

# **Ernteberichterstattung über Obst in Nordrhein-Westfalen**

**2005**

Endgültige Obsternte

Herausgegeben vom  
Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen  
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf  
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 442006  
Internet: <http://www.lds.nrw.de>  
E-Mail: [poststelle@lds.nrw.de](mailto:poststelle@lds.nrw.de)

Erschienen im Februar 2006

Preis der gedruckten Ausgabe:  
1,30 EUR

Eine kostenlose PDF-Version dieser Ausgabe finden Sie  
zum Download im Webshop des LDS NRW.

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2006  
Für nicht gewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Ver-  
breitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung,  
auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vor-  
herigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

# Inhalt

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b>	
Methodischer Hinweis . . . . .	5
Auswertung der Ergebnisse . . . . .	5
<b>Tabellenteil</b>	
1. Endgültige Obsternte 2005 nach Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken . . . . .	7
2. Endgültige Obsternte 2005 nach Anbauflächen und Gesamterträgen im Marktbobstanbau sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken . . . . .	7
3. Durchschnittliche Obsterträge 2005 nach kreisfreien Städten und Kreisen . . . . .	8



## Vorbemerkungen

### Methodischer Hinweis

Ab 2002 werden in die amtliche Obstberichterstattung nur noch Obstanlagen bzw. Obstflächen einbezogen, auf denen Baumobst in Hauptnutzung (Marktobstanbau) angebaut wird. Die Ernte aus diesem Bereich wird in der Regel ganz oder doch zum überwiegenden Teil zum Verkauf kommen. Der Ernteberechnung liegen als Baumbestände und Anbauflächen für die Jahre 2004 und 2005 die Ergebnisse aus der Baumobstanbauerhebung 2002 zu Grunde.

Ab 2005 werden in der amtlichen Berichterstattung die Erträge aller Baumobstarten nur noch als Hektarertrag ermittelt. Ergebnisse aus den Vorjahren sind mit denen ab 2005 daher nur bedingt vergleichbar.

### Auswertung der Ergebnisse

Die sehr gute Vorjahresernte bei den Äpfeln wurde in 2005 sogar noch übertroffen (+1,3 %). Der Flächenertrag stieg auf 311,3 dt/ha, sodass eine Gesamternte von 58 438,1 t gepflückt werden konnte.

Dagegen lagen die Gesamternten der übrigen in die Berichterstattung einbezogenen Baumobstarten, mit Ausnahme der Pfirsiche, deutlich unter Vorjahresniveau.

Bei den Birnen reifte im Erhebungsjahr eine Ernte heran, die mit 5 426,7 t das Vorjahresergebnis um 14,0 % verfehlte. Der Flächenertrag bei dieser Obstart lag bei 353,3 dt/ha.

94,2 dt vom Hektar konnten bei den Mirabellen und Renekloden geerntet werden, sodass sich hier eine Gesamternte von 61,2 t errechnete, das waren 15,6 % weniger als ein Jahr zuvor.

Der Flächenertrag bei den Sauerkirschen belief sich auf 97,4 dt/ha, was eine Ernte von insgesamt 1 380,2 t (-24,9 %) ergab.

Bei einem Flächenertrag von 111,1 dt/ha fiel die Gesamternte bei den Pflaumen und Zwetschen mit 1 761,9 t um 33,7 % schlechter aus als im Vorjahr.

Die Süßkirschernte war mit 303,5 t um 72,8 % kleiner als 2004.

Bei den Erdbeeren wurde im Rahmen der Gemüseanbauerhebung 2005 eine Anbaufläche von 2 807 ha ermittelt. Damit nahm die zum Abernten zur Verfügung stehende Fläche um 17,3 % zu, sodass trotz eines um 1,5 % geringeren Flächenertrages von 113,2 dt/ha eine um 15,5 % höhere Gesamternte gepflückt werden konnte, die sich auf 31 768,6 t belief.

