



2024

STATISTISCHE BERICHTE



Bodennutzung landwirtschaftlicher Betriebe 2023

Endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung

Zeichenerklärungen

0	Zahl ungleich Null, Betrag jedoch kleiner als die Hälfte von 1 in der letzten ausgewiesenen Stelle
-	nichts vorhanden
.	Zahl unbekannt oder geheim
x	Nachweis nicht sinnvoll
...	Zahl fällt später an
/	keine Angabe, da Zahl nicht sicher genug
()	Aussagewert eingeschränkt, da Zahl statistisch unsicher
D	Durchschnitt
p	vorläufig
r	revidiert
s	geschätzt

Für die Abgrenzung von Größenklassen wird im Allgemeinen anstelle einer ausführlichen Beschreibung „50 bis unter 100“ die Darstellungsform „50 – 100“ verwendet.

Einzelwerte in Tabellen werden im Allgemeinen ohne Rücksicht auf die Endsumme gerundet.

Abkürzungen

ha	1 Hektar = 100 Ar = 10 000 m ²
LF	Landwirtschaftlich genutzte Fläche

Inhalt

Seite

Informationen zur Statistik **4**

Glossar **7**

Tabellen

T 1	Betriebsfläche und landwirtschaftlich genutzte Fläche 2020–2023 nach Hauptnutzungs-, Kultur- und Fruchtarten (0102 R/T).....	10
T 2	Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologisch bewirtschafteten Flächen 2023 nach jeweiligen ökologischen Flächen und Anbaukulturen (0102.3).....	12
T 3	Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von ausgewählten Getreidearten sowie Winterfraps zur Körnergewinnung und Silomais/Grünmais 2023 nach Größenklassen des Ackerlandes (0105R)	14
T 4	Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Dauerkulturen insgesamt 2023 nach Größenklassen der Dauerkulturen (0108R).....	15
T 5	Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche und mit Dauergrünland 2023 nach Art des Dauergrünlandes und Größenklassen des Dauergrünlandes (0110R)	16
T 6	Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologisch bewirtschafteten Flächen 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der ökologisch landwirtschaftlich genutzten Flächen (0113R).....	17
T 7	Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen (0114R)	19
T 8	Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau 2022/2023 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus (1101R).....	22

Informationen zur Statistik

Ziel der Statistik

Die Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung werden für die Berechnung von vorläufigen und endgültigen Erntemengen genutzt. Sie dienen u. a. auch zur Vorbereitung der Gemüseerhebung, Zierpflanzenerhebung, Baumschulerhebung, Baumobstanbauerhebung und der Strauchbeerenerhebung, wo einzelne Kulturarten der Bodennutzung differenzierter erfragt werden.

Diese Daten bilden eine wichtige Grundlage für die Beurteilung der Marktlage im Bereich der pflanzlichen Produktion und für die Vorausschätzung der zukünftigen Angebots- und Preislage. Die erhobenen Daten fließen auch in die land- und volkswirtschaftliche Gesamtrechnung und den ernährungs- und agrarpolitischen Bericht der Bundesregierung ein und bilden für Regierung, Verwaltung, Berufsstand, Wirtschaft und Wissenschaft auf nationaler und supranationaler Ebene wichtige statistische Grundlagen für ihre Entscheidungen. Sie dienen auch der Erfolgskontrolle von Maßnahmen in der europäischen und nationalen Agrar-, Markt und Preispolitik sowie von umweltpolitischen Belangen. Um frühzeitig erste Ergebnisse bereitstellen zu können, werden Mitte Juli vorläufige Angaben veröffentlicht. Die endgültigen Ergebnisse werden in der Regel Anfang des auf das Berichtsjahr folgenden Jahres veröffentlicht.

Rechtsgrundlage

Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz - AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886).

Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 20. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2394).

Gesetz zur Gleichstellung stillgelegter und landwirtschaftlich genutzter Flächen vom 10. Juli 1995 (BGBl. I S. 910).

Verordnung (EG) Nr. 543/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Juni 2009 über die Statistik der pflanzlichen Erzeugung (ABl. L 167 vom 29.06.2009, S. 1).

Verordnung (EU) Nr. 2018/1091 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Juli 2018 über integrierte Statistiken zu landwirtschaftlichen Betrieben (ABl. Nr. L 200 vom 07.08.2018 S. 1) und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 1166/2008 und (EU) Nr. 1337/2011 (ABl. L 321 vom 01.12.2008, S. 1).

Erhebungsumfang

Die Erhebung war in den Jahren 2010, 2016 und 2020 eine Vollerhebung mit unteren Erfassungsgrenze. In den anderen Jahren wird sie jährlich als Stichprobenerhebung durchgeführt.

Die Stichprobe ist als ein geschichtetes Auswahlverfahren konzipiert. Grundlage für das einstufige (geschichtete) Auswahlverfahren sind alle mit der letzten Vollerhebung erfassten Betriebe. Sie wird ergänzt durch aktuelle Ergebnisse aus weiteren Erhebungen zur Bodennutzung und Viehhaltung und aktualisiert durch die in den Zwischenjahren festgestellten Zu- und Abgänge, die sich durch die jährliche Aktualisierung der Erhebungseinheiten mit Hilfe von Verwaltungsdaten ergeben können.

In die Grundgesamtheit werden die Anbauflächen landwirtschaftlicher Betriebe einbezogen, die bestimmte Erhebungsgrenzen überschreiten.

Regionale Ebene

Das endgültige Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung wird auf der Grundlage einer repräsentativen Stichprobe ermittelt. Es liegen deshalb nur Ergebnisse für das Land vor. In den Jahren mit einer allgemeinen Erhebung (zuletzt 2020) basiert das Ergebnis auf einer Auswertung aller befragten Einheiten. In diesen Jahren liegen auch regional tiefer gegliederte Ergebnisse vor.

Der Nachweis der Ergebnisse erfolgt nach dem sogenannten Betriebsprinzip, das heißt, die Daten werden in der regionalen Einheit dargestellt, in der sich der Sitz des Betriebes befindet.

Berichtskreis

Einbezogen werden die Flächen von Betrieben mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche (LF) von mindestens 5 Hektar oder mit mindestens

- 10 Rindern oder 10 Zuchtsauen oder 50 Schweinen oder 20 Schafen oder 20 Ziegen oder
- 1 000 Haltungsplätzen für Geflügel oder
- 1 Hektar Dauerkulturen im Freiland (z. B. Obstanbau-, Reb- oder Baumschulfläche) oder je
- 50 Ar Obstanbau-, Rebflächen oder Baumschulfläche im Freiland oder Gemüse und Erdbeeren im Freiland oder Hopfen oder Tabak oder
- 30 Ar Blumen oder Zierpflanzen im Freiland oder
- 10 Ar Kulturen unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen oder
- 10 Ar Speisepilze.

