

### STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C IV - ASE 2016 HH, Teil 1 Bodennutzung

# Die Bodennutzung in Hamburg 2016

endgültiges Ergebnis der Agrarstrukturerhebung

Herausgegeben am: 25. Juli 2017



#### **Impressum**

#### Statistische Berichte

#### Herausgeber:

#### Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

- Anstalt des öffentlichen Rechts -

Steckelhörn 12 20457 Hamburg

#### Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Charlotte Hartmann/Cora Haffmans Telefon: 0431 6895-9309/9306

E-Mail: ASE.AGRA@statistik-nord.de

#### Auskunftsdienst:

E-Mail: <u>info@statistik-nord.de</u>
Auskünfte: 040 42831-1766

Internet: <u>www.statistik-nord.de</u>

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2017 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

p vorläufiges Ergebnis
r berichtigtes Ergebnis
s geschätztes Ergebnis
a. n. g. anderweitig nicht genannt

u. dgl. und dergleichen

( ) Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit

/ Zahlenwert nicht sicher genug

#### Informationen zur Agrarstrukturerhebung (ASE)

#### Erläuterungen und allgemeine Hinweise des Statistischen Bundesamtes zur ASE 2016

Vorbemerkungen, Erläuterungen und allgemeine Hinweise des Statistischen >> Bundesamtes

Info > Allgemeines zur Agrarstrukturerhebung (ASE)

<u>Info</u> > Rechtsgrundlagen

Info > Aufbau der Erhebung

<u>Info</u> > Qualitätsbericht "Agrarstrukturerhebung 2016" des Statistischen Bundesamtes

#### weitere Informationen des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein zur ASE 2016

I<u>nfo</u> > Presseinformationen >>

#### Inhaltsverzeichnis

Inhalt zu dieser Veröffentlichung				
>>		> <u>Titel</u>	1	
>>		> <u>Impressum</u>	2	
>>		> Rechtsgrundlagen	6	
>>		> Anmerkung zur Methode	7	
>>		> <u>Abkürzungen</u>	8	
>>		> <u>Veröffentlichungen zur ASE 2016</u>	9	
Tabe	llen			
>>	<u>Tab. 1</u>	Landwirtschaftliche Betriebe und landwirtschaftlich genutzte Fläche in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	10	
>>	<u>Tab. 2</u>	0102 T Auszugsweise: Kultur- und Anbauflächen in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	12	
>>	<u>Tab. 3</u>	0102.1 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg insgesamt 2016 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen	17	
>>	<u>Tab. 4</u>	0102.3 T Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau in Hamburg insgesamt 2016 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen	20	
>>	<u>Tab. 5</u>	0103 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg 2016 nach Betriebsfläche, ausgewählten Hauptnutzungs- und Kulturarten sowie Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche	23	
>>	<u>Tab. 6</u>	0104 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von Getreide zur Körnergewinnung in Hamburg 2016 nach Getreidearten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche	27	

#### noch Tabellen

>>	Tab. 7	0105 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und mit Anbau von ausgewählten Getreidearten sowie Winterraps zur Körnergewinnung und Silomais/Grünmais in Hamburg 2016 nach Größenklassen des Ackerlands	30
>>	Tab. 8	0106 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Pflanzen zur Grünernte in Hamburg 2016 nach Pflanzenarten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche	32
>>	Tab. 9	0107 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche	34
>>	Tab. 10	0108 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Dauerkulturen insgesamt und Obstanlagen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der Dauerkulturen	38
>>	Tab. 11	0109 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche und mit Dauergrünland in Hamburg 2016 nach Art der Nutzung des Dauergrünlands und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche	42
>>	Tab. 12	0110 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche und mit Dauergrünland in Hamburg 2016 nach Art der Nutzung und Größenklassen des Dauergrünlands	43
>>	Tab. 13	0111 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der jeweiligen Kulturart	44
>>	Tab. 14	1101 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau in Hamburg 2015/2016 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus	47
>>	Tab. 15	1102 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Waldfläche und Kurzumtriebsplantagen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der Wald- und Kurzumtriebsplantagenfläche	49
>>	Tab. 16	1103 T Forstbetriebe in Schleswig-Holstein nach Kreisen 2016 nach Waldbesitzarten und nach Größenklassen der Waldfläche	50
Abbi	ldungen		
>>	Abb. 1	Durchschnittliche Betriebsgröße in Hamburg und Schleswig-Holstein 1999, 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	11
>>	Abb. 2	Anzahl landwirtschaftlicher Betriebe in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016 nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche	14
>>	Abb. 3	Landwirtschaftlich genutzte Fläche in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016 nach Betriebsgrößenklassen	15
>>	Abb. 4	Bodennutzung in Hamburg, Schleswig-Holstein und Deutschland 2016 im Vergleich	16
>>	Abb. 5	Bodennutzung und Hauptkulturarten des Ackerlandes in Hamburg 2016	19
>>	Abb. 6	Entwicklung des Ackerlandes, des Dauergrünlandes und der Dauerkulturen in Hamburg 1999, 2003, 2007, 2013 und 2016	25
>>	Abb. 7	Entwicklung der Betriebe mit Ackerland, Dauergrünland und Dauerkulturen in Hamburg 1999,2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	26
>>	Abb. 8	Entwicklung des Ackerlandes, insbesondere des Anbaus von Gemüse, Erdbeeren und anderen Gartengewächsen und darunter Gemüse und Erdbeeren in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	36
>>	Abb. 9	Entwicklung des Ackerlandes, insbesondere des Anbaus von Gartenbauflächen und darunter Blumen und Zierpflanzen in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	37

#### noch Abbildungen

>>	Abb. 10	Entwicklung der landwirtschaftlich genutzten Fläche, insbesondere des Anbaus von Dauerkulturen und darunter Baum- und Beerenobst einschließlich Nüsse in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	39
>>	Abb. 11	Entwicklung der Betriebe mit Gartenbauflächen, insbesondere Gemüse und Erdbeeren, sowie Blumen und Zierpflanzen und der Betriebe mit Obstanbau in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	40
>>	Abb. 12	Entwicklung der Anbaufläche mit Gartenbauflächen, insbesondere Gemüse und Erdbeeren, sowie Blumen und Zierpflanzen und der Flächen mit Obstanbau in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016	41

#### Rechtsgrundlagen

**Agrarstatistikgesetz (AgrStatG)** in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBI. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 1 des Gesetzes vom 05. Dezember 2014 (BGBI. I S. 1975) geändert worden ist,

**Verordnung (EG) Nr. 1166/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates** vom 19. November 2008 über die Betriebsstrukturerhebungen und die Erhebung über landwirtschaftliche Produktionsmethoden (ABI. L 321 vom 1.12.2008, S. 14, ABI. L 308 vom 24.11.2009, S. 27),

Gesetz zur Gleichstellung stillgelegter und landwirtschaftlich genutzter Flächen vom 10. Juli 1995 (BGBI. I S. 910), das zuletzt durch Artikel 26 des Gesetzes vom 9. Dezember 2010 (BGBI. I S. 1934) geändert worden ist.

**Bundesstatistikgesetz (BStatG)** vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBI. I S. 2749) geändert worden ist.

Erhoben werden die Angaben zu § 8 Absatz 1 und zu § 27 Absatz 1 AgrStatG in Verbindung mit Anhang III der Verordnung (EG) Nr. 1166/2008.

