



und Erden. . .	2	x	.	.	1200	Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle)	5	x
rdgas-	-	-	-	-	1299	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- abteilung	-	-
ergbau	2	x	.	.	13	Textilien	237	x
und Erden. . .	92	x	4 232 700	32	1310	Textile Spinnstoffe und Garne.	10	17 099 206
.	22	x	196 962	7	1320	Gewebe.	43	69 407 753
.	157	x	4 410 627	31	1330	Textilveredlung.	48	x
.	10	x	9 609 047	5	1391	Gewirke und Gestricke.	12	x
erzeugnisse .	6	x	148 319	14	1392	Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung)	70	x
oren,	12	x	495 480	26	1393	Teppiche und textile Fußbodenbeläge, auch konfektioniert	kg	14 36 845 082
. g.	42	x	1 211 722	35	1394	Seilerwaren	kg	4 3 029 310
.	11	.	2 885 581	30	1395	Vliesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen oder mit Lagen versehen) und Erzeugnisse daraus (ohne Bekleidung).	kg	12 49 308 780
.	4	.	97 467	16	1396	Technische Textilien	65	x
peiseeis)	27	x	1 342 737	8	1399	Sonstige Textilwaren, a. n. g.	5	x
.	4	x	85 542 600	10	14	Bekleidung	49	x
.	26	x	577 201	19	1411	Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs- zubehör, Schuhe und Kopfbedeckungen)	-	-
.	13	x	460 971	42	1412	Arbeits- und Berufsbekleidung	St	11 1 075 085
.	508	x	3 186 592	26	1413	Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung).	St	19 5 795 500
.	55	.	.	.	1414	Wäsche.	11	x
.	2	.	.	.	1419	Bekleidung und Bekleidungszubehör, a. n. g.	12	x
.	7	.	.	30	1420	Pelzwaren	-	-
.	41	.	605 557 331	26	1431	Strumpfwaren.	4	x
.	11	.	124 048 886	17	1439	Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestricken Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab- teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen)	St	4 .
.	24	x	474 688	18	1499	Leder und Lederwaren	33	x
.	24	x	465 843	.	1511	Leder und Lederfaserstoff; zugerichtete und gefärbte Felle	4	x
ereitungen, n oder zum einem Inhalt	2	.	.	17	1512	Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe)	16	x
.	61	x	786 590	12	1520	Schuhe	13	x
.	29	x	453 031	.	1599	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- abteilung	-	-
ereitet	26	.	.	.				
Güter-								

Statistische Berichte

Ernteberichterstattung über Baumobst sowie Anbau und Ernte von Strauch- und Erdbeeren in Nordrhein-Westfalen

2015

Endgültige Ergebnisse



Ernteberichterstattung über Baumobst sowie Anbau und Ernte von Strauch- und Erdbeeren in Nordrhein-Westfalen

2015

Endgültige Ergebnisse

**Bestell-Nr. C623 2015 00
(Kennziffer C II – j/15)**

Herausgegeben von
Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Geschäftsbereich Statistik
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 9449-8000
Internet: <http://www.it.nrw.de>
E-Mail: poststelle@it.nrw.de

Erschienen im Juni 2016

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen
Download in unserer Internet-Rubrik „Publikationen“.
© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2016
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite
Hinweise	4
Vorbemerkungen	
Methodischer Hinweis	5
Auswertung der Ergebnisse	5
Tabellenteil	
1. Baumobsternte 2015 nach Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken	6
2. Baumobsternte 2015 nach Anbauflächen und Gesamterträgen im Marktobstanbau sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken	6
3. Durchschnittliche Baumobsterträge 2015 nach kreisfreien Städten und Kreisen	7
4. Strauchbeerenernte 2015 nach Anbauflächen, Erträgen und Erntemengen sowie nach Regierungsbezirken	9
5. Erdbeerenernte 2015 nach Anbauflächen, Erträgen und Erntemengen sowie nach Regierungsbezirken	11

Hinweise

Städteregion Aachen – Änderung des Gebietsstandes

Seit dem 21. Oktober 2009 bilden die Stadt Aachen und die Gemeinden des aufgelösten Kreises Aachen nach dem Aachen-Gesetz die Städteregion Aachen. Die Städteregion Aachen ist Rechtsnachfolgerin des Kreises Aachen und besteht als Gemeindeverband aus Aachen, Alsdorf, Baesweiler, Eschweiler, Herzogenrath, Monschau, Roetgen, Simmerath, Stolberg (Rhd.) und Würselen. Die Stadt Aachen ist regionsangehörig und hat zugleich die Rechtsstellung einer kreisfreien Stadt nach Maßgabe des Aachen-Gesetzes.

