

Statistisches Amt
für Hamburg und Schleswig-Holstein



STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C IV - ASE 2023 HH, Teil 1 Bodennutzung

Die Bodennutzung in Hamburg

– endgültiges Ergebnis der Agrarstrukturerhebung –

2023

Herausgegeben am: 9. Oktober 2024

Impressum

Statistische Berichte

Herausgegeben von:

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12
20457 Hamburg

Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Christian Börgert / Cora Haffmans
Telefon: 0431 6895-9272 / 9306
E-Mail: ASE.AGRA@statistik-nord.de

Auskunftsdienst:

E-Mail: info@statistik-nord.de
Auskünfte: 040 42831-1766

Internet: www.statistik-nord.de

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2024
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.
Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird,
sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren.
Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Zeichenerklärung:

0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
–	nichts vorhanden (genau Null)
...	Angabe fällt später an
·	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
×	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
a. n. g.	anderweitig nicht genannt
u. dgl.	und dergleichen
()	Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit
/	Zahlenwert nicht sicher genug

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkungen		Seite
Informationen zur Agrarstrukturerhebung (ASE)		4
Rechtsgrundlagen		5
Anmerkung zur Methode		6
Abkürzungen		7
Tabellen zur Bodennutzung		8
Veröffentlichungen		9
Tabellen		
Tab. 1	Landwirtschaftliche Betriebe und landwirtschaftlich genutzte Fläche in Hamburg zu den Strukturerhebungen 2003 bis 2023	10
Tab. 2	0102 T Auszugsweise: Kultur- und Anbauflächen in Hamburg zu den Strukturerhebungen 2003 bis 2023	12
Tab. 3	0102.1 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg 2023 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen	14
Tab. 4	0102.3 T Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau in Hamburg 2023 nach jeweiligen ökologischen Flächen und Anbaukulturen	18
Tab. 5	0108 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Dauerkulturen insgesamt in Hamburg 2023 nach Größenklassen der Dauerkulturen	20
Tab. 6	0114 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche in Hamburg 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen	21
Tab. 7	1101 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau in Hamburg 2022 / 2023 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus	25
Abbildungen		
Abb. 1	Durchschnittliche Betriebsgröße in Hamburg zu den Strukturerhebungen 1999 - 2023	11
Abb. 2	Bodennutzung und Kulturarten des Ackerlandes in Hamburg 2023	17
Abb. 3	Zwischenfruchtanbau in Hamburg zu den Strukturerhebungen 2010 bis 2023	27

Informationen zur Agrarstrukturerhebung (ASE)

Erläuterungen und allgemeine Hinweise des Statistischen Bundesamtes zur ASE 2023

Statistisches Bundesamt (destatis.de)

Rechtsgrundlagen

Qualitätsbericht "Agrarstrukturerhebung 2023" des Statistischen Bundesamtes

Presseinformationen - Statistisches Bundesamt (destatis.de)

Weitere Informationen des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein zur ASE 2023

Presseinformationen

Tabellen der Agrarstrukturerhebung 2023 aus der Tabellenübersicht, die nicht im Bericht verfügbar sind, können über unser Funktionspostfach erfragt werden: Boden@statistik-nord.de

Rechtsgrundlagen

- **Agrarstatistikgesetz (AgrStatG)**
- **Bundesstatistikgesetz (BStatG)**

in den jeweils geltenden Fassungen.

- **Verordnung (EU) 2018/1091 des Europäischen Parlaments und des Rates** vom 18. Juli 2018 über integrierte Statistiken zu landwirtschaftlichen Betrieben und zur Aufhebung der Verordnungen (EG) Nr. 1166/2008 und (EU) Nr. 1337/2011.

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

Agrarstrukturerhebungen (ASE) werden europaweit im drei- bis vierjährigen Rhythmus durchgeführt und geben Auskunft über wirtschaftliche und soziale Strukturen landwirtschaftlicher Betriebe. Die ASE 2023 wurde in Deutschland im 1. Halbjahr 2023 in den Flächenländern als Stichprobenerhebung, in den Stadtstaaten als Totalerhebung in landwirtschaftlichen Betrieben ab einer bestimmten Mindestgröße durchgeführt.

Ziel der Erhebung ist die Gewinnung umfassender, aktueller und zuverlässiger statistischer Informationen über die Betriebsstruktur und die soziale Situation in den landwirtschaftlichen Betrieben.

Zunehmend spielen auch umwelt- und klimaschutzrelevante Themen eine Rolle, dazu wurden Fragen zur Bodenbearbeitung, Bewässerung und zum Erosionsschutz sowie Zwischenfruchtanbau gestellt.