#### Zweck, Art und Umfang der Erhebung

Die Agrarstrukturerhebung (ASE) wurde im Frühjahr 2016 als allgemeine Erhebung durchgeführt. Die Hamburger Betriebe wurden dabei zu einem erweiterten Merkmalskranz befragt.

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

Die Daten dienen dazu, den Strukturwandel in der Landwirtschaft zu erkennen und auf seine Ursachen hin untersuchen zu können.

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 Landwirtschaftszählung 2010 und der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016 für den Erhebungsbereich der landwirtschaftlichen Betriebe sowie einen Vergleich der deutlich geänderten Erfassungsgrenzen seit 1999.

#### Erfassungsgrenzen der landwirtschaftlichen Betriebe zur Agrarstatistik

Betriebe mit mindestens	bis 2010	ab 2010	ab 2016	
Detriebe mit mindestens	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 <sup>a</sup>	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	

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Gemüse oder Blumen und Zierpflanzen

#### Abkürzungen

AgrStatGAgrarstatistikgesetzASEAgrarstrukturerhebungBGBI.BundesgesetzblattBStatGBundesstatistikgesetz

ha 1 Hektar =  $100 \text{ a} = 10\ 000 \text{ m}^2$ 

**kg** Kilogramm

**LF** Landwirtschaftlich genutzte Fläche

**CCM** Corn-Cob-Mix (Maiskolbenschrot als Schweinemast-Futter)

Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen.

#### Veröffentlichungen zur Agrarstrukturerhebung 2016 für Hamburg

#### Bodennutzung: C IV ASE 2016, Teil 1 HH

- Bodennutzung
- einschließlich: Zwischenfruchtanbau sowie Wald und Kurzumtriebsplantagen

#### Viehhaltung: C IV ASE 2016, Teil 2 HH

- Viehbestände

#### Eigentums- und Pachtverhältnisse: C IV ASE 2016, Teil 3 HH

- Eigentums- und Pachtverhältnisse

#### Ökolandbau und Umwelt: C IV ASE 2016, Teil 4 HH

- Ökolandbau
- Förderprogramme
- Bewässerung

#### Verfahren der Bodenbearbeitung und der Viehhaltung: C IV ASE 2016, Teil 5 HH

- Förderprogramme
- Bodenbearbeitung, Bodenbedeckung und Erosionsschutz
- Wirtschaftsdünger

#### Personal- und Arbeitsverhältnisse: C IV ASE 2016, Teil 6 HH

- Personal- und Arbeitsverhältnisse, Hofnachfolge, Berufsbildung

#### Betriebsverhältnisse C IV ASE 2016, Teil 7 HH

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

#### Naturräume und Gemeinden C IV ASE 2016, Teil 8 HH

- Naturraum- und Gemeindeergebnisse

#### Gartenbau C IV ASE 2016, Teil 9 HH

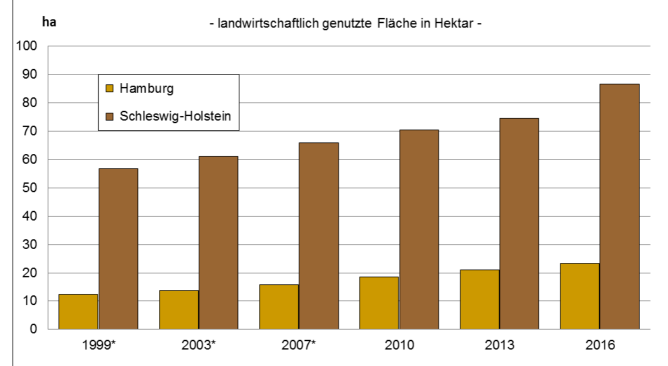
- Gartenbau

### 1. Landwirtschaftliche Betriebe und landwirtschaftlich genutzte Fläche in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016

Landwirtschaftliche Betriebe			Hamburg		
Landwirtschaftliche Bethebe	2003*	2007*	2010	2013	2016
			•	•	
		A	Anzahl Betriebe		
Unter 5 ha	602	521	419	339	297
5 bis unter 20 ha	201	181	181	163	149
20 bis unter 100 ha	156	147	149	151	145
100 bis unter 200 ha	23	18	17	23	23
200 ha und mehr	3	8	10	9	11
Insgesamt	985	875	776	685	625
			ha LF		
Durchschnittliche Betriebsgröße	14	16	18	21	23
Unter 5 ha	779	686	606	501	440
5 bis unter 20 ha	2 275	2 056	2 038	1 842	1 718
20 bis unter 100 ha	6 656	6 395	6 411	6 257	6 073
100 bis unter 200 ha	3 152	2 579	2 355	3 121	3 220
200 ha und mehr	655	2 128	2 924	2 723	3 186
LF insgesamt	13 517	13 843	14 334	14 444	14 637
darunter					
Ackerland zusammen	5 339	5 648	5 614	5 674	5 708
Getreide zur Körnergewinnung	2 657	2 666	2 365	2 436	2 467
Pflanzen zur Grünernte	809	923	1 145	1 290	1 227
Silomais	402	434	694	788	760
Ölfrüchte	243	662	705	753	681
Winterraps	185	655	704	731	635
Dauerkulturen zusammen	1 666	1 910	1 975	2 071	2 086
Dauergrünland zusammen	6 506	6 280	6 726	6 685	6 841

<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte von 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016





<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte der Jahre 1999, 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016

#### 2. 0102 T Auszugsweise: Kultur- und Anbauflächen in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016

Fläche und Anbaukultur	Betriebe Anzahl				
(Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	2003*	2007*	2010	2013	2016
	1	2	3	4	5
Betriebsfläche insgesamt	985	875	776	685	625
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen	984	874	776	685	625
Ackerland zusammen	712	634	535	461	428
Getreide zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	109	90	82	82	89
Pflanzen zur Grünernte zusammen	58	57	68	84	80
Hackfrüchte zusammen	37	17	32	26	19
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	6	5	2	2	8
Handelsgewächse zusammen	26	36	40	44	47
Gemüse, Erdbeeren und andere Gartengewächse zusammen	594	521	441	368	319
Gemüse und Erdbeeren zusammen	252	226	178	146	129
Blumen und Zierpflanzen zusammen	429	380	327	264	231
Stillgelegte Flächen mit Beihilfe- / Prämienanspruch	1	1	51	49	64
Brache ohne Beihilfe- / Prämienanspruch <sup>3</sup>	1	1	61	56	39
Dauerkulturen zusammen	199	174	153	138	135
Baum- und Beerenobst einschließlich Nüsse	178	152	134	124	118
Dauergrünland zusammen	311	290	276	262	263

<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte von 2003 und 2007 an die aktuellenErfassungsgrenzen angepasst.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einschließlich Saatguterzeugung.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Bis 2007 gemeinsam erhoben mit Brache ohne Beihilfe- / Prämienanspruch.

 $<sup>^{3}\,</sup>$  Bis 2007 gemeinsam erhoben mit Stillgelegten Flächen mit Beihilfe- / Prämienanspruch.