Erhebungsmerkmale und Berichtszeitraum/ -zeitpunkt

Die Bodennutzungshaupterhebung wird in der Zeit von Januar bis Mai durchgeführt. Der Berichtszeitraum für die Erhebungsmerkmale zur Nutzung der Flächen nach Hauptnutzungsarten und Nutzungszweck, Kulturarten, Pflanzengruppen, -arten und Kulturformen ist das laufende Kalenderjahr.

Hochrechnung

Die Ergebnisse der Stichprobe werden frei hochgerechnet. Der Hochrechnungsfaktor ist der Kehrwert des Auswahlrates. Je geringer der Stichprobenumfang in der jeweiligen Schicht, umso größer ist der Hochrechnungsfaktor. Dementsprechend erhalten Betriebe einer Totalschicht, z. B. Betriebe mit großen Flächen, den Hochrechnungsfaktor eins. Bei geänderten Schichtgrößen (z. B. durch Antwortausfälle) werden die Hochrechnungsfaktoren entsprechend angepasst.

Um Aussagen zu der Qualität der Ergebnisse treffen zu können, ist in das Aufbereitungsprogramm eine Berechnung des einfachen relativen Standardfehlers auf Basis der Einzelwerte integriert. Der einfache relative Standardfehler wird als Maß für die Größe des Zufallsfehlers herangezogen. Wegen der besseren Übersichtlichkeit erfolgt der Nachweis der relativen Standardfehler nur nach Fehlerklassen. Durch die Fehlerkennzeichnung soll der Nutzer in die Lage versetzt werden, die Ergebniszuverlässigkeit für seine Zwecke hinreichend abschätzen zu können.

Die hinter den Datenwerten aufgeführten Buchstaben spiegeln folgende Fehlerklassen wider:

- A - rel. Standardfehler bis unter 2 Prozent
- B - rel. Standardfehler 2 Prozent bis unter 5 Prozent
- C - rel. Standardfehler 5 Prozent bis unter 10 Prozent
- D - rel. Standardfehler 10 Prozent bis unter 15 Prozent
- E - rel. Standardfehler 15 Prozent und mehr

Datenwerte ab einem Standardfehler von 15 Prozent sind durch einen Schrägstrich ersetzt, da die Aussagekraft stark eingeschränkt ist.

Nicht-stichprobenbedingte Fehler wie Fehler in der Erfassungsgrundlage können durch die richtige Abgrenzung der Grundgesamtheit verringert werden. Hierfür werden verschiedenste Verwaltungsregister, z. B. das Integrierte Verwaltungs- und Kontrollsystem (InVeKoS) zur Aktualisierung der Grundgesamtheit herangezogen. Fehlende Angaben zu den Merkmalen der Erhebung werden durch Rückfragen befüllt und somit möglichst geringgehalten. Weitere Ursachen für nicht-stichprobenbedingte Fehler sind unrichtige Angaben der Auskunftspflichtigen. Solche Angaben werden durch Plausibilitätskontrollen in den meisten Fällen weitgehend erkannt und korrigiert. Im Aufbereitungs- und Plausibilisierungsprogramm der Erhebung finden hierzu zahlreiche Fehlerschlüssel Anwendung.

Vergleichbarkeit

Zu Vergleichszwecken können die Ergebnisse der früheren Bodennutzungshaupterhebungen herangezogen werden. Zu beachten ist allerdings, dass die Vergleichbarkeit aufgrund von Änderungen bei den unteren Erfassungsgrenzen mit den Ergebnissen der Erhebungen vor 2010 eingeschränkt ist.

Durch Änderungen des Kultur- und Fruchtartenkataloges stehen nicht für alle Kultur- und Fruchtarten Vergleichsergebnisse zur Verfügung. Mit diesen Anpassungen wird den aktuellen Anbauentwicklungen Rechnung getragen. Im Jahr 2010 erfolgte eine Anpassung an die auf europäischer Ebene verwendeten Merkmalsdefinitionen. Hiervon ist insbesondere der

Anbau von Getreide betroffen. So wird seit dem Erntejahr 2010 Getreide, das als Ganzpflanzensilage geerntet wird, gesondert nachgewiesen. Es ist somit nicht mehr Teil des Getreideanbaus. Seit 2020 wird die Branche nur noch als Summenposition erfasst. In Jahren in denen die Bodennutzungshaupterhebung im Rahmen einer Strukturhebung (zuletzt Landwirtschaftszählung 2020 und Agrarstrukturhebung 2023) durchgeführt wird, erfolgt bei einzelnen Kulturen zusätzlich eine Unterscheidung zwischen Freilandanbau und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen. Die methodischen Änderungen sind bei Vergleichen mit den Ergebnissen früherer Jahre zu beachten.

Besondere fachliche Hinweise

Das endgültige Ergebnis wird in dem statistischen Bericht mit der Kennziffer C 1023 veröffentlicht. In Jahren einer Vollerhebung (zuletzt 2020) erfolgt die Veröffentlichung mit Daten ab Kreisebene unter der Kennziffer C 1033. Die jeweiligen vorläufigen Ergebnisse werden unter der Kennziffer C 1013 publiziert.

In größeren zeitlichen Abständen werden auch Angaben zur Bodennutzung allgemein erhoben. Dies war zuletzt im Rahmen der Agrarstrukturhebung 2016 und der Landwirtschaftszählung 2020 der Fall.

Die Tabellen sind, jeweils mit 1 beginnend, fortlaufend nummeriert. Soweit die Darstellung auf der Grundlage einer entsprechenden Tabelle im bundeseinheitlichen Veröffentlichungsprogramm erfolgte, ist die Nummer der Tabelle im bundeseinheitlichen Veröffentlichungsprogramm in Klammern dazugesetzt. Die Nachweisungen in den Tabellen sind gegenüber den Bundestabellen aus Datenschutzgründen teilweise zusammengefasst worden.

Für Berichtspflichtige, die im Rahmen der Agrarförderung einen Flächennachweis bei den zuständigen Verwaltungen (Kreisverwaltung) abgeben, werden die Antragsdaten mit den primärstatistisch erhobenen Angaben auf einzelbetrieblicher Ebene zusammengeführt. Hierdurch kann der Aufwand für die Berichtspflichtigen reduziert werden. Von der Agrarverwaltung wird in gewissen Zeitabständen (zuletzt 2023) der Merkmalskatalog angepasst, welches zu geringfügigen Änderungen in der statistischen Zuordnung führt.