## **Zeichenerklärung**

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- .
- x Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll

## **Abkürzungen**

- m<sup>2</sup> = Quadratmeter
- ha = Hektar
- dt = Dezitonne (100 kg)

## 1. Endgültige Obsternte 2005 nach Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

Obstart	Nordrhein-Westfalen		Regierungsbezirke			
			Düsseldorf, Köln		Münster, Detmold, Arnsberg	
	endgültige Ernteschätzung 2005	dagegen endgültige Ernteschätzung 2004	endgültige Ernteschätzung 2005	dagegen endgültige Ernteschätzung 2004	endgültige Ernteschätzung 2005	dagegen endgültige Ernteschätzung 2004
	Ertrag in dt/ha	Ertrag in kg/Baum	Ertrag in dt/ha	Ertrag in kg/Baum	Ertrag in dt/ha	Ertrag in kg/Baum
Äpfel (Ertrag in dt/ha) <sup>1)</sup>	311,3	307,2	322,2	316,9	220,1	226,1
Birnen <sup>2)</sup>	353,3	22,1	365,8	22,2	234,7	19,5
Süßkirschen <sup>2)</sup>	119,7	26,5	125,8	27,6	111,5	19,9
Sauerkirschen <sup>2)</sup>	97,4	18,7	102,8	21,4	89,5	14,2
Pflaumen, Zwetschen <sup>2)</sup>	111,1	29,4	176,5	32,4	57,9	26,3
Mirabellen, Renekloden <sup>2)</sup>	94,2	22,0	139,2	28,2	61,2	16,9
Aprikosen <sup>2)</sup>	29,3	14,8	29,3	14,8	–	–
Pfirsiche <sup>2)</sup>	75,1	16,2	75,1	16,2	–	–
Johannisbeeren (Ertrag in kg je Strauch)						
rote und weiße	3,5	3,4	3,0	3,4	4,3	3,4
schwarze	2,8	2,8	2,6	2,7	3,1	2,8
Zusammen	3,4	3,3	2,9	3,3	4,1	3,3
Stachelbeeren (Ertrag in kg je Strauch)	3,2	3,6	3,1	3,3	3,5	4,0
Himbeeren <sup>3)</sup>	229,1	2,5	206,4	2,1	261,3	3,0
Erdbeeren (Ertrag in dt/ha)	113,2	114,9	116,1	119,7	109,0	108,5

1) ab 2004 wird der Ertrag bei Äpfeln in dt/ha angegeben – 2) ab 2005 wird der Ertrag in dt/ha angegeben – 3) 2004: Ertrag in kg je m<sup>2</sup>, ab 2005 wird der Ertrag in dt/ha angegeben

## 2. Endgültige Obsternte 2005 nach Anbauflächen und Gesamterträgen im Marktobstanbau sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

Obstart	Nordrhein-Westfalen			Regierungsbezirke					
	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Gesamtertrag		Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Gesamtertrag		Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Gesamtertrag	
		2005	dagegen 2004		2005	dagegen 2004		2005	dagegen 2004
		ha	t		ha	t		ha	t
Äpfel	1 877	58 438,1	57 664,4	1 677	54 038,6	53 144,3	200	4 399,5	4 520,1
Birnen	154	5 426,7	6 308,6	139	5 083,2	5 969,5	15	343,4	339,2
Süßkirschen	25	303,5	1 117,3	15	184,1	1 000,1	11	119,4	117,2
Sauerkirschen	142	1 380,2	1 838,4	84	863,0	1 316,5	58	517,2	522,0
Pflaumen, Zwetschen	159	1 761,9	2 658,2	71	1 254,6	1 480,5	88	507,3	1 177,7
Mirabellen, Renekloden	7	61,2	72,5	3	37,7	41,5	4	23,5	31,0
Aprikosen	(0)	(0,2)	0,6	(0)	(0,2)	0,6	–	–	–
Pfirsiche	5	34,4	30,1	5	34,4	30,1	–	–	–
Erdbeeren <sup>2)</sup>	2 807	31 768,6	27 505,7	1 651	19 166,4	16 318,5	1 156	12 602,2	11 187,2

