



Statistischer Bericht



Weinmosternte im Weinanbaugebiet Sachsen

2022

C II 4 – j/22

Zeichenerklärung

- Nichts vorhanden (genau Null)
- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- ... Angabe fällt später an
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- () Aussagewert ist eingeschränkt
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

Allen Rechnungen liegen die ungerundeten Werte zugrunde. In einzelnen Fällen können bei der Summenbildung geringe Abweichungen entstehen, die in Abbildungen und Tabellen auf ab- bzw. aufgerundete Einzelangaben zurückzuführen sind.

Herausgeber, Redaktion, Gestaltung, Satz
Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen
Macherstraße 63, 01917 Kamenz
Telefon +49 3578 33-1913
Telefax +49 3578 33-1921
E-Mail info@statistik.sachsen.de

Druck
Diese Veröffentlichung steht ausschließlich in elektronischer Form bereit.

Redaktionsschluss
April 2023

Bezug
Download im Internet kostenfrei unter
www.statistik.sachsen.de

Erscheinungsfolge
jährlich

Verteilerhinweis
Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.
Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei der Wahlwerbung.
Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die vorliegende Druckschrift nicht so verwendet werden, dass dies als Parteinahme des Herausgebers zu Gunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte.
Diese Beschränkungen gelten unabhängig vom Vertriebsweg, also unabhängig davon, auf welchem Wege und in welcher Anzahl diese Informationsschrift dem Empfänger zugegangen ist. Erlaubt ist jedoch den Parteien, diese Informationsschrift zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.

Copyright
Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz 2023
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Statistischer Bericht C II 4 - j/22
Weinmosternte im Weinanbaugebiet Sachsen
2022

[Titel](#)

[Impressum](#)

Inhalt

[Vorbemerkungen \(Verweis auf Qualitätsbericht\)](#)

Tabellen

1. [Erntevorschätzungen und Weinmosternte](#)
2. [Weinmosternte nach Qualitätsstufen](#)
3. [Weinmosternte nach Qualitätsstufen und weißen Rebsorten](#)
4. [Weinmosternte nach Qualitätsstufen und roten Rebsorten](#)

Abbildungen

1. [Weinmosternte 2012 bis 2022 nach Qualitätsstufen](#)
2. [Weinmosternte 2022 nach Weiß- und Rotmost](#)
3. [Weinmosternte 2022 nach Rebsorten](#)

[Inhalt](#)

Vorbemerkungen

Die in den Vorbemerkungen enthaltenen Erläuterungen zur fachstatistischen Erhebung incl. Definitionen sind in den bundeseinheitlichen Qualitätsberichten hinterlegt.

Über den folgenden Link gelangen Sie zum Qualitätsbericht:

[Weinstatistik - Erhebung der Weinernte und Erhebung der Weinerzeugung](#)

URL:

[Fischerei/weinstatistik.pdf?_blob=publicationFile&v=5](#)

10.03.2023

Zusätzliche Erläuterungen

Differenzen im Zahlenmaterial entstehen durch unabhängiges Runden.

Erhebungsbögen

Mustererhebungsbögen für die aktuell laufenden Erhebungen stehen in unserem Internetangebot als PDF-Dateien zum Download bereit. Über den folgenden Link gelangen Sie zu diesen:

<https://www.statistik.sachsen.de/html/erhebungsboegen.html>

Mustererhebungsbögen zum Berichtsstand dieses Statistischen Berichtes sowie zu früheren Erhebungszeiträumen stellen wir Ihnen auf Anfrage gern bereit. Kontaktieren Sie dafür bitte unseren Auskunftsdienst unter folgender E-Mail-Adresse:

info@statistik.sachsen.de

1. Erntevorschätzungen und Weinmosternte
2022

| Jahr | Weinmost insgesamt | | | Weißmost | | | Rotmost | | |
|------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|
| | Rebfläche im Ertrag ¹⁾ | Ertrag je ha | Ernte- menge | Rebfläche im Ertrag ¹⁾ | Ertrag je ha | Ernte- menge | Rebfläche im Ertrag ¹⁾ | Ertrag je ha | Ernte- menge |
| | ha | hl | | ha | hl | | ha | hl | |