Aufgrund der hierarchisch aufgebauten Systematik der „Amtlichen Gemeindeschlüssel“ kann diese Doppelrolle in der regionalen Struktur einer statistischen Kreistabelle nicht dargestellt werden. Bei den Gruppierungen „Kreisfreie Städte“ wird somit die Stadt Aachen nicht mehr aufgeführt, sondern – falls für die jeweilige Statistik Gemeindeergebnisse vorliegen – als kreisfreie Stadt Aachen in einer „darunter-Position“ zur Städteregion Aachen ausgewiesen. In diesem Fall gehen die Werte der Stadt Aachen nicht mehr in die Summe der kreisfreien Städte ein, sondern in die Summe der Kreise. Eine Vergleichbarkeit dieser Summen mit den Ergebnissen nach dem früheren Gebietsstand ist somit nicht mehr gegeben.

Abkürzungen

bzw.	= beziehungsweise
dt	= Dezitonne (100 kg)
ha	= Hektar
dt/ha	= Dezitonne je Hektar
Reg.-Bez.	= Regierungsbezirk
t	= Tonne (1 000 kg)
%	= Prozent

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
.	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
x	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
r	berichtigte Zahl

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden der Einzelwerte.

Vorbemerkungen

Methodischer Hinweis

Der Obstanbau umfasst das Baum- und Strauchbeerenobst sowie die Erdbeeren. Daten zu Anbauflächen und Ernten werden in unterschiedlichen statistischen Erhebungen erfasst.

Basis der Flächenangaben für Baumobst sind die Ergebnisse der letzten amtlichen, nach dem Agrarstatistikgesetz durchgeführten Baumobstanbauerhebung 2012. Die Erntemengen für Baumobst werden auf der Grundlage der Schätzungen der Hektarerträge aus der freiwilligen Ernte- und Betriebsberichterstattung (EBE) Obst berechnet.

Seit 2012 wird jährlich eine Strauchbeerenerhebung durchgeführt. Sie beinhaltet die kombinierte Erfassung von Anbauflächen und Erntemengen für Strauchbeeren.

Die für die Berechnung der Erdbeerenernte erforderlichen Anbauflächen und Erntemengen werden seit 2012 gemeinsam in der neu konzipierten, jährlich durchzuführenden Gemüseerhebung ermittelt.

Aufgrund der methodischen Änderungen ist die Vergleichbarkeit der Ergebnisse für Strauchbeeren und Erdbeeren ab 2012 mit denen vorangegangener Erhebungen nur eingeschränkt möglich.

Der vorliegende Statistische Bericht enthält endgültige Anbauflächen und Erträge ausgewählter Obstarten.

Auswertung der Ergebnisse

Die Baumobsternte in Nordrhein-Westfalen übertraf 2015 das Vorjahresniveau deutlich. Mit Ausnahme der Sauerkirschen, Mirabellen und Renekloden wurden für alle in die Ernteberichterstattung einbezogenen Baumobstarten bessere Ergebnisse erzielt.

Mit 392,3 dt/ha lag bei den Äpfeln, der flächenmäßig bedeutendsten Baumobstart in Nordrhein-Westfalen, die endgültige Ernteschätzung um 7,7 % über dem vergleichbaren Vorjahreswert. Daraus errechnete sich eine Gesamtapfelernte von 65 987,0 t.

Der Flächenertrag bei den Birnen bewegte sich mit 342,7 dt/ha um 5,1 % über dem endgültig geschätzten Ertrag des Vorjahres. Endgültigen Berechnungen zufolge konnte für diese Obstart eine Gesamternte von 4 919,7 t gepflückt werden.

Der Flächenertrag für Pflaumen und Zwetschen lag mit 148,6 dt/ha um 4,3 % über dem Schätzwert des Vorjahres. Eine Gesamternte von 3 384,7 t war das Ergebnis.

