

## Ernteberichterstattung über Obst und Reben in Mecklenburg-Vorpommern

2013

Bestell-Nr.: C243 2013 00

Herausgabe: 13. März 2014  
Printausgabe: EUR 2,00

---

Herausgeber: Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Lübecker Straße 287, 19059 Schwerin,  
Telefon: 0385 588-0, Telefax: 0385 588-56909, Internet: <http://www.statistik-mv.de>, E-Mail: [statistik.post@statistik-mv.de](mailto:statistik.post@statistik-mv.de)

Zuständiger Dezernent: Dr. Dieter Gabka, Telefon: 0385 588-56044

© Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin, 2014  
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

---

### Zeichenerklärungen und Abkürzungen

-	nichts vorhanden
0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
.	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
...	Zahl lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
x	Aussage nicht sinnvoll oder Fragestellung nicht zutreffend
/	keine Angabe, da Zahlenwert nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ
()	Zahl hat eingeschränkte Aussagefähigkeit
p	vorläufige Zahl
s	geschätzte Zahl
r	berichtigte Zahl

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Auf- und Abrunden der Einzelwerte.

## I. Vorbemerkungen

Der vorliegende statistische Bericht ist eine Zusammenstellung der endgültigen Ernteergebnisse des Jahres 2013 von Obst und Weinmost.

Die Erhebung der Daten und die Ernteschätzungen erfolgen nach den Vorschriften des Agrarstatistikgesetzes<sup>1)</sup> und werden durch amtliche Berichtersteller im Rahmen der Ernte- und Betriebsberichterstattung vorgenommen.

Für Baumobst ist bei der Schätzung der Erträge der zu erwartende Ertrag an marktfähiger Ware (Feldabfuhr) zum Zeitpunkt der Ernte ausschlaggebend.

Die Erntemengen im Marktobstbau werden auf der Basis der 2012 im Rahmen der Baumobstanbauerhebung festgestellten Anbauflächen berechnet.

Die Anbauflächen und Erntemengen von Strauchbeeren bzw. Erdbeeren werden seit dem Jahr 2012 gesondert in der Strauchbeerenerhebung bzw. der Gemüseerhebung erfasst.

Der Weinbau in Mecklenburg-Vorpommern findet im Weinbaugebiet „Stargarder Land“, das als reines Tafelweingebiet festgeschrieben wurde, auf zwei Standorten statt. Beide Standorte werden in die Schätzung der Weinmosternte, unterteilt nach Weißmost und Rotmost, einbezogen.

Für Vergleichszwecke wurden in der Regel Vorjahresangaben übernommen.

<sup>1)</sup> Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz - AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 13 Absatz 5 des Gesetzes vom 12. April 2012 (BGBl. I Seite 579) geändert worden ist.

## II. Ergebnisse

Die Obstbauern in Mecklenburg-Vorpommern hatten im Vorjahr Baumobst, Strauchobst und Erdbeeren auf einer Fläche von zusammen 3 115 Hektar zu ernten. Die Gesamternte von 35 463 Tonnen (ohne Erdbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen) lag um 36 Prozent unter der des Jahres 2012.

Im Jahr 2013 war im Land Baumobst auf einer Fläche von 1 732 Hektar zu ernten. Zu fast 89 Prozent bzw. 1 535 Hektar waren das Äpfel. Auf weiteren 197 Hektar wuchsen Sauerkirschen (73 Hektar bzw. 4,2 Prozent der Fläche), Süßkirschen (53 Hektar bzw. 3,1 Prozent der Fläche), Pflaumen und Zwetschen (48 Hektar bzw. 2,8 Prozent der Fläche) sowie Birnen (22 Hektar bzw. 1,3 Prozent der Fläche).

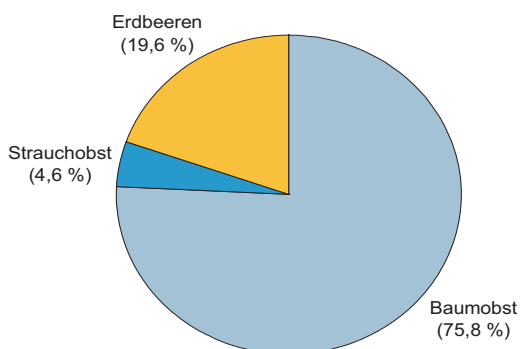
Die im vergangenen Jahr weit unterdurchschnittliche Ernte von Baumobst erbrachte mit 27 100 Tonnen lediglich 58 Prozent des Ergebnisses von 2012. Bei der Erntemenge ist die Dominanz der Äpfel, wesentlich beeinflusst durch die naturgemäß höheren Flächenleistungen als die der anderen Baumobstsorten, noch stärker ausgeprägt. Mit 26 515 Tonnen hatten die Äpfel an der Erntemenge des Baumobstes einen Anteil von 97,8 Prozent.