Vorläufige Weinmosternte

1. Vorschätzung im August

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|------|--------|-----|------|--------|----|------|-------|
| 2012 | 448 | 52,0 | 23 258 | 362 | 53,3 | 19 321 | 85 | 46,2 | 3 937 |
| 2013 | 481 | 48,8 | 23 491 | 390 | 49,2 | 19 212 | 91 | 47,1 | 4 280 |
| 2014 | 488 | 48,7 | 23 770 | 396 | 50,4 | 19 918 | 93 | 41,6 | 3 853 |
| 2015 | 493 | 49,2 | 24 243 | 397 | 49,7 | 19 761 | 95 | 47,1 | 4 482 |
| 2016 | 491 | 57,4 | 28 205 | 397 | 59,2 | 23 495 | 94 | 49,9 | 4 710 |
| 2017 | 492 | 55,0 | 27 057 | 402 | 56,7 | 22 784 | 91 | 47,1 | 4 273 |
| 2018 | 494 | 56,3 | 27 757 | 403 | 58,0 | 23 365 | 90 | 48,7 | 4 392 |
| 2019 ²⁾ | 474 | 52,6 | 24 938 | 390 | 54,8 | 21 364 | 84 | 42,3 | 3 574 |
| 2020 ²⁾ | 464 | 49,5 | 22 946 | 379 | 52,1 | 19 750 | 84 | 37,8 | 3 196 |
| 2021 ²⁾ | 466 | 50,2 | 23 385 | 383 | 51,8 | 19 805 | 83 | 43,1 | 3 580 |
| 2022 ²⁾ | 478 | 52,3 | 24 999 | 387 | 54,4 | 21 054 | 91 | 43,4 | 3 945 |

2. Vorschätzung im September

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|------|--------|-----|------|--------|----|------|-------|
| 2012 | 448 | 44,0 | 19 690 | 362 | 44,7 | 16 172 | 85 | 41,3 | 3 518 |
| 2013 | 481 | 44,7 | 21 517 | 390 | 44,5 | 17 380 | 91 | 45,6 | 4 137 |
| 2014 | 488 | 46,6 | 22 725 | 396 | 49,1 | 19 420 | 93 | 35,7 | 3 305 |
| 2015 | 493 | 55,8 | 27 470 | 397 | 57,4 | 22 813 | 95 | 48,9 | 4 658 |
| 2016 | 491 | 60,9 | 29 927 | 397 | 63,3 | 25 132 | 94 | 50,8 | 4 795 |
| 2017 | 492 | 57,0 | 28 039 | 402 | 58,4 | 23 461 | 91 | 50,4 | 4 577 |
| 2018 | 494 | 55,1 | 27 200 | 403 | 56,4 | 22 752 | 90 | 49,2 | 4 448 |
| 2019 ²⁾ | 474 | 58,4 | 27 693 | 390 | 61,1 | 23 786 | 84 | 46,3 | 3 907 |
| 2020 ²⁾ | 464 | 48,6 | 22 538 | 379 | 51,6 | 19 560 | 84 | 35,3 | 2 978 |
| 2021 ²⁾ | 466 | 53,2 | 24 763 | 383 | 53,8 | 20 582 | 83 | 50,3 | 4 181 |
| 2022 ²⁾ | 478 | 53,2 | 25 399 | 387 | 55,5 | 21 453 | 91 | 43,4 | 3 946 |

