und des Ackerlandes nach Verwaltungsbezirken (0102 R)
 Brandenburg an der Havel

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | / E | / E | 28 | 20 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | , E | , E | 33 | 24 |
| im Freiland | / E | / E | 33 | 24 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | / L | / L | 33 | 24 |
| einschl. Gewächshäusern | / E | / E | 33 | 24 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | , <u> </u> | / E | 2 | 2 |
| im Freiland | , _ | , _ | _ | _ |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| einschl. Gewächshäusern | / E | / E | 2 | 2 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | | | | |
| zum Verkauf | _ | - | - | - |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | _ | _ | _ | _ |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | _ | - | - | - |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | / E | 271 | 244 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 D | 0,0 D | • | • |
| Daniel Maria and America | , = | , - | 00 | 00 |
| Dauerkulturen zusammen | / E | / E | 28 | 20 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | / E | / E | 28 | 20 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | / E | / E | 33 | 24 |
| Baumobstanlagen | | | _ | _ |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | / E | / E | 33 | 24 |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | | | _ | - |
| Baumschulen | / E | / E | 4 | _ |
| Weihnachtsbaumkulturen | / E | / E | 33 | 24 |
| andere Dauerkulturen im Freiland | _ | _ | _ | _ |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | - | _ |
| Dauergrünland zusammen | / E | 0,4 D | 76 | 52 |
| Wiesen | 0,0 A | • A | • | • |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | / E | 0,3 D | 76 | 52 |
| ertragsarmes Dauergrünland | _ | _ | _ | _ |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | | | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | • A | • | • |
| Haus- und Nutzgärten | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Sonstige Flächen zusammen | / E | 0,1 D | 68 | 47 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | | | | |
| Prämienanspruch | _ | _ | _ | _ |
| VA/ = 1-161 × = 1 = 1 | | . – | 70 | 49 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | / E | / E | 73 | 49 |
| Waldflächen Waldflächen | / E / E | / E | 73 73 | 49 49 |
| | | | | |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.2 Cottbus

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | |
| Betriebsfläche insgesamt | / E | 4,9 A | 304 | 226 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | / E | 4,8 A | 304 | 226 |
| Ackerland zusammen | 0,0 B | 3,5 A | 584 | 439 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 A | 2,3 A | 914 | 702 |
| Weizen zusammen | 0,0 A | 0,2 A | • | • |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,0 A | 0,2 A | • | • |
| Sommerweizen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,0 A | 1,4 A | 914 | 702 |
| Triticale | 0,0 A | 0,1 A | 727 | 562 |
| Gerste zusammen | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Wintergerste | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Sommergerste | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Hafer | 0,0 A | 0,3 A | 914 | 702 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | - | - | - | - |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,0 A | 0,5 A | 670 | 503 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | _ | _ | _ | _ |
| Silomais / Grünmais | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,1 A | 668 | 490 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,0 A | 0,3 A | 779 | 586 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | - | - | _ | - |
| Hackfrüchte zusammen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Kartoffeln | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | _ | _ | _ | _ |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | 0,0 A | 0,0 A | 14 | 9 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 A | 0,2 A | • | • |
| Erbsen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Ackerbohnen | _ | _ | _ | _ |
| Süßlupinen | 0,0 A | 0,2 A | • | • |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | - | - | - | - |
| Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,5 A | 1 076 | 846 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 A | 0,5 A | 1 076 | 846 |
| Winterraps | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | _ | _ | _ | _ |
| Sonnenblumen | 0,0 A | 0,3 A | • | 1 022 |
| Öllein (Leinsamen) | _ | _ | _ | _ |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | _ | _ | _ | _ |
| Hanf | _ | _ | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | - | - | _ | _ |

2.2 Cottbus

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,0 D | / E | 13 | 11 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 D | / E | 13 | 11 |
| im Freiland | 0,0 A | 0,0 A | 14 | 9 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 A | 0,0 A | 14 | 9 |
| einschl. Gewächshäusern | / E | / E | 12 | 12 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | , E | , E | 12 | 12 |
| im Freiland | , _ | , _ | - | - |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| einschl. Gewächshäusern | / E | / E | 12 | 12 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | , _ | , _ | 12 | 12 |
| zum Verkauf | _ | _ | _ | _ |
| | | | | |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | _ | _ | _ | _ |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | - | _ | _ | - |
| Chillegelegete Flächen mit Deibilde /Deimienen en en en en | 0.0.4 | 0.4.4 | 4.070 | 0.40 |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,1 A | 1 076 | 846 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 D | 0,0 D | • | • |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 D | 0,0 D | • | • |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 D | 0,0 D | • | • |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Baumobstanlagen | 0,0 A | 0,0 A | • | |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 A | 0,0 A | • | |
| Nüsse | - 0,0 71 | - 0,0 71 | _ | _ |
| Rebflächen | | | _ | |
| Baumschulen | _ / E | _ / E | 2 | _ |
| Weihnachtsbaumkulturen | / L | / L | ۷ | _ |
| andere Dauerkulturen im Freiland | _ | _ | _ | _ |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | _ | _ | _ | _ |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | _ |
| abassiangen emeent. Sewasiishaassiin | | | | |
| Dauergrünland zusammen | / E | 1,2 B | 370 | 273 |
| Wiesen | / E | / E | 401 | 296 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,0 A | 1,0 A | 848 | 621 |
| ertragsarmes Dauergrünland | 0,0 A | 0,0 A | 14 | 9 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | 0,0 7. | 0,0 7. | • • • | · · |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | _ | _ | _ | _ |
| | | | | |
| Haus- und Nutzgärten | 0,0 A | 0,0 A | 14 | 9 |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,0 B | 0,1 A | 650 | 485 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | 3,5 2 | ٥, . , ۲ | | |
| Prämienanspruch | _ | _ | _ | _ |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,0 A | 0,1 A | 571 | 423 |
| Waldflächen | 0,0 A | 0,1 A | 571 | 423 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,0 A | 0,1 A | - J | 720 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 0,0 B | 0,0 A | 650 | 485 |
| Oceaude- und Homachen Sowie andere Hachen | U,U D | 0,0 A | 000 | 400 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.3 Frankfurt (Oder)

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | / E | 6,7 B | 161 | 139 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | / E | 6,6 B | 165 | 143 |
| Ackerland zusammen | / E | 5,7 B | 165 | 143 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | / E | 2,1 C | 180 | 158 |
| Weizen zusammen | / E | / E | 124 | 98 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | / E | / E | 127 | 101 |
| Sommerweizen | / E | / E | 46 | 26 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | / E | 1,1 C | 231 | 208 |
| Triticale | / E | 0,2 C | 331 | 288 |
| Gerste zusammen | 0,0 C | 0,3 C | 440 | 379 |
| Wintergerste | 0,0 D | 0,3 C | 507 | 441 |
| Sommergerste | 0,0 D | 0,0 D | • | • |
| Hafer | / E | 0,0 C | 35 | 22 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 C | 0,0 B | • | • |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 A | 0,2 A | • | • |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | - | - | - | - |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | / E | 2,3 A | 219 | 195 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | _ | _ | _ | _ |
| Silomais / Grünmais | 0,0 D | 1,6 A | 333 | 297 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | / E | 0,3 C | 234 | 221 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | / E | 0,4 B | 177 | 163 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Hackfrüchte zusammen | / E | / E | 24 | 19 |
| Kartoffeln | / E | / E | 24 | 19 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | _ | _ | _ | _ |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | / E | 15 | 14 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Erbsen | _ | _ | _ | _ |
| Ackerbohnen | _ | _ | _ | _ |
| Süßlupinen | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | - | - | - | - |
| Handelsgewächse zusammen | 0,0 C | 0,6 B | 591 | 535 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 C | 0,6 B | 591 | 535 |
| Winterraps | 0,0 C | 0,5 C | 591 | 535 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | _ | _ | _ | _ |
| Sonnenblumen | 0,0 A | 0,1 A | 700 | 596 |
| Öllein (Leinsamen) | _ | _ | _ | _ |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | _ | _ | _ | _ |
| Hanf | _ | _ | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | 0,0 A - | 0,0 A - | - | - |
| | | | | |

2.3 Frankfurt (Oder)

| | | Fläche | verfügbare LF je Betrieb | verfügbares Ackerland je Betrieb |
|---|-----------------|----------------|-----------------------------|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Comiles Erdheeren u. a. Cartengoviäches zusammer | 0.0.0 | 0.0 B | 00 | 22 |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammer | | 0,0 B | 60 | 33 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 B | 0,0 B | 60 | 33 |
| im Freiland | 0,0 B | 0,0 B | 60 | 33 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0.0.4 | 0.0.4 | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | _ | _ | _ | _ |
| im Freiland | - | _ | _ | _ |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | _ |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | | | | |
| zum Verkauf | _ | _ | _ | _ |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | - | _ | _ | _ |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | _ | _ | - | _ |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 C | 0,5 C | 230 | 199 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 C | 0,0 C | 143 | 100 |
| brache office belinite-/i Tarmenanspruch | 0,0 C | 0,0 C | 143 | • |
| Dauerkulturen zusammen | / E | 0,4 B | 94 | 71 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | / E | 0,4 B | 94 | 71 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 B | 0,3 B | 144 | 108 |
| Baumobstanlagen | 0,0 B | 0,3 B | 47 | 22 |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 C | 0,0 A | • | • |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | 0.0 A | 0,0 A | 8 | 6 |
| Baumschulen | 0,0 D | 0,0 D | 26 | 7 |
| Weihnachtsbaumkulturen | / E | / E | 15 | 14 |
| andere Dauerkulturen im Freiland | _ | _ | _ | _ |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | _ |
| Dauergrünland zusammen | / E | 0.5 P | 218 | 196 |
| Wiesen | / E | 0,5 B 0.1 D | 298 | 267 |
| | / E | - , | 296 277 | 240 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | | 0,4 A | | |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | 0,0 D | 87 | 66 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch | _ | _ | _ | _ |
| · · | | | | |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 29 | 22 |
| Sonstige Flächen zusammen | / E | 0,1 B | 205 | 178 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | | | | |
| Prämienanspruch | _ | _ | _ | _ |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammer | n 0,0 C | 0,1 C | 610 | 570 |
| Waldflächen | 0,0 C | 0,1 C | 610 | 570 |
| Kurzumtriebsplantagen | _ | _ | _ | _ |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | / E | 0,1 A | 195 | 166 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.4 Potsdam

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,0 C | 5,2 C | 161 | 98 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,0 C | 5,1 C | 161 | 98 |
| Ackerland zusammen | 0,0 C | 3,1 B | 175 | 109 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 D | 1,6 C | 261 | 172 |
| Weizen zusammen | 0,0 C | 0,6 A | 309 | 249 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,0 C | 0,6 A | 309 | 249 |
| Sommerweizen | _ | _ | _ | _ |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | / E | 0,5 C | 250 | 185 |
| Triticale | / E | / E | 195 | 97 |
| Gerste zusammen | / E | 0,4 C | 380 | 267 |
| Wintergerste | 0,0 C | 0,3 B | 466 | 405 |
| Sommergerste | / E | / E | 238 | 69 |
| Hafer | 0,0 D | / E | 360 | 275 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 A | 0,0 A | 10 | 9 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | / E | 128 | 49 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | - | _ | _ | - |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,0 D | 0,6 B | 258 | 162 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | _ | _ | _ | _ |
| Silomais / Grünmais | 0,0 A | 0,4 A | • | • |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,1 A | 454 | • |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | / E | 0,1 D | 264 | 158 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | - | - | - | - |
| Hackfrüchte zusammen | / E | / E | 114 | 83 |
| Kartoffeln | / E | / E | 114 | 83 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | _ | _ | _ | _ |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | - | - | - | - |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 D | 0,0 D | 277 | 211 |
| Erbsen | _ | _ | _ | - |
| Ackerbohnen | _ | _ | _ | _ |
| Süßlupinen | / E | / E | 434 | 385 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,0 A | • | 14 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,0 C | 0,4 B | 447 | 393 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 C | 0,4 B | 447 | 393 |
| Winterraps | 0,0 C | 0,4 B | 447 | 393 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | _ | _ | _ | _ |
| Sonnenblumen | _ | _ | _ | _ |
| Öllein (Leinsamen) | _ | _ | _ | _ |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| weitere Handelsgewächse zusammen | _ | _ | _ | _ |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | _ | _ | _ | _ |
| Hanf | _ | _ | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | _ | _ | _ | _ |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | _ | _ | _ | _ |

2.4 Potsdam

| Anzahl in 1 000 1 000 Hektar Hektar | irchschnittl erfügbares Ackerland e Betrieb | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Jeweilige Fläche | Betriebe | Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) |
|---|--|---|---------------------|-----------------|--|
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | | Hek | 1 000 Hektar | Anzahl in 1 000 | |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 23 | 47 | 0.0.0 | / = | Gamüsa Erdhaeren II. a. Gartangawächsa zusammen |
| im Freiland / E 0,0 C 71 unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern / E / E 114 Blumen und Zierpflanzen zusammen 0,0 C 0,0 D 1 im Freiland 0,0 D 0,0 D 2 unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 0,0 D / E 1 Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf / E / E 1 Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse (ohne Olfrüchte) — — — Santige Kulturen auf dem Ackerland — — — — Sonstige Kulturen auf dem Ackerland — — — — Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,5 B 255 Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,1 B 53 Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,1 B 53 Bauerkulturen im Freiland Zusammen / E 0,1 B 53 Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 | 23 34 | | • | | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern Blumen und Zierpflanzen zusammen im Freiland unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch Dauerkulturen zusammen Dauerkulturen im Freiland zusammen Dauerkulturen im Freiland zusammen Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse Beerenobstanlagen Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) Nüsse Rebflächen Dauerkulturen im Freiland Baumschulen FE 1 Meihnachtsbaumkulturen Dauerkulturen im Freiland Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern O, D Dauergrünland zusammen Wiesen V E 7 E 7 E 7 E 7 A Dauergrünland zusammen O, D D Dauergrünland zusammen O, D D Dauergrünland genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch O, O C D Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch Prämienanspruch Prämienanspruch Pauergrünten Schutze LF ohne Prämienanspruch Prämienanspruch Prämienanspruch Pauergrünten Schutze LF ohne Prämienanspruch Prämienanspruch Prämienanspruch Pauergründen Schutze LF ohne | 34 | | , | | |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 34 | 7 1 | 0,0 C | / L | |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 83 | 114 | / F | / F | |
| im Freiland 0,0 D 0,0 D 2 unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 0,0 D / E 1 Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf / E / E 1 Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) – – – Sonstige Kulturen auf dem Ackerland – – – – Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,5 B 255 Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,1 B 53 Dauerkulturen zusammen / E 0,1 B 53 Dauerkulturen im Freiland zusammen / E 0,1 B 60 Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse – – – – Bebflächen 0,0 A 0,0 A • • Baumschulen / E / E <td< td=""><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<> | 1 | | | | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 0,0 D / E 1 Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf / E / E 1 Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | 2 | · · | | · · | |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung Zum Verkauf | _ | _ | 0,0 B | 0,0 B | |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf / E / E 1 Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) – – – Sonstige Kulturen auf dem Ackerland – – – – Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,5 B 255 Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,1 B 53 Dauerkulturen zusammen / E 0,1 B 53 Dauerkulturen im Freiland zusammen / E 0,1 B 53 Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse – – – – Rebflächen 0,0 A 0,0 A • • Baumschulen / E / E / E 1 Weihnachtsbaumkulturen im Freiland – – – – Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutzaberkulturen im Freiland | 1 | 1 | / E | 0.0 D | |
| Zum Verkauf | | | | -, | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) - - - - Sonstige Kulturen auf dem Ackerland - - - - Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,5 B 255 Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch 0,0 D / E • Dauerkulturen zusammen / E 0,1 B 53 Dauerkulturen im Freiland zusammen / E 0,1 B 60 Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse - - - - Rebflächen 0,0 A 0,0 A 22 Rebflächen 0,0 A 0,0 A • Baumschulen / E / E 1 Weihnachtsbaumkulturen im Freiland - - - Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern - - - Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland <td>1</td> <td>1</td> <td>/ E</td> <td>/ E</td> <td></td> | 1 | 1 | / E | / E | |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | | | | | Ot and Different terms of the O-year Hard for the |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | | | | | |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch / E 0,5 B 255 Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch 0,0 D / E • Dauerkulturen zusammen / E 0,1 B 53 Dauerkulturen im Freiland zusammen / E 0,1 B 53 Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse - - - - Rebflächen 0,0 A 0,0 A . 22 Nüsse - / E / E 1 Baumschulen / E / E 1 1 Weihnachtsbaumkulturen im Freiland - - - - - Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern - - - - Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl | _ | _ | _ | _ | • |
| Dauerkulturen zusammen | _ | _ | _ | _ | Sonstige Ruituren auf dem Ackenand |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch 0,0 D / E • Dauerkulturen zusammen / E 0,1 B 53 Dauerkulturen im Freiland zusammen / E 0,1 B 53 Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse - - - - Rebflächen 0,0 A 0,0 A 0,0 A • Baumschulen / E / E 1 • Weinnachtsbaumkulturen - - - - andere Dauerkulturen im Freiland - - - - Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern - - - - Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämie | 196 | 255 | 0.5 B | / E | Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch |
| Dauerkulturen zusammen / E 0,1 B 53 Dauerkulturen im Freiland zusammen / E 0,1 B 53 Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse - - - - Rebflächen 0,0 A 0,0 A . . Baumschulen / E / E 1 . Baumschulen im Freiland - | • | • | • | | |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen / E 0,1 B 53 Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse - - - - Rebflächen 0,0 A 0,0 A • • Baumschulen / E / E 1 Weihnachtsbaumkulturen - - - - andere Dauerkulturen im Freiland - - - - Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern - - - Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland - - - mit Beihilife-/Prämienanspruch | | | | - , - | · |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse / E 0,1 B 60 Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse - - - Rebflächen 0,0 A 0,0 A • Baumschulen / E / E 1 Weinnachtsbaumkulturen - - - andere Dauerkulturen im Freiland - - - Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern - - - Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland - - - mit Beihilfe-/Prämienanspruch - - - Bauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne - - - - | 19 | 53 | 0,1 B | / E | Dauerkulturen zusammen |
| Baumobstanlagen / E 0,1 B 60 Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) 0,0 A 0,0 A 22 Nüsse - - - Rebflächen 0,0 A 0,0 A • Baumschulen / E / E 1 Weihnachtsbaumkulturen - - - andere Dauerkulturen im Freiland - - - Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern - - - Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland - - - mit Beihilfe-/Prämlenanspruch - - - Haus- und Nutzgärten 0,0 C 0,2 B 215 Sonstige Flächen zusammen 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genut | 19 | 53 | 0,1 B | / E | Dauerkulturen im Freiland zusammen |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 22 | 60 | 0,1 B | / E | Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse |
| Nüsse - <td>22</td> <td>60</td> <td>0,1 B</td> <td>/ E</td> <td>Baumobstanlagen</td> | 22 | 60 | 0,1 B | / E | Baumobstanlagen |
| Rebflächen 0,0 A 0,0 A • Baumschulen / E / E 1 Weihnachtsbaumkulturen - - - andere Dauerkulturen im Freiland - - - Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz-abdeckungen einschl. Gewächshäusern - - - Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch - - - Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne - - - Prämienanspruch - - - - | 7 | 22 | 0,0 A | 0,0 A | Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) |
| Baumschulen | - | _ | _ | _ | Nüsse |
| Weihnachtsbaumkulturen — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | 10 | • | 0,0 A | 0,0 A | Rebflächen |
| andere Dauerkulturen im Freiland Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern Dauergrünland zusammen Dauergrünland zusammen O,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) ertragsarmes Dauergrünland o,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch D,0 A O,0 A O,0 A O,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch | _ | 1 | / E | / E | Baumschulen |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern – – – Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch – – – Haus- und Nutzgärten 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch – – – – | _ | _ | _ | _ | Weihnachtsbaumkulturen |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern – – – – Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch – – – – Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch – – – – | _ | _ | _ | _ | andere Dauerkulturen im Freiland |
| Dauergrünland zusammen 0,0 D 1,9 D 227 Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch - - - Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch - - - | | | | | Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- |
| Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch | _ | - | _ | _ | abdeckungen einschl. Gewächshäusern |
| Wiesen / E / E 178 Weiden (einschl. Mähweiden) 0,0 D 1,8 C 270 ertragsarmes Dauergrünland 0,0 B 0,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch | 138 | 227 | 1 0 D | 0.0 D | Daugrarünland zugammon |
| Weiden (einschl. Mähweiden) ertragsarmes Dauergrünland o,0 B o,0 A 75 aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch | 121 | | | | |
| ertragsarmes Dauergrünland aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch - | 164 | | | | |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch – – – – — — Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch – – – — — | 104 | | | • | , |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch – – – Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch – – – – | • | 75 | 0,0 A | 0,0 Б | |
| Haus- und Nutzgärten 0,0 A 0,0 A 2 Sonstige Flächen zusammen 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch – – – – | _ | _ | _ | _ | |
| Sonstige Flächen zusammen 0,0 C 0,2 B 215 dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch – – – | | | | | The Bennie A Tamenanopraon |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch – – – – | - | 2 | 0,0 A | 0,0 A | Haus- und Nutzgärten |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch – – – – | 141 | 215 | 0,2 B | 0.0 C | Sonstige Flächen zusammen |
| Prämienanspruch – – – – | | | -, - | -, | - |
| · | _ | _ | _ | _ | |
| Training from the Narzaminiosopiantagen zasammen 0,0 D 0,1 D 000 | 324 | 355 | 0,1 B | 0,0 D | Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen |
| Waldflächen 0,0 D 0,1 B 355 | 324 | | • | • | |
| Kurzumtriebsplantagen 0,0 A 0,0 A • | • | • | | | |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen 0,0 C 0,0 A 224 | 147 | 224 | | | |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.5 Barnim

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,3 C | 57,7 C | 192 | 155 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,3 C | 49,3 A | 197 | 160 |
| Ackerland zusammen | 0,2 C | 39,9 A | 226 | 187 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 D | 19,8 A | 267 | 227 |
| Weizen zusammen | / E | 5,7 A | 330 | 296 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | / E | 5,4 A | 340 | 306 |
| Sommerweizen | 0,0 C | 0,3 A | 660 | 563 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,1 D | 5,6 B | 388 | 336 |
| Triticale | 0,1 D | 3,0 B | 398 | 347 |
| Gerste zusammen | 0,1 D | 4,1 A | 441 | 402 |
| Wintergerste | 0,0 C | 3,6 A | 607 | 558 |
| Sommergerste | / E | 0,5 C | 265 | 223 |
| Hafer | / E | 0,8 B | 265 | 220 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 A | 0,0 A | 506 | 473 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | / E | 417 | 375 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | / E | 0,1 C | 499 | 461 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,1 C | 11,6 A | 317 | 261 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | / E | 0,7 C | 694 | 517 |
| Silomais / Grünmais | / E | 5,8 A | 585 | 522 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,1 C | 2,5 A | 418 | 342 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,1 C | 2,4 B | 343 | 283 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,1 A | 621 | 517 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,1 C | 137 | 118 |
| Kartoffeln | / E | / E | 121 | 103 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | / E | 15 | 4 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 C | 0,8 A | 528 | 460 |
| Erbsen | / E | • B | 691 | 605 |
| Ackerbohnen | 0,0 D | • A | • | • |
| Süßlupinen | 0,0 A | 0,5 A | 643 | 567 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 664 | 636 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 D | 6,1 A | 503 | 459 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 D | 6,0 A | 541 | 495 |
| Winterraps | 0,1 D | 5,4 A | 620 | 566 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | _ | _ | _ | _ |
| Sonnenblumen | / E | 0,5 C | 657 | 596 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 B | 0,0 C | 41 | 27 |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 B | 0,0 C | 41 | 27 |
| Hanf | | _ | _ | - |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | _ | _ | _ | _ |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | _ | _ | _ | _ |
| • | | | | |

2.5 Barnim

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,0 B | 0,1 C | 115 | 102 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 A | 0,1 C | 134 | 119 |
| im Freiland | 0,0 A | 0,1 C | 134 | 119 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 A | 0,1 0 | 134 | 113 |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 B | 0,0 A | • | • |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 D | 0,0 D | 1 | 1 |
| im Freiland | 0,0 D | / E | 2 | 1 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 5 | , _ | _ | · |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | 0,0 D | 1 | 0 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | -, | -, | | - |
| zum Verkauf | _ | _ | _ | - |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | • A | • | • |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | - | | _ | _ |
| Constige Naturen dar dem Notenand | | | | |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 D | • B | 373 | 332 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 7, E | / E | 431 | 373 |
| Brache offic Belline 11 famichansprach | / L | , _ | 431 | 373 |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,1 B | 65 | 52 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,1 B | 65 | 52 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 B | 0,0 C | 70 | 57 |
| Baumobstanlagen | 0,0 B | 0,0 C | 91 | 78 |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 A | 0,0 A | 32 | 18 |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | _ | _ | _ | _ |
| Baumschulen | 0,0 B | 0,1 B | 26 | 8 |
| Weihnachtsbaumkulturen | 0,0 C | 0,0 C | • | • |
| andere Dauerkulturen im Freiland | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | - | - |
| Dauergrünland zusammen | 0,2 D | 9,3 B | 206 | 162 |
| Wiesen | 0,1 D | 2,1 B | 254 | 210 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,2 D | 5,7 C | 204 | 150 |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | 1,4 B | 269 | 194 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | , _ | 1,1 5 | 200 | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,1 A | 820 | 729 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 145 | 139 |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,2 D | / E | 259 | 213 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | J,2 D | , _ | 200 | 2.0 |
| Prämienanspruch | 0,0 D | 0,0 B | 1 160 | 1 067 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | / E | / E | 289 | 253 |
| Waldflächen | , E | / E | 282 | 246 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,0 A | 0,2 A | 448 | 421 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 0,1 D | 0,7 B | 297 | 244 |
| Gebaude- und Homachen Sowie andere Flachen | 0,1 D | U, I D | 291 | 244 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.6 Dahme-Spreewald

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland |
|---|-----------------|---------------------|---|--------------------------------------|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | je Betrieb ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,3 C | 78,3 A | 208 | 146 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,3 C | 72,3 A | 211 | 147 |
| Ackerland zusammen | 0,3 C | 50,5 A | 276 | 198 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 C | 25,7 A | 338 | 244 |
| Weizen zusammen | 0,1 C | 2,7 B | 559 | 442 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,1 C | 2,6 B | 566 | 447 |
| Sommerweizen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,2 C | 14,9 A | 431 | 317 |
| Triticale | 0,1 C | 2,5 B | 504 | 397 |
| Gerste zusammen | 0,1 D | 3,8 A | 541 | 431 |
| Wintergerste | 0,1 D | 3,4 A | 685 | 552 |
| Sommergerste | / E | 0,3 C | 443 | 370 |
| Hafer | 0,1 D | 1,0 B | 313 | 217 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 C | 0,1 A | 297 | 165 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | 0,4 C | 432 | 372 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 B | 0,4 A | 768 | 568 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,2 C | 12,9 A | 344 | 247 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | / E | 0,2 D | 505 | 410 |
| Silomais / Grünmais | 0,1 B | 7,8 A | 784 | 599 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,1 C | 2,4 A | 550 | 385 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,2 C | 2,4 B | 362 | 264 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,1 A | 1 151 | 764 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,8 A | 395 | 300 |
| Kartoffeln | / E | 0,7 A | 424 | 323 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | 0,1 B | 415 | 293 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 2,5 A | 528 | 376 |
| Erbsen | / E | 0,3 B | 611 | 490 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Süßlupinen | 0,1 C | 2,0 A | 589 | 422 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 B | 0,3 A | 625 | 397 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 D | 5,6 B | 554 | 437 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 5,4 B | 633 | 501 |
| Winterraps | 0,0 C | 3,0 B | 884 | 768 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | / E | 0,1 C | 617 | 508 |
| Sonnenblumen | 0,0 D | 1,8 C | 844 | 673 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 C | 0,2 A | 571 | 501 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 B | 0,3 A | 654 | 467 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 B / E | 0,3 A | 175 | 108 |
| Tabak | | / = | - | |
| | - | 0,0 C | | - 167 |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen Hanf | 0,0 C 0,0 A | 0,0 C 0,0 A | 232 | 167 |
| | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | - ·- | - | - | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | / E | 0,0 D | 135 | 71 |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | / E | / E | 20 | 20 |

2.6 Dahme-Spreewald

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschn verfügbar Ackerlan je Betrie |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,0 D | 0,8 B | 453 | 367 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 D | 0,8 B | 520 | 422 |
| im Freiland | 0,0 D | 0,8 B | 508 | 416 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 2 | 0,0 2 | 000 | 1.10 |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 C | 0,0 A | • | • |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 C | 0,0 C | 2 | 2 |
| im Freiland | 0,0 D | 0,0 C | 2 | 2 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | -, | 5,5 5 | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | 0,0 D | 2 | 2 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | | | | |
| zum Verkauf | - | _ | - | _ |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,2 A | 1 505 | 1 181 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | _ | - | - | - |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0.1 D | 1,9 A | 453 | 349 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | 0,1 B | 663 | 533 |
| Brache Gille Bellille // Tallienansprach | , _ | 0,1 B | 000 | 333 |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,3 B | 132 | 105 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,3 B | 132 | 105 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 B | 0,3 B | 282 | 228 |
| Baumobstanlagen | 0,0 C | 0,0 D | • | • |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 B | 0,2 B | • | • |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | 0,0 A | 0,0 A | 1 | _ |
| Baumschulen | 0,0 C | 0,0 C | 6 | 0 |
| Weihnachtsbaumkulturen | 0,0 D | / E | • | 4 |
| andere Dauerkulturen im Freiland | _ | _ | _ | - |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | - | - | - |
| Dauergrünland zusammen | 0,3 C | 21,5 B | 229 | 157 |
| Wiesen | 0,2 D | 6,2 B | 253 | 181 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,2 C | 14,9 B | 228 | 148 |
| ertragsarmes Dauergrünland | 0,0 C | 0,2 A | 728 | 524 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | | | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 B | 0,2 C | 1 065 | 889 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 68 | 44 |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,3 C | 6,0 B | 245 | 172 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | , – | 0.4.5 | 500 | 000 |
| Prämienanspruch | / E | 0,1 D | 506 | 380 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,2 C | 4,6 B | 280 | 198 |
| Waldflächen | 0,2 C | 4,6 B | 280 | 198 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,0 B | 0,0 B | 871 | 750 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 0,2 C | 1,3 B | 302 | 214 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.7 Elbe-Elster