#### 2. 0102 T Auszugsweise: Kultur- und Anbauflächen in Hamburg 2003, 2007, 2010 und 2013

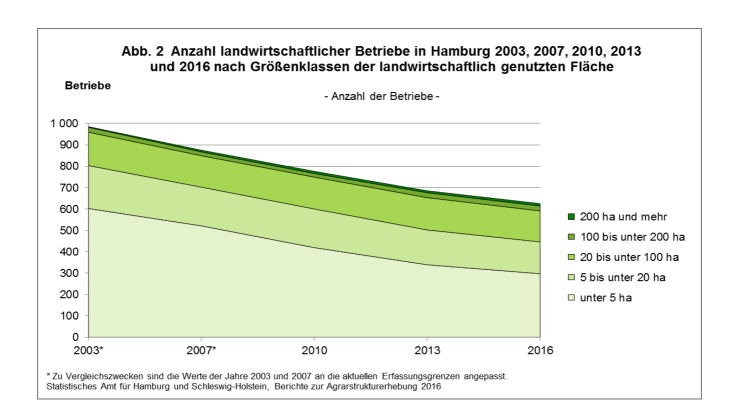
Fläche und Anbaukultur	Anbaufläche in ha				
(Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	2003*	2007*	2010	2013	2016
	6	7	8	9	10
Betriebsfläche insgesamt	15 391	15 816	15 528	16 732	16 914
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen	13 517	13 843	14 334	14 444	14 637
Ackerland zusammen	5 339	5 648	5 614	5 674	5 708
Getreide zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	2 657		2 365	2 436	2 467
Pflanzen zur Grünernte zusammen	809	923	1 145	1 290	1 227
Hackfrüchte zusammen	38		81	39	23
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	67	25			133
Handelsgewächse zusammen	245	755	788	870	749
Gemüse, Erdbeeren und andere Gartengewächse zusammen	892	844	815	687	707
Gemüse und Erdbeeren zusammen	517	508	502	410	460
Blumen und Zierpflanzen zusammen	370	335	310	274	244
Stillgelegte Flächen mit Beihilfe- / Prämienanspruch	1	1	326	248	312
Brache ohne Beihilfe- / Prämienanspruch <sup>3</sup>	1	1	77	74	61
Dauerkulturen zusammen	1 666	1 910	1 975	2 071	2 086
Baum- und Beerenobst einschließlich Nüsse	1 501	1 488	1 495	1 605	1 632
Dauergrünland zusammen	6 506	6 280	6 726	6 685	6 841

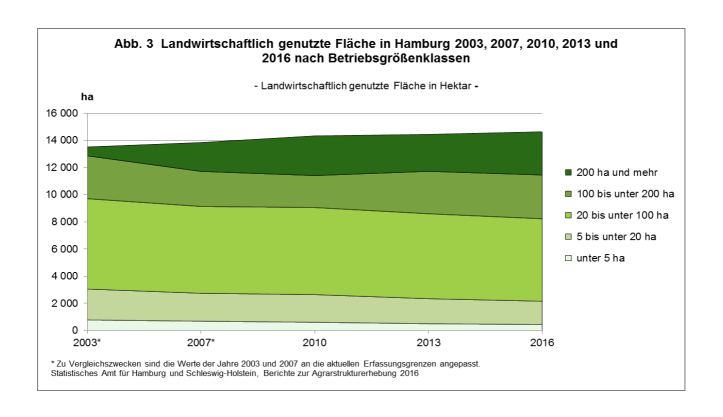
<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte von 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst.

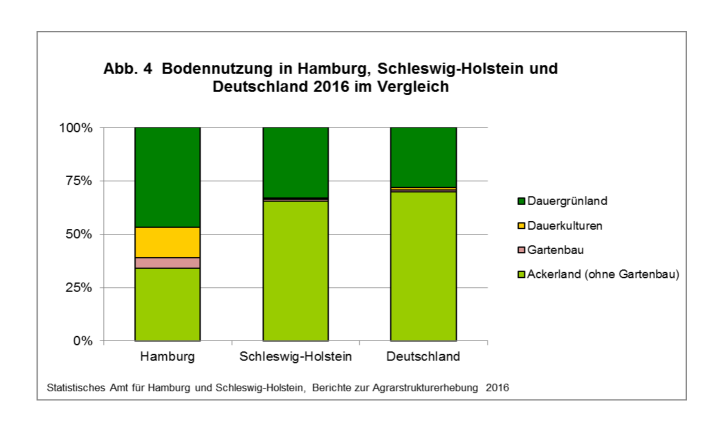
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einschließlich Saatguterzeugung.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Bis 2007 gemeinsam erhoben mit Brache ohne Beihilfe- / Prämienanspruch.

 $<sup>^{3}\,</sup>$  Bis 2007 gemeinsam erhoben mit Stillgelegten Flächen mit Beihilfe- / Prämienanspruch.







### 3. 0102.1 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg insgesamt 2016 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen

Fläche und Anhaukultur	Betriebe	Jeweilige Fläche
Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Anzahl	ha
(Haupthutzungsalt / Kulturalt / Huchtart)	1	2
Betriebsfläche insgesamt	625	16 914
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen	625	14 637
Ackerland zusammen	428	5 708
Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen	89	2 467
Weizen zusammen	58	1 312
Winterweizen einschließlich Dinkel und Einkorn	57	1 218
Sommerweizen	10	94
Hartweizen (Durum)	-	-
Roggen und Wintermenggetreide	23	276
Triticale	10	
Gerste zusammen	42	621
Wintergerste	31	453
Sommergerste	23	168
Hafer	28	156
Sommermenggetreide	2	
Körnermais / Mais zum Ausreifen (einschließlich CCM)	1	
anderes Getreide zur Körnergewinnung	-	-
Pflanzen zur Grünernte zusammen	80	1 227
Getreide zur Ganzpflanzenernte <sup>2</sup>	1	
Silomais / Grünmais	38	760
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	16	183
Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland	53	269
andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	2	
Hackfrüchte zusammen	19	23
Kartoffeln zusammen	15	11
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	1	8
andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung	3	3
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen	8	133
Erbsen	_	-
Ackerbohnen	6	
Süßlupinen	3	•
Sojabohnen	_	-
andere Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung	_	_
Handelsgewächse zusammen	47	749
Ölfrüchte zur Körnergewinnung¹ zusammen	36	681
Winterraps	31	635
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	1	000
Sonnenblumen	1	•
Öllein (Leinsamen)		
andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung	4	-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	13	69
weitere Handelsgewächse zusammen Hopfen	13	09
порієн Таbak	-	·
	10	-
Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen	10	53
Hanf	-	-
andere Pflanzen zur Fasergewinnung	-	-
Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung	3	16
alle anderen Handelsgewächse zusammen	-	-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> einschließlich Teigreife

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> ohne Ölfrüchte

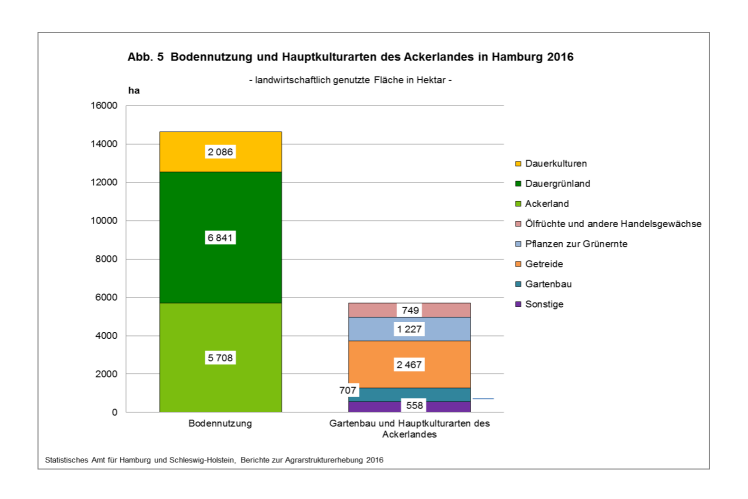
noch 3. 0102.1 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg insgesamt 2016 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen

Cläsha und Anhaututtur	Betriebe	Jeweilige Fläche
Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Anzahl	ha
(Haupinuizungsart/ Kulturart/ Fruchtart)	1	2
Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen	319	707
Gemüse und Erdbeeren zusammen	129	460
im Freiland	106	427
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	100	33,0
Blumen und Zierpflanzen zusammen	231	244
im Freiland	177	164
unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen	219	79,5
Gartenbausämereien, Jungpflanzenerzeugung zum Verkauf	8	3
Saat- und Pflanzguterzeugung für Gräser, Hackfrüchte und weitere		
Handelsgewächse <sup>3</sup>	-	-
Sonstige Kulturen auf dem Ackerland	7	29
Stillgelegte Flächen mit Beihilfe- / Prämienanspruch	64	312
Brache ohne Beihilfe- / Prämienanspruch	39	61
Dauerkulturen zusammen	135	2 086
Dauerkulturen im Freiland zusammen	132	2 085
Baum- und Beerenobst einschließlich Nüsse	118	1 632
Baumobstanlagen	115	1 627
Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren)	14	
Nüsse	1	
Rebflächen	-	-
Baumschulen	11	403
Weihnachtsbaumkulturen	6	48
andere Dauerkulturen im Freiland	3	2
Dauerkulturen unter Glas oder anderen begehbaren		
Schutzabdeckungen	6	1,1
Dauergrünland zusammen	263	6 841
Wiesen	73	577
Weiden (einschließlich Mähweiden und Almen)	220	6 043
ertragsarmes Dauergrünland	35	177
Beihilfe- / Prämienanspruch	17	44
Haus- und Nutzgärten	22	3
Sonstige Flächen zusammen	582	2 277
dauerhaft nicht mehr genutzte LF ohne Prämienanspruch	17	46
Waldflächen und Kurzumtriebsplantagen zusammen	32	1 123
Waldflächen	31	
Kurzumtriebsplantagen	2	
Gebäude- und Hofflächen sowie andere Flächen	576	1108
Produktionsfläche für Speisepilze	-	-
Champignons	_	_
andere Speisepilze	-	-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> einschließlich Teigreife

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> ohne Ölfrüchte



### 4. 0102.3 T Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau in Hamburg insgesamt 2016 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Betriebe mit ökologischem Landbau	Jeweilige ökologisch bewirtschaftetete Fläche
	Anzahl	ha
	1	2
Landwide de Allicha annutata FIE de annua annua	24	4400
Landwirtschaftlich genutzte Fläche zusammen  Ackerland zusammen	31	1188
Getreide zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	20	360
Weizen zusammen	7	104 28
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	4	28
Sommerweizen	4	20
Hartweizen (Durum)	-	<del>-</del>
Roggen und Wintermenggetreide	4	- 14
Triticale	2	14
Gerste zusammen	4	•
Wintergerste	_	· -
Sommergerste	4	
Hafer	3	·
Sommermenggetreide	_	· -
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. CCM)	_	_
anderes Getreide zur Körnergewinnung	-	<u>-</u>
Pflanzen zur Grünernte zusammen	8	160
Getreide zur Ganzpflanzenernte <sup>2</sup>	-	-
Silomais/Grünmais	2	
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	8	112
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	4	21
andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	1	
Hackfrüchte zusammen	3	5
Kartoffeln	3	5
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	-	-
andere Hackfrüchte ohne Saatguterzeugung	-	-
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	3	40
Erbsen	-	-
Ackerbohnen	3	
Süßlupinen	1	
Sojabohnen	-	-
andere Hülsenfrüchte und Mischkulturen zur Körnergewinnung	-	-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> einschließlich Teigreife

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> ohne Ölfrüchte

### noch 4. 0102.3 T Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischem Landbau in Hamburg insgesamt 2016 nach jeweiligen Flächen und Anbaukulturen

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Betriebe mit ökologischem Landbau Anzahl	Jeweilige ökologisch bewirtschaftetete Fläche ha
	1	2
Handelsgewächse zusammen	3	
Ölfrüchte zur Körnergewinnung <sup>1</sup> zusammen	1	
Winterraps	-	-
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	-	-
Sonnenblumen	-	-
Öllein (Leinsamen)	-	-
andere Ölfrüchte zur Körnergewinnung	1	
weitere Handelsgewächse zusammen	2	
Hopfen	-	-
Tabak	-	-
Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen	2	
Hanf	-	-
andere Pflanzen zur Fasergewinnung	-	-
Handelsgewächse nur zur Energieerzeugung	-	-
alle anderen Handelsgewächse zusammen	-	-
Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen	12	43
Gemüse und Erdbeeren zusammen	12	42
im Freiland	10	37
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	9	4,8
Blumen und Zierpflanzen zusammen	2	
im Freiland	2	
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	1	
Gartenbausämereien, Jungpflanzenerz. zum Verkauf	1	
und weitere Handelsgewächse <sup>3</sup>	-	-
Sonstige Kulturen auf dem Ackerland	1	
Stillgelegte Flächen mit Beihilfe-/Prämienanspruch	4	3
Brache ohne Beihilfe-/Prämienanspruch	2	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> einschließlich Teigreife

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> ohne Ölfrüchte

Fläche und Anbaukultur (Hauptnutzungsart / Kulturart / Fruchtart)	Betriebe mit ökologischem Landbau	Jeweilige ökologisch bewirtschaftetete Fläche
(Haupthatzungsurt/ Raitarart/ Hauntart)	Anzahl	ha
	1	2
Dauerkulturen zusammen	13	170
Dauerkulturen im Freiland zusammen	13	170
Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse	13	170
Baumobstanlagen	12	169
Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren)	3	
Nüsse	1	
Rebflächen	-	-
Baumschulen	-	-
Weihnachtsbaumkulturen	-	-
andere Dauerkulturen im Freiland	1	
Dauerkulturen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern	-	-
Dauergrünland zusammen	19	657
Wiesen	6	
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	16	
ertragsarmes Dauergrünland	6	4
aus d. Erz. gen. Dauergrünl. mit Beihilfe-/Prämienanspruch	3	8
Haus- und Nutzgärten	3	1

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> einschließlich Teigreife

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> ohne Ölfrüchte

### 5. 0103 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg 2016 nach Betriebsfläche, ausgewählten Hauptnutzungs- und Kulturarten sowie Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

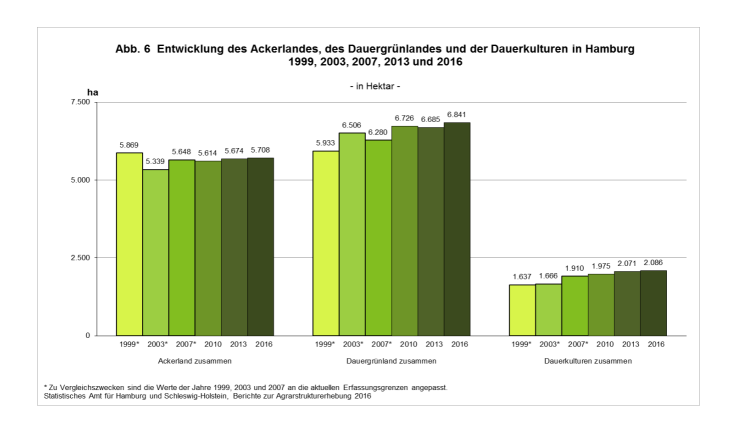
					un	d zwar
Regionale Einheit	Landwirtschaftlich genutzte Fläche von bis unter ha			Betriebsfläche insgesamt¹	Landwirtschaft- lich genutzte Fläche	Ackerland
				1	2	3
Hamburg				Anzahl Betriebe		
<b></b>		unter	5	297	297	259
	5	-	10	67	67	23
	10	-	20	82	82	28
	20	-	50	100	100	54
	50	-	100	45	45	33
	100	-	200	23	23	21
	200	und	mehr	11	11	10
	Ir	nsgesamt		625	625	428
				Fläche in ha		
		unter	5	567	440	329
	5	-	10	562	487	127
	10	-	20	1681	1231	229
	20	-	50	3358	3143	754
	50	-	100	3103	2930	818
	100	-	200	4169	3220	1455
	200	und	mehr	3475	3186	1995
	Ir	nsgesamt		16914	14637	5708