Die Ergebnisse der Agrarstrukturerhebung 2023 dienen dazu, aktuelle politische Maßnahmen im Agrarbereich mit Daten zu hinterlegen und gesellschaftliche Diskussionen zu versachlichen.

Detailliertere Informationen zur ASE 2023 können Sie unserer Internetseite zur "Agrarstrukturerhebung 2023" entnehmen:

[Agrarstruktur - Statistikamt Nord \(statistik-nord.de\)](https://www.statistik-nord.de)

Die regionale Zuordnung der Flächen richtet sich nach dem Sitz (Gemeinde) des bewirtschafteten Betriebes (Betriebssitzprinzip) und nicht nach der Belegenheit, d.h. nicht nach der Lage von Einzelflächen

Die folgende Übersicht gibt Auskunft über die gemeinsamen Erfassungsgrenzen der Agrarstrukturerhebungen, Landwirtschaftszählungen und der Bodennutzungshaupterhebungen sowie einen Vergleich der im Zeitablauf geänderten Erfassungsgrenzen.

Erfassungsgrenzen der landwirtschaftlichen Betriebe zur Agrarstatistik

Betriebe mit mindestens...	bis 2010	ab 2010	ab 2016
	in ha		
Landwirtschaftlich genutzte Fläche	2	5	5
Hopfen	0,3	0,5	0,5
Tabak	0,3	0,5	0,5
Dauerkulturen im Freiland	–	1	1
bestockte Rebfläche	0,3	0,5	0,5
Obstanlagen	0,3	0,5	0,5
Baumschulen	0,3	0,5	0,5
Gemüse oder Erdbeeren im Freiland	0,3	0,5	0,5
Blumen und Zierpflanzen im Freiland	0,3	0,3	0,3
Heil- und Gewürzpflanzen	0,3	–	–
Gartenbausämereien	0,3	–	–
Kulturen unter Glas und anderen begehbaren Schutzabdeckungen	0,03 ^a	0,1	0,1
Speisepilze	–	0,1	0,1
	Anzahl		
Rindern	8	10	10
Schweinen	8	50	50
Zuchtsauen	-	10	10
Schafen	20	20	20
Ziegen	-	20	20
Geflügel	200	1000	–
Haltungsplätze Geflügel (ab 2016)	-	-	1000

^a Gemüse oder Blumen und Zierpflanzen

Abkürzungen

AgrStatG	Agrarstatistikgesetz
ASE	Agrarstrukturerhebung
BGBI.	Bundesgesetzblatt
BStatG	Bundesstatistikgesetz
CCM	Corn-Cob-Mix (Maiskolbenschrot als Schweinefutter)
GPS	Ganzpflanzensilage
ha	1 Hektar = 100 a = 10 000 m ²
kg	Kilogramm
KuP	Kurzumtriebsplantagen
LF	Landwirtschaftlich genutzte Fläche
LZ	Landwirtschaftszählung
R	Repräsentative Erhebung
SH	Schleswig-Holstein
T	Totalerhebung

Vollständiges Tabellenprogramm zur Bodennutzung für Hamburg aus der Agrarstrukturerhebung 2023

Die hier aufgeführten Tabellen, sofern sie nicht in diesem Bericht verfügbar sind, können über unser Funktionspostfach erfragt werden: Boden@statistik-nord.de

Tabellennummer	Überschrift	Gliederung der Daten nach Größenklassen der ...	Verfügbarkeit der Tabelle
0102.1	Landwirtschaftliche Betriebe insgesamt 2023 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen	—	Tabelle hier im Bericht
0102.3	Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbaubau 2023 nach jeweiligen ökologischen Flächen und Anbaukulturen	—	Tabelle hier im Bericht
0105	Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und mit Anbau von ausgewählten Getreidearten sowie Winterraps zur Körnergewinnung und Silomais/Grünmais 2023 nach Größenklassen des Ackerlands	Ackerland	Tabelle auf Anfrage
0108	Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Dauerkulturen insgesamt und Obstanlagen 2023 nach Größenklassen der Dauerkulturen	Dauerkulturen	Tabelle hier im Bericht
0110	Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche und Dauergrünland 2023 nach Art der Nutzung des Dauergrünlands nach Größenklassen des Dauergrünlands	Dauergrünlandfläche	Tabelle auf Anfrage
0113	Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der ökologisch landwirtschaftlich genutzten Flächen	Ökologische LF	Tabelle auf Anfrage
0114	Landwirtschaftliche Betriebe 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen	LF	Tabelle hier im Bericht → erweitert: ersetzt die bisherigen Tabellen 0103, 0104, 0106, 0107, 0109, 0111
1101	Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau 2022/2023 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus	—	Tabelle hier im Bericht