Während die Gesamtfläche an Baumobst in den vergangenen Jahren in Mecklenburg-Vorpommern relativ stabil blieb, war beim Strauchobst eine Ausdehnung des Anbaus zu beobachten. Im Jahr 2013 betrug die Fläche 585 Hektar. Mehr als die Hälfte, 313 Hektar, nahmen Schwarze Johannisbeeren ein. Auf weiteren 188 Hektar stand Sanddorn, der von 50 Hektar geerntet wurde. Kulturheidelbeeren wuchsen auf 32 Hektar. Geringere Bedeutung hatten Rote und Weiße Johannisbeeren mit einer Anbaufläche von 5,4 Hektar und Himbeeren mit 7,8 Hektar. Noch kleinere Flächen nahmen Schwarzer Holunder, Stachelbeeren, Brombeeren und sonstige Strauchbeeren, wie z. B. Aronia, ein. Auch im Jahr 2013 konnte in Mecklenburg-Vorpommern kein Anbau von Strauchbeeren unter Glas bzw. hohen begehbaren Schutzabdeckungen nachgewiesen werden.

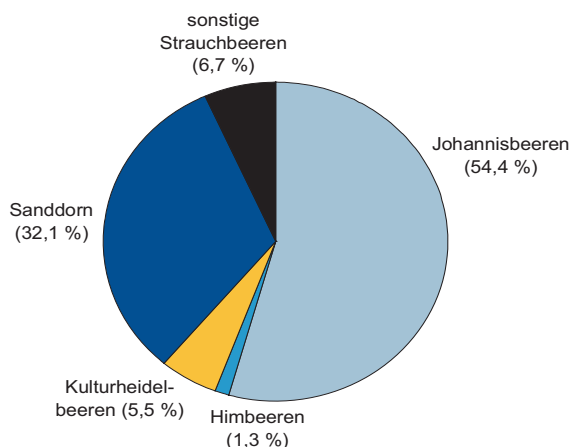
An der Obsternte 2013 hatte das Strauchobst mit 1 618 Tonnen einen Anteil von 4,6 Prozent. Von denen entfielen allein fast 1 400 Tonnen auf Schwarze Johannisbeeren, die überwiegend der Verarbeitung zugeführt wurden.

Auch die Anbaufläche von Erdbeeren wurde in den zurückliegenden Jahren immer weiter vergrößert, sodass sie sich im vergangenen Jahr insgesamt auf fast 800 Hektar erstreckte. Zu ernten waren sie von zusammen 591 Hektar. Die Erntemenge betrug 6 946 Tonnen, das entspricht 19,6 Prozent der gesamten Obsternte.

**Obsternte 2013**



**Strauchobstsorten 2013 nach dem Anteil an der Fläche**



### III. Tabellen

#### 1. Endgültige Ernte von Obst im Marktobstbau

##### 1.1 Endgültige Ernte von Baumobst

Obstart	Fläche		Ertrag		Erntemenge	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
	ha		dt/ha		t	
Baumobst zusammen	1 731,69		x	x	46 906	27 100
davon						
Äpfel	1 534,99 <sup>1)</sup>		327,0	172,7	46 491	26 515
Birnen	22,37		14,9	52,3	33	117
Süßkirschen	53,11		6,1	9,3	32	49
Sauerkirschen	73,24		6,6	20,1	48	147
Pflaumen/Zwetschen	.		.	56,1	301	268
Mirabellen/Renekloden	.		.	.	.	.

1) Flächen der berichtenden Betriebe 2013

##### 1.2 Endgültige Ernte von Strauchobst

Obstart	Fläche		Ertrag		Erntemenge	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
	ha		dt/ha		dt	
Strauchobst zusammen	605,27	585,18	x	x	13 372	16 179
davon						
Johannisbeeren	319,86	318,16	35,9	44,0	11 477	13 999
Himbeeren	7,71	7,83	33,0	41,2	255	323
Kulturheidelbeeren	32,38	32,35	26,9	32,1	872	1 039
Sanddorn (abgeerntet)	64,77	49,80	10,4	13,8	674	688
Sanddorn (nicht abgeerntet)	144,64	137,94	x	x	x	x
sonstige Strauchbeeren <sup>1)</sup>	35,91	39,10	x	x	94	132

1) einschließlich Schwarzer Holunder, Stachelbeeren, Brombeeren und sonstige Strauchbeeren

##### 1.3 Endgültige Ernte von Erdbeeren

###### 1.3.1 Endgültige Ernte von Erdbeeren auf dem Freiland

Merkmal	Fläche			Ertrag			Erntemenge		
	D 2007 - 2012	2012	2013	D 2007 - 2012	2012	2013	D 2007 - 2012	2012	2013
	ha			dt/ha			t		
Erdbeeren (im Ertrag)	393,19	522,3	574,5	126,9	133,4	117,4	4 991	6 967	6 745

###### 1.3.2 Endgültige Ernte von Erdbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser

Merkmal	Fläche		Ertrag		Erntemenge	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
	a		dt/a		dt	
Erdbeeren	.	.	.	.	.	.

#### 2. Endgültige Ernte von Weinmost

Merkmal	Rebfläche im Ertrag		Ertrag		Erntemenge	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
	ha		hl/ha		hl	
Weinmost insgesamt	4,0988	3,7395	3,46	30,43	14,20	113,80
davon						
Weißmost	2,5124	2,1333	3,82	27,14	9,60	57,90
Rotmost	1,5864	1,6062	2,90	34,80	4,60	55,90