Die Darstellung der Ergebnisse für repräsentative Erhebungen erfolgt grundsätzlich in der Einheit Tausend. Für Bestandszahlen werden dabei die Datenwerte mit einer Nachkommastelle und für Betriebszahlen mit zwei Nachkommastellen ausgewiesen.

Meldungen, die erst nach Ablauf der Aufbereitung vom Auskunftspflichtigen zurückgesandt werden, gelten in der Erhebung als fehlende Antwort. Aufgrund der gesetzlich geregelten Auskunftspflicht werden fast alle Erhebungsbögen ausgefüllt bzw. nahezu alle Angaben telefonisch oder durch wiederholtes Anschreiben eingeholt.

Glossar

Ackerland

Fläche der landwirtschaftlichen Feldfrüchte einschließlich Hopfen und Tabak, Gemüse, Erdbeeren, Zierpflanzen und sonstige Gartengewächse im feldmäßigen Anbau und im Erwerbsgartenbau (auch unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen z.B. Gewächshäuser). Ackerflächen mit Obstbäumen als Nebennutzung zählen ebenso zum Ackerland.

Baumobst

Ertragsfähige und noch nicht ertragsfähige Anlagen von Obstbäumen ohne Unterkultur oder als Hauptnutzung mit Unterkultur (auf Äckern, Wiesen oder Viehweiden, auf denen die Arbeiten hauptsächlich auf die Bedürfnisse der Obstkulturen ausgerichtet sind). Nicht zu den Baumobstanlagen zählen Obstbäume in Haus- und Nutzgärten. Während im Rahmen der Bodennutzungshaupterhebung alle Baumobstanlagen erfasst werden, beschränken sich die Baumobstanbauerhebung und die Ernteberichterstattung für Obst auf die Anlagen von Äpfeln, Birnen, Kirschen, Pflaumen und Zwetschen sowie Mirabellen und Renekloden.

Baumschulen

Flächen mit jungen verholzenden Pflanzen (Holzpflanzen) im Freiland, die zum Auspflanzen bestimmt sind. Hierzu gehören Flächen mit Rebschulen und Rebschnittgärten für Unterlagen, Obstgehölzen, Ziergehölzen, Forstpflanzen (ohne forstliche Pflanzgärten innerhalb des Waldes für den Eigenbedarf des Betriebes) sowie Bäumen und Sträuchern für die Bepflanzung von Gärten, Parks, Straßen und Böschungen, z. B. Heckenpflanzen, Rosen und sonstige Ziersträucher, Zierkoniferen, jeweils einschließlich Unterlagen und Jungpflanzen. Vor 2010 wurden Rebschulen und Unterlagenschnittgärten unter der Rebfläche erfasst.

Beerenobst

Ertragsfähige und noch nicht ertragsfähige Anlagen von Obststräuchern ohne Unterkultur oder als Hauptnutzung mit Unterkultur (auf Äckern, Wiesen oder Weiden). Zu den Beerenobstanlagen zählt u. a. auch der Holunder. Nicht zu den Beerenobstanlagen zählen Erdbeeren sowie Beerenobstanlagen in Haus- und Nutzgärten.

Betrieb

Technisch-wirtschaftliche Einheit, die eine Mindestgröße an landwirtschaftlich genutzter Fläche aufweist bzw. über vorgegebene Mindesttierbestände oder Mindestanbauflächen für Spezialkulturen verfügt, für Rechnung eines Inhabenden oder Leitung bewirtschaftet wird, einer einheitlichen Betriebsführung untersteht und landwirtschaftliche Erzeugnisse oder zusätzlich auch Dienstleistungen und andere Erzeugnisse hervorbringt. Die Absicht, Gewinn zu erzielen, ist nicht erforderlich.

Dauergrünland

Grünlandflächen, die dauernd, das heißt fünf Jahre oder länger ohne Unterbrechung durch andere Kulturen, zur Futtergewinnung durch Abmähen oder Abweiden genutzt werden, einschließlich Grünlandflächen, die nach der in 2005 in Kraft getretenen Betriebsprämienregelung vorübergehend aus der landwirtschaftlichen Erzeugung genommen werden. Hierzu gehören Wiesen, Weiden (einschließlich Mähweiden und Almen), ertragsarmes Dauergrünland (u.a. Hutungen, Heiden und Streuwiesen) und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-, bzw. Prämienanspruch. Nicht hierzu zählen der Grasanbau auf dem Ackerland sowie Grünlandflächen mit Obstbäumen als Hauptnutzung (Obstanlagen).

Dauerkulturen

Zu den Dauerkulturen gehören Rebflächen, Obstanlagen, Baumschulen, Nüsse, Weihnachtsbaumkulturen außerhalb des Waldes und andere Dauerkulturen wie z. B. Korbweiden- und Pappelanlagen.

Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland

Grasanbau (auch Grasmischungen mit überwiegendem Grasanteil) auf dem Ackerland zum Abmähen oder Abweiden oder zur Heugewinnung, welcher mindestens für ein Jahr jedoch nicht länger als fünf Jahre auf derselben Fläche steht (kein Dauergrünland).

Fruchtart

Gliederungsmerkmal des Ackerlandes nach der angebauten Pflanzenart (z. B. Weizen, Kartoffeln).

Gartenbauerzeugnisse

Mit Baum- und Beerenobst, Gemüse, Erdbeeren, Blumen und Zierpflanzen, Baumschulkulturen, Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen sowie gärtnerischen Samenbau und zur Jungpflanzenanzucht genutzte Fläche im Freiland und hohen begehbaren Schutzabdeckungen, wie z. B. Gewächshäusern, sowie die Produktionsflächen von Speisepilzen.

Gartengewächse

Hierzu gehören der Anbau von Gemüse, Erdbeeren, Blumen und Zierpflanzen sowie Gartenbausämereien im Erwerbsgartenbau.

Getreide zur Ganzpflanzenernte

Alle Arten von Getreide, die als ganze Pflanze in einem noch nicht ausgereiften Zustand des Korns geerntet werden. Die Nutzung kann sowohl für Futter,- als auch für Energiezwecke erfolgen.

Hackfrüchte

Kartoffeln einschließlich Industrie-, Futter-, und Pflanzkartoffeln, Zuckerrüben und andere Hackfrüchte (z. B. Futter-, Runkel-, Kohlrüben, Futterkohl und -möhren, Markstammkohl, Topinambur).