1) Anbauflächen nach der Baumobstanbauerhebung 2002 – 2) Anbaufläche (in Hektar) nach der Gemüseanbauerhebung 2005

## 3. Durchschnittliche Obsterträge 2005

Amtliche Schlüsselnummer	Verwaltungsbezirk	Äpfel	Birnen <sup>1)</sup>	Süßkirschen <sup>1)</sup>	Sauerkirschen <sup>1)</sup>	Pflaumen, Zwetschen <sup>1)</sup>
		dt je ha				
	<b>Kreisfreie Städte</b>					
111 000	Düsseldorf	128,3	x	–	45,1	.
112 000	Duisburg	–	–	–	–	–
113 000	Essen	–	–	–	–	–
114 000	Krefeld	221,9	92,4	42,0	52,0	107,2
116 000	Mönchengladbach	306,2	.	.	.	.
117 000	Mülheim an der Ruhr	369,8	.	–	.	.
119 000	Oberhausen	–	–	–	–	–
120 000	Remscheid	–	–	–	–	–
122 000	Solingen	328,8	.	–	–	.
124 000	Wuppertal	369,9	–	–	–	–
	<b>Kreise</b>					
154 000	Kleve	232,2	182,4	.	–	129,5
158 000	Mettmann	479,3	144,3	342,2	68,1	39,8
162 000	Rhein-Kreis Neuss	305,7	220,6	.	–	.
166 000	Viersen	401,9	180,2	104,7	39,2	113,7
170 000	Wesel	202,0	x	.	.	.
<b>100 000</b>	<b>Reg.-Bez. Düsseldorf</b>	<b>309,2</b>	<b>275,3</b>	<b>175,6</b>	<b>45,1</b>	<b>116,2</b>
	<b>Kreisfreie Städte</b>					
313 000	Aachen	–	–	–	–	–
314 000	Bonn	335,6	.	x	165,4	.
315 000	Köln	321,3	.	.	–	.
316 000	Leverkusen	347,7	.	.	.	.
	<b>Kreise</b>					
354 000	Aachen	214,5	x	–	120,0	126,7
358 000	Düren	345,1	.	180,4	170,9	132,8
362 000	Rhein-Erft-Kreis	155,2	241,9	175,3	152,5	340,6
366 000	Euskirchen	124,7	250,4	77,4	.	x
370 000	Heinsberg	225,2	248,2	x	28,9	42,0
374 000	Oberbergischer Kreis	–	–	–	–	–
378 000	Rhein.-Berg. Kreis	x	x	262,9	202,7	145,2
382 000	Rhein-Sieg-Kreis	349,0	397,4	68,5	106,0	238,0
<b>300 000</b>	<b>Reg.-Bez. Köln</b>	<b>325,4</b>	<b>385,7</b>	<b>101,3</b>	<b>109,3</b>	<b>193,3</b>
	<b>Reg.-Bez. Düsseldorf, Köln</b>	<b>322,2</b>	<b>365,8</b>	<b>125,8</b>	<b>102,8</b>	<b>176,5</b>
	dagegen 2004 <sup>2)3)</sup>	316,9	22,2	27,6	21,4	32,4

1) ab 2005 wird der Ertrag in dt/ha angegeben – 2) 2004 wurde bei Birnen, Süßkirschen, Sauerkirschen, Pflaumen und Zwetschen, Mirabellen und Rene