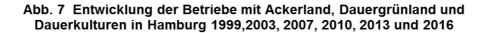
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Betriebe ohne landwirtschaftlich genutzte Fläche Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016

noch 5. 0103 T Landwirtschaftliche Betriebe in Hamburg 2016 nach Betriebsfläche, ausgewählten Hauptnutzungs- und Kulturarten sowie Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche (gerundet)

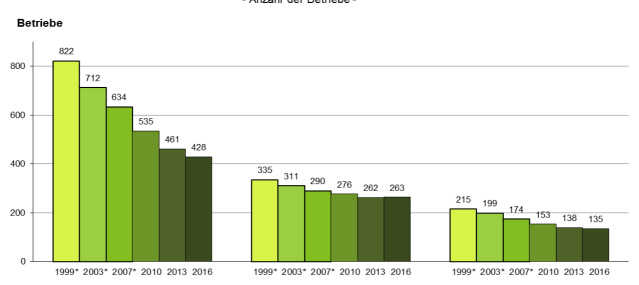
					und zwar	
Regionale Einheit	Landwirtschaftlich genutzte Fläche von bis unter ha			Dauerkulturen	Dauergrünland	Waldfläche und Kurzumtriebs- plantagen
				4	5	6
Hamburg				Anzahl Betriebe		
	_	unter	5	42	18	2
	5	-	10	14	41	6
	10	-	20	34	51	11
	20	-	50	38	77	6
	50	-	100	4	44	6
	100	-	200	2	22	1
	200	und	mehr	1	10	-
	lr	nsgesamt		135	263	32
				Fläche in ha		
		unter	5	76	33	
	5	-	10	89	270	
	10	-	20	492	510	370
	20	-	50	817	1571	
	50	-	100	108	2004	17
	100	-	200			
	200	und	mehr			-
	lr	nsgesamt		2086	6841	1123

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Betriebe ohne landwirtschaftlich genutzte Fläche Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016





- Anzahl der Betriebe -



Dauergrünland zusammen

Ackerland zusammen

Dauerkulturen zusammen

<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte der Jahre 1999\*, 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016

### 6. 0104 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von Getreide zur Körnergewinnung¹ in Hamburg 2016 nach Getreidearten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

					Anbau von Getreide zur Körnergewinnung				
			611			und zwar			
	-	ndwirtsch nutzte Fl		Ackerland			und zwar		
Regionale Einheit	95	von b unter l	is	insgesamt	zusammen	Weizen zusammen	Winter- weizen²	Sommerwe zen und Hartweizer	
				1	2	3	4	5	
Hamburg				Anzahl Betrie					
		unter	5	259	2	1	1	-	
	5	-	10	23	1	-	-	-	
	10	-	20	28	7	4	4	-	
	20	-	50	54	26	18	18	3	
	50	-	100	33	25	13	12	1	
	100	-	200	21	18	13	13	2	
	200	und	mehr	10	10	9	9	4	
	Ir	nsgesamt		428	89	58	57	10	
				Fläche in ha					
		unter	5	329				-	
	5	-	10	127		-	-	-	
	10	-	20	229	39	21	21	-	
	20	-	50	754	327				
	50	-	100	818	367				
	100	-	200	1 455	654	290			
	200	und	mehr	1 995	1 073	691	638	53	
	Ir	nsgesamt		5 708	2 467	1 312	1 218	94	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einschließlich Saatguterzeugung.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Einschließlich Dinkel und Einkorn.

 $<sup>^{\</sup>rm 3}$  Z.B. Hirse, Sorghum sowie Nichtgetreidearten wie Buchweizen oder Amaranth.

## noch 6. 0104 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von Getreide zur Körnergewinnung¹ in Hamburg 2016 nach Getreidearten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

				/	Anbau von Getreide zur Körnergewinnung						
			. for the	und zwar							
— Regionale		.andwirtsch genutzte Fl					und zwar				
i- Einheit	von bis unter ha		Roggen und Wintermeng- getreide	Triticale	Gerste zusammen	Wintergerste	Sommer- gerste				
				6	7	8	9	10			
Hamburg				Anzahl Betrieb	е						
		unter	5	-	-	-	-	-			
	5	-	10	-	-	1	1	-			
	10	-	20	-	-	3	3	-			
	20	-	50	7	2	15		9			
	50	-	100	6	5	4	3	1			
	100	-	200	7	-	13	9	7			
	200	und	mehr	3	3	6	6	6			
		Insgesamt		23	10	42	31	23			
				Fläche in ha							
		unter	5	-	-	-	-	-			
	5	-	10	-	-			-			
	10	-	20	-	-			-			
	20	-	50			98					
	50	-	100	69	48		12				
	100	-	200		-	252					
	200	und	mehr	80		240	193	47			
		Insgesamt		276		621	453	168			

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einschließlich Saatguterzeugung.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Einschließlich Dinkel und Einkorn.

 $<sup>^{\</sup>rm 3}$  Z.B. Hirse, Sorghum sowie Nichtgetreidearten wie Buchweizen oder Amaranth.

noch 6. 0104 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und Anbau von Getreide zur Körnergewinnung¹ in Hamburg 2016 nach Getreidearten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

				Anbau von Getreide zur Körnergewinnung				
				Anbau vor				
	1	andwirtsch	aftlich		und zwar			
Regionale Einheit				Hafer	Körnermais / Corn-Cob-Mix	sonstiges Getreide <sup>3</sup>		
				11	12	13		
Hamburg				Anzahl Betriebe				
		unter	5	1	-	-		
	5	-	10	1	-	-		
	10	-	20	1	1	-		
	20	-	50	10	-	2		
	50	-	100	10	-	-		
	100	-	200	3	-	-		
	200	und	mehr	2	-	-		
		Insgesamt		28	1	2		
				Fläche in ha				
		unter	5		-	-		
	5	-	10		-	-		
	10	-	20			-		
	20	-	50	46	-			
	50	-	100		-	-		
	100	-	200		-	-		
	200	und	mehr		-	-		
		Insgesamt		156				

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einschließlich Saatguterzeugung.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Einschließlich Dinkel und Einkorn.

 $<sup>^{\</sup>rm 3}$  Z.B. Hirse, Sorghum sowie Nichtgetreidearten wie Buchweizen oder Amaranth.

