



Auskunft zu diesem Bericht unter Telefon: 0431 6895-9310 · Fax: 0431 6895-9498 · E-Mail: thomas.clausen@statistik-nord.de

© 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 bleiben vorbehalten.

Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland in Schleswig-Holstein

Erste Ergebnisse der „Besonderen Erntermittlung“ für Getreide von Mitte August 2004
Erntevorschätzungen für Ölfrüchte und Frühkartoffeln von Ende Juli

1. Die voraussichtlichen Getreide- und Ölfruchternten

| Fruchtart | Erntemenge | | | Veränderung Vorschätzung 2004 gegenüber | |
|--|-----------------------------|--------------|-------------------------|---|-----------|
| | Durchschnitt 1998 - 2003 | 2003 | voraussichtlich 2004 | Durchschnitt 1998 - 2003 | 2003 |
| | 1 000 t | | | % | |
| Weizen | 1 735 | 1 866 | 1 868 | 8 | 0 |
| Roggen | 199 | 108 | 118 | - 41 | 9 |
| Brotgetreidearten zusammen | 1 934 | 1 974 | 1 986 | 3 | 1 |
| Gerste | 549 | 514 | 534 | - 3 | 4 |
| Hafer, Sommermenggetreide und Triticale | 143 | 177 | 165 | 16 | - 6 |
| Futtergetreidearten zusammen | 692 | 691 | 700 | 1 | 1 |
| Getreide insgesamt | 2 626 | 2 665 | 2 686 | 2 | 1 |
| Raps und Rübsen zusammen | 360 | 388 | 465 | 29 | 20 |

Nach Auswertung von 54 % der vorgesehenen Probefelder der „Besonderen Erntermittlung“ (Erntemessung), der zweiten Ernteschätzung der amtlichen Ernteberichterstattung Ende Juli sowie der vorläufigen Anbauflächen der repräsentativen Bodennutzungshaupterhebung im Mai kann in Schleswig-Holstein mit einer Getreideernte von insgesamt 2,7 Mill. t gerechnet werden. Bei einer gegenüber dem Vorjahr um 3 % auf 318 000 Hektar eingeschränkten Getreidefläche sowie geringen Anbauverschiebungen zwischen den Getreidearten dürfte die diesjährige Getreideernte leicht über der des Vorjahres liegen. Davon entfallen mit 1,9 Mill. t allein 70 % der Getreideernte auf den Weizen.

2. Vorläufige Getreide-, Ölfuchtanbaufläche und voraussichtliche Erträge¹

| Fruchtart | Vorläufige Anbaufläche 2004 | Ertrag | | | Veränderung 2004 gegenüber | |
|--------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------|----------------------|----------------------------|----------|
| | | Durchschnitt 1998 - 2003 | 2003 | voraussichtlich 2004 | Durchschnitt 1998 - 2003 | 2003 |
| | ha | dt/ha | | | % | |
| Winterweizen | 205 230 | 89,4 | 86,4 | 90,1 | 1 | 4 |
| Sommerweizen | 2 662 | 64,0 | 64,8 | 68,8 | 7 | 6 |
| Weizen zusammen | 207 891 | 89,0 | 86,1 | 89,9 | 1 | 4 |
| Roggen | 16 851 | 68,1 | 67,1 | 70,0 | 3 | 4 |
| Brotgetreidearten zus. | 224 742 | 86,3 | 84,8 | 88,4 | 2 | 4 |
| Wintergerste | 54 562 | 81,7 | 79,6 | 84,8 | 4 | 7 |
| Sommergerste | 13 924 | 51,0 | 53,0 | 51,4 | 1 | - 3 |
| Gerste zusammen | 68 486 | 76,0 | 74,6 | 78,0 | 3 | 5 |
| Hafer und Sommermenggetreide | 9 639 | 56,5 | 61,3 | 57,5 | 2 | - 6 |
| Triticale | 15 202 | 71,6 | 73,2 | 72,3 | 1 | - 1 |
| Futtergetreidearten zus. | 93 327 | 73,4 | 73,0 | 75,0 | 2 | 3 |
| Getreide insgesamt | 318 069 | 82,4 | 81,4 | 84,5 | 2 | 4 |
| Winterraps | 112 623 | 37,9 | 37,9 | 41,0 | 8 | 8 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 1 294 | 23,0 | 26,9 | 24,0 | 5 | - 11 |
| Raps und Rübsen zus. | 113 918 | 37,8 | 37,8 | 40,8 | 8 | 8 |

¹ Allen Rechnungen liegen ungerundete Zahlen zugrunde.

Gute Aussaatbedingungen im Herbst und ein milder Winter förderten eine gute Bestandesdichte der Winterfeldfrüchte. Der Vorsommer führte auf leichten Böden zu Wassermangel. Während der trockenen Sommertage ab Mitte Juli konnte die Ernte von Wintergerste und Raps überwiegend problemlos und verlustarm mit geringen Kornfeuchten begonnen werden. Wechselhafte Witterung ab der zweiten Augustwoche verzögerte und erschwerte die Ernte der anderen Getreidearten.

Bei den meisten Wintergetreidearten wird das Ertragsniveau des Vorjahres übertroffen, während die vorjährigen Hektarerträge der Sommergerste und Hafers nicht erreicht werden.

Bei einer um 10 000 ha ausgeweiteten Anbaufläche und einem Hektarertrag von 41 dt/ha (Vorjahr 38 dt/ha) wird die Rapsernte etwa 465.000 t betragen und die Erntemenge des Vorjahres um 20 % übertreffen.

3. Niederschläge in % aller Beurteilungen der Berichterstatter Ende Juli

| Beurteilung | Getreide, Hülsen- und Ölf Früchte | | Hackfrüchte, Futterpflanzen und Grünland | |
|-------------|-----------------------------------|------|--|------|
| | 2003 | 2004 | 2003 | 2004 |
| | % | | | |
| zu gering | 56 | – | 69 | – |
| ausreichend | 44 | 31 | 31 | 61 |
| zu hoch | – | 69 | – | 39 |

Auf einer gegenüber dem Vorjahr ausgeweiteten Anbaufläche ist mit Frühkartoffelerträgen von 267 dt/ha zu rechnen.