## nach kreisfreien Städten und Kreisen

Mirabellen, Renekloden <sup>1)</sup>	Aprikosen <sup>1)</sup>	Pfirsiche <sup>1)</sup>	Johannis- beeren	Stachel- beeren	Himbeeren	Erdbeeren	Amtliche Schlüssel- nummer
kg je Strauch				dt je ha			
-	-	-	3,8	3,4	200,0	145,1	111 000
-	-	-	.	.	.	.	112 000
-	-	-	.	.	.	.	113 000
-	-	-	1,3	1,0	140,0	x	114 000
.	-	-	.	.	.	.	116 000
-	-	-	.	.	.	.	117 000
-	-	-	.	.	.	-	119 000
-	-	-	.	.	.	-	120 000
-	-	-	.	.	.	.	122 000
-	-	-	.	.	190,0	105,0	124 000
-	-	-	.	.	.	109,6	154 000
x	-	-	2,6	.	400,0	.	158 000
.	-	57,0	4,6	4,8	120,0	83,5	162 000
245,3	.	30,4	2,4	2,1	160,0	129,6	166 000
.	-	-	.	.	.	.	170 000
<b>163,9</b>	.	<b>54,0</b>	<b>3,1</b>	<b>2,9</b>	<b>225,2</b>	<b>117,4</b>	<b>100 000</b>
-	-	-	.	2,2	x	150,0	313 000
268,3	-	.	.	.	.	40,0	314 000
-	-	-	.	.	.	.	315 000
.	-	.	2,7	.	.	.	316 000
-	-	-	4,1	5,5	260,0	66,0	354 000
236,5	-	x	6,4	11,0	140,0	.	358 000
177,5	-	-	3,4	2,8	x	.	362 000
-	-	-	2,7	.	280,0	235,0	366 000
x	-	69,5	2,7	.	300,0	.	370 000
-	-	-	3,2	3,3	230,0	-	374 000
.	-	-	1,3	1,5	x	120,0	378 000
111,3	.	154,4	2,5	2,8	150,0	108,5	382 000
<b>131,2</b>	.	<b>75,5</b>	<b>2,8</b>	<b>3,2</b>	<b>198,7</b>	<b>115,6</b>	<b>300 000</b>
<b>139,2</b>	<b>(29,3)</b>	<b>75,1</b>	<b>2,9</b>	<b>3,1</b>	<b>206,4</b>	<b>116,1</b>	
28,2	14,8	16,2	3,3	3,3	2,1	119,7	

kloden, Aprikosen und Pfirsichen der Ertrag in kg je Baum angegeben – 3) 2004 wurde der Ertrag bei Himbeeren in kg je m<sup>2</sup> angegeben

## Noch: 3. Durchschnittliche Obsterträge 2005

Amtliche Schlüsselnummer	Verwaltungsbezirk	Äpfel	Birnen <sup>1)</sup>	Süßkirschen <sup>1)</sup>	Sauerkirschen <sup>1)</sup>	Pflaumen, Zwetschen <sup>1)</sup>
		dt je ha				
	Kreisfreie Städte					
512 000	Bottrop	237,5	.	–	–	.
513 000	Gelsenkirchen	–	–	–	–	–
515 000	Münster	237,5	.	.	.	.
	Kreise					
554 000	Borken	252,6	.	.	–	.
558 000	Coesfeld	237,5	.	–	.	–
562 000	Recklinghausen	238,8	309,0	x	x	x
566 000	Steinfurt	307,3	64,2	72,6	103,6	25,0
570 000	Warendorf	x	48,8	115,1	59,3	43,8
<b>500 000</b>	<b>Reg.-Bez. Münster</b>	<b>260,7</b>	<b>205,8</b>	<b>104,6</b>	<b>75,3</b>	<b>63,3</b>
	Kreisfreie Stadt					
711 000	Bielefeld	328,1	.	.	–	.
	Kreise					
754 000	Gütersloh	219,1	.	.	.	.
758 000	Herford	181,5	164,8	–	79,8	.
762 000	Höxter	282,5	.	73,8	100,2	60,5
766 000	Lippe	226,0	177,6	117,2	58,8	.
770 000	Minden-Lübbecke	139,9	245,9	234,1	90,7	105,2
774 000	Paderborn	196,3	173,5	70,8	97,6	.
<b>700 000</b>	<b>Reg.-Bez. Detmold</b>	<b>221,2</b>	<b>297,8</b>	<b>118,4</b>	<b>91,8</b>	<b>56,0</b>
	Kreisfreie Städte					
911 000	Bochum	–	–	–	–	–
913 000	Dortmund	–	–	–	–	–
914 000	Hagen	–	–	–	–	–
915 000	Hamm	228,4	.	.	–	.
916 000	Herne	230,0	.	–	.	.
	Kreise					
954 000	Ennepe-Ruhr-Kreis	–	–	–	–	–
958 000	Hochsauerlandkreis	x	99,0	–	–	–
962 000	Märkischer Kreis	105,6	x	x	–	16,8
966 000	Olpe	–	–	–	–	–
970 000	Siegen-Wittgenstein	–	–	–	–	–
974 000	Soest	147,8	.	125,7	.	65,8
978 000	Unna	x	140,0	152,1	–	88,2
<b>900 000</b>	<b>Reg.-Bez. Arnsberg</b>	<b>149,0</b>	<b>127,8</b>	<b>94,8</b>	<b>59,5</b>	<b>61,9</b>
	<b>Reg.-Bez. Münster, Detmold, Arnsberg</b>	<b>220,1</b>	<b>234,7</b>	<b>111,5</b>	<b>89,5</b>	<b>57,9</b>
	dagegen 2004 <sup>2)3)</sup>	226,1	19,5	19,9	14,2	26,3
	<b>Nordrhein-Westfalen</b>	<b>311,3</b>	<b>353,3</b>	<b>119,7</b>	<b>97,4</b>	<b>111,1</b>
	dagegen 2004 <sup>2)3)</sup>	307,2	22,1	26,5	18,7	29,4

