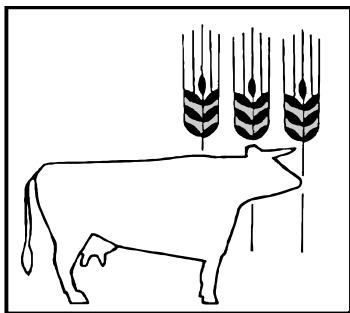


Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Wachstum und Ernte - Obst, Trauben -



Mai 2004

Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen im Juli 2004

Fachliche Informationen zu diesem Produkt können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt
Zweigstelle Bonn, Gruppe VII A - Land- und Forstwirtschaft, Fischerei
53117 Bonn, Graurheindorfer Straße 198, Telefax + 49 (0) 18 88 / 644 - 89 83,
Telefon +49 (0) 18 88 / 644 - 86 60 oder E-Mail agrar@destatis erfragen.

© **Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2004**

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte vorbehalten.

Textteil

Vorbemerkung

Tabellenteil

- 1 **Obst**
 - 1.1 Blüte und Fruchtansatz im Mai
 - 1.2 Vorläufige Ernte von Süßkirschen (Mitte Mai) im Marktbobstbau
 - 1.3 Vorläufige Ernte von Sauerkirschen (Mitte Mai) im Marktbobstbau

- 2 **Reben**
 - 2.1 Wachstumsstand Ende Mai
 - 2.2 Angaben über Witterung und Entwicklung

 Noch: 2.2 Angaben über Witterung und Entwicklung

Gebietsstand

Die Angaben für **Deutschland** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

Zeichenerklärung

- | | | |
|---|---|--|
| 0 | = | weniger als die Hälfte von 1
in der letzten besetzten Stelle,
jedoch mehr als nichts |
| - | = | nichts vorhanden |
| . | = | Zahlenwert unbekannt
oder geheimzuhalten |

Abkürzungen

- | | | |
|----|---|--------------------|
| % | = | Prozent |
| ha | = | Hektar |
| kg | = | Kilogramm |
| dt | = | Dezitonne (100 kg) |
| t | = | Tonne |

Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen.

Ergebnisse der Länder werden in den „Statistischen Berichten“ der Statistischen Landesämter unter folgenden Kennziffern veröffentlicht: für Feldfrüchte C II 1, für Gemüse C II 2, für Obst C II 3, für Trauben C II 4.

Vorbemerkung

Die Berichtsreihe „Wachstum und Ernte“ des Jahres 2004 umfasst 14 Einzelberichte mit Ergebnissen der Ernteerhebungen für

- Feldfrüchte,
- Gemüse,
- Obst,
- Reben bzw. Trauben.

Im vorliegenden Bericht werden Ergebnisse über

- die Bewertung der Blüte und des Fruchtansatzes beim Obst und die erste Schätzung der Baumerträge von Kirschen
- den Wachstumsstand der Reben Ende Mai sowie
- den Witterungsverlaufs und seine Auswirkungen auf den Austrieb der Reben

veröffentlicht, die auf den Beurteilungen bzw. Angaben der amtlichen Berichtersteller/-innen bzw. berichterstattender Betriebe vom Mai 2004 im Rahmen der Ernte- und Betriebsberichterstattung beruhen.

Die Erhebung der Daten erfolgt nach den Vorschriften des Agrarstatistikgesetzes¹⁾.

Die Beurteilung des Wachstumsstandes von Reben sowie der Blüte und des Fruchtansatzes beim Obst erfolgt über eine Notenvergabe (von 1 bis 5); die daraus berechneten gewichteten Durchschnittsnoten werden für die einzelnen Bundesländer (bei Reben auch nach Anbaugebieten) und für Deutschland insgesamt dargestellt.

Bei der Schätzung der Baumerträge für Obst ist der tatsächliche Ertrag zum Zeitpunkt der Ernte ausschlaggebend, gleichgültig, ob die Ernte voll verwendet werden kann oder nicht.