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|---|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,3 C | 93,1 A | 273 | 202 |
| • | | | | |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,3 C | 89,6 A | 279 | 207 |
| Ackerland zusammen | 0,3 C | 66,3 A | 318 | 246 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 C | 36,9 A | 345 | 271 |
| Weizen zusammen | 0,1 C | 6,8 A | 468 | 379 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,1 D | 6,8 A | 484 | 392 |
| Sommerweizen Hartweizen (Durum) | / E | / E | 73 | 60 |
| | 030 | 144 ^ | 442 | 252 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,2 D | 14,4 A | | 353 |
| Triticale | 0,1 D | 5,8 A | 434 | 343 |
| Gerste zusammen | 0,1 C | 6,6 A | 758 | 616 |
| Wintergerste | 0,1 C | 6,5 A | 798 | 650 |
| Sommergerste | 0,0 C | 0,2 B | 412 | 373 |
| Hafer | 0,1 D | 1,0 C | 411 | 316 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | / E | / E | 214 | 172 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | 2,0 C | 614 | 507 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | / E | / E | 397 | 283 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,2 C | 16,5 A | 396 | 307 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,0 A | 0,3 A | 1 267 | 998 |
| Silomais / Grünmais | 0,1 D | 13,1 A | 578 | 461 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,1 D | 1,0 C | 515 | 399 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,1 D | 2,1 B | 451 | 356 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | / E | 0,1 B | 490 | 418 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,5 A | 744 | 628 |
| Kartoffeln | / E | 0,2 B | 653 | 550 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,0 C | 0,3 A | 1 246 | 1 050 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 D | 2,2 A | 503 | 406 |
| Erbsen | / E | • A | 742 | 627 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | • A | • | • |
| Süßlupinen | 0,0 D | 0,7 C | 543 | 420 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | / E | / E | 101 | 83 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 C | 7,7 B | 690 | 565 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 7,6 B | 698 | 571 |
| Winterraps | 0,1 C | 6,0 B | 779 | 643 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | _ | _ | _ | _ |
| Sonnenblumen | 0,0 D | 1,5 A | 870 | 692 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 1 431 | 1 197 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Tabak | - | - | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | _ | _ | _ | _ |
| Hanf | _ | _ | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| | 0.0.4 | - 0.0.4 | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung alle anderen Handelsgewächse zusammen | 0,0 A - | 0,0 A - | - | - |
| | | | | |

2.7 Elbe-Elster

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Comileo Erdhooron u. a. Cartongowächeo zusammon | / E | 0,1 D | 156 | 121 |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen Gemüse und Erdbeeren zusammen | / E | 0,1 D | 112 | 83 |
| | / E | | | |
| im Freiland | / E | / E | 121 | 90 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern | / E | / E | 21 | 21 |
| | 0,0 C | 0,0 D | 21 | 21 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | , | , | • | • |
| im Freiland | 0,0 C | 0,0 D | • | • |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern | 0.0.0 | 0.0 D | 1 | 1 |
| | 0,0 D | 0,0 D | ļ | ' |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf | | | | |
| Zuiii Veikaui | _ | _ | _ | _ |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,1 A | 1 286 | 1 056 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | _ | _ | _ | _ |
| 0.00 | | | | 400 |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 C | 2,4 A | 606 | 482 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | 0,0 C | 585 | 448 |
| Dauerkulturen zusammen | / E | 0,3 C | 148 | 90 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | / E | 0,3 C | 148 | 90 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 C | 0,0 C | 173 | • |
| Baumobstanlagen | 0,0 C | 0,0 D | 11 | 1 |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 C | 0,0 A | • | |
| Nüsse | - | - | _ | _ |
| Rebflächen | 0,0 A | 0,0 A | 1 | |
| Baumschulen | 0,0 A 0,0 B | 0,0 A | 193 | _ |
| Weihnachtsbaumkulturen | 0,0 B | 0,3 C | 86 | 60 |
| andere Dauerkulturen im Freiland | 0,0 A | 0,0 A | 6 | 2 |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | 0,0 A | 0,0 A | 0 | 2 |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | _ |
| abaconangen emeeni. Comachenacem | | | | |
| Dauergrünland zusammen | 0,3 C | 22,9 B | 303 | 222 |
| Wiesen | 0,2 D | 7,1 B | 348 | 269 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,2 D | 15,1 B | 317 | 218 |
| ertragsarmes Dauergrünland | 0,0 D | 0,7 A | 602 | 371 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | -,- | -, | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,1 A | 1 050 | 823 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 50 | 28 |
| Canatiga Flächen zugamma- | 000 | 200 | 047 | 000 |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,2 C | 3,6 C | 317 | 238 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | / E | / E | 297 | 234 |
| Prämienanspruch | | | | |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,2 D | 2,7 C | 352 | 266 |
| Waldflächen | 0,2 D | 2,6 C | 352 | 266 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,0 B | 0,0 A | 929 | 766 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 0,2 C | 0,9 A | 353 | 266 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.8 Havelland

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,3 C | 94,8 A | 266 | 176 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,3 C | 90,1 A | 268 | 177 |
| Ackerland zusammen | 0,2 C | 59,6 A | 355 | 251 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 C | 33,0 A | 449 | 325 |
| Weizen zusammen | 0,1 C | 10,8 A | 529 | 404 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,1 C | 10,6 A | 533 | 409 |
| Sommerweizen | 0,0 C | 0,2 A | 717 | 532 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,1 B | 11,3 A | 583 | 423 |
| Triticale | 0,1 C | 2,7 B | 587 | 392 |
| Gerste zusammen | 0,1 C | 6,5 A | 536 | 398 |
| Wintergerste | 0,1 C | 5,9 A | 576 | 430 |
| Sommergerste | 0,0 C | 0,6 B | 501 | 396 |
| Hafer | , / E | 0,5 B | 305 | 219 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 A | 0,0 A | 250 | 170 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 B | 1,0 C | 745 | 616 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,2 A | 792 | 539 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,2 C | 13,7 A | 406 | 288 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,0 A | 0,4 A | 759 | 564 |
| Silomais / Grünmais | 0,1 B | 10,9 A | 739 | 537 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 D | 1,1 A | 540 | 342 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,1 D | 1,3 C | 345 | 240 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,1 A | 145 | 71 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,4 A | 347 | 273 |
| Kartoffeln | / E | 0,2 B | 228 | 162 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,0 A | 0,2 A | 951 | 839 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | 0,0 D | 0,0 D | • | 2 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 B | 0,7 A | 579 | 413 |
| Erbsen | 0,0 C | 0,2 B | 568 | 516 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Süßlupinen | 0,0 B | 0,4 A | 600 | 402 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | / E | / E | 197 | 60 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 B | 8,4 A | 723 | 560 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 B | 8,3 A | 748 | 579 |
| Winterraps | 0,1 B | 7,9 A | 766 | 597 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | , / E | 0,0 B | • | • |
| Sonnenblumen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Öllein (Leinsamen) | / E | 0,4 A | • | • |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 1 132 | 713 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,1 A | 545 | 371 |
| Tabak | - | - | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Hanf | - | - | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,0 A | 618 | 433 |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| and anaster Haracingowanie Zasammen | 0,0 1 | 0,0 7 | | |

2.8 Havelland

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschn verfügbar Ackerlan je Betriel |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Не | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,0 B | 0,1 A | 152 | 112 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 B | 0,0 A | 105 | 77 |
| im Freiland | 0,0 B | 0,0 A | 105 | 77 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 В | 0,0 A | 103 | ,, |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | / E | • | |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 C | 0,0 C | • | |
| im Freiland | 0,0 C | 0,0 C | • | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | 0,0 D | 2 | 1 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf | - | - | - | - |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,2 A | 887 | 772 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | - | - | - | - |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0.1 C | 3,1 B | 555 | 409 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 C | 0,0 C | 334 | 228 |
| | 3,3 3 | 3,3 3 | | |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,7 C | 77 | 10 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,7 C | 77 | 10 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 C | 0,0 A | 26 | 10 |
| Baumobstanlagen | 0,0 C | 0,0 A | 29 | • |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | _ | _ | _ | _ |
| Baumschulen | 0,0 C | 0,7 D | 106 | 11 |
| Weihnachtsbaumkulturen | 0,0 D | 0,0 D | 25 | - |
| andere Dauerkulturen im Freiland | _ | _ | _ | _ |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | 0,0 A | 0,0 A | • | 13 |
| Dauergrünland zusammen | 0,3 C | 29,8 B | 267 | 171 |
| Wiesen | 0,1 D | 5,0 C | 315 | 203 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,3 C | 24,4 B | 283 | 174 |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | 0,4 D | 271 | 183 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | | | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,0 A | 680 | 615 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 155 | 87 |
| Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | 0,3 C | 4,7 B | 294 | 200 |
| Prämienanspruch | 0,0 C | 0,3 A | 781 | 531 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,1 D | 2,8 B | 343 | 224 |
| Waldflächen | 0,1 D | 2,7 B | 345 | 225 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,1 B | 0,1 A | 706 | • |
| | ۵,0 | υ, i Λ | 7 00 | |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.9 Märkisch-Oderland

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,4 C | 137,3 B | 308 | 287 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,4 C | 129,1 B | 316 | 295 |
| Ackerland zusammen | 0,4 C | 120,4 B | 342 | 323 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,3 C | 63,5 A | 383 | 365 |
| Weizen zusammen | 0,3 C | 33,0 A | 440 | 424 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,3 C | 32,4 A | 445 | 430 |
| Sommerweizen | 0,0 B | 0,5 A | 514 | 499 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,2 C | 14,2 B | 427 | 406 |
| Triticale | 0,1 C | 2,2 B | 389 | 370 |
| Gerste zusammen | 0,1 B | 10,4 A | 500 | 479 |
| Wintergerste | 0,1 B | 9,9 A | 554 | 535 |
| Sommergerste | 0,0 C | 0,5 B | 364 | 335 |
| Hafer | 0,1 D | 1,2 B | 305 | 279 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 A | 0,1 A | 229 | 205 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 C | 2,2 B | 807 | 790 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 C | 0,2 C | 504 | 474 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,3 C | 26,0 C | 430 | 405 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,0 C | 1,3 B | 975 | 955 |
| Silomais / Grünmais | 0,2 C | 19,2 D | 573 | 550 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,1 C | 2,7 A | 553 | 516 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,2 C | 2,5 B | 466 | 436 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | / E | / E | 491 | 458 |
| Hackfrüchte zusammen | 0,1 C | 2,0 A | 527 | 511 |
| Kartoffeln | 0,0 D | 0,1 A | 179 | 166 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,1 C | 1,9 A | 708 | 690 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | , / E | 0,1 C | 240 | 199 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 D | 2,6 B | 330 | 313 |
| Erbsen | 0,0 D | 0,9 C | 367 | 355 |
| Ackerbohnen | / E | 0,2 C | 309 | 307 |
| Süßlupinen | 0,1 D | 1,0 C | 316 | 290 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | / E | 0,5 B | 478 | 462 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,2 C | 21,9 B | 479 | 465 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 C | 21,7 B | 482 | 467 |
| Winterraps | 0,2 C | 20,8 B | 488 | 473 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 0,0 A | 0,1 A | 610 | 501 |
| Sonnenblumen | 0,0 C | 0,5 B | 743 | 728 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 D | 0,2 A | 556 | 523 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 C | 0,3 B | 467 | 458 |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Hanf | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 C | 0,3 B | 581 | 569 |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | - | - | _ | _ |

2.9 Märkisch-Oderland

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,0 B | 0,2 B | 96 | 79 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 B | 0,2 B | 118 | 97 |
| im Freiland | 0,0 B | 0,2 B | 140 | 114 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | -,- | -, | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 B | 0,0 B | 11 | 7 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 C | 0,0 C | 1 | 1 |
| im Freiland | 0,0 D | 0,0 D | 1 | 1 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 C | 0,0 C | 1 | 1 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | | | | |
| zum Verkauf | - | _ | _ | _ |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 C | 0,4 B | 1 106 | 1 097 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| · · | | | | |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,2 C | 3,8 C | 438 | 420 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 B | 0,0 C | 781 | 755 |
| Devertuituren Tueemmen | 0.0 B | 03.0 | 100 | 02 |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,3 C | 128 | 93 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,3 C | 128 | 93 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 C | 0,3 C | 112 | 70 |
| Baumobstanlagen | 0,0 C | 0,3 C | 110 | 56 |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 C | 0,0 C | 131 | 101 |
| Nüsse | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Rebflächen | _ | _ | _ | _ |
| Baumschulen | 0,0 C | 0,0 A | 3 | 0 |
| Weihnachtsbaumkulturen | 0,0 D | 0,0 C | • | • |
| andere Dauerkulturen im Freiland | 0,0 C | 0,0 A | 292 | 222 |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | - | - |
| Dauergrünland zusammen | 0,3 C | 8,4 B | 384 | 353 |
| Wiesen | 0,2 C | 2,4 C | 429 | 395 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,2 C | 4,5 B | 362 | 323 |
| ertragsarmes Dauergrünland | 0,1 D | 1,5 A | 338 | 288 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | • | , | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,0 A | 585 | 574 |
| Haus- und Nutzgärten | 0,0 C | 0,0 C | 181 | 155 |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,3 C | 8,1 C | 378 | 356 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | | | | |
| Prämienanspruch | 0,0 D | 0,4 A | 633 | 590 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,1 C | 5,8 D | 539 | 516 |
| Waldflächen | 0,1 C | 5,6 D | 534 | 510 |
| | | | | |
| Kurzumtriebsplantagen | / E | / E | 333 | 324 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.10 Oberhavel

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,4 C | 70,4 A | 173 | 119 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,4 C | 67,2 A | 173 | 119 |
| Ackerland zusammen | 0,3 C | 46,0 A | 222 | 161 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 C | 25,0 A | 257 | 191 |
| Weizen zusammen | 0,1 D | 4,0 A | 361 | 280 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,1 D | 3,9 A | 411 | 320 |
| Sommerweizen | / E | / E | 219 | 182 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,2 C | 11,4 B | 278 | 212 |
| Triticale | 0,1 D | 4,4 B | 390 | 294 |
| Gerste zusammen | 0,1 D | 3,7 B | 418 | 320 |
| Wintergerste | 0,1 B | 3,3 A | 577 | 447 |
| Sommergerste | / E | 0,4 D | 143 | 97 |
| Hafer | 0,1 D | 1,0 B | 262 | 182 |
| Sommermenggetreide | _ | _ | _ | _ |
| Körnermais / Mais zum Ausreifen | | | | |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | / E | 339 | 259 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 327 | 178 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,2 C | 10,9 A | 289 | 208 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,0 A | 0,4 A | 1 095 | 913 |
| Silomais / Grünmais | 0,1 D | 8,0 A | 537 | 397 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | / E | 0,6 A | 308 | 218 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,1 D | 1,9 C | 260 | 192 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 D | 0,1 C | 466 | 257 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,3 A | 203 | 154 |
| Kartoffeln | / E | 0,3 A | 189 | 142 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | _ | _ | _ | _ |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | 0,0 C | 220 | 194 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 D | 1,5 B | 347 | 258 |
| Erbsen | / E | 0,2 C | 287 | 215 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,0 A | 391 | 237 |
| Süßlupinen | 0,1 D | 1,3 B | 457 | 337 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | / E | / E | 120 | 78 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 C | 5,8 A | 511 | 402 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 5,7 A | 523 | 411 |
| Winterraps | 0,1 C | 5,3 A | 541 | 429 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | _ | _ | _ | _ |
| Sonnenblumen | 0,0 C | 0,3 B | 490 | 370 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,1 A | 486 | 366 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | / E | / E | 152 | 85 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 D | 0,1 D | 728 | 617 |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 A | 0,0 A | 6 | 6 |
| Hanf | _ | _ | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | / E | / E | 377 | 319 |
| and and on the state of the sta | , _ | , _ | J | 3.0 |