Veröffentlichungen zur Agrarstrukturerhebung 2023 für Hamburg

Thema **Inhalte**

Bodennutzung: C IV ASE 2023, Teil 1 HH

- Bodennutzung
- einschließlich: Zwischenfruchtanbau

Viehhaltung: C IV ASE 2023, Teil 2 HH

- Viehbestände

Eigentums- und Pachtverhältnisse: C IV ASE 2023, Teil 3 HH

- Eigentums- und Pachtverhältnisse

Ökolandbau und Umwelt: C IV ASE 2023, Teil 4 HH

- Ökolandbau
- Förderprogramme
- Bewässerung

Verfahren der Viehhaltung und Wirtschaftsdünger: C IV ASE 2023, Teil 5 HH

- Bodenmanagement
- Maschinen und Einrichtungen

Personal- und Arbeitsverhältnisse: C IV ASE 2023, Teil 6 HH

- Personal- und Arbeitsverhältnisse, Berufsbildung
- Einkommenskombinationen

Betriebsverhältnisse: C IV ASE 2023, Teil 7 HH

- Sozialökonomische Betriebstypen,
Gewinnermittlung/Umsatzbesteuerung,
Rechtsformen
- Betriebswirtschaftliche Ausrichtung

1. Landwirtschaftliche Betriebe und landwirtschaftlich genutzte Fläche in Hamburg zu den Strukturhebungen 2003 bis 2023

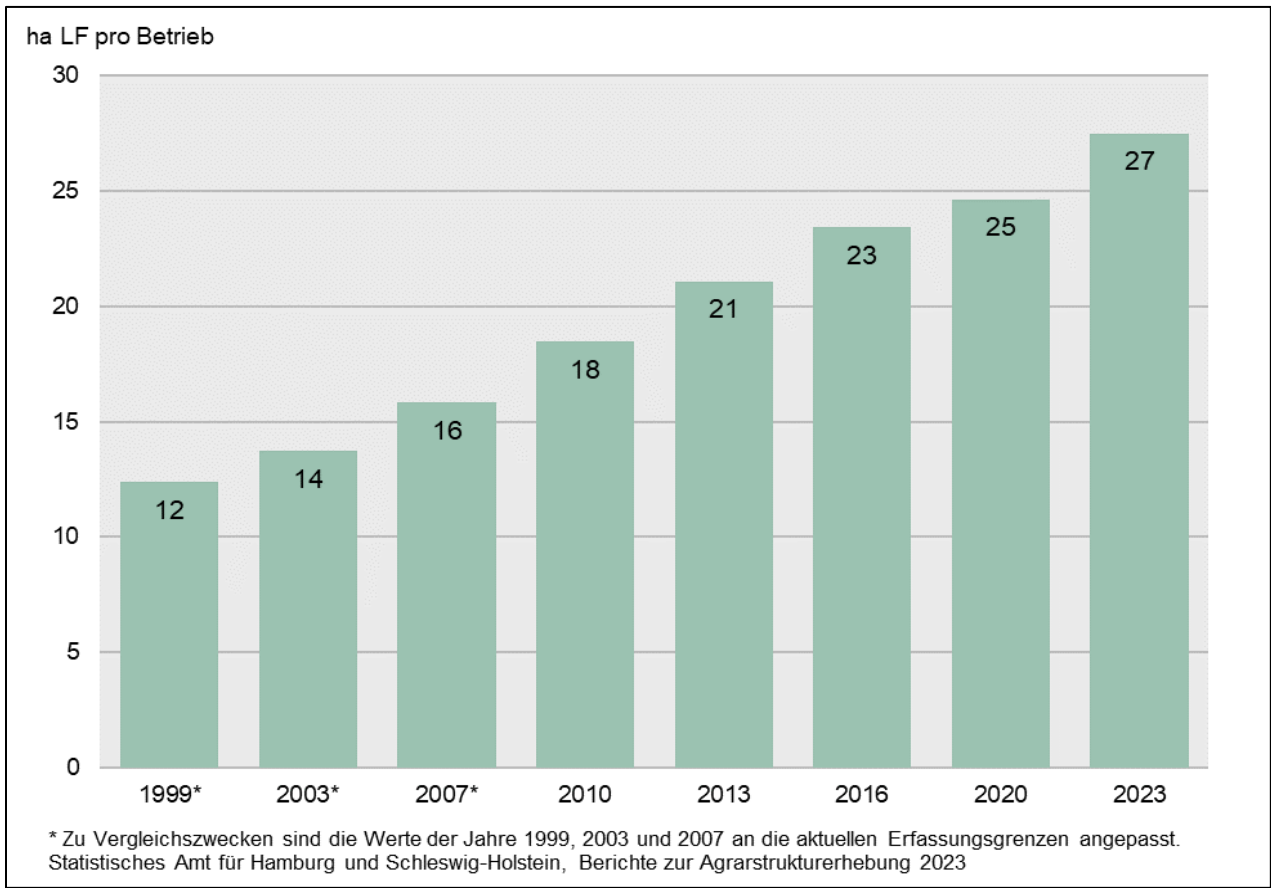
Landwirtschaftliche Betriebe	Hamburg						
	2003*	2007*	2010	2013	2016	2020	2023
Anzahl Betriebe							
Unter 5 ha	602	521	419	339	297	272	221
5 bis unter 20 ha	201	181	181	163	149	151	122
20 bis unter 100 ha	156	147	149	151	145	135	134
100 bis unter 200 ha	23	18	17	23	23	20	19
200 ha und mehr	3	8	10	9	11	13	14
Insgesamt	985	875	776	685	625	591	510
ha LF							
Durchschnittliche Betriebsgröße	14	16	18	21	23	25	27
Unter 5 ha	779	686	606	501	440	367	318
5 bis unter 20 ha	2 275	2 056	2 038	1 842	1 718	1 636	1 376
20 bis unter 100 ha	6 656	6 395	6 411	6 257	6 073	5 647	5 593
100 bis unter 200 ha	3 152	2 579	2 355	3 121	3 220	2 906	2 569
200 ha und mehr	655	2 128	2 924	2 723	3 186	4 006	4 159
LF insgesamt	13 517	13 843	14 334	14 444	14 637	14 563	14 015
darunter							
Ackerland zusammen	5 339	5 648	5 614	5 674	5 708	5 523	5395
Getreide zur Körnergewinnung	2 657	2 666	2 365	2 436	2 467	2 386	2621
Pflanzen zur Grünernte	809	923	1 145	1 290	1 227	1 527	1336
Silomais	402	434	694	788	760	949	722
Ölfrüchte	243	662	705	753	681	.	445
Winterraps	185	655	704	731	635	385	445
Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen	892	844	815	687	707	654	564
Gemüse und Erdbeeren	517	508	502	410	460	430	380
Blumen und Zierpflanzen	370	335	310	274	244	217	182
Dauerkulturen zusammen	1 666	1 910	1 975	2 071	2 086	2 181	2142
Dauergrünland zusammen	6 506	6 280	6 726	6 685	6 841	6 856	6478