3. Vorschätzung im Oktober

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|------|--------|-----|------|--------|----|------|-------|
| 2012 | 448 | 42,4 | 18 962 | 362 | 43,5 | 15 768 | 85 | 37,4 | 3 194 |
| 2013 | 481 | 33,2 | 15 968 | 390 | 32,7 | 12 773 | 91 | 35,2 | 3 195 |
| 2014 | 488 | 44,9 | 21 914 | 396 | 47,1 | 18 633 | 93 | 35,5 | 3 282 |
| 2015 | 493 | 54,6 | 26 886 | 397 | 56,1 | 22 284 | 95 | 48,3 | 4 601 |
| 2016 | 491 | 60,2 | 29 584 | 397 | 62,2 | 24 674 | 94 | 52,0 | 4 910 |
| 2017 | 492 | 52,2 | 25 695 | 402 | 53,1 | 21 320 | 91 | 48,2 | 4 375 |
| 2018 | 494 | 54,4 | 26 846 | 403 | 55,5 | 22 396 | 90 | 49,2 | 4 450 |
| 2019 ²⁾ | 474 | 59,4 | 28 142 | 390 | 61,7 | 24 054 | 84 | 48,4 | 4 088 |
| 2020 ²⁾ | 464 | 50,8 | 23 559 | 379 | 54,1 | 20 536 | 84 | 35,8 | 3 023 |
| 2021 ²⁾ | 466 | 47,9 | 22 312 | 383 | 49,4 | 18 914 | 83 | 40,9 | 3 398 |
| 2022 ²⁾ | 478 | 54,9 | 26 226 | 387 | 56,8 | 21 982 | 91 | 46,7 | 4 244 |

Endgültige Weinmosternte

| | | | | | | | | | |
|------|-----|------|--------|-----|------|--------|----|------|-------|
| 2012 | 481 | 42,8 | 20 610 | 390 | 43,2 | 16 845 | 91 | 41,5 | 3 764 |
| 2013 | 488 | 31,7 | 15 453 | 396 | 30,8 | 12 184 | 93 | 35,3 | 3 269 |
| 2014 | 493 | 42,5 | 20 916 | 397 | 43,6 | 17 336 | 95 | 37,6 | 3 581 |
| 2015 | 491 | 50,3 | 24 703 | 397 | 50,5 | 20 050 | 94 | 49,3 | 4 653 |
| 2016 | 492 | 58,6 | 28 847 | 402 | 60,1 | 24 129 | 91 | 52,0 | 4 718 |
| 2017 | 494 | 53,0 | 26 192 | 403 | 53,9 | 21 748 | 90 | 49,1 | 4 444 |
| 2018 | 494 | 51,7 | 25 519 | 405 | 52,8 | 21 364 | 89 | 46,9 | 4 155 |
| 2019 | 500 | 51,2 | 25 608 | 410 | 50,9 | 20 899 | 89 | 52,6 | 4 709 |
| 2020 | 499 | 42,4 | 21 187 | 411 | 43,3 | 17 777 | 89 | 38,5 | 3 410 |
| 2021 | 510 | 45,3 | 23 132 | 422 | 45,2 | 19 057 | 89 | 46,0 | 4 075 |
| 2022 | 524 | 49,5 | 25 950 | 428 | 51,0 | 21 835 | 96 | 42,9 | 4 115 |

1) Die Rebfläche im Ertrag der endgültigen Weinmosternte ergibt sich aus der am Jahresende erhobenen Rebflächenstatistik, die Vorschätzung wird mit der Vorjahresfläche durchgeführt.

2) Land Sachsen.

