

## Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland in Mecklenburg-Vorpommern

November 2022

Kennziffer: C213 2022 11

Herausgabe: 23. Dezember 2022

---

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, 2022  
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.

Um die Lesbarkeit der Texte, Tabellen und Grafiken zu erhalten, wird – soweit keine geschlechtsneutrale Formulierung vorhanden ist – von der Benennung der Geschlechter abgesehen. Die verwendeten Bezeichnungen gelten demnach gleichermaßen für weiblich, männlich und divers.

## **Vorbemerkungen**

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden

- der endgültige Hektarertrag und die endgültige Erntemenge von Zuckerrüben sowie
- die Aussaat von Winterfeldfrüchten im Herbst für die Ernte 2023

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. I S. 3618) geändert worden ist.

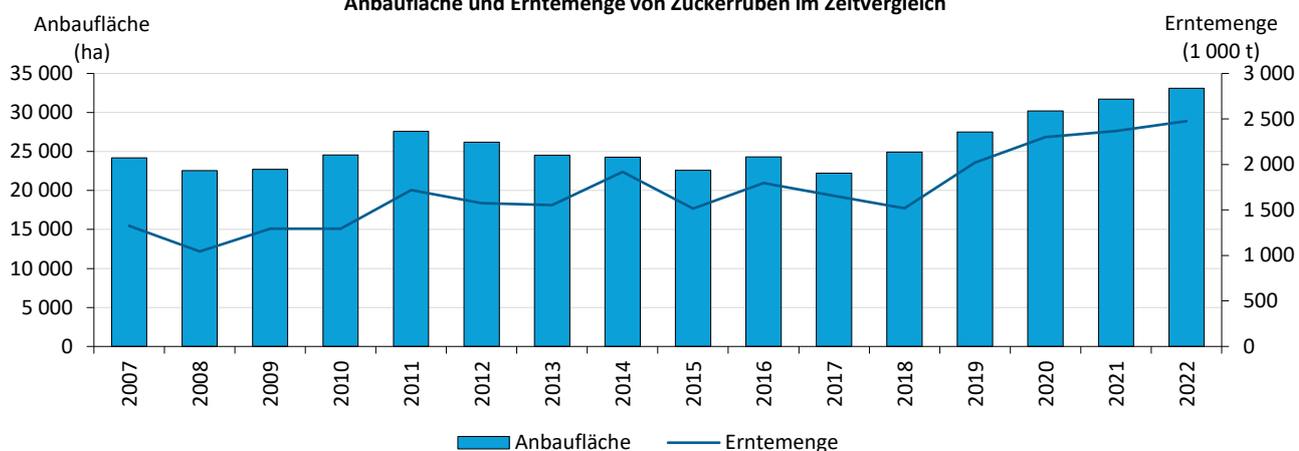
Der Ermittlung der Erntemenge liegen die Anbauflächen des endgültigen Ergebnisses der Bodennutzungshaupterhebung 2022 zugrunde.

Die ausgewiesenen Hektarerträge der Zuckerrüben basieren auf endgültigen amtlichen Schätzungen.

Die Herbstaussaatflächen sind im Rahmen der Ernte- und Betriebsberichterstattung ermittelt worden und werden jedes Jahr im November erfragt.

| Tabelle 1          |             | Endgültige Zuckerrübenerte |          |         |                            |      |
|--------------------|-------------|----------------------------|----------|---------|----------------------------|------|
| Lfd. Nr.           | Fruchtart   | D 2016 - 2021              | 2021     | 2022    | Veränderung 2022 gegenüber |      |
|                    |             |                            |          |         | D 2016 - 2021              | 2021 |
| 1                  | 2           | 3                          | 4        | 5       | 6                          | 7    |
| <b>Anbaufläche</b> |             |                            |          |         |                            |      |
|                    |             |                            | 1 000 ha |         | %                          |      |
| 1                  | Zuckerrüben | 26,8                       | 31,7     | 33,1    | 23                         | 4    |
| <b>Ertrag</b>      |             |                            |          |         |                            |      |
|                    |             |                            | dt/ha    |         | %                          |      |
| 2                  | Zuckerrüben | 722,0                      | 746,3    | 748,8   | 4                          | 2    |
| <b>Erntemenge</b>  |             |                            |          |         |                            |      |
|                    |             |                            | 1 000 t  |         | %                          |      |
| 3                  | Zuckerrüben | 1 933,6                    | 2 300,9  | 2 476,1 | 28                         | 7    |

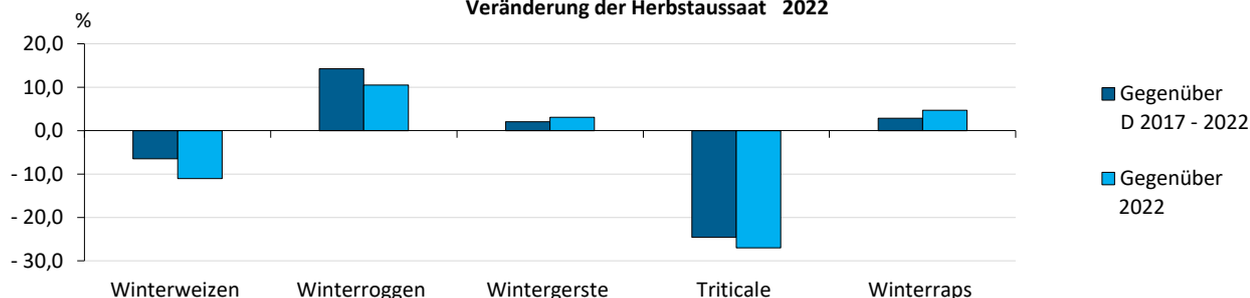
**Anbaufläche und Erntemenge von Zuckerrüben im Zeitvergleich**



(c) StatA MV

| Tabelle 2 |                                | Aussaatflächen von Winterfeldfrüchten im Herbst für die Ernte 2022 |       |                                       |   |      |
|-----------|--------------------------------|--|-------|---------------------------------------|---|------|
| Lfd. Nr.  | Fruchtart                      | Endgültige Bodennutzungshaupterhebung                              |       | Ernte- und Betriebsberichterstattung  | Veränderung der Herbstaussaat 2022 gegenüber der endgültigen Bodennutzungshaupterhebung |      |
|           |                                | D 2017 - 2022  | 2022  | Herbstaussaat 2022 für die Ernte 2023 | D 2017 - 2022   | 2022 |
|           |                                | 1 000 ha   |       |                                       | %   |      |
| 1         | 2                              | 3  | 4     | 5                                     | 6   | 7    |
| 1         | Winterweizen                   | 322,4  | 306,6 | 286,8                                 | - 11  | - 6  |
| 2         | Winterroggen                   | 61,0   | 59,0  | 67,4                                  | 10  | 14   |
| 3         | Wintergerste                   | 130,5  | 131,7 | 134,4                                 | 3   | 2    |
| 4         | Triticale                      | 14,6   | 14,1  | 10,6                                  | - 27  | - 25 |
| 5         | Getreide zur Ganzpflanzenernte | 3,0  | 1,7   | 2,4                                   | - 18  | 45   |
| 6         | Winterraps                     | 188,9  | 192,3 | 197,8                                 | 5   | 3    |

**Veränderung der Herbstaussaat 2022**



(c) StatA MV