* Zu Vergleichszwecken sind die Werte von 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst.

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

Abb. 1 Durchschnittliche Betriebsgröße in Hamburg zu den Strukturerhebungen 1999 - 2023

- landwirtschaftlich genutzte Fläche in Hektar -



2. 0102 T Auszugsweise: Kultur- und Anbauflächen in Hamburg zu den Strukturhebungen 2003 bis 2023

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Betriebe Anzahl						
	2003*	2007*	2010	2013	2016	2020	2023
	1	2	3	4	5	6	7
Betriebsfläche insgesamt	985	875	776	685	625	591	510
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen	984	874	776	685	625	591	510
Ackerland zusammen	712	634	535	461	428	383	332
Getreide zur Körnergewinnung ¹ zusammen	109	90	82	82	89	77	72
Pflanzen zur Grünernte zusammen	58	57	68	84	80	83	79
Hackfrüchte zusammen	37	17	32	26	19	17	10
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung ¹ zusammen	6	5	2	2	8	9	8
Handelsgewächse zusammen	26	36	40	44	47	31	28
Gemüse, Erdbeeren und andere Gartengewächse zusammen	594	521	441	368	319	287	236
Gemüse und Erdbeeren zusammen	252	226	178	146	129	111	91
Blumen und Zierpflanzen zusammen	429	380	327	264	231	206	166
Brache mit oder ohne Beihilfe- / Prämienanspruch	/	/	112	105	103	92	82
Dauerkulturen zusammen	199	174	153	138	135	127	104
Baum- und Beerenobst einschließlich Nüsse	178	152	134	124	118	108	92
Dauergrünland zusammen	311	290	276	262	263	263	233