2.10 Oberhavel

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|---|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen Gemüse und Erdbeeren zusammen | / E / E | 0,7 B 0,7 B | 194 222 | 156 179 |
| im Freiland | / E | 0,7 B | 234 | 188 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern | / E | / E | 3 | 0 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 D | 0,0 A | • | • |
| im Freiland unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 D | 0,0 A | • | • |
| einschl. Gewächshäusern Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | / E | / E | 1 | 1 |
| zum Verkauf | 0,0 A | 0,0 A | 7 | 7 |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | • A | • | • |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | - | - | - | - |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 C | • B | 363 | 274 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | / E | 661 | 501 |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,1 B | 121 | 112 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,1 B | 121 | 112 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 B | 0,0 B | 149 | 141 |
| Baumobstanlagen | 0,0 B | 0,0 B | 154 | 144 |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 B | 0,0 C | • | • |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | _ | _ | _ | _ |
| Baumschulen | 0,0 C | 0,0 A | • | • |
| Weihnachtsbaumkulturen | / E | / E | 2 | _ |
| andere Dauerkulturen im Freiland Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | _ | _ | _ | - |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | - | _ | - |
| Dauergrünland zusammen | 0,3 C | 21,1 B | 184 | 123 |
| Wiesen | 0,1 D | 3,2 C | 257 | 183 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,3 C | 17,6 B | 196 | 129 |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | / E | 267 | 177 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 C | 0,1 B | 830 | 685 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 72 | 35 |
| Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | 0,3 C | 3,2 C | 229 | 158 |
| Prämienanspruch | / E | 0,1 D | 239 | 121 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,1 D | 1,6 D | 306 | 219 |
| Waldflächen | 0,1 D | 1,5 D | 298 | 211 |
| | υ, ι υ | 1,5 D | 230 | 411 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,0 A | 0,1 A | 722 | 572 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.11 Oberspreewald-Lausitz

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,2 D | 41,0 A | 191 | 155 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,2 D | 37,5 A | 195 | 158 |
| Ackerland zusammen | 0,2 D | 30,4 A | 210 | 171 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 D | 13,9 A | 242 | 200 |
| Weizen zusammen | / E | 2,1 B | 362 | 315 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,1 D | 2,0 B | 434 | 380 |
| Sommerweizen | / E | 0,1 B | 158 | 121 |
| Hartweizen (Durum) | _ | | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,1 D | 7,3 A | 314 | 261 |
| Triticale | / E | 1,2 B | 227 | 191 |
| Gerste zusammen | 0,0 D | 1,6 A | 521 | 454 |
| Wintergerste | / E | 1,4 A | 572 | 500 |
| Sommergerste | / E | 0,3 C | 484 | 438 |
| Hafer | / E | 0,7 C | 244 | 199 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 A | 0,1 A | 670 | 609 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | 0,6 B | 589 | 516 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,3 A | 474 | 403 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,1 D | 10,3 A | 254 | 207 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,0 A | 0,2 A | 975 | 891 |
| Silomais / Grünmais | / E | 6,0 A | 420 | 354 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | / E | 1,6 A | 339 | 300 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | / E | 2,1 B | 281 | 228 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | / E | 0,4 A | 266 | 220 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,5 A | 211 | 176 |
| Kartoffeln | / E | 0,5 A | 211 | 182 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | _ | _ | _ | _ |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | / E | 141 | 100 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 D | 1,4 A | 523 | 443 |
| Erbsen | 0,0 A | 0,4 A | 1 101 | 957 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Süßlupinen | / E | 0,9 B | 504 | 425 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 627 | 534 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 2,1 A | 856 | 759 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 A | 1,9 A | 911 | 807 |
| Winterraps | 0,0 A | 1,4 A | 1 151 | 1 024 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Sonnenblumen | 0,0 A | 0,4 A | 769 | 687 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 698 | 614 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,1 A | 679 | 635 |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Hanf | _ | - | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,1 A | 812 | 782 |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |

2.11 Oberspreewald-Lausitz

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|---|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen Gemüse und Erdbeeren zusammen | / E | 0,2 B 0,2 B | 293 310 | 259 275 |
| im Freiland unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | / E | 0,2 B | 320 | 284 |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 C | 0,0 B | • | • |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 D | 0,0 D | 0 | 0 |
| im Freiland unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | / E | / E | 0 | 0 |
| einschl. Gewächshäusern Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | 0,0 D | 0,0 C | 0 | 0 |
| zum Verkauf | _ | _ | _ | _ |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | • A | | • |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | _ | _ | - | - |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 D | • A | 520 | 439 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | 0,1 D | 302 | 253 |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,0 A | 329 | 293 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,0 A | 329 | 293 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 C | 0,0 A | • | • |
| Baumobstanlagen | 0,0 C | 0,0 A | • | • |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | _ | _ | _ | _ |
| Nüsse | _ | - | _ | _ |
| Rebflächen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Baumschulen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Weihnachtsbaumkulturen | _ | _ | _ | _ |
| andere Dauerkulturen im Freiland Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | _ |
| abueckungen emschi. Gewachsnausem | _ | _ | _ | _ |
| Dauergrünland zusammen | 0,2 D | 7,1 B | 199 | 159 |
| Wiesen | 0,1 D | • B | 241 | 197 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | / E | 4,0 C | 171 | 127 |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | 0,0 A | 372 | 250 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | • A | • | • |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 417 | 352 |
| Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | 0,2 D | 3,5 B | 220 | 180 |
| Prämienanspruch | / E | 0,8 A | 546 | 480 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,1 D | 2,4 B | 235 | 195 |
| Waldflächen | / E | 2,1 C | 232 | 193 |
| | | | | |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,0 A | 0,3 A | 905 | 751 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.12 Oder-Spree

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | , |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,3 C | 90,3 C | 264 | 212 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,3 C | 78,2 A | 273 | 219 |
| Ackerland zusammen | 0,2 C | 62,9 A | 340 | 287 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 C | 32,8 A | 380 | 330 |
| Weizen zusammen | 0,1 D | 6,0 A | 527 | 473 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,1 D | 5,9 A | 557 | 499 |
| Sommerweizen | / E | 0,1 C | 199 | 171 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,1 C | 17,0 A | 511 | 450 |
| Triticale | 0,1 D | 2,9 A | 577 | 490 |
| Gerste zusammen | 0,1 C | 3,8 A | 798 | 711 |
| Wintergerste | 0,1 B | 3,6 A | 918 | 828 |
| Sommergerste | / E | / E | 582 | 446 |
| Hafer | 0,1 D | 1,7 C | 429 | 369 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 A | 0,0 A | 406 | 259 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 B | 1.2 A | 928 | 816 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 422 | 381 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,2 C | 16,6 A | 454 | 386 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Silomais / Grünmais | 0,1 B | 11,5 A | 785 | 702 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,1 B | 2,2 A | 668 | 587 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,1 D | 2,7 B | 511 | 434 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | / E | 0,2 B | 440 | 356 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,1 C | 293 | 226 |
| Kartoffeln | / E | 0,1 C | 302 | 234 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | _ | _ | _ | _ |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | / E | 451 | 352 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 D | 2,3 A | 548 | 478 |
| Erbsen | 0,0 A | 0,4 A | 1 180 | 1 030 |
| Ackerbohnen | _ | _ | _ | _ |
| Süßlupinen | 0,1 D | 1,7 A | 547 | 471 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 B | 0,2 B | 345 | 323 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 C | 7,8 A | 675 | 611 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 7,6 A | 700 | 634 |
| Winterraps | 0,1 D | 5,7 A | 791 | 718 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Sonnenblumen | 0,0 C | 1,6 B | 721 | 657 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,2 A | 750 | 662 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 350 | 275 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,1 A | 566 | 542 |
| Tabak | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 A | 0,0 A | • | 13 |
| Hanf | - | 0,0 A - | _ | - |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| | 004 | 014 | 798 | 765 |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung alle anderen Handelsgewächse zusammen | 0,0 A - | 0,1 A - | - | - |

2.12 Oder-Spree

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,0 B | 0,0 A | 31 | 24 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 A | 0,0 A | 41 | 31 |
| im Freiland | 0,0 A | 0,0 A | 42 | 31 |
| | 0,0 A | 0,0 A | 42 | 31 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern | 0.0 A | 0,0 A | 46 | 37 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 A | 0,0 A | 1 | 0 |
| · | , | | | |
| im Freiland | / E | / E | 1 | 1 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0.0.0 | , _ | 4 | 0 |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | / E | 1 | 0 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | / - | , _ | 0 | 0 |
| zum Verkauf | / E | / E | 0 | 0 |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 C | 0,4 A | 701 | 637 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | / E | 0,0 D | 540 | 518 |
| ŭ | | • | | |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 C | 2,7 B | 571 | 504 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,0 A | 1 291 | 1 167 |
| | 0,0 71 | 3,5 71 | 0. | |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,1 B | 203 | • |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,1 B | 203 | • |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 A | 0,1 A | 17 | 7 |
| Baumobstanlagen | 0,0 A | 0,0 A | 20 | 10 |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 A | 0,0 A | 9 | 1 |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | _ | _ | _ | _ |
| Baumschulen | 0.0 C | 0,0 C | 34 | • |
| Weihnachtsbaumkulturen | 0,0 C | 0,0 D | • | |
| andere Dauerkulturen im Freiland | 0,0 A | 0,0 A | | |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | _ |
| abacekangen emsem. Gewaenshaasem | | | | |
| Dauergrünland zusammen | 0,3 C | 15,2 B | 285 | 228 |
| Wiesen | 0,2 D | 6,4 B | 345 | 284 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,2 D | 7,3 B | 265 | 197 |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | 1,6 B | 134 | 76 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | <i>/</i> L | 1,0 B | 134 | 70 |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | 0,0 C | 525 | 495 |
| The Belline-71 Tamenanspiden | , _ | 0,0 0 | 323 | 400 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 24 | 18 |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,2 C | / E | 343 | 286 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | -, - | | | |
| Prämienanspruch | 0,0 B | 0,2 A | 967 | 799 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,1 D | / E | 429 | 365 |
| Waldflächen | 0,1 D | / E | 429 | 365 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,1 D 0,0 A | 0,2 A | 745 | 672 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | | | | |
| Gebaude- und nomachen sowie andere Flachen | 0,2 D | 1,0 B | 369 | 311 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.13 Ostprignitz-Ruppin

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb | |
|--|-----------------|---------------------|---|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | Hektar | |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,5 C | 142,0 B | 268 | 194 | |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,5 C | 127,4 A | 272 | 197 | |
| Ackerland zusammen | 0,4 C | 92,4 A | 347 | 263 | |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,3 C | 46,7 A | 383 | 296 | |
| Weizen zusammen | 0,2 C | 11,4 A | 443 | 353 | |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,2 C | 11,1 A | 448 | 357 | |
| Sommerweizen | 0,0 B | 0,3 B | 673 | 505 | |
| Hartweizen (Durum) | ·_ | , _ | _ | _ | |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,2 C | 18,1 B | 497 | 390 | |
| Triticale | 0,1 D | 3,5 B | 484 | 360 | |
| Gerste zusammen | 0,2 C | 9,2 A | 519 | 406 | |
| Wintergerste | 0,1 C | 7,9 A | 612 | 485 | |
| Sommergerste | 0,1 G | 1,3 B | 432 | 326 | |
| Hafer | 0,1 C | 2,3 B | 413 | 318 | |
| | | | | | |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 C | 0,2 B | 436 | 299 | |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | 2,0 B | 577 | 440 | |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,0 A | 365 | 283 | |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0.3 C | 25,4 A | 409 | 314 | |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | / E | 1,6 C | 481 | 388 | |
| Silomais / Grünmais | 0,2 C | 19,7 A | 541 | 435 | |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,2 C | 1,4 A | 405 | 306 | |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,1 C | 2,6 B | 433 | 329 | |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,2 C 0,0 A | 2,6 Б 0,1 А | 433 276 | 208 | |
| | | , | | | |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 2,0 A | 406 | 340 | |
| Kartoffeln | / E | 1,7 A | 385 | 320 | |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | / E | 0,2 A | 369 | 329 | |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | 0,1 B | 360 | 334 | |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 2,0 A | 521 | 410 | |
| Erbsen | 0,0 B | 0,5 A | 779 | 662 | |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,1 A | 627 | 450 | |
| Süßlupinen | 0,1 D | 1,3 B | 479 | 369 | |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 A | 350 | 315 | |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 C | 11,4 A | 696 | 559 | |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 B | 11,3 A | 742 | 595 | |
| Winterraps | 0,1 A | 10,6 A | 782 | 627 | |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 0,0 A | 0,0 A | • | • | |
| Sonnenblumen | 0,0 A | 0,2 A | 853 | 755 | |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,2 A | 1 269 | 1 050 | |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | / E | 0,2 D | 528 | 479 | |
| | / E | 0,2 D 0,1 A | 321 | 271 | |
| weitere Handelsgewächse zusammen | | • | 321 | 211 | |
| Tabak | _ 0.0.4 | - | _ | _ | |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 A | 0,0 A | • | • | |
| Hanf | 0,0 A | 0,0 A | • | • | |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | - | _ | _ | _ | |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,1 A | 1 304 | 1 150 | |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | / E | 0,0 D | 16 | 4 | |

2.13 Ostprignitz-Ruppin

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | не | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | / E | 0,1 A | 159 | 111 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | / E | 0,1 A | 163 | 113 |
| im Freiland | / E | 0,1 A | 163 | 113 |
| | / = | 0,1 6 | 103 | 113 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern | 0,0 B | 0,0 A | 71 | |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 C | 0,0 A | 8 | 7 |
| | | | | |
| im Freiland unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 A | 0,0 A | 13 | 13 |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | 0,0 A | 5 | 5 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | 0,0 D | 0,0 A | 5 | 3 |
| zum Verkauf | _ | _ | _ | _ |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,7 A | 942 | 774 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| • | , | • | | |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,2 C | 4,1 B | 540 | 424 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 D | 0,1 C | 658 | 513 |
| | -, | 2,1 | | |
| Dauerkulturen zusammen | / E | 0,3 B | 173 | 135 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | / E | 0,3 B | 173 | 135 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 A | 0,0 A | 70 | 59 |
| Baumobstanlagen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 A | 0,0 A | 26 | 13 |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | _ | _ | _ | _ |
| Baumschulen | 0,0 C | 0,0 C | • | 8 |
| Weihnachtsbaumkulturen | / E | 0,3 B | 149 | 90 |
| andere Dauerkulturen im Freiland | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | 0,0 / 1 | 0,0 7. | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | - | - | - | - |
| Dauergrünland zusammen | 0,4 C | 34,6 A | 276 | 196 |
| Wiesen | 0,1 D | 4,6 B | 396 | 288 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,4 C | 29,4 B | 286 | 201 |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | / E | 302 | 203 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | · - | | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | 0,1 A | 605 | 526 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | 0,0 D | 69 | 41 |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,4 C | / E | 321 | 231 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch | / E | / E | 252 | 213 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,2 C | / E | 373 | 213 |
| Waldflächen Waldflächen | | | | |
| | 0,2 C | / E / E | 376 424 | 283 |
| Kurzumtriebsplantagen | / E | | | 281 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 0,3 C | 2,4 B | 330 | 238 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.14 Potsdam-Mittelmark