## nach kreisfreien Städten und Kreisen

Mirabellen, Renekloden <sup>1)</sup>	Aprikosen <sup>1)</sup>	Pfirsiche <sup>1)</sup>	Johannis- beeren	Stachel- beeren	Himbeeren	Erdbeeren	Amtliche Schlüssel- nummer
kg je Strauch				dt je ha			
-	-	-	.	.	.	.	512 000
-	-	-	.	.	.	-	513 000
-	-	-	.	.	.	.	515 000
-	-	-	.	.	.	.	554 000
-	-	-	.	.	.	.	558 000
-	-	-	3,1	4,0	200,0	150,0	562 000
.	-	-	4,1	4,2	370,0	124,5	566 000
-	-	-	4,5	6,1	330,0	130,5	570 000
.	-	-	<b>3,9</b>	<b>4,6</b>	<b>318,7</b>	<b>135,9</b>	<b>500 000</b>
-	-	-	.	.	.	.	711 000
-	-	-	.	.	.	.	754 000
-	-	-	3,0	3,0	250,0	95,0	758 000
120,3	-	-	3,8	3,7	220,0	80,0	762 000
x	-	-	4,8	4,8	320,0	.	766 000
34,3	-	-	2,9	3,4	180,0	109,4	770 000
x	-	-	3,9	.	.	.	774 000
<b>100,0</b>	-	-	<b>3,7</b>	<b>3,8</b>	<b>264,8</b>	<b>101,5</b>	<b>700 000</b>
-	-	-	.	.	.	.	911 000
-	-	-	.	.	.	.	913 000
-	-	-	4,3	.	.	-	914 000
-	-	-	4,5	.	.	-	915 000
-	-	-	.	.	.	-	916 000
-	-	-	2,5	2,0	100,0	85,0	954 000
-	-	-	4,0	1,5	200,0	.	958 000
-	-	-	3,8	3,7	330,0	135,0	962 000
-	-	-	2,0	2,8	100,0	.	966 000
-	-	-	10,3	3,0	150,0	.	970 000
.	-	-	3,2	2,7	190,0	50,0	974 000
-	-	-	2,5	2,0	300,0	110,0	978 000
.	-	-	<b>4,4</b>	<b>2,5</b>	<b>211,4</b>	<b>76,1</b>	<b>900 000</b>
<b>61,2</b>	-	-	<b>4,1</b>	<b>3,5</b>	<b>261,3</b>	<b>109,0</b>	
16,9	-	-	3,3	4,0	3,0	108,5	
<b>94,2</b>	<b>(29,3)</b>	<b>75,1</b>	<b>3,4</b>	<b>3,2</b>	<b>229,1</b>	<b>113,1</b>	
22,0	14,8	16,2	3,3	3,6	2,5	114,9	