Handelsgewächse

Ölfrüchte, Hopfen, Tabak, Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen, Hanf, ausschließlich zur Energieerzeugung genutzte Handelsgewächse (z. B. Miscanthus) und alle anderen Handelsgewächse (z. B. Flachs, Kenaf, Zichorie und Rollrasen). Vor 2010 einschließlich Rüben und Gräser zur Samengewinnung.

Hülsenfrüchte

Futtererbsen, Ackerbohnen, Süßlupinen und Sojabohnen zur Körnergewinnung sowie andere Hülsenfrüchte und Mischkulturen zum Ausreifen. Frisch geerntete Hülsenfrüchte zählen dagegen zum Gemüse.

Kulturart

Gliederungsmerkmal der landwirtschaftlich genutzten Fläche nach der Nutzungsrichtung (z. B. Ackerland, Rebfläche).

Kurzumtriebsplantage

Hierbei handelt es sich um bewirtschaftete Forstflächen, auf denen schnell wachsende Gehölze angebaut werden, deren Umtriebszeit bis zu etwa 20 Jahren beträgt. Dazu gehören z. B. Pappeln, Weiden, Robinien zur Energie- und Zellstoffgewinnung. Nicht dazu zählen Mutterquartiere für Pappeln usw., die der vegetativen Vermehrung von Stecklingen und Setzruten dienen und zum Weiterverkauf für die Anlage von Kurzumtriebsplantagen dienen.

Landwirtschaftlicher Betrieb

Betrieb, dessen Erzeugungsschwerpunkt bei der Landwirtschaft, einschließlich des Obst-, Garten- und Weinbaues, liegt. Die Absicht Gewinn zu erzielen ist nicht erforderlich.

Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF)

Zur LF zählen Acker- und Dauergrünland, Obstanlagen, Rebflächen, Baumschulen sowie Dauerkulturen unter Glas oder unter anderen hohen begehbaren Schutzabdeckungen, Nüsse, Haus- und Nutzgärten, Korbweiden-, Pappelanlagen und Weihnachtsbaumkulturen außerhalb des Waldes. Nicht hierzu gehören dauerhaft aus der landwirtschaftlichen Produktion genommene Flächen ohne Prämienanspruch, Waldflächen, Kurzumtriebsplantagen sowie Gebäude- und Hofflächen und andere nicht landwirtschaftlich genutzte Flächen, wie z. B. Öd- oder Unland.

Leguminosen zur Ganzpflanzenernte

In diese Gruppe fallen z. B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80 Prozent Leguminosen, die grün geerntet oder auch als Heu gewonnen werden. Zu den Leguminosen gehören u. a. alle Kleearten, Esparsette sowie Luzerne, Erbsen, Wicken, Seradella und Süßlupinen.

Ölfrüchte

Winterraps, Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen, Sonnenblumen, Öllein (Leinsamen) und andere Ölfrüchte zur Kerngewinnung wie z. B. Senf, Mohn, Sojabohnen. Sie werden unabhängig von ihrer Nutzung zur Öl-, Futter- oder Energiegewinnung erfasst.

Pflanzen zur Grünernte (Futterpflanzen)

Hierzu zählen alle Kulturen, die in grünem Zustand als Ganzpflanze geerntet werden. Die Nutzung kann sowohl für Futter-, als auch Energiezwecke erfolgen. Dazu gehören Getreide zur Ganzpflanzenernte, Silomais einschließlich Lieschkolbenschrot, Leguminosen zur Ganzpflanzenernte, Feldgras und Grasanbau auf dem Ackerland und andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte, wie z. B. Phacelia.

Rebland/Rebfläche

Hierzu zählen die bestockte und die nicht bestockte Rebfläche, die nicht anderweitig genutzt und wieder bestockt werden sollen. Bei der bestockten Rebfläche handelt es sich um Ertragsrebflächen und noch nicht im Ertrag stehende Rebflächen (Jungfelder). Nicht hierzu gehören seit 2010 Rebschulen und Unterlagenschnittgärten.

Stillgelegte Flächen

Flächen, für die eine Stilllegungsprämie gezahlt wird, einschließlich sonstiger Brache. Stillgelegte Flächen, auf denen nachwachsende Rohstoffe angebaut werden, sind der jeweiligen Fruchtart zugeordnet.

Waldfläche

Holzbodenfläche und zum Betrieb gehörende forstliche Pflanzgärten für den Eigenbedarf. Zur Waldfläche gehören auch Wege unter fünf Meter Breite, Blößen (Kahlflächen, die wieder aufgeforstet werden), gering bestockte (Nichtwirtschaftswald) und unbestockte Flächen (z. B. Holzlagerplätze). Aufforstungsflächen im Rahmen mehrjähriger Flächenstilllegungen sind ebenfalls hier anzugeben. Bis 2010 waren die Flächen für Kurzumtriebsplantagen Bestandteil der LF.