¹ einschließlich Saatguterzeugung

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

**noch 2. 0102 T Auszugsweise: Kultur- und Anbauflächen in Hamburg
zu den Strukturerhebungen 2003 bis 2023**

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Anbaufläche in ha						
	2003*	2007*	2010	2013	2016	2020	2023
	6	7	8	9	10	11	12
Betriebsfläche insgesamt	15 391	15 816	15 528	16 732	16 914	16 200	15 616
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen	13 517	13 843	14 334	14 444	14 637	14 563	14 015
Ackerland zusammen	5 339	5 648	5 614	5 674	5 708	5 523	5 395
Getreide zur Körnergewinnung ¹ zusammen	2 657	.	2 365	2 436	2 467	2 386	2 621
Pflanzen zur Grünernte zusammen	809	923	1 145	1 290	1 227	1 527	1 336
Hackfrüchte zusammen	38	.	81	39	23	17	6
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung ¹ zusammen	67	25	.	.	133	108	85
Handelsgewächse zusammen	245	755	788	870	749	458	491
Gemüse, Erdbeeren und andere Gartengewächse zusammen	892	844	815	687	707	654	564
Gemüse und Erdbeeren zusammen	517	508	502	410	460	430	380
Blumen und Zierpflanzen zusammen	370	335	310	274	244	217	182
Brache mit oder ohne Beihilfe- / Prämienanspruch	/	/	403	322	373	358	224
Dauerkulturen zusammen	1 666	1 910	1 975	2 071	2 086	2 181	2 142
Baum- und Beerenobst einschließlich Nüsse	1 501	1 488	1 495	1 605	1 632	1 664	1 649
Dauergrünland zusammen	6 506	6 280	6 726	6 685	6 841	6 856	6 478

¹ einschließlich Saatguterzeugung

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

3. 0102.1 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg 2023 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Anzahl Betriebe	Jeweilige Fläche in ha
	1	2
Selbstbewirtschaftete Gesamtfläche insgesamt	510	15616
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen	510	14015
Ackerland zusammen	332	5395
Getreide zur Körnergewinnung ¹ zusammen	72	2621
Weizen zusammen	52	1193
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	52	.
darunter: Dinkel	3	3
Sommerweizen	1	.
Hartweizen (Durum)	-	-
Roggen und Wintermenggetreide	23	306
Triticale	16	212
Gerste zusammen	44	723
Wintergerste	34	574
Sommergerste	17	149
Hafer	23	170
Sommermenggetreide	1	.
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. CCM)	4	.
anderes Getreide zur Körnergewinnung	1	.
Pflanzen zur Grünernte zusammen	79	1336
Getreide zur Ganzpflanzenernte ²	3	.
Silomais/Grünmais	40	722
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	16	198
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	45	324
andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	3	.
Hackfrüchte zusammen	10	6
Kartoffeln	8	.
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	1	.
andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung	1	.
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung ¹ zusammen	8	85
Erbsen	1	.
Ackerbohnen	4	46
Süßlupinen	2	.
Sojabohnen	1	.
andere Hülsenfrüchte und Mischkulturen zur Körnergewinnung	1	.

¹ einschließlich Saatguterzeugung

² einschließlich Teigreife

³ ohne Ölfrüchte

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

**noch 3. 0102.1 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg 2023
nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen**

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Anzahl Betriebe	Jeweilige Fläche in ha
	1	2
Handelsgewächse zusammen	28	491
Ölfrüchte zur Körnergewinnung ¹ zusammen	17	445
Winterraps	16	.
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	-	-
Sonnenblumen	1	.
Öllein (Leinsamen)	-	-
andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung	-	-
weitere Handelsgewächse zusammen	13	46
Hopfen	-	-
Tabak	-	-
Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen zusammen	10	40
im Freiland	9	38
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	6	2
Hanf	1	.
andere Pflanzen zur Fasergewinnung	-	-
Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung	2	.
alle anderen Handelsgewächse zusammen	-	-
Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen	236	564
Gemüse und Erdbeeren zusammen	91	380
im Freiland	78	353
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	65,0	27,0
Blumen und Zierpflanzen zusammen	166	182
im Freiland	132	121
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	157	61
Gartenbausämereien, Jungpflanzenerz. zum Verkauf	5	2
im Freiland	-	-
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	5	2
Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere Handelsgewächse ³	-	-
Sonstige Kulturen auf dem Ackerland	13	68
Brache mit oder ohne Beihilfe-/Prämienanspruch	82	224

¹ einschließlich Saatguterzeugung

² einschließlich Teigreife

³ ohne Ölfrüchte

**noch 3. 0102.1 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg 2023
nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen**

