

## Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland in Mecklenburg-Vorpommern

Oktober 2020

Kennziffer: C213 2020 10

Herausgabe: 8. Dezember 2020

---

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

Zuständiger Dezernent: Thomas Hilgemann, Telefon: 0385 588-56041

© Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin, 2020  
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
[rot]	Berichtigte Zahl

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

## Vorbemerkungen

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden endgültige Ergebnisse über die Kartoffel- und Raufutterernte veröffentlicht.

Die Erhebung der Angaben und die Ernteschätzungen erfolgen nach den Vorschriften des Agrarstatistikgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 109 des Gesetzes vom 20. November 2019 (BGBl. I S. 1626) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2394), das zuletzt durch Artikel 10 Absatz 5 des Gesetzes vom 30. Oktober 2017 (BGBl. L S. 3618) geändert worden ist.

Für Vergleichszwecke wurden die endgültigen Angaben über die Ernten der Vorjahre aufgenommen.

Der Ermittlung der Erntemengen liegen die Anbauflächen des vorläufigen Ergebnisses der Bodennutzungshaupterhebung 2020 zugrunde.

Die Hektarerträge bei Raufutter basieren auf Schätzungen amtlicher Ernteberichterstatte.

Für die Feststellung des Kartoffelertrages wird zusätzlich zu den Schätzungen die "Besondere Ernte- und Qualitätsermittlung" (BEE) durchgeführt, bei der die tatsächlichen Erntemengen von ausgewählten Feldern (Stichprobenverfahren) durch Proberodungen ermittelt werden.

Die Umrechnung der Grün- in Trockenmasse bei Raufutterpflanzen erfolgt im Verhältnis 4:1 (Heugewicht), multipliziert mit dem Faktor 0,85. Damit wird das Gewicht des Heus auf eine Restfeuchtigkeit von 15 Prozent reduziert.

Tabelle		Kartoffel- und Raufutterernte				
Lfd. Nr.	Fruchtart	D 2014 - 2019	2019	2020	Veränderung 2020 gegenüber	
					D 2014 - 2019	2019
1	2	3	4	5	6	7
<b>Anbaufläche</b>						
			1 000 ha		%	
1	Kartoffeln	12,0	13,0	13,6	13	5
2	Pflanzen zur Grünernte	195,4	207,9	216,7	11	4
3	Getreide zur Ganzpflanzenernte	4,0	3,4	3,7	- 10	7
4	Silomais/Grünmais	153,2	166,3	172,8	13	4
5	Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	14,4	15,2	16,8	17	10
6	Feldgras/Grasanbau	23,1	22,9	23,4	1	2
7	Wiesen	62,6	66,6	67,4	8	1
8	Weiden	198,2	196,3	193,4	- 2	- 2
<b>Ertrag</b>						
			dt/ha		%	
9	Kartoffeln	354,5	321,1	394,4	11	23
10	Pflanzen zur Grünernte	x	x	x	x	x
11	Getreide zur Ganzpflanzenernte	295,4	296,3	274,8	- 7	- 7
12	Silomais/Grünmais	361,2	328,7	392,0	9	19
13	Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (in Trockenmasse berechnet)	43,1	34,6	38,0	- 12	10
14	Feldgras/Grasanbau (in Trockenmasse berechnet)	48,7	31,0	41,9	- 14	35
15	Wiesen (in Trockenmasse berechnet)	45,8	34,9	45,8	0	31
16	Weiden (in Trockenmasse berechnet)	43,8	32,8	46,3	6	41
<b>Erntemenge</b>						
			1 000 t		%	
17	Kartoffeln	426,6	417,1	536,0	26	29
18	Pflanzen zur Grünernte	x	x	x	x	x
19	Getreide zur Ganzpflanzenernte	119,2	100,7	100,3	- 16	0
20	Silomais/Grünmais	5 532,1	5 467,9	6 774,6	22	24
21	Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (in Trockenmasse berechnet)	61,9	52,8	63,8	3	21
22	Feldgras/Grasanbau (in Trockenmasse berechnet)	112,7	71,0	98,2	- 13	38
23	Wiesen (in Trockenmasse berechnet)	286,7	232,4	308,8	8	33
24	Weiden (in Trockenmasse berechnet)	867,8	644,3	895,7	3	39