Hauptnutzungs-/Kultur-/Fruchtart	2020 ¹	2022	2023	Veränderung 2023 zu 2022	
	1 000 ha			%	
Betriebsfläche insgesamt	776,3	770,7	753,7	- 17,0	- 2,2
Landwirtschaftlich genutzte Fläche	699,1	705,0	711,8	6,8	1,0
Ackerland	387,2	384,8	389,0	4,2	1,1
Getreide zur Körnergewinnung ² zusammen	219,7	217,6	220,5	2,9	1,3
Weizen	98,7	104,2	104,4	0,2	0,2
Winterweizen einschließlich Dinkel und Einkorn	94,0	98,1	99,4	1,3	1,3
darunter: Dinkel	.	.	/	/	/
Sommerweizen	1,7	1,9	1,2	- 0,7	- 37,5
Hartweizen (Durum)	3,0	4,2	3,8	- 0,4	- 8,6
Roggen und Wintermenggetreide	9,3	8,2	9,8	1,6	19,7
Triticale	15,6	16,1	16,1	0,0	- 0,1
Gerste	80,0	74,2	74,8	0,6	0,8
Wintergerste	42,1	39,3	43,7	4,4	11,2
Sommergerste	37,9	34,9	31,1	- 3,8	- 10,9
Hafer	4,7	4,8	4,2	- 0,6	- 12,5
Sommermenggetreide	0,7	0,6	0,6	0,0	- 1,2
Körnermais / Mais zum Ausreifen (einschl. CCM)	10,3	9,3	9,6	0,3	3,4
anderes Getreide zur Körnergewinnung	0,3	0,2	1,1	0,9	419,8
Pflanzen zur Grünenernte	60,8	55,9	55,6	- 0,3	- 0,6
Getreide zur Ganzpflanzenernte ³	1,5	0,9	1,7	0,8	85,8
Silomais / Grünmais	36,8	31,9	32,2	0,3	0,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	9,8	11,0	11,0	0,0	0,2
Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland	11,9	10,6	9,3	- 1,3	- 12,0
andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	0,8	1,6	1,4	- 0,2	- 9,9
Hackfrüchte	23,8	23,7	23,2	- 0,5	- 1,9
Kartoffeln	7,2	7,0	6,6	- 0,4	- 5,6
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	16,5	16,6	16,6	0,0	0,1
andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung	0,1	0,1	/	/	/
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung ² zusammen	6,0	8,9	9,2	0,3	2,9
Erbsen	3,5	4,7	5,7	1,0	20,2
Ackerbohnen	0,5	0,7	0,8	0,1	11,2
Süßlupinen	0,2	0,5	0,3	- 0,2	- 36,8
Sojabohnen	0,3	0,7	0,5	- 0,2	- 27,5
andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung	1,5	2,3	1,8	- 0,5	- 22,1
Handelsgewächse	39,8	42,1	45,0	2,9	6,9
Ölfrüchte zur Körnergewinnung ² zusammen	38,3	40,6	43,5	2,9	7,1
Winterraps	37,6	39,2	42,1	2,9	7,4
Sommeraps, Winter- und Sommerrüben	0,1	0,2	/	X	X
Sonnenblumen	0,4	1,0	0,8	- 0,2	- 21,7
Öllein (Leinsamen)	0,1	0,1	/	X	X
andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung	0,2	0,1	/	/	/
weitere Handelsgewächse	1,5	1,5	1,5	0,0	1,1
Hopfen	.	.	0,0	.	.
Tabak	0,4	0,2	/	X	X
Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen	0,6	0,7	0,7	0,0	1,6
im Freiland	0,6	-	0,7	X	X
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	0,0	-	/	X	X
Hanf	0,1	0,1	/	/	/
andere Pflanzen zur Fasergewinnung	.	.	/	.	.
Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung	0,4	0,4	0,4	0,0	- 4,9
alle anderen Handelsgewächse zusammen	0,0	.	/	X	X

1 Totalerhebung. – 2 Einschließlich Saatguterzeugung. – 3 Einschließlich Teigreife. – 4 ohne Ölfrüchte

Hauptnutzungs-/Kultur-/Fruchtart	2020 ¹	2022	2023	Veränderung 2023 zu 2022	
	1 000 ha			%	
Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen	13,4	13,0	13,9	0,9	6,5
Gemüse und Erdbeeren	13,1	12,8	13,5	0,7	5,6
im Freiland	13,0	12,7	13,4	0,7	5,5
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	0,1	0,1	/	/	/
Blumen und Zierpflanzen	0,3	0,2	/	/	/
im Freiland	0,2	0,2	/	/	/
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	0,0	0,0	/	/	/
Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf	0,0	0,0	/	X	X
im Freiland	0,0	-	/	X	X
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	0,0	-	/	X	X
Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse ⁴	2,3	1,7	1,5	- 0,2	- 13,7
Sonstige Kulturen auf dem Ackerland	3,9	5,3	5,2	- 0,1	- 1,2
Brache mit oder ohne Beihilfe- / Prämienanspruch	17,5	16,5	15,0	- 1,5	- 9,0
Dauerkulturen	69,7	70,6	72,9	2,3	3,3
Baum- und Beerenobst einschließlich Nüsse	4,8	4,7	4,8	0,1	1,8
Baumobstanlagen für Kernobst	1,6	1,6	1,6	0,0	- 3,0
im Freiland	.	-	1,6	X	X
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	.	-	/	X	X
Baumobstanlagen für Steinobst	2,6	2,4	2,4	0,0	- 1,8
im Freiland	2,6	-	2,4	X	X
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	-	-	0,0	X	X
Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren)	0,5	0,5	0,5	0,0	- 3,4
im Freiland	0,4	-	0,5	X	X
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	0,0	-	0,0	X	X
Nüsse	0,1	0,1	0,2	0,1	93,9
Rebflächen	63,6	64,8	66,6	1,8	2,8
Rebflächen für Keltertrauben	63,5	64,6	66,4	1,8	2,7
Rebflächen für Tafeltrauben	0,1	0,1	/	X	X
Baumschulen	0,7	0,6	/	/	/
im Freiland	0,7	-	/	X	X
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	0,0	-	/	X	X
Weihnachtsbaumkulturen	0,5	0,4	/	X	X
andere Dauerkulturen im Freiland	0,1	0,1	/	/	/
Dauergrünland	242,1	249,5	249,8	0,3	0,1
Wiesen	75,8	80,2	83,4	3,2	4,0
Weiden (einschließlich Mähweiden und Almen)	160,5	164,2	159,8	- 4,4	- 2,7
ertragsarmes Dauergrünland	4,4	4,2	5,0	0,8	19,3
aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe- / Prämienanspruch	1,3	0,9	1,5	X	X
Sonstige Flächen zusammen	77,2	65,7	/	X	X
dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch	0,2	0,1	/	X	X
Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen	69,5	57,9	/	X	X
Waldflächen	69,4	57,9	/	X	X
Kurzumtriebsplantagen	0,1	0,0	/	X	X
Gebäude- und Hofflächen	7,6	7,7	7,4	- 0,3	- 4,2
Andere Flächen	.	.	/	/	/
Produktionsfläche für Speisepilze	-	-	/	X	X
Champignons	-	-	/	X	X
andere Speisepilze	-	-	-	-	-