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,5 C | 118,6 B | 196 | 141 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,5 C | 107,1 A | 199 | 143 |
| Ackerland zusammen | 0,4 C | 77,0 A | 240 | 179 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,3 C | 39,6 A | 303 | 233 |
| Weizen zusammen | 0,1 C | 6,8 A | 482 | 382 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,1 C | 6,6 A | 507 | 404 |
| Sommerweizen | 0,0 D | 0,1 B | 442 | 361 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,3 C | 20,1 A | 353 | 276 |
| Triticale | 0,1 D | 3,2 B | 428 | 308 |
| Gerste zusammen | 0,1 C | 5,7 A | 480 | 371 |
| Wintergerste | 0,1 D | 4,9 A | 530 | 416 |
| Sommergerste | 0,0 D | 0,8 A | 445 | 344 |
| Hafer | 0,1 D | 1,0 C | 321 | 237 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 A | 0,1 A | 783 | 608 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 B | 2,5 A | 822 | 705 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 B | 0,2 B | 422 | 373 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,2 C | 19,5 A | 376 | 283 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | / E | 0,5 A | 449 | 319 |
| Silomais / Grünmais | 0,1 C | 14,7 A | 637 | 498 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,1 D | 1,9 B | 465 | 360 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,2 C | 2,3 C | 452 | 336 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | / E | / E | 195 | 122 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,7 A | 245 | 200 |
| Kartoffeln | / E | 0,5 A | 191 | 152 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,0 A | 0,2 A | 1 321 | 1 215 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | / E | 189 | 158 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 1,8 B | 394 | 312 |
| Erbsen | 0,0 D | 0,8 B | 434 | 351 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Süßlupinen | 0,0 D | 0,9 B | 405 | 315 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | / E | 0,2 C | 307 | 258 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 B | 8,4 A | 744 | 594 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 B | 8,2 A | 770 | 618 |
| Winterraps | 0,1 B | 6,8 A | 828 | 672 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Sonnenblumen | 0,0 B | 0,9 A | 1 055 | 800 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 C | 0,4 A | 758 | 675 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 C | 0,1 C | 708 | 619 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 C | 0,2 B | 776 | 476 |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 D | 0,0 D | • | • |
| Hanf | - | - | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 C | 0,1 A | 626 | 458 |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | 0,0 C | 0,1 C | • | • |
| | -,- | -, - | | |

2.14 Potsdam-Mittelmark

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb | |
|--|-----------------|---------------------|---|--|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ektar | |
| Compiler Fuelly course to a Comban contribution of the company | 0.4.0 | 0.4.0 | 400 | 440 | |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,1 C | 3,4 B | 129 | 116 | |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,1 C | 3,4 B | 139 | 124 | |
| im Freiland | 0,1 C | 3,3 B | 137 | 124 | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0.0.0 | 0.0.4 | 400 | 440 | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 B | 0,0 A | 138 | 110 | |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 B | 0,0 C | 76 | 72 | |
| im Freiland | 0,0 B | 0,0 C | 88 | 84 | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0.0.0 | 0.0 D | 0 | 0 | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 C | 0,0 D | 3 | 3 | |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | , - | , - | 4 | 4 | |
| zum Verkauf | / E | / E | 1 | 1 | |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,1 A | 561 | 449 | |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | / E | , / E | 638 | 402 | |
| | | | | | |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,2 C | 3,3 B | 433 | 335 | |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | / E | 332 | 228 | |
| | | | | | |
| Dauerkulturen zusammen | 0,1 D | / E | 138 | 109 | |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,1 D | / E | 138 | 109 | |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,1 D | 1,0 B | 154 | 124 | |
| Baumobstanlagen | 0,1 A | 0,7 B | 128 | 93 | |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | / E | 0,3 C | 218 | 189 | |
| Nüsse | 0,0 D | 0,0 D | • | • | |
| Rebflächen | 0,0 A | 0,0 A | 9 | _ | |
| Baumschulen | 0,0 C | 0,0 C | 15 | 7 | |
| Weihnachtsbaumkulturen | / E | / E | 108 | • | |
| andere Dauerkulturen im Freiland | 0,0 A | 0,0 A | • | • | |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | -, | 5,5 | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | 0,0 D | • | • | |
| | | | | | |
| Dauergrünland zusammen | 0,4 C | 28,7 B | 249 | 176 | |
| Wiesen | 0,2 C | 7,2 B | 258 | 184 | |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,3 C | 21,0 B | 281 | 187 | |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | / E | 583 | 423 | |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | | | | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 B | 0,0 A | 1 127 | 1 077 | |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 61 | 39 | |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,4 C | / E | 248 | 181 | |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | - | | | | |
| Prämienanspruch | 0,0 C | 0,1 A | 794 | 651 | |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,2 C | / E | 320 | 242 | |
| Waldflächen | 0,2 C | / E | 320 | 242 | |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,0 C | 0,2 A | 305 | 241 | |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 0,3 C | 1,4 B | 274 | 200 | |
| Gebaude- und Homachen Sowie andere Flachen | 0,3 C | 1,4 B | 214 | 200 | |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.15 Prignitz

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | , |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,5 C | 145,3 A | 255 | 189 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,5 C | 136,0 A | 263 | 195 |
| Ackerland zusammen | 0,4 C | 100,5 A | 359 | 279 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,3 C | 50,5 A | 412 | 327 |
| Weizen zusammen | 0,2 C | 17,5 A | 553 | 466 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,2 C | 17,1 A | 570 | 482 |
| Sommerweizen | 0,0 B | 0,4 A | 433 | 338 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,2 C | 17,1 A | 484 | 386 |
| Triticale | 0,1 C | 2,8 B | 646 | 504 |
| Gerste zusammen | 0,1 B | 9,5 A | 576 | 488 |
| Wintergerste | 0,1 B | 8,9 A | 636 | 538 |
| Sommergerste | 0,0 D | 0,6 B | 395 | 344 |
| Hafer | 0,1 D | 0,6 C | 410 | 336 |
| Sommermenggetreide | 0,0 A | 0,0 A | 589 | 523 |
| Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,071 | 0,0 71 | 000 | 020 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 D | 2,8 B | 571 | 491 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | / E | / E | 359 | 320 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,3 C | 24,9 A | 421 | 328 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,0 C | 1,2 A | 747 | 700 |
| Silomais / Grünmais | 0,2 C | 21,1 A | 485 | 381 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 D | 0,8 A | 432 | 342 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,1 C | 1,7 B | 453 | 353 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | / E | 0,1 B | 302 | 228 |
| Hackfrüchte zusammen | 0,1 D | 2,5 A | 646 | 553 |
| Kartoffeln | / E | 1,7 A | 497 | 435 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,0 B | 0,7 A | 802 | 685 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | 0,0 C | 0,0 B | 646 | 478 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 1,2 A | 542 | 443 |
| Erbsen | 0,0 B | 0,4 A | 739 | 637 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Süßlupinen | 0,0 C | 0,6 B | 491 | 383 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 C | 0,0 B | 215 | 160 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,2 B | 17,2 A | 624 | 530 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 B | 17,1 A | 625 | 531 |
| Winterraps | 0,2 B | 16,0 A | 632 | 534 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | - | - | _ | _ |
| Sonnenblumen | 0,0 C | 0,1 C | 464 | 327 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,1 O | • | 5 <u>2</u> 1 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,8 A | 648 | 625 |
| | 0,0 A | 0,8 A 0,1 A | 991 | 906 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,1 A | 331 | 900 |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen Hanf | _ | _ | | _ |
| | _ | _ | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | - | - | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,1 A | 991 | 906 |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | _ | _ | _ | _ |

2.15 Prignitz

| Fläche und Anbaukultur Betriebe (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb | |
|--|-----------------|---------------------|---|--|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar | |
| Comijeo Erdhooron u. a. Cartongowächso zusammon | 0,0 C | / E | 30 | 10 | |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | • | / E | 30 | | |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 C | | | 10 | |
| im Freiland | 0,0 C | / E | 33 | 11 | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern | 0.0 C | 0,0 D | 6 | 3 | |
| | , | * | 3 | | |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 D | 0,0 D | | 2 | |
| im Freiland | 0,0 D | 0,0 D | 3 | 2 | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern | 0.0 D | / E | 3 | 2 | |
| | 0,0 D | / = | 3 | 2 | |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf | / E | / E | 4 | 4 | |
| Zuiii Veikaui | / E | / E | 4 | 4 | |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,4 A | 976 | 893 | |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | - | _ | _ | - | |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,2 B | 3,9 A | 493 | 401 | |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,2 B 0,1 D | 5,9 A | 502 | 412 | |
| Brache office Bellinie-7F1amlenansprüch | 0,1 D | / = | 502 | 412 | |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,0 A | 82 | • | |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,0 A | 82 | • | |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 B | 0,0 A | 14 | 1 | |
| Baumobstanlagen | 0,0 B | 0,0 A | 19 | 2 | |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 C | 0,0 B | 6 | 1 | |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ | |
| Rebflächen | _ | _ | _ | _ | |
| Baumschulen | 0.0 C | 0,0 C | | • | |
| Weihnachtsbaumkulturen | 0,0 D | 0,0 B | | • | |
| andere Dauerkulturen im Freiland | - | - | _ | _ | |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | _ | |
| | | | | | |
| Dauergrünland zusammen | 0,5 C | 35,4 A | 265 | 189 | |
| Wiesen | / E | 2,1 B | 351 | 253 | |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,4 C | 32,9 A | 269 | 190 | |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | 0,4 A | 468 | 329 | |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | | | | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 C | 0,0 B | 834 | 703 | |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 214 | 160 | |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,4 C | / E | 333 | 252 | |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | 3, . 3 | | | | |
| Prämienanspruch | 0,0 C | 0,2 A | 562 | 461 | |
| | 0,2 C | / E | 402 | 315 | |
| Waldflächen und Kurzumtriehsplantagen zusammen | | , _ | TU2 | 010 | |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen Waldflächen | • | / ⊏ | 401 | 313 | |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen Waldflächen Kurzumtriebsplantagen | 0,2 C / E | / E / E | 401 159 | 313 147 | |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.16 Spree-Neiße

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | , |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,3 C | 53,4 A | 176 | 135 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,3 C | 49,9 A | 177 | 136 |
| Ackerland zusammen | 0,2 D | 38,3 A | 200 | 158 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 D | 19,4 A | 221 | 177 |
| Weizen zusammen | / E | 4,0 A | 307 | 251 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | / E | 3,9 A | 309 | 253 |
| Sommerweizen | 0,0 C | 0,1 B | 821 | 686 |
| Hartweizen (Durum) | ·_ | , _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,1 D | 8,1 A | 338 | 272 |
| Triticale | / E | 1,4 B | 343 | 277 |
| Gerste zusammen | , E | 3,1 A | 466 | 386 |
| Wintergerste | , E | 2,6 A | 528 | 447 |
| Sommergerste | / E | 0,5 C | 594 | 485 |
| Hafer | / E | 1,1 B | 251 | 196 |
| | | | 286 | |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 A | 0,0 A | 200 | 204 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | 1,0 A | 267 | 220 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | , E | 0,7 B | 500 | 433 |
| | | | | |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,2 D | 12,5 A | 236 | 185 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | / E | 0,1 B | • | • |
| Silomais / Grünmais | 0,1 D | 6,7 A | 654 | 545 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,1 D | 1,9 A | 508 | 419 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,2 D | 3,6 A | 248 | 192 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,2 A | 647 | 438 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 0,3 B | 184 | 152 |
| Kartoffeln | / E | 0,3 C | 158 | 129 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,0 A | 0,1 A | 1 528 | 1 437 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | / E | 226 | 173 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 D | 1,1 B | 438 | 360 |
| | • | • | | |
| Erbsen | / E | 0,2 A | 653 | 532 |
| Ackerbohnen | - | _ 0.0 D | 420 | 270 |
| Süßlupinen | 0,0 D | 0,9 B | 439 | 370 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Handelsgewächse zusammen | 0,0 D | 3,2 A | 683 | 577 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,0 D | 3,1 A | 677 | 568 |
| Winterraps | 0,0 A | 2,1 A | 1 184 | 1 010 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | / E | _, · · · · / E | 142 | 124 |
| Sonnenblumen | 0,0 B | 0,9 A | 975 | 803 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,0 A | 13 | 12 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,1 B | 474 | 362 |
| | | | | 678 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 D | 0,0 B | 757 | 0/0 |
| Tabak | - | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 C | 0,0 D | • | • |
| Hanf | _ | _ | _ | _ |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | / E | 0,0 B | • | • |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | _ | _ | _ | _ |

2.16 Spree-Neiße

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | / E | 0,5 C | 46 | 35 |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | , E | 0,5 C | 47 | 35 |
| im Freiland | , E | 0,5 C | 49 | 36 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | , _ | 0,0 0 | 40 | 00 |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 C | 0.0 C | 14 | 8 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 C | / E | 4 | 2 |
| im Freiland | 0,0 D | / E | 4 | 2 |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | -, | | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | 0,0 D | 2 | 2 |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | | | | |
| zum Verkauf | - | - | - | - |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,2 A | 1 275 | 1 138 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | - | - | - | - |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 D | 1,1 A | 610 | 502 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,0 A | 857 | 651 |
| · | , | , | | |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 C | 0,1 C | 43 | 25 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 C | 0,1 C | 43 | 25 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 B | 0,0 C | 84 | 54 |
| Baumobstanlagen | 0,0 B | 0,0 C | 84 | • |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Nüsse | _ | _ | _ | _ |
| Rebflächen | 0,0 A | 0,0 A | 5 | 0 |
| Baumschulen | / E | / E | 1 | _ |
| Weihnachtsbaumkulturen | / E | / E | 1 | 0 |
| andere Dauerkulturen im Freiland | / E | / E | 23 | 2 |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | - | _ | _ |
| Dauergrünland zusammen | 0,3 D | 11,5 B | 195 | 149 |
| Wiesen | 0,2 D | 4,9 B | 191 | 145 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,2 D | 6,6 B | 178 | 125 |
| ertragsarmes Dauergrünland | / E | / E | 430 | 337 |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | | | | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,0 A | 2 019 | 1 754 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 21 | 14 |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,2 D | 3,5 C | 234 | 183 |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | | | | |
| Prämienanspruch | / E | 0,2 B | 511 | 435 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,1 D | 2,7 C | 279 | 222 |
| Waldflächen | 0,1 D | 2,6 C | 268 | 212 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,0 C | 0,1 C | 951 | 881 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 0,2 D | -, - | 301 | 236 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.17 Teltow-Fläming