2. Weinmosternte nach Qualitätsstufen
2022

| Jahr | Rebfläche im Ertrag | Erntemenge | | Davon bestimmt für die Herstellung von | | |
|------------------|------------------------|---------------|--------------|----------------------------------------|---------------|---------------|
| | | insgesamt | Ertrag je ha | Wein/Landwein | Qualitätswein | Prädikatswein |
| | ha | hl | | | | |
| Weißmost | | | | | | |
| 2012 | 390 | 16 845 | 43,2 | 405 | 6 539 | 9 901 |
| 2013 | 396 | 12 184 | 30,8 | 147 | 5 491 | 6 545 |
| 2014 | 397 | 17 336 | 43,6 | 411 | 10 768 | 6 156 |
| 2015 | 397 | 20 050 | 50,5 | 280 | 8 918 | 10 852 |
| 2016 | 402 | 24 129 | 60,1 | 181 | 10 122 | 13 827 |
| 2017 | 403 | 21 748 | 53,9 | 504 | 11 477 | 9 766 |
| 2018 | 405 | 21 364 | 52,8 | 334 | 6 444 | 14 586 |
| 2019 | 410 | 20 899 | 50,9 | 424 | 11 561 | 8 914 |
| 2020 | 411 | 17 777 | 43,3 | 674 | 8 712 | 8 391 |
| 2021 | 422 | 19 057 | 45,2 | 755 | 14 296 | 4 005 |
| 2022 | 428 | 21 835 | 51,0 | 494 | 17 556 | 3 785 |
| Rotmost | | | | | | |
| 2012 | 91 | 3 764 | 41,5 | 46 | 1 884 | 1 835 |
| 2013 | 93 | 3 269 | 35,3 | 39 | 1 591 | 1 639 |
| 2014 | 95 | 3 581 | 37,6 | 67 | 2 272 | 1 241 |
| 2015 | 94 | 4 653 | 49,3 | 41 | 2 505 | 2 106 |
| 2016 | 91 | 4 718 | 52,0 | 31 | 2 262 | 2 426 |
| 2017 | 90 | 4 444 | 49,1 | 108 | 2 423 | 1 914 |
| 2018 | 89 | 4 155 | 46,9 | 59 | 1 635 | 2 460 |
| 2019 | 89 | 4 709 | 52,6 | 109 | 2 261 | 2 339 |
| 2020 | 89 | 3 410 | 38,5 | 128 | 1 838 | 1 444 |
| 2021 | 89 | 4 075 | 46,0 | 164 | 3 316 | 594 |
| 2022 | 96 | 4 115 | 42,9 | 131 | 3 216 | 767 |
| Insgesamt | | | | | | |
| 2012 | 481 | 20 610 | 42,8 | 451 | 8 423 | 11 736 |
| 2013 | 488 | 15 453 | 31,7 | 187 | 7 082 | 8 184 |
| 2014 | 493 | 20 916 | 42,5 | 478 | 13 040 | 7 398 |
| 2015 | 491 | 24 703 | 50,3 | 321 | 11 423 | 12 959 |
| 2016 | 492 | 28 847 | 58,6 | 212 | 12 383 | 16 252 |
| 2017 | 494 | 26 192 | 53,0 | 612 | 13 899 | 11 680 |
| 2018 | 494 | 25 519 | 51,7 | 393 | 8 079 | 17 047 |
| 2019 | 500 | 25 608 | 51,2 | 533 | 13 822 | 11 253 |
| 2020 | 499 | 21 187 | 42,4 | 802 | 10 549 | 9 836 |
| 2021 | 510 | 23 132 | 45,3 | 920 | 17 612 | 4 600 |
| 2022 | 524 | 25 950 | 49,5 | 625 | 20 772 | 4 552 |