Der Flächenertrag der Süßkirschen wurde dagegen nur um 0,4 % höher eingeschätzt und lag damit bei 103,7 dt/ha. Die errechnete Süßkirschenenernte belief sich auf 836,5 t.

Dagegen blieb der endgültig geschätzte Ernteertrag für Sauerkirschen mit 92,1 dt/ha um 0,9 % unter dem Vorjahresergebnis. Die Gesamternte belief sich auf 569,4 t.

Auch der Hektarertrag für Mirabellen und Renekloden verfehlte ebenfalls mit 89,0 dt/ha das Vorjahresniveau um 5,6 %. Die Gesamternte lag hier bei 100,4 t.

Im Jahr 2015 wurden in Nordrhein-Westfalen 5 130,0 t Strauchbeeren auf einer Anbaufläche von 694 ha produziert. Die Erntemenge war damit um 10,1 % höher als ein Jahr zuvor. Mit einer Anbaufläche von 640 ha wurden Strauchbeeren überwiegend im Freiland kultiviert. Wichtigste Strauchbeerenarten waren Kulturheidelbeeren, deren Anbaufläche mit 201 ha fast ein Drittel (31,4 %) der gesamten Freilandfläche für Strauchbeeren beanspruchte. Es folgten rote und weiße Johannisbeeren mit 176 ha sowie schwarze Johannisbeeren mit 126 ha. Der höhere Gesamtertrag der Kulturheidelbeeren (925,5 t; +11,1 %) resultiert lediglich aus der Anbauflächenausdehnung, denn der Hektarertrag fiel bei dieser Strauchbeerenart geringer aus (46,1 dt; -14,6 %). Während für rote und weiße Johannisbeeren sowie für schwarze Johannisbeeren die höhere Gesamternte (1 742,2 t; +11,0 % bzw. 749,9 t; +16,7 %) sowohl auf Anbauflächenausdehnung als auch auf einen höheren Flächenertrag (99,1 dt/ha; +2,5 % bzw. 59,5 dt/ha; +13,1 %) zurückzuführen ist.

Die Anbaufläche von Erdbeeren auf dem Freiland, die zum Aberten zur Verfügung stand, wurde gegenüber dem Vorjahr um 8,8 % auf 2 566 ha eingeschränkt. Obwohl der Flächenertrag um 3,1 % (122,2 dt/ha) höher ausfiel, konnte lediglich eine Gesamternte von 31 359,3 t gepflückt werden. Damit wurde das Vorjahresniveau um 6,0 % verfehlt.

1. Baumobsternte 2015 nach Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

Obstart	Endgültige Ernteschätzung				
	2015	dagegen 2014	Jahresdurchschnitt 2009/2014	Veränderung 2015 gegenüber	
				endgültiger Ernteschätzung 2014	Jahresdurchschnitt 2009/2014
	Ertrag in dt je ha			%	

Nordrhein-Westfalen

Äpfel	392,3	364,2	336,2	+7,7	+16,7
Birnen	342,7	326,2	294,5	+5,1	+16,4
Süßkirschen	103,7	103,3	93,2	+0,4	+11,3
Sauerkirschen	92,1	92,9	90,4	-0,9	+1,9
Pflaumen, Zwetschen	148,6	142,5	136,9	+4,3	+8,5
Mirabellen, Renekloden	89,0	94,3	87,3	-5,6	+1,9

Regierungsbezirke Düsseldorf, Köln

Äpfel	397,0	365,9	343,5	+8,5	+15,6
Birnen	349,6	330,7	296,8	+5,7	+17,8
Süßkirschen	108,7	105,9	95,3	+2,6	+14,1
Sauerkirschen	103,0	98,6	92,9	+4,5	+10,9
Pflaumen, Zwetschen	150,2	142,0	141,4	+5,8	+6,2
Mirabellen, Renekloden	84,6	97,4	87,3	-13,1	-3,1

Regierungsbezirke Münster, Detmold, Arnsberg

Äpfel	356,9	351,2	282,1	+1,6	+26,5
Birnen	266,4	277,0	266,4	-3,8	+0
Süßkirschen	88,4	95,4	92,8	-7,3	-4,7
Sauerkirschen	85,0	89,2	88,3	-4,7	-3,7
Pflaumen, Zwetschen	147,2	142,9	130,3	+3,0	+13,0
Mirabellen, Renekloden	93,0	91,5	87,3	+1,6	+6,5