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Hel | ktar |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,3 C | 101,0 A | 316 | 252 |
| - | | | | 050 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,3 C | 92,5 A | 325 | 259 |
| Ackerland zusammen | 0,2 C | 73,8 A | 432 | 360 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,2 C | 36,6 A | 464 | 387 |
| Weizen zusammen | 0,1 D | 8,4 A | 631 | 545 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,1 D | 8,3 A | 633 | 547 |
| Sommerweizen | 0,0 A | 0,1 A | 662 | 653 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,2 C | 16,4 A | 559 | 469 |
| Triticale | / E | 3,1 B | 466 | 373 |
| Gerste zusammen | 0,1 C | 5,7 A | 668 | 588 |
| Wintergerste | 0,1 C | 5,4 A | 754 | 665 |
| Sommergerste | / E | 0,3 D | 743 | 679 |
| Hafer | / E | 0,8 C | 349 | 275 |
| Sommermenggetreide Körnermais / Mais zum Ausreifen | 0,0 C | 0,1 A | 438 | 380 |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | 0,0 B | 1,3 A | 1 024 | 884 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,7 A | 850 | 775 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,2 C | 20,4 A | 544 | 453 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | 0,0 A | 0,8 A | 1 184 | 980 |
| Silomais / Grünmais | 0,1 D | 16,0 A | 821 | 699 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 D | 1,1 B | 764 | 610 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,1 C | 2,3 A | 637 | 526 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,2 A | 282 | 231 |
| Hackfrüchte zusammen | / E | 3,0 A | 748 | 687 |
| Kartoffeln | / E | 2,7 A | 915 | 831 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,0 C | 0,2 A | 650 | 619 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | / E | / E | 82 | 81 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 1,7 A | 628 | 561 |
| Erbsen | 0,0 D | 0,6 A | 783 | 747 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,1 A | 732 | 730 |
| Süßlupinen | 0,0 D | 1,0 B | 664 | 578 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 C | 0,1 A | 749 | 640 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,1 C | 8,1 A | 740 | 645 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 8,1 A | 758 | 662 |
| Winterraps | 0,1 C | 6,7 A | 856 | 759 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 0,0 A | 0,1 A | 982 | 729 |
| Sonnenblumen | / E | 0,9 B | 675 | 565 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,2 A | 1 348 | 1 202 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | / E | 0,2 D | 350 | 327 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| Tabak | _ | _ | _ | _ |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | _ | _ | _ | _ |
| Hanf | 0,0 A | 0,1 A | • | • |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | _ |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | _ | _ | - | - |

2.17 Teltow-Fläming

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 B 0,0 B | 0,5 B 0,5 B | 374 527 | 301 424 |
| im Freiland unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 B | 0,5 B | 607 | 489 |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | 0,0 C | 5 | 5 |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 C | 0,0 D | 0 | 0 |
| im Freiland unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0,0 D | 0,0 D | 0 | 0 |
| einschl. Gewächshäusern Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | 0,0 C | 0,0 D | 0 | 0 |
| zum Verkauf | - | _ | _ | _ |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,3 A | 1 213 | 1 125 |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,1 D | 3,1 A | 624 | 527 |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | 0,0 B | 832 | 643 |
| Dauerkulturen zusammen | 0,0 B | 0,0 A | 30 | 22 |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,0 A | 30 | 22 |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 C | 0,0 A | • | 2 |
| Baumobstanlagen | _ | _ | _ | _ |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 C | 0,0 A | • | 2 |
| Nüsse | _ | | _ | _ |
| Rebflächen | 0,0 A | 0,0 A | 3 | - |
| Baumschulen | 0,0 A | 0,0 A | 16 | 8 |
| Weihnachtsbaumkulturen | 0,0 C | 0,0 C | • | • |
| andere Dauerkulturen im Freiland Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | _ | _ | _ | _ |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | - |
| Dauergrünland zusammen | 0,2 D | 18,7 B | 352 | 270 |
| Wiesen | 0,1 D | 5,9 B | 378 | 292 |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,2 D | 11,7 B | 318 | 231 |
| ertragsarmes Dauergrünland aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | / E | 1,0 A | 828 | 656 |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 A | 0,0 A | 1 725 | 1 632 |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 87 | 64 |
| Sonstige Flächen zusammen dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | 0,2 C | / E | 358 | 288 |
| Prämienanspruch | / E | 0,1 A | 871 | 697 |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,2 D | / E | 434 | 365 |
| Waldflächen | 0,2 D | / E | 456 | 384 |
| Kurzumtriebsplantagen | 0,2 D / E | / E | 79 | 67 |
| Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen | 0,2 C | 1,9 B | 403 | 323 |
| | 0,2 0 | 1,5 D | 400 | 323 |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

2.18 Uckermark

| Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | Betriebe | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland ie Betrieb |
|--|-----------------|---------------------|---|---|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | He | ktar |
| | | | | |
| Betriebsfläche insgesamt | 0,5 C | 188,5 A | 349 | 294 |
| Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) zusammen | 0,5 C | 176,4 A | 351 | 295 |
| Ackerland zusammen | 0,5 C | 148,4 A | 368 | 313 |
| Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,4 C | 81,6 A | 420 | 360 |
| Weizen zusammen | 0,3 C | 49,8 A | 482 | 420 |
| Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn | 0,3 C | 48,6 A | 485 | 422 |
| Sommerweizen | 0,0 A | 1,2 A | 777 | 659 |
| Hartweizen (Durum) | _ | _ | _ | _ |
| Roggen und Wintermenggetreide | 0,2 C | 7,8 A | 507 | 414 |
| Triticale | 0,1 D | 2,6 B | 440 | 361 |
| Gerste zusammen | 0,3 C | 18,4 A | 513 | 446 |
| Wintergerste | 0,2 C | 17,4 A | 551 | 479 |
| Sommergerste | 0,1 D | 1,0 C | 380 | 320 |
| Hafer | 0,1 C | 2,0 B | 390 | 332 |
| Sommermenggetreide | 0,0 A | 0,4 A | 532 | 412 |
| Körnermais / Mais zum Ausreifen | - , - | -, | | |
| (einschl. Corn-Cob-Mix) | / E | 0,6 A | 586 | 498 |
| anderes Getreide zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,0 A | 657 | 479 |
| Pflanzen zur Grünernte zusammen | 0,3 C | 24,2 A | 447 | 372 |
| Getreide zur Ganzpflanzenernte (einschl. Teigreife) | / E | 1,0 A | 537 | 448 |
| Silomais / Grünmais | 0,2 C | 16,6 A | 677 | 583 |
| Leguminosen zur Ganzpflanzenernte | 0,1 C | 3,9 A | 474 | 397 |
| Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland | 0,2 C | 2,6 C | 422 | 343 |
| andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte | 0,0 A | 0,1 A | 148 | 127 |
| Hackfrüchte zusammen | 0,1 C | 3,3 A | 549 | 496 |
| Kartoffeln | / E | 0,0 C | 147 | 123 |
| Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung | 0,1 A | 3,3 A | 904 | 828 |
| andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung | 0,0 C | / E | 450 | 373 |
| Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,1 C | 2,1 A | 577 | 488 |
| Erbsen | / E | 0,9 B | 595 | 509 |
| Ackerbohnen | 0,0 A | 0,0 A | 571 | 554 |
| Süßlupinen | 0,0 B | 0,6 A | 606 | 474 |
| andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 C | 0,5 A | 450 | 402 |
| Handelsgewächse zusammen | 0,3 C | 32,6 A | 506 | 442 |
| Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen | 0,3 C | 32,3 A | 511 | 446 |
| Winterraps | 0,3 C | 31,4 A | 519 | 454 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | _ | _ | _ | _ |
| Sonnenblumen | 0,0 B | 0,4 A | 797 | 584 |
| Öllein (Leinsamen) | 0,0 A | 0,1 A | 1 294 | 955 |
| andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung | 0,0 A | 0,4 A | 602 | 534 |
| weitere Handelsgewächse zusammen | / E | / E | 363 | 347 |
| Tabak | / E | / E | 72 | 72 |
| Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen | 0,0 A | 0,0 A | • | • |
| Hanf | 0,0 A | 0,0 A | 161 | • |
| andere Pflanzen zur Fasergewinnung | _ | _ | _ | - |
| Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung | 0,0 A | 0,0 A | 698 | 653 |
| alle anderen Handelsgewächse zusammen | _ | _ | _ | _ |

2.18 Uckermark

| Fläche und Anbaukultur Betriebe (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart) | | Jeweilige Fläche | Durchschnittl. verfügbare LF je Betrieb | Durchschnittl. verfügbares Ackerland je Betrieb | |
|---|-----------------|---------------------|---|--|--|
| | Anzahl in 1 000 | 1 000 Hektar | Не | ktar | |
| Gemüse, Erdbeeren u. a. Gartengewächse zusammen | 0,0 B | 0,0 B | 178 | 169 | |
| Gemüse und Erdbeeren zusammen | 0,0 B | 0,0 B | 168 | 158 | |
| | | | | | |
| im Freiland | 0,0 B | 0,0 A | 182 | 172 | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | 0.0.0 | 0,0 B | 17 | 10 | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 C | • | 17 | 13 | |
| Blumen und Zierpflanzen zusammen | 0,0 C | 0,0 D | • | • | |
| im Freiland | 0,0 C | / E | • | • | |
| unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | . – | | | |
| einschl. Gewächshäusern | 0,0 D | / E | 1 | 1 | |
| Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung | | | | | |
| zum Verkauf | _ | _ | _ | - | |
| Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte | | | | | |
| und weitere Handelsgewächse (ohne Ölfrüchte) | 0,0 A | 0,1 A | 1 562 | 1 410 | |
| Sonstige Kulturen auf dem Ackerland | / E | / E | 538 | 522 | |
| | | | | | |
| Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,3 B | 4,1 A | 549 | 477 | |
| Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch | / E | / E | 489 | 414 | |
| Dauerkulturen zusammen | 0.0 B | 0.1.4 | 100 | 151 | |
| | 0,0 B | 0,1 A | 183 | 154 | |
| Dauerkulturen im Freiland zusammen | 0,0 B | 0,1 A | 183 | 154 | |
| Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse | 0,0 B | 0,1 A | 103 | 63 | |
| Baumobstanlagen | 0,0 B | 0,1 A | 121 | | |
| Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) | 0,0 A | 0,0 A | 32 | 13 | |
| Nüsse | 0,0 A | 0,0 A | • | 6 | |
| Rebflächen | _ | _ | _ | _ | |
| Baumschulen | 0,0 C | 0,0 C | 10 | 1 | |
| Weihnachtsbaumkulturen | / E | / E | 678 | 670 | |
| andere Dauerkulturen im Freiland | 0,0 A | 0,0 A | • | • | |
| Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutz- | · | • | | | |
| abdeckungen einschl. Gewächshäusern | _ | _ | _ | - | |
| Dauergrünland zusammen | 0.4 C | 28,0 A | 401 | 330 | |
| Wiesen | 0,4 C | 7,5 B | 451 | 380 | |
| | | | | | |
| Weiden (einschl. Mähweiden) | 0,3 C | 18,2 A | 387 | 305 | |
| ertragsarmes Dauergrünland | 0,1 B | 2,3 A | 642 | 491 | |
| aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | 0.0.0 | 0.0.4 | | F40 | |
| mit Beihilfe-/Prämienanspruch | 0,0 C | 0,0 A | 555 | 516 | |
| Haus- und Nutzgärten | / E | / E | 98 | 85 | |
| Sonstige Flächen zusammen | 0,4 B | 12,0 C | 441 | 372 | |
| dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne | | | | | |
| Prämienanspruch | 0,0 C | / E | 792 | 694 | |
| Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen | 0,2 C | 6,9 B | 498 | 419 | |
| . • | · · | | 494 | 418 | |
| Waldflächen | 0.2 C | 0.9 6 | 434 | | |
| Waldflächen Kurzumtriebsplantagen | 0,2 C 0,0 C | 6,9 B 0,1 A | 850 | 615 | |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

3 Landwirtschaftliche Betriebe 2015 nach Betriebsfläche, ausgewählten Hauptnutzungs- und Kulturarten sowie Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (0103 R)

| Landwirtschaftlich | | Und zwar | | | | | |
|--|------------------------------|--|--------------|---------------|---------------|--|--|
| genutzte Fläche von bis unter Hektar | Betriebsfläche insgesamt¹ | landwirtschaft- lich genutzte Fläche | Ackerland | Dauerkulturen | Dauergrünland | Waldfläche und Kurzumtriebs- plantagen | |
| | | | Δnzahl Retri | iebe in 1 000 | | | |
| unter 5 | 0,3 B | 0,2 C | 0,1 B | 0,1 B | / E | / E | |
| 5 – 10 | 0,6 B | 0,6 B | 0,4 C | 0,0 A | 0,5 C | 0,2 D | |
| 10 – 20 | 0,8 C | 0,8 C | 0,5 C | / E | 0,7 C | 0,2 D | |
| 20 - 50 | 0,9 B | 0,9 B | 0,7 B | , E | 0,8 B | 0,4 C | |
| 50 - 100 | 0,6 B | 0,6 B | 0,5 B | 0.0 C | 0,5 B | 0,3 C | |
| 100 – 200 | 0,5 A | 0,5 A | 0,5 A | / E | 0,5 A | 0,3 B | |
| 200 – 500 | 0,7 A | 0,7 A | 0,7 A | 0,0 A | 0,6 A | 0,4 A | |
| 500 - 1000 | 0,5 A | 0,5 A | 0,5 A | 0,0 A | 0,4 A | 0,3 A | |
| 1 000 und mehr | 0,4 A | 0,4 A | 0,4 A | 0,0 A | 0,3 A | 0,3 A | |
| Insgesamt | 5,3 A | 5,2 A | 4,2 A | 0,3 B | 4,4 A | 2,4 B | |
| | | | Fläche in 1 | 000 Hektar | | | |
| unter 5 | 2,9 B | 0,5 D | 0,2 C | 0,1 B | / E | 1,4 C | |
| 5 – 10 | / E | 4,6 C | 1,6 D | 0,1 A | 2,8 C | / E | |
| 10 – 20 | / E | 11,1 C | 4,1 D | 0,3 A | 6,7 C | / E | |
| 20 – 50 | 42,0 C | 30,1 B | 14,6 C | / E | 14,5 C | / E | |
| 50 – 100 | 55,4 C | 41,5 B | 22,3 B | 0,5 B | 18,7 B | / E | |
| 100 – 200 | 87,6 A | 79,1 A | 49,5 A | 0,4 B | 29,1 B | / E | |
| 200 – 500 | 243,6 A | 231,5 A | 165,9 A | 0,9 B | 64,7 A | 9,6 A | |
| 500 - 1 000 | 352,4 A | 338,7 A | 274,2 A | 0,9 C | 63,6 A | 9,0 A | |
| 1 000 und mehr | 612,1 A | 584,5 A | 488,5 A | 0,1 C | 95,8 A | 14,1 A | |
| Insgesamt | 1 431,4 A | 1 321,7 A | 1 021,0 A | 4,4 C | 296,3 A | 84,7 D | |