3. Weinmosternte nach Qualitätsstufen und weißen Rebsorten
2022

| Jahr | Rebfläche im Ertrag | Erntemenge | | Davon bestimmt für die Herstellung von | | |
|------------------------|------------------------|------------|--------------|----------------------------------------|---------------|---------------|
| | | insgesamt | Ertrag je ha | Wein/Landwein | Qualitätswein | Prädikatswein |
| | ha | hl | | | | |
| Müller-Thurgau | | | | | | |
| 2012 | 80 | 3 612 | 45,4 | 72 | 2 610 | 930 |
| 2013 | 76 | 3 269 | 43,1 | 35 | 2 683 | 551 |
| 2014 | 73 | 4 028 | 55,5 | 196 | 3 242 | 590 |
| 2015 | 75 | 4 420 | 59,2 | 62 | 2 923 | 1 435 |
| 2016 | 73 | 5 644 | 77,2 | 43 | 3 743 | 1 859 |
| 2017 | 70 | 4 809 | 68,9 | 56 | 4 121 | 631 |
| 2018 | 70 | 4 365 | 62,4 | 71 | 2 717 | 1 577 |
| 2019 | 70 | 4 338 | 62,3 | 91 | 3 548 | 699 |
| 2020 | 68 | 3 611 | 52,9 | 199 | 2 375 | 1 037 |
| 2021 | 65 | 3 454 | 53,4 | 66 | 3 243 | 145 |
| 2022 | 64 | 4 238 | 66,3 | 51 | 4 060 | 127 |
| Weißer Riesling | | | | | | |
| 2012 | 69 | 3 223 | 46,8 | 72 | 109 | 3 042 |
| 2013 | 72 | 1 932 | 26,7 | 12 | 510 | 1 411 |
| 2014 | 72 | 2 684 | 37,5 | 13 | 1 332 | 1 340 |
| 2015 | 70 | 3 083 | 44,1 | 14 | 851 | 2 217 |
| 2016 | 71 | 3 604 | 50,5 | 17 | 887 | 2 700 |
| 2017 | 70 | 3 182 | 45,6 | 16 | 804 | 2 362 |
| 2018 | 67 | 3 146 | 46,7 | 26 | 227 | 2 892 |
| 2019 | 68 | 2 880 | 42,5 | 36 | 898 | 1 945 |
| 2020 | 68 | 2 732 | 40,2 | 95 | 545 | 2 093 |
| 2021 | 73 | 3 299 | 45,2 | 94 | 1 613 | 1 592 |
| 2022 | 74 | 2 773 | 37,6 | 55 | 2 050 | 668 |
| Weißburgunder | | | | | | |
| 2012 | 57 | 2 137 | 37,6 | 81 | 771 | 1 284 |
| 2013 | 58 | 1 522 | 26,4 | 15 | 414 | 1 094 |
| 2014 | 58 | 2 382 | 41,3 | 23 | 1 505 | 855 |
| 2015 | 57 | 2 974 | 52,0 | 36 | 1 304 | 1 634 |
| 2016 | 58 | 3 522 | 61,2 | 31 | 1 627 | 1 865 |
| 2017 | 58 | 3 201 | 55,1 | 44 | 1 874 | 1 283 |
| 2018 | 58 | 3 026 | 51,8 | 96 | 513 | 2 417 |
| 2019 | 61 | 3 243 | 53,0 | 81 | 1 593 | 1 570 |
| 2020 | 60 | 2 961 | 49,1 | 85 | 1 219 | 1 658 |
| 2021 | 61 | 2 344 | 38,4 | 142 | 1 877 | 325 |
| 2022 | 61 | 3 455 | 56,8 | 78 | 3 041 | 336 |
| Ruländer | | | | | | |
| 2012 | 46 | 1 324 | 28,8 | 25 | 452 | 847 |
| 2013 | 46 | 874 | 19,0 | 6 | 71 | 796 |
| 2014 | 46 | 1 438 | 31,2 | 13 | 417 | 1 009 |
| 2015 | 45 | 1 694 | 37,6 | 25 | 166 | 1 504 |
| 2016 | 45 | 2 119 | 47,1 | 18 | 195 | 1 906 |
| 2017 | 45 | 1 839 | 40,5 | 128 | 438 | 1 272 |
| 2018 | 46 | 1 932 | 42,2 | 28 | 432 | 1 471 |
| 2019 | 46 | 2 062 | 44,6 | 90 | 867 | 1 106 |
| 2020 | 43 | 1 670 | 38,5 | 81 | 667 | 922 |
| 2021 | 48 | 1 382 | 29,0 | 81 | 943 | 358 |
| 2022 | 48 | 2 025 | 42,3 | 89 | 1 547 | 389 |
| Traminer | | | | | | |
| 2012 | 26 | 826 | 31,3 | 35 | 35 | 756 |
| 2013 | 27 | 448 | 16,3 | 13 | 26 | 409 |
| 2014 | 27 | 663 | 24,3 | 21 | 352 | 290 |
| 2015 | 27 | 741 | 27,7 | 21 | 56 | 665 |
| 2016 | 27 | 1 128 | 42,3 | 24 | 100 | 1 003 |
| 2017 | 26 | 941 | 35,7 | 24 | 105 | 812 |
| 2018 | 26 | 1 072 | 40,7 | 22 | 159 | 892 |