2. Baumobsternte 2015 nach Anbauflächen*) und Gesamterträgen im Marktobstanbau sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

Obstart	Nordrhein-Westfalen			Regierungsbezirke					
	Anbau- fläche	Gesamtertrag		Düsseldorf, Köln			Münster, Detmold, Arnsberg		
		2015	dagegen 2014	Anbau- fläche	Gesamtertrag		Anbau- fläche	Gesamtertrag	
					2015	dagegen 2014		2015	dagegen 2014
ha	t		ha	t		ha	t		
Äpfel	1 682	65 987,0	61 261,0	1 484	58 907,6	54 295,9	198	7 079,4	6 965,1
Birnen	144	4 919,7	4 683,2	132	4 601,6	4 352,5	12	318,1	330,7
Süßkirschen	81	836,5	833,3	61	659,4	642,2	20	177,1	191,1
Sauerkirschen	62	569,4	574,4	25	252,8	242,1	37	316,6	332,3
Pflaumen, Zwetschen	228	3 384,7	3 244,6	105	1 579,1	1 492,4	123	1 805,6	1 752,2
Mirabellen, Renekloden	11	100,4	106,4	5	45,7	52,6	6	54,7	53,8

*) Anbaufläche nach der Baumobstanbauerhebung 2012

3. Durchschnittliche Baumobsterträge 2015 nach kreisfreien Städten und Kreisen

Amtliche Schlüsselnummer	Verwaltungsbezirk	Äpfel	Birnen	Süßkirschen	Sauerkirschen	Pflaumen, Zwetschen	Mirabellen, Renekloden
		Ertrag in dt je ha					
	Kreisfreie Städte						
111 000	Düsseldorf	–	–	–	–	–	–
112 000	Duisburg	–	–	–	–	–	–
113 000	Essen	–	–	–	–	–	–
114 000	Krefeld	440,4	x	92,7	90,8	.	.
116 000	Mönchengladbach	390,4	–
117 000	Mülheim an der Ruhr	–	–	–	–	–	–
119 000	Oberhausen	–	–	–	–	–	–
120 000	Remscheid	–	–	–	–	–	–
122 000	Solingen	–	–	–	–	–	–
124 000	Wuppertal	605,0	.	.	–	.	–
	Kreise						
154 000	Kleve	276,7	308,3	.	91,3	120,0	80,0
158 000	Mettmann	110,5	–
162 000	Rhein-Kreis Neuss	407,3	220,0	98,0	–	165,0	–
166 000	Viersen	415,9	175,0	90,0	80,0	130,0	77,6
170 000	Wesel	398,7	.	.	–	.	–
100 000	Reg.-Bez. Düsseldorf	393,1	211,1	92,5	90,9	151,5	78,6
	Kreisfreie Städte						
314 000	Bonn	205,5
315 000	Köln	–	–	–	–	–	–
316 000	Leverkusen	468,7
	Kreise						
334 000	Städteregion Aachen	250,2	.	–	–	.	–
358 000	Düren	394,4
362 000	Rhein-Erft-Kreis	407,0	370,0	.	.	155,0	–
366 000	Euskirchen	408,7
370 000	Heinsberg	693,1	x	.	–	.	–
374 000	Oberbergischer Kreis	–	–	–	–	–	–
378 000	Rheinisch-Bergischer Kreis	279,4	300,0	–	–	140,0	.
382 000	Rhein-Sieg-Kreis	399,0	381,4	122,5	105,5	149,5	85,0
300 000	Reg.-Bez. Köln	398,0	385,2	122,5	105,5	149,3	85,0
	Reg.-Bez. Düsseldorf, Köln	397,0	349,6	108,7	103,0	150,2	84,6
	dagegen 2014	365,9	330,7	105,9	98,6	142,0	97,4

Noch: 3. Durchschnittliche Baumobsterträge 2015 nach kreisfreien Städten und Kreisen