#### 7. 0105 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und mit Anbau von ausgewählten Getreidearten sowie Winterraps zur Körnergewinnung und Silomais/Grünmais in Hamburg 2016 nach Größenklassen des Ackerlands

		A . I I		Ackerland	Anbau von ausgewählten Ackerkulturen		
Regionale Einheit		Ackerl von unter	bis	insgesamt	Winterweizen <sup>1</sup>	Roggen und Wintermeng- getreide	
				1	2	3	
Hamburg				Anzahl Betriebe			
		unter	5	300	2	-	
	5	-	10	33	3	1	
	10	-	20	35	13	5	
	20	-	30	13	6	4	
	30	-	50	22	13	5	
	50	-	100	11	9	3	
	100	und	mehr	14	11	5	
	In	sgesan	nt	428	57	23	
				Fläche in ha			
		unter	5	412		-	
	5	-	10	244			
	10	-	20	498	62		
	20	-	30	305	58		
	30	-	50	844			
	50	-	100	752	202	59	
	100	und	mehr	2 653	724	99	
	In	sgesan	nt	5 708	1 218	276	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Dinkel und Einkorn

#### noch 7. 0105 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Ackerland und mit Anbau von ausgewählten Getreidearten sowie Winterraps zur Körnergewinnung und Silomais/Grünmais in Hamburg 2016 nach Größenklassen des Ackerlands

				Anbau von ausgewählten Ackerkulturen				
Regionale Einheit		Ackerlar von b unter	is	Wintergerste	Sommergerste	Winterraps	Silomais / Grünmais	
				4	5	6	7	
Hambura				A a la l. D a tai a la a				
Hamburg			-	Anzahl Betriebe				
	5	unter -	5 10	3	1	2	-	
	10	<u>-</u>	20	6	3	6	11	
	20	<u>-</u>	30	2		3	4	
	30	_	50	5	5	6	9	
	50	-	100	4	2	5	4	
	100	und	mehr	10	8	9	10	
		Insgesamt		31	23	31	38	
		J		Fläche in ha				
		unter	5		-	-	-	
	5	-	10	13			-	
	10	-	20	38		30	84	
	20	-	30				25	
	30	-	50	34			178	
	50	-	100			93	62	
	100	und	mehr	291	79	438	411	
		Insgesamt		453	168	635	760	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Dinkel und Einkorn

### 8. 0106 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Pflanzen zur Grünernte in Hamburg 2016 nach Pflanzenarten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

				Anbau von Pflanzen zur Grünernte				
	Lar	ndwirtsc	chaftlich			und zwar		
Regionale Einheit	g€	genutzte Fläche von bis unter ha			Getreide zur Ganzpflanzen- ernte <sup>1</sup>	Silomais / Grünmais	Feldgras / Grasanbau auf dem Ackerland	
				1	2	3	4	
Hamburg				Anzahl Betriebe				
		unter	5	2	-	-	1	
	5	-	10	1	1	-	-	
	10	-	20	7	-	-	6	
	20	-	50	26	-	8	18	
	50	-	100	20	-	10	15	
	100	-	200	16	-	12	8	
	200	und	mehr	8	-	8	5	
	Ir	nsgesar	nt	80	1	38	53	
				Fläche in ha				
		unter	5		-	-		
	5	-	10			-	-	
	10	-	20	26	-	-		
	20	-	50	163	-	93	50	
	50	-	100	199	_	72	85	
	100	-	200	470		272		
	200	und	mehr	358		323		
		nsgesar		1 227		760	269	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Teigreife

 $<sup>^{\</sup>rm 2}$  Hierzu zählen u.a. Phacelia, Sonnenblumen und Mischkulturen.

noch 8. 0106 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Pflanzen zur Grünernte in Hamburg 2016 nach Pflanzenarten und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

				noch Anbau von Pflanzen zur Grünernte			
		andwirtsch		und z	zwar		
Regionale Einheit	g	genutzte F von t unter	ois	Leguminosen	andere Pflanzen <sup>2</sup>		
				5	6		
Hamburg				Anzahl Betriebe			
		unter	5	-	1		
	5	-	10	<del>-</del>	-		
	10	-	20	1	-		
	20	-	50	5	1		
	50	-	100	4	-		
	100	-	200	4	-		
	200	und	mehr	2	-		
		Insgesam	t	16	2		
			_	Fläche in ha			
	_	unter	5	-			
	5	-	10	-	-		
	10	-	20		-		
	20	-	50				
	50	-	100	43	-		
	100	-	200		-		
	200	und	mehr		-		
		Insgesam	t	183	<u> </u>		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Teigreife

 $<sup>^{\</sup>rm 2}$  Hierzu zählen u.a. Phacelia, Sonnenblumen und Mischkulturen.

### 9. 0107 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

				Anbau	von ausgewählten Ac	kerkulturen
Regionale Einheit	ge	ndwirtso nutzte l von unter	bis	Zuckerrüben <sup>1</sup>	Kartoffeln	Winterraps <sup>2</sup>
				1	2	3
Hamburg				Anzahl Betriebe		
		unter	5	-	5	-
	5	-	10	-	1	-
	10	-	20	-	3	2
	20	-	50	-	4	9
	50	-	100	1	2	5
	100	-	200	-	-	8
	200	und	mehr	-	-	7
	Ir	nsgesar	nt	1	15	31
				Fläche in ha		
		unter	5	-	1	-
	5	-	10	-		-
	10	-	20	-		
	20	-	50	-	8	
	50	-	100	8		
	100	-	200	-	-	133
	200	und	mehr	-	-	400
	Ir	nsgesar	nt	8	11	635

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> ohne Saatguterzeugung

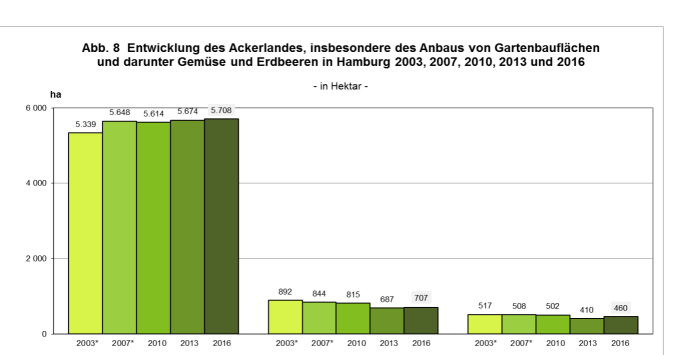
<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> einschließlich Saatguterzeugung

noch 9. 0107 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

				Anbau von ausgewählten Ackerkulturen			
Regionale Einheit	Landwirtschaftlich genutzte Fläche von bis unter ha			Hülsen- früchte <sup>2</sup>	Gartenbau- erzeugnisse	Stilllegungs- flächen / Brache	
				4	5	6	
Hamburg				Anzahl Betriebe			
		unter	5	1	259	27	
	5	-	10	-	21	4	
	10	-	20	-	13	15	
	20	-	50	1	13	29	
	50	-	100	2	8	9	
	100	-	200	2	5	11	
	200	und	mehr	2	-	8	
	Ir	sgesar	mt	8	319	103	
				Fläche in ha			
		unter	5		297	25	
	5	-	10	-	99	13	
	10	-	20	-	73	65	
	20	-	50			117	
	50	-	100		85	34	
	100	-	200			52	
	200	und	mehr		_	67	
	Ir	sgesar	mt	133	707	373	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> ohne Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> einschließlich Saatguterzeugung