¹ einschließlich Betriebe ohne landwirtschaftlich genutzte Fläche

4 Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von Getreide zur Körnergewinnung¹ 2015 nach Getreidearten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (0104 R)

| | | Anbau von Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | | |
|------|-------------------------|--|--------------------------|--------------------|---------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--|--|--|
| | Landwirtschaftlich | | und zwar | | | | | | | |
| Lfd. | genutzte Fläche | Ackerland | | | und | zwar | Roggen und | | | |
| Nr. | von bis unter Hektar | insgesamt | zusammen | Weizen zusammen | Winterweizen ² | Sommerweizen und Hartweizen | Wintermeng- getreide | | | |
| | | | Anzahl Betriebe in 1 000 | | | | | | | |
| 1 | unter 5 | 0,1 B | / E | / E | / E | _ | _ | | | |
| 2 | 5 – 10 | 0,4 C | 0,2 D | / E | / E | / E | / E | | | |
| 3 | 10 – 20 | 0,5 C | 0,4 D | / E | / E | / E | / E | | | |
| 4 | 20 – 50 | 0,7 B | 0,6 C | 0,3 C | 0,3 D | / E | 0,3 C | | | |
| 5 | 50 – 100 | 0,5 B | 0,4 B | 0,2 C | 0,2 C | / E | 0,3 C | | | |
| 6 | 100 – 200 | 0,5 A | 0,5 A | 0,3 B | 0,3 B | 0,0 C | 0,3 A | | | |
| 7 | 200 – 500 | 0,7 A | 0,6 A | 0,4 A | 0,4 A | 0,0 A | 0,5 A | | | |
| 8 | 500 - 1 000 | 0,5 A | 0,4 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,0 A | 0,4 A | | | |
| 9 | 1 000 und mehr | 0,4 A | 0,4 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,0 A | 0,3 A | | | |
| 10 | Insgesamt | 4,2 A | 3,5 A | 2,1 B | 2,0 B | 0,2 C | 2,4 A | | | |
| | | | | Fläche in 1 | 000 Hektar | | | | | |
| 11 | unter 5 | 0,2 C | / E | / E | / E | _ | _ | | | |
| 12 | 5 – 10 | 1,6 D | 0,8 D | / E | / E | / E | / E | | | |
| 13 | 10 – 20 | 4,1 D | 2,3 D | / E | / E | / E | / E | | | |
| 14 | 20 – 50 | 14,6 C | 8,0 C | 1,7 D | 1,6 D | / E | 2,9 D | | | |
| 15 | 50 – 100 | 22,3 B | 12,4 C | 2,8 D | 2,8 D | / E | 5,1 C | | | |
| 16 | 100 – 200 | 49,5 A | 28,1 A | 7,3 B | 7,0 B | 0,3 C | 10,3 B | | | |
| 17 | 200 – 500 | 165,9 A | 90,6 A | 29,0 A | 28,4 A | 0,6 A | 30,6 A | | | |
| 18 | 500 - 1000 | 274,2 A | 142,5 A | 48,9 A | 47,6 A | 1,3 A | 48,6 A | | | |
| 19 | 1 000 und mehr | 488,5 A | 247,4 A | 79,4 A | 78,2 A | 1,2 A | 88,4 A | | | |
| 20 | Insgesamt | 1 021,0 A | 532,2 A | 169,9 A | 166,4 A | 3,6 A | 187,0 A | | | |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

² einschließlich Dinkel und Einkorn

³ z. B. Hirse, Sorghum sowie Nichtgetreidearten wie Buchweizen oder Amaranth

4 Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von Getreide zur Körnergewinnung¹ 2015 nach Getreidearten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (0104 R)

| Anbau von Getreide zur Körnergewinnung | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|---------------------|----------------------|--------|-----------------------------|----------------------|-------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | und zwar | | | | | | | | | | |
| Triticale | Gerste zusammen | und Wintergerste | zwar Sommergerste | Hafer | Körnermais/ Corn-Cob-Mix | anderes Getreide³ | Lfd. Nr. | | | | | | |
| Anzahl Betriebe in 1 000 | | | | | | | | | | | | | |
| / E | / E | / E | _ | _ | _ | _ | 1 | | | | | | |
| / E | / E | / E | / E | / E | / E | 0,0 A | 2 | | | | | | |
| / E | / E | / E | / E | / E | / E | / E | 3 | | | | | | |
| 0,2 D | 0,2 D | / E | / E | 0,3 C | / E | 0,0 A | 4 | | | | | | |
| 0,1 D | 0,2 C | 0,1 D | 0,1 D | 0,1 C | / E | / E | 5 | | | | | | |
| 0,1 B | 0,2 B | 0,2 B | 0,1 C | 0,2 B | 0,0 C | 0,0 C | 6 | | | | | | |
| 0,2 A | 0,4 A | 0,3 A | 0,1 A | 0,2 A | 0,1 A | 0,0 A | 7 | | | | | | |
| 0,2 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,1 A | 0,1 A | 0,1 A | 0,0 A | 8 | | | | | | |
| 0,2 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,1 A | 0,1 A | 0,1 A | 0,0 A | 9 | | | | | | |
| 1,2 B | 1,6 B | 1,3 B | 0,5 B | 1,2 B | 0,4 C | 0,2 B | 10 | | | | | | |
| | | FI | äche in 1 000 Hek | tar | | | | | | | | | |
| / E | / E | / E | _ | _ | _ | _ | 11 | | | | | | |
| / E | / E | / E | / E | / E | / E | 0,0 A | 12 | | | | | | |
| / E | / E | / E | / E | / E | / E | / E | 13 | | | | | | |
| / E | / E | / E | / E | 1,1 D | / E | 0,0 A | 14 | | | | | | |
| 1,2 D | 1,5 D | / E | / E | 0,9 C | / E | / E | 15 | | | | | | |
| 2,5 B | 5,0 B | 4,1 B | 0,9 C | 1,6 B | 0,8 D | 0,4 C | 16 | | | | | | |
| 7,4 A | 15,8 A | 14,0 A | 1,8 A | 3,7 A | 3,1 A | 0,7 A | 17 | | | | | | |
| 10,2 A | 25,1 A | 23,5 A | 1,6 A | 3,8 A | 4,1 A | 1,3 A | 18 | | | | | | |
| 18,9 A | 44,6 A | 42,1 A | 2,6 A | 4,8 A | 10,6 A | 0,5 A | 19 | | | | | | |
| 41,8 A | 93,2 A | 85,5 A | 7,7 A | 16,3 A | 19,6 A | 3,2 B | 20 | | | | | | |

5 Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von ausgewählten Getreidearten sowie Winterraps zur Körnergewinnung¹ und Silomais/Grünmais 2015 nach Größenklassen des Ackerlands (0105 R)

| Ackerland | | | Anba | ıu von ausgewä | ahlten Ackerkult | uren | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------|------------|-----------------------|
| von bis unter Hektar | Ackerland insgesamt | Winter- weizen² | Roggen und Wintermeng- getreide | Winter- gerste | Sommer- gerste | Winterraps | Silomais/ Grünmais |
| | | | Anza | hl Betriebe in 1 | 000 | | |
| unter 5 | 0,6 C | / E | / E | / E | / E | / E | / E |
| 5 – 10 | 0,4 C | / E | / E | / E | / E | / E | / E |
| 10 – 20 | 0,4 C | / E | 0,2 D | / E | / E | / E | / E |
| 20 – 30 | 0,3 C | / E | 0,1 D | / E | / E | / E | / E |
| 30 – 50 | 0,4 C | 0,2 D | 0,2 C | / E | / E | / E | / E |
| 50 – 100 | 0,4 B | 0,2 C | 0,3 B | 0,1 C | 0,1 D | 0,1 D | 0,1 C |
| 100 – 200 | 0,4 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,2 B | 0,1 B | 0,2 B | 0,2 A |
| 200 – 500 | 0,6 A | 0,4 A | 0,4 A | 0,3 A | 0,1 A | 0,4 A | 0,3 A |
| 500 und mehr | 0,7 A | 0,6 A | 0,6 A | 0,5 A | 0,1 A | 0,5 A | 0,6 A |
| Insgesamt | 4,2 A | 2,0 B | 2,4 A | 1,3 B | 0,5 B | 1,3 A | 1,5 B |
| | | | Fläc | he in 1 000 He | ktar | | |
| unter 5 | 1,5 C | / E | / E | / E | / E | / E | / E |
| 5 – 10 | 3,1 C | / E | / E | 0,0 B | / E | / E | / E |
| 10 – 20 | 6,5 C | / E | / E | / E | / E | / E | / E |
| 20 – 30 | 7,1 C | / E | 1,4 D | / E | / E | / E | / E |
| 30 – 50 | 13,9 C | / E | 3,5 D | / E | / E | / E | / E |
| 50 – 100 | 27,6 B | 3,3 C | 6,2 C | 1,6 D | 0,7 C | 1,9 D | 2,6 D |
| 100 – 200 | 64,7 A | 9,0 B | 13,6 A | 5,1 B | 0,9 B | 5,9 B | 8,5 B |
| 200 – 500 | 181,4 A | 30,5 A | 32,6 A | 16,4 A | 1,7 A | 22,8 A | 29,6 A |
| 500 und mehr | 715,3 A | 120,6 A | 127,8 A | 61,3 A | 3,8 A | 98,6 A | 136,4 A |
| Insgesamt | 1 021,0 A | 166,4 A | 187,0 A | 85,5 A | 7,7 A | 130,3 A | 179,3 A |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

² einschließlich Dinkel und Einkorn

6 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Pflanzen zur Grünernte 2015 nach Pflanzenarten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (0106 R)

| | Anbau von Pflanzen zur Grünernte | | | | | | | |
|--|----------------------------------|--|-----------------------|--|-------------|---------------------|--|--|
| Landwirtschaftlich | | | | und zwar | | | | |
| genutzte Fläche von bis unter Hektar | Insgesamt | Getreide zur Ganz- pflanzen- ernte ¹ | Silomais/ Grünmais | Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland | Leguminosen | andere Pflanzen² | | |
| | | | Anzahl Betri | iebe in 1 000 | | | | |
| unter 5 | / E | _ | / E | / E | 0,0 A | _ | | |
| 5 – 10 | 0,2 D | / E | / E | / E | / E | / E | | |
| 10 – 20 | 0,3 D | 0,0 A | / E | / E | / E | / E | | |
| 20 – 50 | 0,5 C | / E | / E | 0,3 C | 0,1 D | 0,0 A | | |
| 50 – 100 | 0,4 C | / E | 0,1 D | 0,3 C | 0,1 C | / E | | |
| 100 – 200 | 0,4 A | 0,0 C | 0,2 B | 0,3 B | 0,1 B | 0,0 B | | |
| 200 – 500 | 0,6 A | 0,0 C | 0,4 A | 0,4 A | 0,2 A | 0,0 A | | |
| 500 - 1000 | 0,4 A | 0,0 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,1 A | 0,0 A | | |
| 1 000 und mehr | 0,3 A | 0,0 A | 0,3 A | 0,2 A | 0,1 A | 0,0 A | | |
| Insgesamt | 3,0 A | 0,2 C | 1,5 B | 2,1 B | 0,9 B | 0,2 C | | |
| | | | Fläche in 1 | 000 Hektar | | | | |
| unter 5 | / E | _ | • E | / E | • A | _ | | |
| 5 – 10 | / E | / E | • E | / E | • E | / E | | |
| 10 – 20 | / E | 0,0 A | / E | / E | 0,1 C | 0,0 D | | |
| 20 – 50 | 3,2 D | / E | / E | / E | 0,5 C | 0,0 A | | |
| 50 – 100 | 5,4 C | / E | 1,9 D | 2,0 C | 1,2 C | / E | | |
| 100 – 200 | 11,1 B | 0,4 D | 5,2 B | 3,1 B | 2,2 B | 0,2 B | | |
| 200 – 500 | 37,4 A | 1,3 C | 24,6 A | 5,7 A | 5,1 A | 0,6 A | | |
| 500 - 1000 | 65,4 B | 2,3 A | 49,2 B | 6,8 A | 6,3 A | 0,7 A | | |
| 1 000 und mehr | 125,3 A | 4,6 A | 97,1 A | 12,9 A | 10,4 A | 0,3 A | | |
| Insgesamt | 249,2 A | 8,9 A | 179,3 A | 33,2 A | 25,8 A | 2,0 A | | |

¹ einschließlich Teigreife

² hierzu zählen u. a. Phacelia, Sonnenblumen und Mischkulturen

7 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen 2015 nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (0107 R)

| Landwirtschaftlich | Anbau von ausgewählten Ackerkulturen | | | | | | |
|--|--------------------------------------|------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|
| genutzte Fläche von bis unter Hektar | Zuckerrüben¹ | Kartoffeln | Winterraps ² | Hülsen- früchte² | Gartenbau- erzeugnisse | Stilllegungs- flächen/ Brache | |
| | Anzahl Betriebe in 1 000 | | | | | | |
| unter 5 | _ | / E | _ | / E | 0,1 A | 0,0 C | |
| 5 – 10 | _ | / E | / E | / E | / E | / E | |
| 10 – 20 | / E | / E | / E | / E | / E | / E | |
| 20 – 50 | / E | / E | / E | 0,2 D | / E | 0,3 C | |
| 50 – 100 | _ | 0,1 D | 0,1 D | 0,1 C | 0,0 D | 0,3 C | |
| 100 – 200 | 0,0 D | 0,0 C | 0,2 B | 0,1 B | 0,0 D | 0,3 B | |
| 200 – 500 | 0,1 A | 0,1 A | 0,4 A | 0,2 A | 0,0 A | 0,5 A | |
| 500 - 1 000 | 0,1 A | 0,0 A | 0,3 A | 0,2 A | 0,0 A | 0,4 A | |
| 1 000 und mehr | 0,1 A | 0,1 A | 0,3 A | 0,2 A | 0,0 A | 0,3 A | |
| Insgesamt | 0,2 B | 0,6 C | 1,3 A | 1,0 B | 0,5 C | 2,3 A | |
| | Fläche in 1 000 Hektar | | | | | | |
| unter 5 | _ | 0,0 D | _ | • E | 0,1 B | 0,0 C | |
| 5 – 10 | _ | / E | / E | • E | 0,1 C | / E | |
| 10 – 20 | / E | / E | / E | / E | 0,2 C | / E | |
| 20 – 50 | / E | / E | / E | 0,6 D | 0,3 C | / E | |
| 50 – 100 | _ | 0,1 C | / E | 0,6 C | 0,5 C | 1,2 D | |
| 100 – 200 | / E | 0,1 C | 4,3 B | 1,6 B | 0,6 B | 2,6 B | |
| 200 – 500 | 1,1 A | 0,9 A | 20,9 A | 4,1 A | 1,4 B | 6,9 A | |
| 500 - 1 000 | 2,1 A | 2,5 A | 37,4 A | 7,3 A | 1,0 C | 9,7 A | |
| 1 000 und mehr | 3,8 A | 5,4 A | 65,1 A | 10,1 A | 2,6 B | 18,4 A | |
| Insgesamt | 7,1 A | 9,2 A | 130,3 A | 24,4 A | 6,9 A | 40,4 A | |

¹ ohne Saatguterzeugung

² einschließlich Saatguterzeugung

8 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Dauerkulturen¹ insgesamt und Obstanlagen 2015 nach Größenklassen der Dauerkulturen (0108 R)

| | Anbau von Dauerkulturen | | | | | |
|---------------|-------------------------|--------------|--------------------------|--------------|--|--|
| Dauerkulturen | ineac | esamt | darunter | | | |
| von bis | ilisye | Sami | Obstanlagen ² | | | |
| unter Hektar | Betriebe in 1 000 | 1 000 Hektar | Betriebe in 1 000 | 1 000 Hektar | | |
| | | | | | | |
| unter 2 | 0,1 C | 0,1 B | 0,1 C | 0,0 C | | |
| 2 – 5 | / E | 0,2 D | / E | / E | | |
| 5 – 10 | 0,1 C | 0,4 C | 0,0 D | 0,2 B | | |
| 10 – 15 | 0,0 B | 0,3 B | 0,0 B | 0,2 B | | |
| 15 – 20 | 0,0 B | 0,3 B | 0,0 B | 0,2 B | | |
| 20 – 30 | 0,0 B | 0,4 B | 0,0 B | 0,3 B | | |
| 30 – 50 | / E | / E | 0,0 B | 0,4 B | | |
| 50 und mehr | 0,0 B | 2,1 B | 0,0 B | 1,0 B | | |
| Insgesamt | 0,3 B | 4,4 C | 0,2 C | 2,4 A | | |

¹ zu den Dauerkulturen zählen Baum- und Beerenobstanlagen sowie Nüsse, Rebflächen, Baumschulen, Weihnachtsbaumkulturen usw.