Amtliche Schlüsselnummer	Verwaltungsbezirk	Äpfel	Birnen	Süßkirschen	Sauerkirschen	Pflaumen, Zwetschen	Mirabellen, Renekloden
		Ertrag in dt je ha					
	Kreisfreie Städte						
512 000	Bottrop	366,0	.	–	–	.	–
513 000	Gelsenkirchen	–	–	–	–	–	–
515 000	Münster	366,0	.	.	–	–	–
	Kreise						
554 000	Borken	160,3	–	90,0	83,3	.	–
558 000	Coesfeld	353,9	.	.	–	.	.
562 000	Recklinghausen	366,0	.	.	–	.	–
566 000	Steinfurt	382,1	222,0	92,0	86,3	165,0	87,5
570 000	Warendorf	498,5	.	100,0	80,0	.	–
500 000	Reg.-Bez. Münster	363,8	222,0	98,6	84,1	165,0	87,5
	Kreisfreie Stadt						
711 000	Bielefeld	.	.	.	–	.	–
	Kreise						
754 000	Gütersloh	283,5	–
758 000	Herford	282,3	.	–	.	.	–
762 000	Höxter	403,4
766 000	Lippe	365,9	84,8
770 000	Minden-Lübbecke	458,5	280,0	80,0	85,0	151,0	–
774 000	Paderborn	310,6
700 000	Reg.-Bez. Detmold	356,0	280,0	80,0	85,0	151,0	84,8
	Kreisfreie Städte						
911 000	Bochum	–	–	–	–	–	–
913 000	Dortmund	304,9	–	–	–	–	–
914 000	Hagen	–	–	–	–	–	–
915 000	Hamm	–	–	–	–	–	–
916 000	Herne	–	–	–	–	–	–
	Kreise						
954 000	Ennepe-Ruhr-Kreis	–	–	–	–	–	–
958 000	Hochsauerlandkreis	–	–	–	–	–	–
962 000	Märkischer Kreis	304,3	254,0	–	–	140,0	–
966 000	Olpe	–	–	–	–	–	–
970 000	Siegen-Wittgenstein	–	–	–	–	–	–
974 000	Soest	350,6	270,0	90,0	85,0	120,0	94,9
978 000	Unna	476,7	–	–	–	.	–
900 000	Reg.-Bez. Arnsberg	343,0	268,4	90,0	85,2	120,2	94,9
	Reg.-Bez. Münster, Detmold, Arnsberg	356,9	266,4	88,4	85,0	147,2	93,0
	dagegen 2014	351,2	277,0	95,4	89,2	142,9	91,5
	Nordrhein-Westfalen	392,3	342,7	103,7	92,1	148,6	89,0
	dagegen 2014	364,2	326,2	103,3	92,9	142,5	94,3