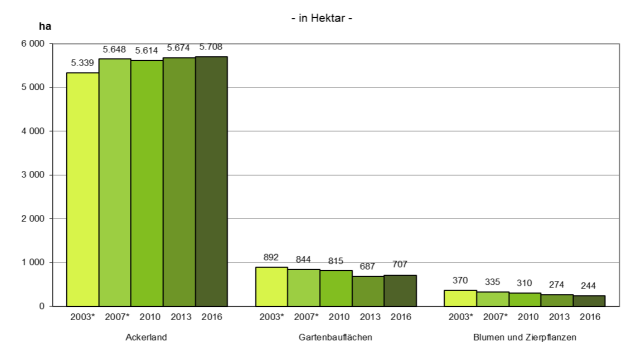
Gartenbauflächen

Ackerland

Gemüse und Erdbeeren

<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte der Jahre 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016





<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte der Jahre 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016

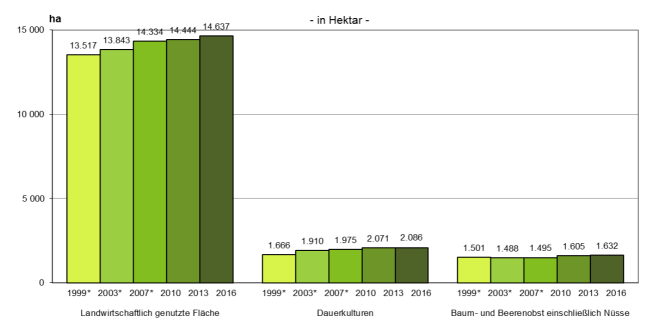
### 10. 0108 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von Dauerkulturen¹ insgesamt und Obstanlagen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der Dauerkulturen

				Anbau von Dauerkulturen					
	Г	)auerku	lturen			darunter			
Regionale Einheit	۲	von unter	bis	Insge	esamt	Obstanlagen <sup>2</sup>			
	Betriebe		Betriebe	ha	Betriebe	ha			
				1	2	3	4		
Hamburg		unter	2	33	24	24	19		
	2	-	5	20	64	18	55		
	5	-	10	14	107	12	95		
	10	-	15	18	229	18	229		
	15	-	20	19	332	18	315		
	20	-	30	18	456	17	426		
	30	0 und mehr		13	874	11	492		
		nsgesa	mt	135	2 086	118	1 632		

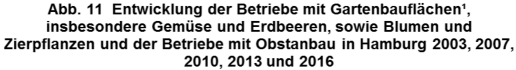
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Zu den Dauerkulturen zählen Baum- und Beerenobstanlagen (ohne Erdbeeren) sowie Nüsse, Rebflächen, Baumschulen, Weihnachtsbaumkulturen usw.

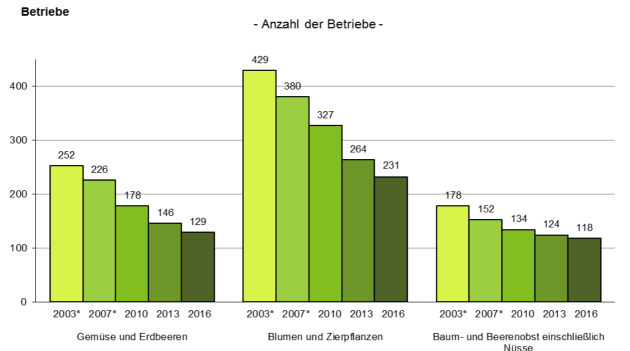
<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> einschließlich Nüsse, ohne Erdbeeren





<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte der Jahre 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016

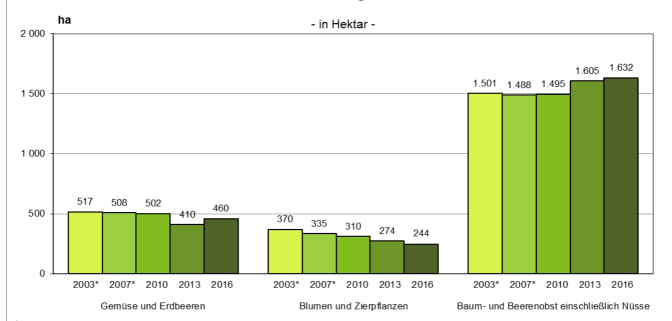




<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> ohne Baumschulen

<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte der Jahre 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016

#### Abb. 12 Entwicklung der Anbaufläche mit Gartenbauflächen<sup>1</sup>, insbesondere Gemüse und Erdbeeren, sowie Blumen und Zierpflanzen und der Flächen mit Obstanbau in Hamburg 2003, 2007, 2010, 2013 und 2016



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> ohne Baumschulen

<sup>\*</sup> Zu Vergleichszwecken sind die Werte der Jahre 2003 und 2007 an die aktuellen Erfassungsgrenzen angepasst. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016

# 11. 0109 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche und mit Dauergrünland in Hamburg 2016 nach Art der Nutzung des Dauergrünlands und Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

						Dauergrünlan	ıd
				Landwirtschaft-		und zwar	
Regionale Einheit		ndwirtsc enutzte von unter	bis	lich genutzte Fläche insgesamt	zusammen	Wiesen und Weiden¹	ertragsarmes und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland
				1	2	3	4
Hamburg				Anzahl Betriebe			
riambarg		unter	5	297	18	14	6
	5			67	41	38	
	10	-	20	82	51	47	9
	20	-	50	100	77	76	12
	50	-	100	45	44	44	6
	100	-	200	23	22	22	6
	200	und	mehr	11	10	10	5
	lı	nsgesar	nt	625	263	251	51
				Fläche in ha			
		unter	5	440	33		
	5	-	10	487	270		
	10	-	20	1 231	510	479	31
	20	-	50	3 143	1 571		
	50	-	100	2 930	2 004		
	100	-	200	3 220		1 516	
	200	und	mehr	3 186		840	
	lı	nsgesar	nt	14 637	6 841	6 620	221

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Mähweiden und Almen

### 12. 0110 T Landwirtschaftliche Betriebe mit landwirtschaftlich genutzter Fläche und mit Dauergrünland in Hamburg 2016 nach Art der Nutzung und Größenklassen des Dauergrünlands

					Dauergrünland			
							d zwar	
				Landwirtschaft-		un	u zwai	
Regionale Einheit	Dauergrünland von bis unter ha		lich genutzte Fläche insgesamt	zusammen	Wiesen und Weiden¹	ertragsarmes und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland		
				1	2	3	4	
Hamburg				Anzahl Betriebe				
		unter	5	412	50	40	15	
	5	-	10	51	51	51	6	
	10	-	20	62	62	61	11	
	20	-	30	25	25	25	3	
	30	-	50	30	30	29	7	
	50	-	100	34	34	34	7	
	100	und	mehr	11	11	11	2	
	lı	nsgesar	nt	625	263	251	51	
				Fläche in ha				
		unter	5	3 546	96	84	12	
	5	-	10	784	369	345	24	
	10	-	20	2 226	889	847	43	
	20	-	30					
	30	-	50	1 668	1 180	1 135	45	
	50	-	100					
	100	und	mehr	2 147	1 470			
	lı	nsgesar	nt	14 637	6 841	6 620	221	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einschließlich Mähweiden und Almen.