² einschließlich Nüsse, ohne Erdbeeren

9 Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche und Dauergrünland 2015 nach Art der Nutzung des Dauergrünlands und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (0109 R)

| - | | Dauergrünland | | | | | |
|--|------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Landwirtschaftlich | Landwirtschaftlich | | und zwar | | | | |
| genutzte Fläche von bis unter Hektar | genutzte Fläche Insgesamt | zusammen | Wiesen und Weiden ¹ | ertragsarmes und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | | | |
| | | Anzahl Betriebe in 1 000 | | | | | |
| unter 5 | 0,2 C | / E | / E | / E | | | |
| 5 – 10 | 0,6 B | 0,5 C | 0,5 C | / E | | | |
| 10 – 20 | 0,8 C | 0,7 C | 0,6 C | / E | | | |
| 20 – 50 | 0,9 B | 0,8 B | 0,8 B | / E | | | |
| 50 – 100 | 0,6 B | 0,5 B | 0,5 B | / E | | | |
| 100 – 200 | 0,5 A | 0,5 A | 0,5 A | 0,1 B | | | |
| 200 – 500 | 0,7 A | 0,6 A | 0,6 A | 0,1 A | | | |
| 500 - 1 000 | 0,5 A | 0,4 A | 0,4 A | 0,1 A | | | |
| 1 000 und mehr | 0,4 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,1 A | | | |
| Insgesamt | 5,2 A | 4,4 A | 4,3 A | 0,6 B | | | |
| | | Fläche in 1 000 Hektar | | | | | |
| unter 5 | 0,5 D | / E | / E | / E | | | |
| 5 – 10 | 4,6 C | 2,8 C | 2,7 C | / E | | | |
| 10 – 20 | 11,1 C | 6,7 C | 6,3 C | / E | | | |
| 20 – 50 | 30,1 B | 14,5 C | 14,0 C | / E | | | |
| 50 – 100 | 41,5 B | 18,7 B | 18,4 C | 0,3 B | | | |
| 100 – 200 | 79,1 A | 29,1 B | 28,0 B | 1,1 A | | | |
| 200 – 500 | 231,5 A | 64,7 A | 61,3 A | 3,4 A | | | |
| 500 - 1000 | 338,7 A | 63,6 A | 60,7 A | 2,9 A | | | |
| 1 000 und mehr | 584,5 A | 95,8 A | 93,2 A | 2,6 A | | | |
| Insgesamt | 1 321,7 A | 296,3 A | 284,9 A | 11,4 B | | | |

¹ einschließlich Mähweiden

10 Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche und Dauergrünland 2015 nach Art der Nutzung des Dauergrünlands und Größenklassen des Dauergrünlands (0110 R)

| | | Dauergrünland | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Dauergrünlandfläche | Landwirtschaftlich | | und zwar | | | | |
| von bis unter Hektar | genutzte Fläche Insgesamt | zusammen | Wiesen und Weiden ¹ | ertragsarmes und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland | | | |
| | | Anzahl Betriebe in 1 000 | | | | | |
| unter 5 | 1,6 B | 0,8 C | 0,8 C | 0,1 D | | | |
| 5 – 10 | 0,7 C | 0,7 C | 0,7 C | , / E | | | |
| 10 – 20 | 0,8 C | 0,8 C | 0,8 C | / E | | | |
| 20 – 30 | 0,3 C | 0,3 C | 0,3 C | / E | | | |
| 30 – 50 | 0,5 C | 0,5 C | 0,5 C | 0,0 D | | | |
| 50 - 100 | 0,5 B | 0,5 B | 0,5 B | 0,1 C | | | |
| 100 – 200 | 0,4 A | 0,4 A | 0,4 A | 0,1 A | | | |
| 200 – 500 | 0,3 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,1 A | | | |
| 500 und mehr | 0,1 A | 0,1 A | 0,1 A | 0,0 A | | | |
| Insgesamt | 5,2 A | 4,4 A | 4,3 A | 0,6 B | | | |
| | | Fläche in 1 000 Hektar | | | | | |
| unter 5 | 210,1 A | 2,1 C | 1,9 C | / E | | | |
| 5 – 10 | 59,6 A | 4,9 C | 4,7 C | / E | | | |
| 10 – 20 | 82,1 A | 11,9 C | 11,2 C | / E | | | |
| 20 – 30 | 54,5 A | 7,8 C | 7,5 C | / E | | | |
| 30 – 50 | 104,2 A | 18,9 C | 18,7 C | 0,3 C | | | |
| 50 – 100 | 182,9 A | 38,1 B | 37,4 B | 0,7 A | | | |
| 100 – 200 | 188,1 A | 52,0 A | 50,1 A | 1,8 A | | | |
| 200 – 500 | 307,1 A | 103,2 A | 100,1 A | 3,1 A | | | |
| 500 und mehr | 133,2 A | 57,4 A | 53,2 A | 4,2 A | | | |
| Insgesamt | 1 321,7 A | 296,3 A | 284,9 A | 11,4 B | | | |

¹ einschließlich Mähweiden

11 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen 2015 nach Größenklassen der jeweiligen Kulturart (0111 R)

| | laalliaa | | Anbau von ausgewählten Ackerkulturen | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|------------|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|--------------|-------------------|--|
| Jeweilige Lfd. Kulturart | | _ | Getreide zur | und zwar | | | | |
| Nr. | von bis unter Hektar | J | Körner- gewinnung¹ zusammen | Winter- weizen | Roggen und Wintermeng- getreide | Wintergerste | Sommer- gerste | |
| | | | | Anzahl Betri | ebe in 1 000 | | | |
| 1 | unter 5 | 0,6 C | 0,5 C | 0,5 C | 0,4 C | 0,2 D | 0,2 D | |
| 2 | 5 – 10 | 0,4 C | 0,4 C | 0,2 C | 0,3 C | 0,1 D | 0,1 D | |
| 3 | 10 – 20 | 0,4 C | 0,4 C | 0,2 C | 0,4 C | 0,2 C | 0,1 C | |
| 4 | 20 – 30 | 0,3 C | 0,3 C | 0,1 B | 0,2 C | 0,1 B | 0,0 B | |
| 5 | 30 – 50 | 0,4 C | 0,3 C | 0,2 B | 0,3 B | 0,2 A | 0,0 B | |
| 6 | 50 – 100 | 0,4 B | 0,4 B | 0,3 A | 0,3 A | 0,3 A | 0,0 A | |
| 7 | 100 – 500 | 1,0 A | 1,0 A | 0,5 A | 0,5 A | 0,3 A | 0,0 A | |
| 8 | 500 und mehr | 0,7 A | 0,3 A | 0,0 A | 0,0 A | 0,0 A | _ | |
| 9 | Insgesamt | 4,2 A | 3,5 A | 2,0 B | 2,4 A | 1,3 B | 0,5 B | |
| | | | Landwirts | schaftlich genutz | te Fläche in 1 00 | 00 Hektar | | |
| 10 | unter 5 | 14,9 C | 18,0 B | 41,8 B | 28,4 B | 15,9 B | 46,6 A | |
| 11 | 5 – 10 | 11,8 C | 15,7 C | 30,0 B | 29,1 B | 16,5 B | 24,6 B | |
| 12 | 10 – 20 | 14,9 C | 23,0 B | 58,0 C | 49,0 B | 39,1 A | 33,1 A | |
| 13 | 20 – 30 | 14,0 C | 24,8 B | 46,7 A | 45,2 B | 44,2 A | 28,3 A | |
| 14 | 30 – 50 | 24,0 C | 35,3 B | 78,3 A | 85,1 A | 90,7 A | 28,7 A | |
| 15 | 50 – 100 | 46,5 B | 87,5 B | 165,2 A | 152,7 B | 201,1 A | 24,8 A | |
| 16 | 100 – 500 | 319,5 A | 520,4 A | 447,8 A | 536,6 A | 409,3 A | 15,0 A | |
| 17 | 500 und mehr | 830,6 A | 511,8 A | 103,6 A | 94,1 A | 12,6 A | _ | |
| 18 | Insgesamt | 1 276,1 A | 1 236,4 A | 971,5 A | 1 020,2 A | 829,5 A | 201,2 A | |
| | | | | Fläche in 1 | 000 Hektar | | | |
| 19 | unter 5 | 1,5 C | 1,3 C | 1,2 C | 1,0 D | / E | 0,4 D | |
| 20 | 5 – 10 | 3,1 C | 2,9 C | 1,8 D | 1,9 C | 0,9 D | 0,7 D | |
| 21 | 10 – 20 | 6,5 C | 5,5 C | 3,2 C | 5,2 C | 2,3 C | 1,0 C | |
| 22 | 20 – 30 | 7,1 D | 7,5 C | 2,9 B | 5,3 C | 3,5 B | 1,1 B | |
| 23 | 30 – 50 | 13,9 C | 9,8 B | 7,5 B | 10,4 B | 7,4 A | 1,5 B | |
| 24 | 50 - 100 | 27,6 B | 29,2 B | 19,8 A | 23,1 A | 19,6 A | 1,7 A | |
| 25 | 100 - 500 | 246,1 A | 229,2 A | 93,9 A | 113,8 A | 49,1 A | 1,3 A | |
| 26 | 500 und mehr | 715,3 A | 246,7 A | 36,1 A | 26,4 A | 2,4 A | -,5 / | |
| 27 | Insgesamt | 1 021,0 A | 532,2 A | 166,4 A | 187,0 A | 85,5 A | 7,7 A | |
| ۷1 | msycsami | 1 02 1,0 A | 332,2 A | 100,4 A | 101,0 A | 00,5 A | 1,1 A | |

¹ einschließlich Saatguterzeugung

² ohne Saatguterzeugung

11 Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen 2015 nach Größenklassen der jeweiligen Kulturart (0111 R)

| | Anbau von ausgewählten Ackerkulturen | | | | | | |
|------------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|-------------|---|-------------|
| Triticale | zwar Körnermais/ Corn-Cob-Mix | Silomais/ Grünmais | Zuckerrüben² | Kartoffeln | Winterraps¹ | Hülsen- früchte ¹ | Lfd. Nr. |
| | | Anz | ahl Betriebe in 1 | 000 | | | |
| 0,3 C | / E | 0,2 D | / E | 0,5 C | / E | 0,3 C | 1 |
| 0,2 D | / E | / E | / E | / E | / E | 0,2 C | 2 |
| 0,2 C | / E | 0,1 C | 0,0 B | 0,0 A | 0,1 D | 0,2 B | 3 |
| 0,1 C | 0,0 D | 0,1 C | 0,0 A | 0,0 A | 0,1 C | 0,1 A | 4 |
| 0,1 A | 0,0 C | 0,1 B | 0,0 A | 0,0 A | 0,2 B | 0,1 A | 5 |
| 0,2 A | 0,0 B | 0,2 A | 0,0 A | 0,0 A | 0,3 A | 0,1 A | 6 |
| 0,1 A | 0,1 A | 0,5 A | 0,0 A | 0,0 A | 0,4 A | 0,0 A | 7 |
| _ | 0,0 A | 0,1 A | _ | 0,0 A | 0,0 A | _ | 8 |
| 1,2 B | 0,4 C | 1,5 B | 0,2 B | 0,6 C | 1,3 A | 1,0 B | 9 |
| | La | ndwirtschaftlicl | n genutzte Fläch | e in 1 000 Hekt | ar | | |
| 36,7 B | • B | 23,8 B | 5,2 C | 61,5 A | 5,4 C | 42,1 B | 10 |
| 22,8 B | 13,5 B | 17,1 B | 14,5 A | 16,3 A | 10,1 C | 39,9 A | 11 |
| 35,8 B | 18,1 B | 31,4 B | 33,7 A | 16,4 A | 22,8 B | 70,0 A | 12 |
| 35,2 A | • A | 32,0 A | 31,1 A | • A | 24,3 B | 63,9 A | 13 |
| 73,4 A | 39,0 A | 47,2 A | 23,6 A | 12,9 A | 71,2 A | 86,4 A | 14 |
| 155,9 A | 45,1 A | 122,5 A | 37,4 A | 29,0 A | 183,5 A | 102,1 A | 15 |
| 155,5 A | 83,3 A | 532,4 A | 24,7 A | 34,6 A | 485,4 A | 78,5 A | 16 |
| _ | • A | 119,6 A | _ | • A | 60,4 A | _ | 17 |
| 515,3 A | 238,3 A | 926,0 A | 170,2 A | 184,5 A | 863,1 A | 483,0 A | 18 |
| Fläche in 1 000 Hektar | | | | | | | |
| 0,8 D | / E | 0,5 D | 0,0 C | 0,3 C | / E | 0,7 C | 19 |
| 1,1 D | / E | / E | 0,2 D | 0,2 D | / E | 1,3 C | 20 |
| 2,3 C | / E | 2,0 C | 0,7 B | 0,2 A | 2,0 D | 2,5 B | 21 |
| 2,2 C | • C | 2,9 C | 0,8 A | • A | 2,3 C | 2,4 A | 22 |
| 5,1 A | 1,9 B | 5,5 B | 1,2 A | 0,6 A | 8,4 B | 4,2 A | 23 |
| 12,4 A | 3,3 B | 17,3 A | 2,1 A | 1,7 A | 21,4 B | 5,9 A | 24 |
| 18,0 A | 11,1 A | 111,9 A | 2,1 A | 4,7 A | 81,3 A | 7,4 A | 25 |
| 10,0 A | • A | 38,4 A | ۷,۷ ۸ | • A | 14,1 A | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 26 |
| 41,8 A | 19,6 A | 179,3 A | - 7,1 A | | 130,3 A | 24,4 A | 27 |
| 41,0 A | 19,0 A | 179,3 A | 1,1 A | 9,2 A | 130,3 A | 24,4 A | 21 |

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 nachfrageund 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 Erhebungsresultate.

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

Behlertstraße 3a, 14467 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.

Mit dieser Reihe werden die bisherigen Veröffentlichungen Statistischer Berichte aus dem Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik Land Brandenburg sowie dem Statistischen Landesamt Berlin fortgesetzt.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 35 B Tel. 030 9021-3058 Fax 030 9021-3041 cornelia.schulz@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema Statistische Berichte:

- Gemüseerhebung CI3
- Anbau von Blumen und Zierpflanzen C I 6
- Baumobstanbau C I 8
- Baumschulerhebung C I 7 (bis 2004 als C II 5)