4. Strauchbeerenernte 2015 nach Anbauflächen, Erträgen und Erntemengen sowie nach Regierungsbezirken

Strauchbeerart	Anbaufläche		Veränderung 2015 gegenüber 2014	Ertrag		Veränderung 2015 gegenüber 2014	Gesamtertrag		Veränderung 2015 gegenüber 2014
	2015	dagegen 2014		2015	dagegen 2014		2015	dagegen 2014	
	ha		%	dt je ha		%	t		%
Nordrhein-Westfalen									
Insgesamt	694	641	+8,3	x	x	x	5 130,0	4 658,2	+10,1
davon									
im Freiland zusammen	640	600	+6,7	x	x	x	4 403,0	4 181,1	+5,3
darunter									
rote und weiße Johannisbeeren	176	162	+8,6	99,1	96,7	+2,5	1 742,2	1 570,2	+11,0
schwarze Johannisbeeren	126	122	+3,3	59,5	52,6	+13,1	749,9	642,8	+16,7
Himbeeren	65	88	-26,1	61,3	65,0	-5,7	398,3	569,6	-30,1
Kulturheidelbeeren	201	154	+30,5	46,1	54,0	-14,6	925,5	833,1	+11,1
Stachelbeeren	29	33	-12,1	66,0	60,0	+10,0	193,8	196,9	-1,6
Brombeeren	14	14	-0	67,2	64,6	+4,0	90,8	93,1	-2,5
unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern zusammen	54	40	+35,0	x	x	x	727,0	477,2	+52,3
darunter									
Himbeeren	44	34	+29,4	115,9	112,5	+3,0	512,3	380,6	+34,6
Regierungsbezirk Düsseldorf									
Zusammen	148	118	+25,4	x	x	x	1 152,7	1 030,6	+11,8
davon									
im Freiland zusammen	135	111	+21,6	x	x	x	963,1	956,2	+0,7
darunter									
rote und weiße Johannisbeeren	30	34	-11,8	107,3	100,7	+6,6	324,1	343,8	-5,7
schwarze Johannisbeeren	23	22	+4,5	37,3	45,0	-17,1	84,1	97,9	-14,1
Himbeeren	13	18	-27,8	97,7	78,4	+24,6	131,1	137,9	-4,9
Kulturheidelbeeren	42	11	+281,8	25,8	61,4	-58,0	109,2	64,9	+68,3
Stachelbeeren	4	4	+0	59,5	96,1	-93,8	24,3	36,9	-34,1
Brombeeren	1	2	-50,0	30,1	57,5	-47,7	3,7	9,7	-61,9
unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern zusammen	12	7	+71,4	x	x	x	189,7	74,4	+155,0
darunter									
Himbeeren	9	4	+125,0	108,1	88,6	+22,0	100,4	31,0	+223,9
Regierungsbezirk Köln									
Zusammen	309	285	+8,4	x	x	x	2 655,5	2 243,9	+18,3
davon									
im Freiland zusammen	276	257	+7,4	x	x	x	2 223,1	1 915,0	+16,1
darunter									
rote und weiße Johannisbeeren	119	109	+9,2	101,0	98,1	+3,0	1 199,0	1 066,1	+12,5
schwarze Johannisbeeren	55	50	+10,0	84,1	60,9	+38,1	465,4	305,0	+52,6
Himbeeren	16	19	-15,8	64,4	63,7	+1,1	101,6	118,9	-14,6
Kulturheidelbeeren	51	44	+15,9	42,8	48,2	-11,2	219,7	211,9	+3,7
Stachelbeeren	23	24	-4,2	69,4	55,8	+24,4	159,6	133,1	+19,9
Brombeeren	10	11	-9,1	75,4	72,1	+4,6	72,0	78,5	-8,3
unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern zusammen	33	28	+17,9	x	x	x	432,4	328,9	+31,5
darunter									
Himbeeren	27	25	+8,0	118,3	114,1	+3,7	323,1	280,4	+15,2

Noch: 4. Strauchbeerenernte 2015 nach Anbauflächen, Erträgen und Erntemengen sowie nach Regierungsbezirken