Die Erntemengen im Marktoftbau werden auf der Basis der 2002 im Rahmen der Baumobstanbau-erhebung festgestellten Baumbestände bzw. -flächen berechnet.

1) Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. August 2002 (BGBl. I S. 3118).

1 Obst

1.1 Blüte und Fruchtansatz im Mai

Noten: 1 =sehr gut, 2 =gut; 3 =mittel, 4 =gering, 5 =sehr gering

Land	Jahr	Äpfel	Birnen	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Pflaumen/ Zwetschen	Mirabellen/ Renekloden	Aprikosen	Pfirsiche
Deutschland	2003	2,5	3,0	2,9	2,5	3,0	3,2	3,9	4,1
	2004	2,4	2,2	2,5	2,3	2,4	2,4	2,6	2,4
Baden-Württemberg	2003	2,6	2,7	3,1	2,6	3,0	3,1	4,2	4,0
	2004	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4	2,4	2,9	2,5
Bayern	2003	2,5	2,4	2,5	2,5	2,8	2,8	3,6	3,2
	2004	2,1	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4	2,7	2,5
Berlin	2003
	2004
Brandenburg	2003	2,4	3,0	2,8	2,5	2,9	3,2	.	3,0
	2004	2,6	2,2	3,0	2,5	2,4	1,9	.	3,6
Bremen	2003
	2004
Hamburg	2003	2,6	3,7	2,6	2,5	3,1	3,0	-	-
	2004	2,4	1,8	2,2	2,2	2,2	2,2	-	-
Hessen	2003	2,9	3,2	.	.	3,0	3,0	4,2	4,0
	2004	2,3	1,9	2,6	2,1	2,5	2,3	2,0	2,5
Mecklenburg-Vorpommern	2003	2,2	2,7	2,7	2,3	2,6	.	-	-
	2004	2,2	2,3	2,8	2,6	2,2	2,3	-	-
Niedersachsen	2003	2,2	3,2	2,7	2,5	2,5	2,5	2,2	3,1
	2004	2,8	1,9	2,2	2,5	2,0	2,4	2,8	3,0
Nordrhein-Westfalen	2003	3,3	3,6	3,4	2,8	3,3	3,2	3,8	3,3
	2004	2,0	2,1	2,4	2,2	2,5	2,3	1,9	2,3
Rheinland-Pfalz	2003	3,3	3,9	3,7	3,0	3,6	3,7	4,4	4,8
	2004	1,9	2,2	2,3	1,9	2,2	2,0	2,2	2,1
Saarland	2003	2,8	2,9	2,7	2,9	3,1	3,2	-	-
	2004	2,3	2,2	2,3	2,6	2,6	2,6	-	-
Sachsen	2003	2,3	2,8	2,4	2,1	2,6	2,0	3,5	3,1
	2004	2,3	1,5	2,6	1,9	2,8	2,8	2,0	2,6
Sachsen-Anhalt	2003	2,1	2,6	2,8	2,2	2,1	1,6	2,7	3,7
	2004	3,0	2,7	2,8	2,7	3,3	3,0	3,4	2,6
Schleswig-Holstein	2003	2,6	3,1	2,9	2,8	3,0	3,2	.	-
	2004	2,3	2,1	2,6	2,6	2,3	2,6	.	-
Thüringen	2003	2,1	4,4	3,2	2,3	2,3	2,8	3,5	3,0
	2004	3,1	2,9	2,9	2,7	2,6	2,9	3,0	3,0