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Anzahl Betriebe	Jeweilige Fläche in ha
	1	2
Dauerkulturen zusammen	104	2 142
Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse zusammen	92	1 649
Baumobstanlagen für Kernobst zusammen	90	1 548
im Freiland	90	.
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	3	.
Baumobstanlagen für Steinobst zusammen	42	95
im Freiland	38	65
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	7	31
Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) zusammen	12	4
im Freiland	12	4
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	-	-
Nüsse	4	1
Rebflächen zusammen	-	-
Rebflächen für Keltertrauben	-	-
Rebflächen für Tafeltrauben	-	-
Baumschulen	10	.
im Freiland	10	.
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	2	.
Weihnachtsbaumkulturen	6	.
andere Dauerkulturen im Freiland	1	.
Dauergrünland zusammen	233	6 478
Wiesen	140	2 126
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	183	4 209
ertragsarmes Dauergrünland	24	100
aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe-/Prämienanspruch	16	43
Sonstige Flächen zusammen	346	1 601
dauerhaft aus der landwirtschaftlichen Produktion genommene Fläche ohne Prämienanspruch	8	11
Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen	24	1 157
Waldflächen	23	.
Kurzumtriebsplantagen	1	.
Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen	269	229
Andere Flächen (z. B. Landschaftselemente)	199	205
Produktionsfläche für Speisepilze	-	-
Champignons	-	-
andere Speisepilze	-	-

¹ einschließlich Saatguterzeugung

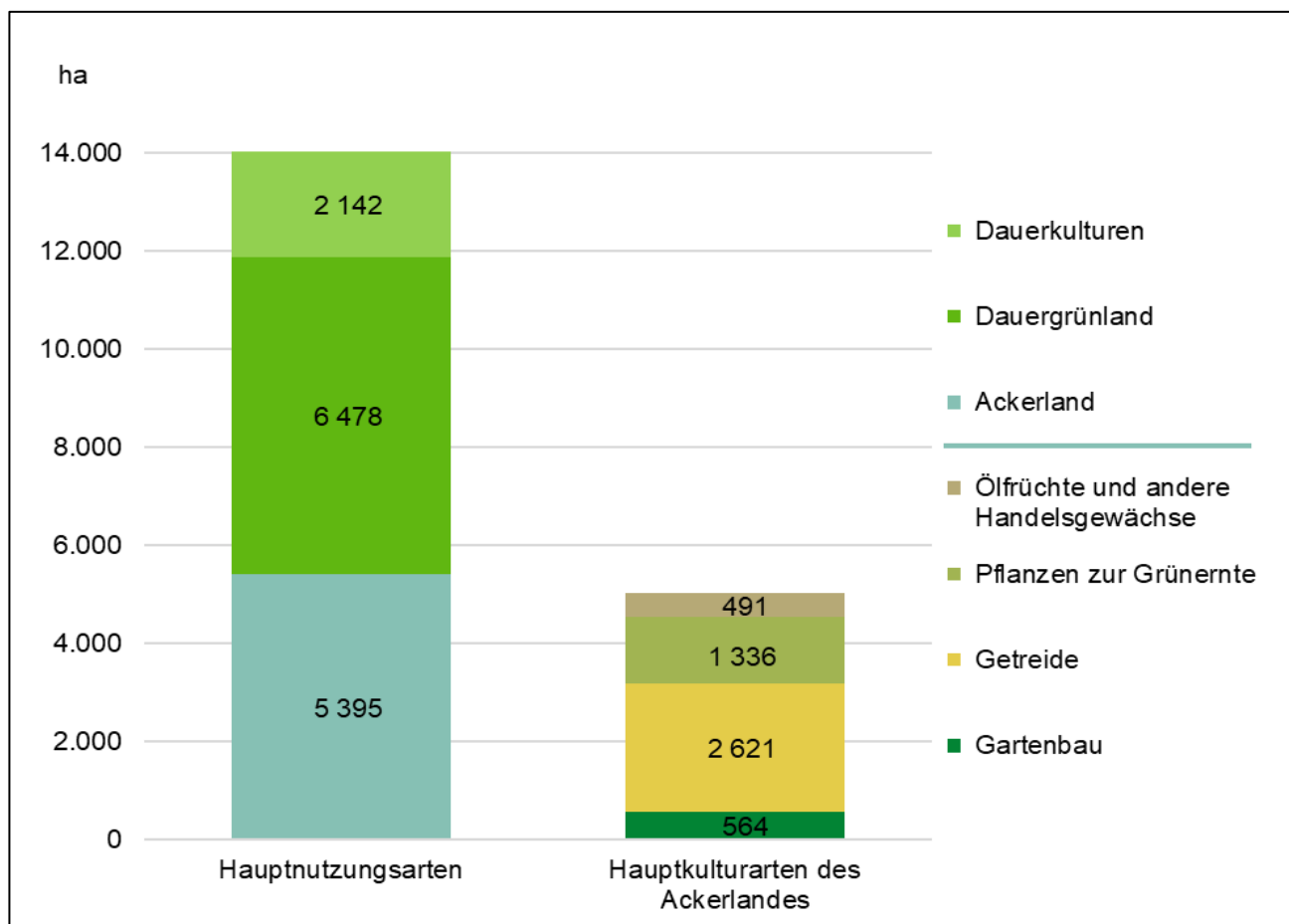
² einschließlich Teigreife

³ ohne Ölfrüchte

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

Abb. 2 Bodennutzung und Kulturarten des Ackerlandes in Hamburg 2023

– landwirtschaftlich genutzte Fläche in Hektar –



4. 0102.3 T Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau in Hamburg 2023 nach jeweiligen ökologischen Flächen und Anbaukulturen