| Jahr | Rebfläche im Ertrag | Erntemenge | | Davon bestimmt für die Herstellung von | | |
|---------------------|------------------------|------------|--------------|----------------------------------------|---------------|---------------|
| | | insgesamt | Ertrag je ha | Wein/Landwein | Qualitätswein | Prädikatswein |
| | | | | Erntemenge | | |
| | ha | | | hl | | |
| 2019 | 26 | 868 | 33,4 | 32 | 158 | 677 |
| 2020 | 27 | 824 | 30,2 | 46 | 152 | 626 |
| 2021 | 27 | 702 | 26,0 | 52 | 450 | 200 |
| 2022 | 27 | 884 | 32,7 | 38 | 393 | 453 |
| Kerner | | | | | | |
| 2012 | 26 | 1 445 | 55,1 | 65 | 65 | 1 315 |
| 2013 | 28 | 937 | 33,4 | 6 | 232 | 699 |
| 2014 | 28 | 1 392 | 49,4 | 10 | 825 | 557 |
| 2015 | 28 | 1 534 | 55,6 | 31 | 576 | 928 |
| 2016 | 28 | 1 495 | 54,3 | 11 | 311 | 1 173 |
| 2017 | 27 | 1 477 | 55,3 | 11 | 456 | 1 010 |
| 2018 | 27 | 1 536 | 56,1 | 16 | 289 | 1 231 |
| 2019 | 27 | 1 434 | 53,8 | 28 | 772 | 634 |
| 2020 | 27 | 791 | 29,6 | 41 | 196 | 554 |
| 2021 | 26 | 1 336 | 51,1 | 43 | 611 | 683 |
| 2022 | 26 | 1 635 | 63,1 | 59 | 950 | 626 |
| Goldriesling | | | | | | |
| 2012 | 23 | 1 220 | 52,5 | 13 | 954 | 253 |
| 2013 | 23 | 958 | 41,8 | 6 | 617 | 335 |
| 2014 | 25 | 1 512 | 60,9 | 3 | 1 236 | 274 |
| 2015 | 25 | 1 495 | 58,9 | 2 | 1 136 | 356 |
| 2016 | 26 | 1 744 | 68,0 | 5 | 842 | 897 |
| 2017 | 28 | 1 511 | 54,3 | 147 | 1 103 | 261 |
| 2018 | 29 | 1 666 | 58,0 | 8 | 783 | 875 |
| 2019 | 29 | 1 621 | 56,8 | 8 | 1 040 | 572 |
| 2020 | 29 | 1 232 | 43,1 | 9 | 975 | 248 |
| 2021 | 30 | 1 646 | 55,2 | 10 | 1 629 | 7 |
| 2022 | 30 | 1 684 | 56,0 | 16 | 1 625 | 43 |
| Scheurebe | | | | | | |
| 2012 | 20 | 1 142 | 56,6 | 2 | 545 | 594 |
| 2013 | 21 | 800 | 37,6 | 1 | 233 | 566 |
| 2014 | 21 | 1 117 | 52,1 | 7 | 523 | 587 |
| 2015 | 21 | 1 470 | 68,8 | 3 | 408 | 1 059 |
| 2016 | 22 | 1 439 | 66,0 | 4 | 356 | 1 079 |
| 2017 | 22 | 958 | 42,7 | 6 | 66 | 886 |
| 2018 | 23 | 1 193 | 52,2 | 10 | 295 | 889 |
| 2019 | 22 | 1 249 | 55,5 | 5 | 659 | 585 |
| 2020 | 23 | 1 323 | 56,6 | 42 | 1 003 | 278 |
| 2021 | 24 | 1 247 | 52,6 | 47 | 1 040 | 160 |
| 2022 | 24 | 1 627 | 68,3 | 36 | 1 369 | 222 |
| Elbling | | | | | | |
| 2012 | 9 | 621 | 69,5 | 1 | 455 | 165 |
| 2013 | 9 | 427 | 47,9 | 1 | 423 | 4 |
| 2014 | 9 | 642 | 72,0 | 1 | 641 | - |
| 2015 | 8 | 598 | 79,9 | 1 | 321 | 276 |
| 2016 | 9 | 997 | 107,6 | 1 | 996 | - |
| 2017 | 9 | 593 | 63,8 | 1 | 239 | 353 |
| 2018 | 9 | 978 | 105,9 | 1 | 205 | 773 |
| 2019 | 8 | 790 | 94,9 | 2 | 552 | 236 |
| 2020 | 8 | 681 | 81,7 | 1 | 678 | 2 |
| 2021 | 8 | 615 | 73,9 | 2 | 614 | - |
| 2022 | 9 | 593 | 65,1 | 3 | 591 | - |
| Bacchus | | | | | | |
| 2012 | 10 | 634 | 65,8 | 21 | 302 | 312 |
| 2013 | 10 | 462 | 47,7 | 2 | 75 | 384 |
| 2014 | 10 | 637 | 63,7 | 5 | 384 | 248 |
| 2015 | 10 | 624 | 60,8 | 21 | 294 | 309 |
| 2016 | 11 | 723 | 68,7 | 6 | 222 | 494 |
| 2017 | 14 | 762 | 54,6 | 8 | 639 | 115 |
| 2018 | 14 | 911 | 66,1 | 15 | 225 | 670 |