1 Obst

1.2 Vorläufige Ernte von Süßkirschen (Mitte Mai) im Markto Obstbau

Land	Jahr ¹⁾	Süßkirschen		
		Ertragfähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge
		Anzahl	kg	dt
Deutschland	2003	1 826 669	18,3	333 855
	2004	1 842 145	21,2	390 980
Baden-Württemberg	2003	464 050	35,9	166 446
	2004	464 050	43,3	200 713
Bayern	2003	146 628	17,5	25 596
	2004	146 628	21,2	31 133
Berlin	2003	-	-	-
	2004	-	-	-
Brandenburg	2003	297 765	12,5	37 221
	2004 ²⁾	313 241	8,9	27 878
Bremen	2003	-	-	-
	2004	-	-	-
Hamburg	2003	27 752	8,8	2 442
	2004	27 752	.	.
Hessen	2003	37 620	22,8	8 577
	2004	37 620	39,6	14 898
Mecklenburg-Vorpommern	2003	49 073	3,4	1 668
	2004	49 073	2,5	1 227
Niedersachsen	2003	306 593	6,1	18 831
	2004	306 593	12,2	37 415
Nordrhein-Westfalen	2003	42 178	23,7	9 996
	2004	42 178	22,1	9 329
Rheinland-Pfalz	2003	144 753	16,2	23 402
	2004	144 753	22,3	32 280
Saarland	2003	874	16,3	142
	2004	874	20,1	175
Sachsen	2003	62 539	9,6	6 004
	2004	62 539	7,1	4 440
Sachsen-Anhalt	2003	122 309	17,1	20 915
	2004	122 309	11,9	14 555
Schleswig-Holstein	2003	21 877	5,2	1 138
	2004	21 877	.	.
Thüringen	2003	102 658	11,2	11 477
	2004	102 658	10,6	10 882

1) 2003 endgültiges Ergebnis.

2) In Brandenburg wurden die Angaben der Baumobstanbauerhebung aktualisiert.

1 Obst

1.3 Vorläufige Ernte von Sauerkirschen (Mitte Mai) im Markto Obstbau

Land	Jahr ¹⁾	Sauerkirschen		
		Ertragfähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge
		Anzahl	kg	dt
Deutschland	2003	2 914 387	11,6	336 941
	2004	2 920 264	11,8	345 931
Baden-Württemberg	2003	176 095	17,3	30 485
	2004	176 095	18,1	31 842
Bayern	2003	82 135	14,0	11 493
	2004	82 135	13,8	11 345
Berlin	2003	-	-	-
	2004	-	-	-
Brandenburg	2003	292 632	9,2	26 922
	2004 ²⁾	298 509	6,4	19 105
Bremen	2003	-	-	-
	2004	-	-	-
Hamburg	2003	7 676	13,0	1 000
	2004	7 676	.	.
Hessen	2003	28 079	17,2	4 830
	2004	28 079	31,6	8 873
Mecklenburg-Vorpommern	2003	102 769	4,0	4 111
	2004	102 769	5,6	5 755
Niedersachsen	2003	46 879	5,1	2 369
	2004	46 879	10,4	4 897
Nordrhein-Westfalen	2003	98 435	16,0	15 770
	2004	98 435	15,5	15 238
Rheinland-Pfalz	2003	533 650	15,2	81 328
	2004	533 650	20,9	111 533
Saarland	2003	774	11,5	89
	2004	774	13,7	106
Sachsen	2003	712 841	9,8	69 858
	2004	712 841	8,6	61 304
Sachsen-Anhalt	2003	215 528	14,1	30 389
	2004	215 528	.	.
Schleswig-Holstein	2003	61 704	7,8	4 832
	2004	61 704	.	.
Thüringen	2003	555 190	9,6	53 465
	2004	555 190	8,3	46 303

1) 2003 endgültiges Ergebnis.

2) In Brandenburg wurden die Angaben der Baumobstanbauerhebung aktualisiert.

2 Reben

2.1 Wachstumsstand Ende Mai

:	Noten:	1,0	(sehr gut)	=	weit besser als normal
		2,0	(gut)	=	besser als normal
		3,0	(mittel)	=	normal
		4,0	(gering)	=	schlechter als normal
		5,0	(sehr gering)	=	weit schlechter als normal

Land Anbaugebiete	2003	2004
Deutschland ¹⁾	2,6	2,3
Baden-Württemberg	2,4	2,2
Württemberg	2,3	2,1
Baden	2,5	2,2
Bayern	2,1	2,5
Franken.....	2,1	2,5
Übrige Gebiete	2,0	2,7
Hessen	2,4	2,2
Hessische Bergstraße	2,2	2,4
Rheingau	2,8	2,1
Rheinland-Pfalz ²⁾ / Saarland ³⁾	2,8	2,4
Ahr.....	3,9	2,5
Mittelrhein	2,1	2,3
Mosel-Saar-Ruwer	2,2	2,4
Nahe	2,7	2,4
Rheinhessen	2,7	2,4
Pfalz	3,0	2,5
Sachsen / Brandenburg	2,7	2,7
Sachsen-Anhalt / Thüringen	3,0	3,0

1) Nur weinanbauende Länder.