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Anzahl Betriebe	Jeweilige Fläche in ha
	1	2
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen	38	1 436
Ackerland zusammen	23	384
Getreide zur Körnergewinnung ¹ zusammen	8	113
Weizen zusammen	4	18
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	4	18
Sommerweizen	-	-
Roggen und Wintermenggetreide	5	35
Gerste zusammen	2	.
Sommergerste	1	.
Hafer	4	25
Pflanzen zur Grünernte zusammen	13	196
Silomais/Grünmais	2	.
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	8	133
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	7	28
andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	1	.
Hackfrüchte zusammen	2	.
Kartoffeln	2	.
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung ¹ zusammen	1	.
Ackerbohnen	1	.
Süßlupinen	1	.
Handelsgewächse zusammen	2	.
Ölfrüchte zur Körnergewinnung ¹ zusammen	-	-
weitere Handelsgewächse zusammen	2	.
Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen zusammen	2	.
im Freiland	2	.
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	2	.
Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen	11	38
Gemüse und Erdbeeren zusammen	8	36
im Freiland	8	32
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	6	3
Blumen und Zierpflanzen zusammen	4	2
im Freiland	3	.
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	2	.
Gartenbausämereien, Jungpflanzenerz. zum Verkauf	2	.
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	2	.
Sonstige Kulturen auf dem Ackerland	-	-
Brache mit oder ohne Beihilfe-/Prämienanspruch	8	9

¹ einschließlich Saatguterzeugung

² einschließlich Teigreife

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

noch 4. 0102.3 T Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau in Hamburg 2023 nach jeweiligen ökologischen Flächen und Anbaukulturen

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Anzahl Betriebe	Jeweilige Fläche in ha
	1	2
Dauerkulturen zusammen	18	376
Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse zusammen	18	376
Baumobstanlagen für Kernobst zusammen	18	371
im Freiland	18	371
Baumobstanlagen für Steinobst zusammen	6	4
im Freiland	6	4
Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) zusammen	2	.
im Freiland	2	.
Dauergrünland zusammen	25	675
Wiesen	13	234
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	20	406
ertragsarmes Dauergrünland	6	27
aus d. Erz. gen. Dauergrünl. mit Beihilfe-/Prämienanspruch	5	7

¹ einschließlich Saatguterzeugung

² einschließlich Teigreife

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

**5. 0108 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Dauerkulturen insgesamt in Hamburg 2023
nach Größenklassen der Dauerkulturen¹**

Dauerkulturen von ... bis unter ... ha	Anbau von Dauerkulturen					
	Insgesamt	und zwar				
		Baumobstanlagen für Kernobst	Baumobstanlagen für Steinobst	Beerenobst- anlagen ²	Rebflächen zusammen	Baumschulen ³
	1	2	3	4	5	6
	Anzahl Betriebe					
unter 2	20	13	4	3	-	4
2 - 5	10	8	2	1	-	3
5 - 10	9	8	5	2	-	-
10 - 15	14	14	6	3	-	-
15 - 20	17	16	9	2	-	1
20 - 30	21	20	10	-	-	-
30 - 50	10	9	5	1	-	1
50 und mehr	3	2	1	-	-	1
Insgesamt	104	90	42	12	-	10
	Fläche in ha					
Insgesamt	2142	1548	95	4	-	.

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

6. 0114 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche in Hamburg 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... bis unter ... ha	Landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt	und zwar				
		Ackerland zusammen	Anbau von Getreide zur Körnergewinnung ¹			
			zusammen	und zwar		
				Winterweizen ¹	Roggen und Wintermenggetreide	Triticale
1	2	3	4	5	6	
Anzahl Betriebe						
unter 5	221	197	-	-	-	-
5 – 10	52	15	1	1	-	-
10 – 20	70	19	7	6	1	-
20 – 50	91	40	20	12	4	3
50 – 100	43	30	18	12	9	1
100 – 200	19	17	13	10	4	6
200 – 500	14	14	13	11	5	6
500 – 1000	-	-	-	-	-	-
1000 und mehr	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	510	332	72	52	23	16
Fläche in ha						
Insgesamt	14015	5395	2621	.	306	212