Strauchbeerart	Anbaufläche		Veränderung 2015 gegenüber 2014	Ertrag		Veränderung 2015 gegenüber 2014	Gesamtertrag		Veränderung 2015 gegenüber 2014
	2015	dagegen 2014		2015	dagegen 2014		2015	dagegen 2014	
	ha		%	dt je ha		%	t		%
Regierungsbezirk Münster									
Zusammen	63	67	-6,0	x	x	x	326,4	340,1	-4,0
davon									
im Freiland zusammen	56	62	-9,7	x	x	x	242,9	280,7	-13,5
darunter									
rote und weiße Johannisbeeren	3	4	-25,0	22,6	54,5	-58,5	7,6	19,7	-61,4
schwarze Johannisbeeren	7	11	-36,4	27,7	37,5	-26,1	19,2	40,5	-52,6
Himbeeren	13	17	-23,5	43,6	44,1	-1,1	56,8	75,8	-25,1
Kulturheidelbeeren	28	27	+3,7	51,5	48,2	+6,8	144,7	131,4	+10,1
Stachelbeeren	0	2	-100,0	41,1	46,2	-11,0	1,9	7,6	-75,0
Brombeeren	1	1	+0	72,9	37,3	+95,4	8,7	2,7	+222,2
unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern zusammen	8	5	+60,0	x	x	x	83,6	59,4	+40,7
darunter									
Himbeeren	7	5	+40,0	101,9	120,3	-15,2	68,1	55,6	+22,5
Regierungsbezirk Detmold									
Zusammen	165	162	+1,9	x	x	x	948,0	991,9	-4,4
davon									
im Freiland zusammen	165	162	+1,9	x	x	x	929,3	983,3	-5,5
darunter									
rote und weiße Johannisbeeren	22	15	+46,7	90,8	89,3	+1,7	202,5	133,7	+51,5
schwarze Johannisbeeren	41	39	+5,1	44,0	50,2	-12,4	179,3	198,1	-9,5
Himbeeren	19	30	-36,7	44,5	70,7	-37,1	83,2	215,2	-61,3
Kulturheidelbeeren	77	71	+8,5	57,8	59,5	-2,9	445,6	419,8	+6,1
Stachelbeeren	2	2	-0	42,4	39,3	+7,9	7,0	9,3	-24,7
Brombeeren	1	1	+0	42,8	15,1	+183,4	5,6	1,5	+273,3
unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern zusammen	1	1	+0	x	x	x	18,8	8,6	+118,6
darunter									
Himbeeren	1	0	+100,0	251,0	160,4	+56,5	18,2	7,7	+136,4
Regierungsbezirk Arnsberg									
Zusammen	8	9	-11,1	x	x	x	47,3	51,6	-8,3
davon									
im Freiland zusammen	8	8	+0	x	x	x	44,7	45,7	-2,2
darunter									
rote und weiße Johannisbeeren	1	1	+0	74,8	68,2	+9,7	9,0	6,9	+30,4
schwarze Johannisbeeren	0	0	+0	47,5	61,7	-23,0	1,9	1,4	+35,7
Himbeeren	4	4	+0	63,5	58,1	+9,3	25,6	21,8	+17,4
Kulturheidelbeeren	2	2	-	33,5	26,7	+25,5	6,4	5,1	+25,5
Stachelbeeren	0	1	-100,0	55,0	87,6	-37,2	1,0	10,0	-90,0
Brombeeren	0	0	+0	36,4	76,3	-52,3	0,8	0,6	+33,3
unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern zusammen	0	1	-100,0	x	x	x	2,6	5,9	-55,9
darunter									
Himbeeren	0	1	-100,0	122,9	91,6	+34,2	2,6	5,9	-55,9

5. Erdbeerenernte 2015 nach Anbauflächen, Erträgen und Erntemengen sowie nach Regierungsbezirken

Anbauart	Anbaufläche		Veränderung 2015 gegenüber 2014	Ertrag		Veränderung 2015 gegenüber 2014	Gesamtertrag		Veränderung 2015 gegenüber 2014
	2015	dagegen 2014		2015	dagegen 2014		2015	dagegen 2014	
	ha		%	dt je ha		%	t		%
Nordrhein-Westfalen									
Erdbeeren im Freiland (im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern	2 566	2 813	-8,8	122,2	118,5	+3,1	31 359,3	33 343,3	-6,0
	213	173	+23,1	166,3	174,8	-4,9	3 542,8	3 018,5	+17,4
Regierungsbezirk Düsseldorf									
Erdbeeren im Freiland (im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern	322	374	-13,9	117,1	122,8	-4,6	3 774,8	4 598,1	-17,9
	66	55	+20,0	159,6	151,4	+5,4	1 047,2	833,4	+25,7
Regierungsbezirk Köln									
Erdbeeren im Freiland (im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern	1 135	1 248	-9,1	136,0	123,0	+10,6	15 437,5	15 356,9	+0,5
	92	69	+33,3	166,1	199,0	-16,5	1 520,9	1 369,3	+11,1
Regierungsbezirk Münster									
Erdbeeren im Freiland (im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern	384	440	-12,7	110,5	101,4	+9,0	4 245,8	4 462,8	-4,9
	40	31	+29,0	177,3	170,9	+3,7	701,5	528,2	+32,8
Regierungsbezirk Detmold									
Erdbeeren im Freiland (im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern	566	559	+1,3	113,9	125,4	-9,2	6 448,4	7 012,8	-8,0
	14	15	-6,7	177,3	160,2	+10,7	239,4	232,7	+2,9
Regierungsbezirk Arnsberg									
Erdbeeren im Freiland (im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern	158	190	-16,8	92,0	100,5	-8,5	1 452,8	1 912,7	-24,0
	3	3	-0	120,4	165,0	-27,0	33,8	54,9	-38,4