### 13. 0111 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der jeweiligen Kulturart

					Anbau voi	n ausgewählten <i>i</i>	Ackerkulturen
	lau	uailiaa IZ	14	Ackerland	Getreide zur	und zwar	
Regionale Einheit	Jeweilige Kulturart von bis unter ha		insgesamt	Körner- gewinnung¹ zusammen	Winterweizen	Roggen und Wintermeng- getreide	
				1	2	3	4
Hamburg				Anzahl Betriebe			
	_	unter	5	300	14	14	9
	5	-	10	33	19	15	3
	10	-	20	35	20	10	6
	20	-	30	13	15	7	4
	30		50	22	8	6	1
	50	und mehr		25	13	5	<del>-</del>
	Insgesamt		428	89	57	23	
			<u>_</u>	Landwirtschaftli	-		
	_	unter	5	1 487	542	559	472
	5	-	10	839	784	1 182	•
	10	-	20	1 430	1 359		756
	20	-	30	593			482
	30	-	50	1 797		1 015	
	50	und	mehr	4 623	3 081	1 669	-
	lr	nsgesam	nt	10 769	8 073	5 898	2 654
			_	Fläche in ha	_		
		unter	5	412	42	48	25
	5	-	10	244	139	101	
	10	-	20	498	265		
	20	-	30	305			99
	30	-	50	844		211	
	50	und	mehr	3 405	1 345	549	-
	lr	nsgesam	nt	5 708	2 467	1 218	276

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> ohne Saatguterzeugung

noch 13. 0111 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der jeweiligen Kulturart

				noch	Anbau von aus	gewählten Acke	rkulturen			
			16 6	noch Getrei	noch Getreide zur Körnergewinnung¹ zusammen: und zwar					
Regionale Einheit	Jev	veilige K von unter	bis	Wintergerste	Sommer- gerste	Triticale	Körnermais / Corn- Cob-Mix			
				5	6	7	8			
Hamburg		. 1	_	Anzahl Betriebe			4			
	5	unter	5	7	13	3	1			
	10	-	10	11	5	1	-			
	20	-	20 30	5	3 2	6	-			
	30			3	2	-	-			
	50	und mehr		1	-	-	-			
		Insgesamt		31	23	10	1			
		iogesaii			ch genutzte Fläc		'			
		unter	5	Lanawirtoonanii	2 229	in na				
	5	-	10	740			-			
	10	-	20		430	1 048	-			
	20	-	30	758		-	-			
	30	-	50	698	-	-	-			
	50	und	mehr		-	_	-			
	lı	nsgesam	nt	3 758	3 324	1 255				
				Fläche in ha						
		unter	5		44					
	5	-	10	80			-			
	10	-	20		39	79	-			
	20	-	30	99	•	-	=			
	30	-	50	109	-	-	-			
	50	und	mehr		-	-	=			
	lı	nsgesam	nt	453	168					

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> ohne Saatguterzeugung

noch 13. 0111 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau von ausgewählten Ackerkulturen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der jeweiligen Kulturart

					noch Anbau vo	on ausgewählte	n Ackerkulturen	
Regionale Einheit	Jeweilige Kulturart von bis unter ha		von bis		Zuckerrüben²	Kartoffeln	Winterraps <sup>1</sup>	Hülsenfrüchte¹
				9	10	11	12	13
Hamburg				Anzahl Betriebe	Э			
		unter	5	7	-	15	8	3
	5	-	10	8	1	-	7	1
	10	-	20	13	-	-	8	1
	20	-	30	4	-	-	2	2
	30	-	50	2	-	-	3	-
	50	und	mehr	4	-	-	3	1
		Insgesamt		38	1	15	31	8
				Landwirtschaftlich genutzte Fläche in ha				
		unter	5		-	299	392	
	5	-	10	1 208	53	-		
	10	-	20	1 597	-	-		
	20	-	30	617	-	-		
	30	-	50		-	-	637	-
	50	und	mehr	1 001	-	-	1 121	
		Insgesamt		5 109	53	299	3 919	1 014
				Fläche in ha				
		unter	5		-	11		
	5	-	10		8	-	48	
	10	-	20	205	-	-	108	
	20	-	30	105	-	-		
	30	-	50		-	-	118	-
	50	und	mehr	312	-	-	284	
		Insgesamt		760	8	11	635	133

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> einschließlich Saatguterzeugung

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> ohne Saatguterzeugung

## 14. 1101 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau in Hamburg 2015/2016 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus

		Anbau von Zwischenfrüchten 2015/2016									
					Sommerzwischenfruchtanbau 2015						
Regionale Einheit			Zwischen-			und zwar	und zwar zur  Erzeugung von Biomasse zur				
	Gegenstand der Nachweisung	Ackerland insgesamt	fruchtanbau zusammen	zusammen	Grün- düngung	gewinnung  Biomasse zur  Energie-gewinnung					
		1	2	3	4	5	6				
Hamburg	Betriebe Anzahl	27	27	9	8	1	-				
	Fläche in ha	1 252	238				-				

noch 14. 1101 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Zwischenfruchtanbau in Schleswig-Holstein nach Kreisen 2015/2016 nach Arten des Zwischenfruchtanbaus

	noch Anbau von Zwischenfrüchten 2015/2016							
		Winterzwischenfruchtanbau 2015/2016						
		und zwar zur						
Regionale Einheit	Gegenstand der Nachweisung	zusammen	Grün-düngung	Futter- gewinnung	Erzeugung von Biomasse zur Energiegewinnung			
		7	8	9	10			
Hamburg	Betriebe Anzahl	20	20	-	-			
	Fläche in ha				-			

### 15. 1102 T Landwirtschaftliche Betriebe mit Waldfläche und Kurzumtriebsplantagen in Hamburg 2016 nach Größenklassen der Wald- und Kurzumtriebsplantagenfläche

		Wald	l und	und zwar				
Regionale	Waldfläche und	Kurzumtrieb insge		Wa	ald	Kurzumtriebsplantagen		
Einheit	Kurzumtriebsplantagen von bis	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	
	unter ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
		1	2	3	4	5	6	
Hamburg	unter 2	9	7	9	7	-	-	
	2 - 5	9	28	9	28	-	-	
	5 - 10	4	29	4	29	-	-	
	10 - 20	5	75	5		1		
	20 - 30	2		2		-	-	
	30 - 50	-	-	-	-	-	-	
	50 - 100	1		1		-	=	
	100 und mehr	2		1		1		
	Insgesamt	32	1 123	31		2	·	

### 16. 1103 T Forstbetriebe in Hamburg 2016 nach Waldbesitzarten und nach Größenklassen der Waldfläche

		Wal	d und	und zwar				
Dagianala Finhait	Waldfläche und		Kurzumtriebsplantagen insgesamt		/ald	Kurzumtriebsplantagen		
Regionale Einheit	Kurzumtriebs-plantagen von bis	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	
	unter ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
		1	2	3	4	5	6	
Hamburg		Insgesamt						
	0 - 10	-	-	-	-	-	-	
	10 - 20	4	58	4	58	-	-	
	20 - 30	2		2		-	-	
	30 - 50	1		1		1		
	50 - 100	-	-	-	-	-	-	
	100 - 200	-	-	-	-	-	-	
	200 - 500	-	-	-	-	-	-	
	500 - 1000	-	-	-	-	-	-	
	1000 - 2000	-	-	-	-	-	-	
	2000 - 3000	-	-	-	-	-	-	
	3000 - 5000	1		1		-	-	
	5000 und mehr	-	-	-	-	-	-	
	insgesamt	8		8		1		
		davon:						
		Staatsforst						
	zusammen	1	-	1		-	-	
		Körpersch	aftsforsten1					
	zusammen	-	-	-	-	-	-	
		Privatforste						
	zusammen	7	152	7		1		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Die Waldfläche von Religionsgemeinschaften wird unabhängig von landesrechtlichen Regelungen dem Körperschaftswald zugeordnet. Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Agrarstrukturerhebung 2016