¹ einschließlich Dinkel und Einkorn

² einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS)

³ z. B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80 % Leguminosen

⁴ einschließlich Saatguterzeugung

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

**noch 6. 0114 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche in Hamburg 2023
nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen**

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... bis unter ... ha	noch: und zwar von der landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt					
	noch von: Anbau von Getreide zur Körnergewinnung ¹				Pflanzen zur Grünernte zusammen	und zwar
	und zwar					Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland
	Wintergerste	Sommergerste	Hafer	Körnermais		
	7	8	9	10	11	12
	Anzahl Betriebe					
unter 5	-	-	-	-	2	-
5 – 10	-	-	-	-	3	3
10 – 20	1	-	2	-	4	3
20 – 50	9	7	8	2	21	13
50 – 100	7	4	5	-	23	15
100 – 200	7	3	5	1	14	5
200 – 500	10	3	3	1	12	6
500 – 1000	-	-	-	-	-	-
1000 und mehr	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	34	17	23	4	79	45
	Fläche in ha					
Insgesamt	574	149	170	.	1336	324

¹ einschließlich Dinkel und Einkorn

² einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS)

³ z. B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80 % Leguminosen

⁴ einschließlich Saatguterzeugung

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

**noch 6. 0114 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche in Hamburg
2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen**

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... bis unter ... ha	noch: und zwar von der landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt				
	noch: und zwar Pflanzen zur Grünernte zusammen		Zuckerrüben	Kartoffeln	Winterraps
	noch: und zwar				
	Silomais/ Grünmais ²	Leguminosen zur Ganz- pflanzenernte ³			
13	14	15	16	17	
	Anzahl Betriebe				
unter 5	-	1	-	3	-
5 – 10	-	-	-	1	-
10 – 20	1	-	-	1	-
20 – 50	7	3	1	3	4
50 – 100	10	6	-	-	2
100 – 200	12	3	-	-	2
200 – 500	10	3	-	-	8
500 – 1000	-	-	-	-	-
1000 und mehr	-	-	-	-	-
Insgesamt	40	16	1	8	16
	Fläche in ha				
Insgesamt	722	198	.	.	.

¹ einschließlich Dinkel und Einkorn

² einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS)

³ z. B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80 % Leguminosen

⁴ einschließlich Saatguterzeugung

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

noch 6. 0114 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche in Schleswig-Holstein 2023 nach ausgewählten Flächen und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Flächen

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von ... bis unter ... ha	noch: und zwar von der landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt			
	Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung zusammen ⁴	Gartenbauerzeugnisse	Dauerkulturen zusammen	Dauergrünland zusammen
	18	19	20	21
	Anzahl Betriebe			
unter 5	1	196	19	13
5 – 10	-	8	11	37
10 – 20	-	10	26	44
20 – 50	-	16	39	65
50 – 100	1	4	5	43
100 – 200	3	1	2	17
200 – 500	3	1	2	14
500 – 1000	-	-	-	-
1000 und mehr	-	-	-	-
Insgesamt	8	236	104	233
	Fläche in ha			
Insgesamt	85	564	2142	6478

¹ einschließlich Dinkel und Einkorn

² einschließlich Lieschkolbenschrot (LKS)

³ z. B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80 % Leguminosen

⁴ einschließlich Saatguterzeugung

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

7. 1101 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau in Hamburg 2022 / 2023 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus

Anbau von Zwischenfrüchten 2022 / 2023					
Gegenstand der Nachweisung	Ackerland insgesamt	Zwischenfruchtanbau zusammen	Sommerzwischenfruchtanbau 2022		
			zusammen	und zwar zur	
				Gründüngung	Futtergewinnung
	1	2	3	4	5
Betriebe Anzahl	42	42	14	14	-
Fläche in ha	2561	584	84	84	-

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

**noch 7. 1101 T andwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau in Hamburg 2022 / 2023
nach Arten des Zwischenfruchtanbaus**

noch Anbau von Zwischenfrüchten 2022 / 2023					
Gegenstand der Nachweisung	noch Sommer- zwischenfruchtanbau 2022	Winterzwischenfruchtanbau 2022 / 2023			
	und zwar zur	zusammen	und zwar zur		
	Biomasse-Erzeugung zur Energiegewinnung		Gründüngung	Futtermgewinnung	Biomasse-Erzeugung zur Energiegewinnung
	6	7	8	9	10
Betriebe Anzahl	-	34	33	2	-
Fläche in ha	-	501	.	.	-

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2023

Abb. 3: Zwischenfruchtanbau in Hamburg zu den Strukturserhebungen 2010 bis 2023

– Fläche in Hektar und Anzahl Betriebe –