2) Daten von Nordrhein-Westfalen werden ab 2003 von Rheinland-Pfalz (Anbaugebiet Mittelrhein) erhoben.

3) Angaben des Saarlandes im Anbaugebiet Mosel-Saar-Ruwer enthalten.

2 Reben

2.2 Angaben über Witterung und Entwicklung 2004

% der ausgewerteten Meldungen

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung		Deutschland ¹⁾	Baden-Württemberg	Bayern
Winter und Frühjahr					
1	Wetterschäden	keine	89	85	93
2		schwache	9	13	6
3		mittlere	1	2	1
4		starke	0	0	-
5	Winterfeuchtigkeit	zu gering	81	83	82
6		ausreichend .	19	17	18
7		zu groß	-	-	-
8	Holzreife	schlecht	0	0	1
9		mittel	18	15	28
10		gut	82	85	71
11	Schäden durch Winterfröste	keine	92	100	98
12	an Holz und Knospen	schwache	7	0	2
13		mittlere	1	-	0
14		starke	0	-	-
15	Schäden durch Frühjahrs-	keine	98	100	96
16	fröste (Spätfröste) an Laub	schwache	1	0	3
17	und Trieben	mittlere	0	0	1
18		starke	0	0	0
19	Austrieb der Reben	schlecht	0	-	1
20		mittel	16	10	23
21		gut	83	90	76
Monat Mai					
22	Niederschläge	zu gering	57	68	46
23		ausreichend .	43	32	54
24		zu hoch	0	0	-
25	Temperaturverlauf	ungünstig.....	6	4	17
26		normal	70	69	72
27		günstig	24	27	10

1) Nur weinanbauende Länder.

2 Reben

Noch: 2.2 Angaben über Witterung und Entwicklung 2004
% der ausgewerteten Meldungen

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung		Hessen	Rheinland-Pfalz ¹⁾ / Saarland	Sachsen / Brandenburg	Sachsen-Anhalt / Thüringen
Winter und Frühjahr						
1	Wetterschäden	keine	95	98	55	83
2		schwache	5	2	32	17
3		mittlere	-	-	9	-
4		starke	-	0	5	-
5	Winterfeuchtigkeit	zu gering	73	83	55	63
6		ausreichend	27	17	45	37
7		zu groß	-	-	-	-
8	Holzreife	schlecht	-	-	-	-
9		mittel	9	16	32	45
10		gut	91	84	68	55
11	Schäden durch Winterfröste	keine	98	99	86	81
12	an Holz und Knospen	schwache	2	1	13	18
13		mittlere	-	0	2	1
14		starke	-	0	-	-
15	Schäden durch Frühjahrsfröste (Spätfröste) an Laub und Trieben	keine	99	99	97	99
16		schwache	1	1	3	0
17		mittlere	-	-	-	1
18		starke	-	0	-	-
19	Austrieb der Reben	schlecht	-	0	5	3
20		mittel	5	20	32	52
21		gut	95	80	64	45
Monat Mai						
22	Niederschläge	zu gering	55	52	23	3
23		ausreichend	45	48	77	93
24		zu hoch	-	-	-	3
25	Temperaturverlauf	ungünstig.....	5	3	45	21
26		normal	81	71	45	66
27		günstig	14	26	9	14

2) Daten von Nordrhein-Westfalen werden ab 2003 von Rheinland-Pfalz (Anbaugebiet Mittelrhein) erhoben.