1 Totalerhebung. – 2 Einschließlich Saatguterzeugung. – 3 Einschließlich Teigreife. – 4 ohne Ölf Früchte

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Betriebe mit ökologischem Landbau	Jeweilige ökologisch bewirtschaftete Fläche
	1 000	1 000 ha
Landwirtschaftlich genutzte Fläche	1,72	88,3
Ackerland	0,72	23,6
Getreide zur Körnergewinnung ¹ zusammen	0,44	10,0
Weizen	0,28	3,9
Winterweizen einschließlich Dinkel und Einkorn	0,26	3,5
darunter: Dinkel	/	/
Sommerweizen	/	/
Hartweizen (Durum)	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	0,18	1,5
Triticale	0,13	1,0
Gerste	0,15	1,2
Wintergerste	0,06	0,5
Sommergerste	0,10	0,8
Hafer	0,20	1,5
Sommermenggetreide	/	0,2
Körnermais / Mais zum Ausreifen (einschl. CCM)	/	/
anderes Getreide zur Körnergewinnung	0,08	0,4
Pflanzen zur Grünernernte	0,50	6,8
Getreide zur Ganzpflanzenernte ²	/	/
Silomais / Grünmais	0,04	0,3
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	0,39	4,7
Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland	0,22	1,5
andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	/	/
Hackfrüchte	0,16	0,8
Kartoffeln	0,16	0,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	/	/
andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung	0,00	0,0
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung ¹ zusammen	0,17	1,5
Erbsen	0,05	0,5
Ackerbohnen	0,05	0,3
Süßlupinen	/	/
Sojabohnen	/	/
andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung	0,08	0,4
Handelsgewächse	0,10	0,6
Ölfrüchte zur Körnergewinnung ¹ zusammen	0,07	0,4
Winterraps	/	/
Sommeraps, Winter- und Sommerrüben	0,00	0,0
Sonnenblumen	/	/
Öllein (Leinsamen)	/	/
andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung	/	/
weitere Handelsgewächse	0,04	/
Hopfen	-	-
Tabak	/	/
Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen	/	/
im Freiland	/	/
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	-	-
Hanf	0,01	0,1
andere Pflanzen zur Fasergewinnung	-	-
Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung	0,01	0,0
alle anderen Handelsgewächse zusammen	/	/

1 Einschließlich Saatguterzeugung. – 2 Einschließlich Teigreife.

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Betriebe mit ökologischem Landbau	Jeweilige ökologisch bewirtschaftete Fläche
	1000	1000 ha
Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen	0,12	2,4
Gemüse und Erdbeeren	0,12	2,4
im Freiland	0,11	2,4
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	/	/
Blumen und Zierpflanzen	/	/
im Freiland	/	/
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	/	/
Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf	/	/
im Freiland	-	-
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	/	/
Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse	/	/
Sonstige Kulturen auf dem Ackerland	0,10	0,4
Brache mit oder ohne Beihilfe- / Prämienanspruch	0,31	1,0
Dauerkulturen	0,63	9,3
Baum- und Beerenobst einschließlich Nüsse	0,14	0,7
Baumobstanlagen für Kernobst	0,08	0,4
im Freiland	0,08	0,4
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	-	-
Baumobstanlagen für Steinobst	0,04	/
im Freiland	0,04	/
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	-	-
Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren)	0,04	/
im Freiland	/	/
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	/	/
Nüsse	/	/
Rebflächen	0,55	8,5
Rebflächen für Keltertrauben	0,54	8,5
Rebflächen für Tafeltrauben	/	/
Baumschulen	/	/
im Freiland	/	/
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	-	-
Weihnachtsbaumkulturen	/	/
andere Dauerkulturen im Freiland	/	/
Dauergrünland	1,33	55,4
Wiesen	0,89	14,1
Weiden (einschließlich Mähweiden und Almen)	0,99	40,0
ertragsarmes Dauergrünland	0,51	/
aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe- / Prämienanspruch	0,13	/

1 Einschließlich Saatguterzeugung. – 2 Einschließlich Teigreife.

T 3

Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von ausgewählten Getreidearten sowie Winterraps zur Körnergewinnung und Silomais/Grünmais 2023 nach Größenklassen des Ackerlandes (0105R)

Ackerland von ... ha	Ackerland insgesamt	Anbau von ausgewählten Kulturen und zwar					
		Weizen zusammen ¹	Roggen und Wintermengengetreide	Wintergerste	Sommergerste	Winterraps	Silomais/Grünmais ²
		1 000					
Anzahl Betriebe							
Unter 5	1,72	0,21	/	/	0,15	/	/
5 – 10	0,75	0,32	/	0,17	/	/	/
10 – 20	0,99	0,66	/	0,38	0,38	0,21	0,18
20 – 30	0,67	0,48	/	0,34	0,31	0,22	0,15
30 – 50	0,89	0,74	0,18	0,50	0,42	0,35	0,26
50 – 100	1,44	1,30	0,29	0,91	0,65	0,74	0,47
100 – 200	0,91	0,87	0,23	0,65	0,44	0,58	0,35
200 – 500	0,26	0,25	0,06	0,20	0,13	0,19	0,10
500 und mehr	0,02	0,02	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
Insgesamt	7,66	4,84	1,13	3,24	2,63	2,45	1,68
Fläche in ha							
Unter 5	3,0	/	/	/	/	/	/
5 – 10	5,3	1,1	/	/	/	/	/
10 – 20	14,6	3,3	/	1,4	1,6	0,8	1,1
20 – 30	16,9	3,7	/	1,9	2,0	1,2	1,2
30 – 50	34,8	9,5	1,1	3,9	3,4	3,0	3,0
50 – 100	104,4	28,3	2,4	12,2	8,8	10,9	9,0
100 – 200	124,1	32,7	3,5	14,8	9,3	15,2	11,3
200 – 500	71,6	18,3	1,4	8,2	4,4	9,8	5,3
500 und mehr	14,3	2,1	0,1	0,8	0,9	0,8	0,9
Insgesamt	389,0	99,4	9,8	43,7	31,1	42,1	32,2

1 Einschließlich Dinkel und Einkorn. – 2 Einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS).

Dauerkulturen von ... ha	Anbau von Dauerkulturen					
	insgesamt	und zwar				
		Baumobst- anlagen für Kernobst	Baumobst- anlagen für Steinobst	Beerenobst- anlagen ²	Rebflächen zusammen	Baum- schulen ³
1 000						
Anzahl Betriebe						
Unter 2	1,72	0,21	0,12	/	1,31	/
2 – 5	1,33	/	/	/	1,23	/
5 – 10	1,30	0,13	0,09	/	1,25	/
10 – 15	0,87	0,12	0,07	/	0,83	0,01
15 – 20	0,56	0,07	0,05	/	0,52	/
20 – 30	0,55	0,07	0,03	/	0,55	/
30 – 50	0,34	0,04	0,05	0,02	0,31	0,02
50 und mehr	0,13	0,02	0,03	0,01	0,11	/
Insgesamt	6,79	0,75	0,49	0,22	6,11	0,13
Fläche in ha						
Unter 2	1,8	0,1	0,1	/	1,5	/
2 – 5	4,4	0,1	/	0,0	4,0	/
5 – 10	9,6	/	0,1	0,0	9,2	0,0
10 – 15	10,7	0,2	0,1	/	10,1	0,0
15 – 20	9,7	0,3	0,2	/	8,9	/
20 – 30	13,4	0,1	0,1	0,0	13,0	/
30 – 50	12,9	0,3	0,5	0,1	11,6	/
50 und mehr	10,5	0,4	1,1	/	8,1	/
Insgesamt	72,9	1,6	2,4	0,5	66,6	/

1 Einschließlich Flächen unter Glas oder anderen hohen begehbaren Schutzabdeckungen. – 2 ohne Erdbeeren.

3 Ohne forstliche Pflanzgärten für den Eigenbedarf.

Dauergrünlandfläche von ... ha	Landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt	Dauergrünland			
		zusammen	und zwar		
			Wiesen ¹	Weiden ²	Ertragsarmes und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland
1 000					
Anzahl Betriebe					
Unter 5	8,24	3,17	2,27	0,89	0,90
5 – 10	1,62	1,62	1,00	1,20	0,50
10 – 20	1,79	1,79	1,12	1,48	0,61
20 – 30	1,05	1,05	0,73	0,91	0,40
30 – 50	1,10	1,10	0,85	0,97	0,47
50 – 100	1,10	1,10	0,92	1,03	0,51
100 – 200	0,35	0,35	0,28	0,34	0,20
200 – 500	0,05	0,05	0,04	0,05	0,03
500 und mehr	/	/	/	/	/
Insgesamt	15,30	10,23	7,22	6,87	3,62
Fläche in ha					
Unter 5	225,9	3,8	2,1	1,3	0,5
5 – 10	45,4	11,7	4,5	6,5	0,7
10 – 20	62,2	26,3	9,1	16,2	/
20 – 30	61,9	26,0	9,3	16,0	/
30 – 50	91,6	42,8	15,8	25,8	/
50 – 100	140,0	77,9	28,0	48,6	/
100 – 200	67,7	46,9	12,0	34,0	/
200 – 500	15,3	12,6	2,4	9,9	/
500 und mehr	/	/	/	/	/
Insgesamt	711,8	249,8	83,4	159,8	6,6

1 Hauptsächlich Schnittnutzung. – 2 Einschließlich Mähweiden und Almen.

Ökologisch landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... ha	Landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt	Und zwar					
		Ackerland zusammen	und zwar				
			Anbau von Getreide zur Körnergewinnung ¹				
			zusammen	und zwar			
				Weizen zusammen	und zwar Winterweizen ²	Roggen und Wintermenggetreide	Triticale
1 000							

Anzahl Betriebe

Unter 5	0,13	/	/	0,00	0,00	-	-
5 – 10	0,17	/	/	/	/	/	/
10 – 20	0,36	0,09	/	/	/	/	0,00
20 – 30	0,27	0,10	/	/	/	/	/
30 – 50	0,24	0,09	/	/	/	/	/
50 – 100	0,32	0,20	0,15	0,10	0,10	0,06	/
100 – 200	0,18	0,13	0,10	0,06	0,06	0,05	0,04
200 – 500	0,06	0,05	0,04	0,04	0,04	0,02	0,02
500 und mehr	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	/	-
Insgesamt	1,72	0,72	0,44	0,28	0,26	0,18	0,13

Fläche in ha

Unter 5	0,3	/	/	0,0	0,0	-	-
5 – 10	1,3	/	/	/	/	/	/
10 – 20	5,6	/	/	/	/	/	0,0
20 – 30	6,7	/	/	/	/	/	/
30 – 50	9,1	/	/	/	/	/	/
50 – 100	22,6	5,9	2,6	1,1	1,0	/	/
100 – 200	24,8	7,2	3,3	1,1	0,9	0,6	0,3
200 – 500	15,4	6,7	3,1	1,3	1,3	0,4	0,3
500 und mehr	2,5	1,4	/	/	/	/	-
Insgesamt	88,3	23,6	10,0	3,9	3,5	1,5	1,0

1 Einschließlich Saatguterzeugung. – 2 Einschließlich Dinkel und Einkorn. – 3 Einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS). – 4 z.B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80% Leguminosen

Ökologisch landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... ha	Und zwar							
	und zwar							
	Anbau von Getreide zur Körnergewinnung ¹		Pflanzen zur Grünernte zusammen	und zwar		Kartoffeln	Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung zusammen ¹	Dauergrünland zusammen
	Gerste zusammen	Hafer		Silomais/Grünmais ³	Leguminosen zur Ganzpflanzen-ernte ⁴			
	1 000							

Anzahl Betriebe

Unter 5	-	/	0,00	-	0,00	-	-	/
5 – 10	/	/	/	-	/	/	/	0,11
10 – 20	/	/	/	-	/	/	/	0,25
20 – 30	/	/	/	/	/	/	/	0,21
30 – 50	/	/	/	/	/	/	/	0,21
50 – 100	0,05	0,07	0,16	/	0,14	0,05	0,07	0,29
100 – 200	0,04	0,06	0,11	0,01	0,09	0,02	0,04	0,18
200 – 500	0,02	0,03	0,05	0,01	0,05	0,01	0,02	0,06
500 und mehr	/	-	/	/	/	/	/	/
Insgesamt	0,15	0,20	0,50	0,04	0,39	0,16	0,17	1,33

Fläche in ha

Unter 5	-	/	0,0	-	0,0	-	-	/
5 – 10	/	/	/	-	/	/	/	/
10 – 20	/	/	/	-	/	/	/	2,6
20 – 30	/	/	/	/	/	/	/	3,2
30 – 50	/	/	/	/	/	0,0	/	6,8
50 – 100	0,4	0,3	1,5	/	1,1	/	0,5	15,2
100 – 200	0,4	0,6	2,6	0,1	1,6	0,2	0,4	17,3
200 – 500	0,3	0,4	1,9	/	1,3	0,2	0,4	8,7
500 und mehr	/	-	/	/	/	/	/	/
Insgesamt	1,2	1,5	6,8	0,3	4,7	0,8	1,5	55,4

1 Einschließlich Saatguterzeugung. – 2 Einschließlich Dinkel und Einkorn. – 3 Einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS). – 4 z.B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80% Leguminosen

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... ha	Landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt	Und zwar					
		Ackerland zusammen	und zwar				
			Anbau von Getreide zur Körnergewinnung ¹				
			zusammen	und zwar			
				Winterweizen ²	Roggen und Wintermengengetreide	Triticale	Wintergerste
1 000							
Anzahl Betriebe							
Unter 5	2,63	0,16	/	/	/	-	/
5 – 10	2,45	0,70	0,41	0,21	/	/	/
10 – 20	2,90	1,09	0,69	0,42	/	/	0,22
20 – 30	3,04	1,84	1,46	1,07	0,24	0,38	0,67
30 – 50	2,07	1,77	1,59	1,36	0,31	0,43	0,90
50 – 100	1,62	1,52	1,45	1,26	0,32	0,48	0,95
100 – 200	0,56	0,54	0,52	0,48	0,13	0,19	0,38
200 – 500	0,03	0,03	0,03	0,03	0,01	0,01	0,02
500 und mehr	0,00	0,00	0,00	/	/	-	-
Insgesamt	15,30	7,66	6,17	4,84	1,13	1,68	3,24
Fläche in ha							
Unter 5	5,8	0,2	/	/	/	-	/
5 – 10	18,1	2,6	1,5	/	/	/	/
10 – 20	42,6	7,4	4,7	1,9	/	/	/
20 – 30	96,9	32,7	21,0	8,7	1,1	1,6	3,7
30 – 50	149,0	80,3	49,3	22,5	2,1	3,2	9,2
50 – 100	225,6	141,9	81,7	36,4	3,9	5,9	16,5
100 – 200	152,4	106,7	55,8	26,4	2,4	4,2	12,3
200 – 500	18,5	14,4	6,1	2,9	0,1	0,5	1,2
500 und mehr	2,8	2,8	0,3	/	/	-	-
Insgesamt	711,8	389,0	220,5	99,4	9,8	16,1	43,7

1 Einschließlich Saatguterzeugung. – 2 Einschließlich Dinkel und Einkorn. – 3 Einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS). – 4 z.B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80% Leguminosen

noch:
T 7

Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen (0114R)

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... ha	Und zwar						
	und zwar						
	Anbau von Getreide zur Körnergewinnung ¹			Pflanzen zur Grünernte zusammen	und zwar		
	und zwar				Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	Silomais/Grünmais ³	Leguminosen zur Ganzpflanzen-ernte ⁴
	Sommergerste	Hafer	Körnermais				
1 000							

Anzahl Betriebe

Unter 5	-	/	-	/	-	/	-
5 – 10	/	/	/	0,18	/	/	/
10 – 20	0,22	/	/	0,37	0,18	/	/
20 – 30	0,65	0,28	0,14	0,70	0,36	0,21	0,26
30 – 50	0,72	0,28	0,16	0,98	0,48	0,46	0,40
50 – 100	0,67	0,25	0,17	1,04	0,61	0,59	0,52
100 – 200	0,25	0,11	0,04	0,43	0,26	0,26	0,24
200 – 500	0,01	0,00	0,00	0,02	0,01	0,01	0,01
500 und mehr	-	-	0,00	-	-	-	-
Insgesamt	2,63	1,15	0,61	3,74	1,99	1,68	1,62

Fläche in ha

Unter 5	-	/	-	/	-	/	-
5 – 10	/	/	/	/	/	/	/
10 – 20	/	/	/	0,9	/	/	/
20 – 30	3,7	0,6	/	3,3	0,9	1,3	/
30 – 50	7,6	1,0	2,6	9,1	1,6	5,0	2,2
50 – 100	11,6	1,4	3,8	22,5	4,3	13,0	4,3
100 – 200	6,1	0,9	1,4	17,0	1,8	10,9	3,0
200 – 500	1,1	0,0	0,2	2,4	/	1,5	0,2
500 und mehr	-	-	/	-	-	-	-
Insgesamt	31,1	4,2	9,6	55,6	9,3	32,2	11,0

1 Einschließlich Saatguterzeugung. – 2 Einschließlich Dinkel und Einkorn. – 3 Einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS). – 4 z.B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80% Leguminosen

noch:
T 7

Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen (0114R)

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... ha	Und zwar						
	und zwar						
	Zuckerrüben	Kartoffeln	Winterraps	Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung ¹	Gartenbauerzeugnisse	Dauerkulturen zusammen	Dauergrünland zusammen
	1 000						

Anzahl Betriebe

Unter 5	-	/	/	-	0,10	2,35	0,56
5 – 10	/	0,13	/	/	0,05	1,17	1,56
10 – 20	/	0,25	/	/	/	1,35	2,00
20 – 30	0,27	0,35	0,46	/	0,16	1,04	2,35
30 – 50	0,38	0,38	0,65	0,25	0,16	0,48	1,75
50 – 100	0,34	0,27	0,76	0,32	0,15	0,32	1,47
100 – 200	0,14	0,11	0,34	0,20	0,05	0,09	0,52
200 – 500	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,02
500 und mehr	-	/	-	/	0,00	-	0,00
Insgesamt	1,22	1,50	2,45	0,96	0,77	6,79	10,23

Fläche in ha

Unter 5	-	/	/	-	0,1	5,0	/
5 – 10	/	/	/	/	0,2	7,8	7,6
10 – 20	/	/	/	/	/	16,6	18,6
20 – 30	1,4	/	2,8	/	0,9	21,7	42,6
30 – 50	3,8	/	8,0	1,5	1,8	11,3	57,3
50 – 100	6,0	2,3	15,5	3,1	2,6	7,5	76,2
100 – 200	4,2	1,7	13,8	3,7	3,8	2,9	42,8
200 – 500	0,9	/	1,3	0,4	2,3	0,0	/
500 und mehr	-	/	-	/	2,1	-	/
Insgesamt	16,6	6,6	42,1	9,2	13,9	72,9	249,8

1 Einschließlich Saatguterzeugung. – 2 Einschließlich Dinkel und Einkorn. – 3 Einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS). – 4 z.B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80% Leguminosen

T 8

Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau 2022/2023 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus (1101R)

Anbau von Zwischenfrüchten 2022/2023						
Gegenstand der Nachweisung	Ackerland insgesamt	Zwischenfruchtanbau zusammen	Sommerzwischenfruchtanbau 2022			
			zusammen	und zwar zur		
				Gründung	Futtergewinnung	Biomasseerzeugung zur Energiegewinnung
1 000						
Betriebe Anzahl	2,34	2,34	0,46	0,44	/	/
Fläche in ha	200,0	37,6	6,4	6,0	/	/

noch:
T 8

Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau 2022/2023 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus (1101R)

Anbau von Zwischenfrüchten 2022/2023				
Gegenstand der Nachweisung	Winterzwischenfruchtanbau 2022/2023			
	zusammen	und zwar zur		
		Gründung	Futtergewinnung	Biomasseerzeugung zur Energiegewinnung
1 000				
Betriebe Anzahl	2,01	1,96	0,12	/
Fläche in ha	31,2	29,3	1,6	/

Impressum

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

Telefon: 02603 71-0
Telefax: 02603 71-3150

E-Mail: poststelle@statistik.rlp.de
Internet: www.statistik.rlp.de

Kostenfreier Download im Internet: <https://www.statistik.rlp.de/publikationen/berichte>

© Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz · Bad Ems · 2024

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.