| Jahr | Rebfläche im Ertrag | Erntemenge | | Davon bestimmt für die Herstellung von | | | |
|-------------------------|------------------------|------------|--------------|----------------------------------------|---------------|---------------|--|
| | | insgesamt | Ertrag je ha | Wein/Landwein | Qualitätswein | Prädikatswein | |
| | ha | | | Erntemenge | | | |
| | | | | hl | | | |
| 2019 | 13 | 886 | 66,3 | 11 | 734 | 141 | |
| 2020 | 14 | 730 | 54,1 | 9 | 330 | 391 | |
| 2021 | 14 | 770 | 54,9 | 8 | 678 | 83 | |
| 2022 | 16 | 922 | 56,3 | 10 | 899 | 13 | |
| Übrige Rebsorten | | | | | | | |
| 2012 | 24 | 663 | 27,2 | 18 | 241 | 404 | |
| 2013 | 25 | 553 | 21,9 | 52 | 206 | 295 | |
| 2014 | 29 | 798 | 27,7 | 79 | 312 | 407 | |
| 2015 | 31 | 1 418 | 45,6 | 64 | 883 | 471 | |
| 2016 | 33 | 1 714 | 51,9 | 21 | 844 | 850 | |
| 2017 | 34 | 2 475 | 73,8 | 63 | 1 632 | 781 | |
| 2018 | 35 | 1 539 | 43,8 | 41 | 599 | 899 | |
| 2019 | 40 | 1 528 | 38,1 | 41 | 738 | 749 | |
| 2020 | 43 | 1 224 | 28,4 | 67 | 572 | 585 | |
| 2021 | 46 | 2 262 | 48,9 | 210 | 1 599 | 452 | |
| 2022 | 49 | 1 999 | 40,7 | 60 | 1 031 | 908 | |

4. Weinmosternte nach Qualitätsstufen und roten Rebsorten

2022

| Jahr | Rebfläche im Ertrag | Erntemenge | | Davon bestimmt für die Herstellung von | | |
|-----------------------------|------------------------|------------|--------------|----------------------------------------|---------------|---------------|
| | | insgesamt | Ertrag je ha | Wein/Landwein | Qualitätswein | Prädikatswein |
| | ha | hl | | | | |
| Blauer Spätburgunder | | | | | | |
| 2012 | 38 | 1 048 | 27,6 | 30 | 292 | 727 |
| 2013 | 40 | 767 | 19,3 | 6 | 134 | 627 |
| 2014 | 41 | 1 095 | 26,6 | 13 | 723 | 359 |
| 2015 | 40 | 1 381 | 34,2 | 15 | 625 | 741 |
| 2016 | 40 | 1 687 | 41,8 | 11 | 838 | 838 |
| 2017 | 40 | 1 759 | 43,9 | 19 | 935 | 804 |
| 2018 | 39 | 1 576 | 40,1 | 23 | 694 | 859 |
| 2019 | 38 | 1 862 | 48,5 | 52 | 1 079 | 731 |
| 2020 | 38 | 1 458 | 38,5 | 70 | 811 | 578 |
| 2021 | 39 | 1 652 | 42,3 | 106 | 1 247 | 300 |
| 2022 | 43 | 1 786 | 41,6 | 68 | 1 432 | 285 |
| Dornfelder | | | | | | |
| 2012 | 24 | 1 549 | 65,9 | 10 | 1 010 | 528 |
| 2013 | 23 | 1 375 | 60,7 | 25 | 910 | 441 |
| 2014 | 23 | 1 229 | 54,1 | 39 | 853 | 338 |
| 2015 | 23 | 1 750 | 77,7 | 12 | 989 | 750 |
| 2016 | 20 | 1 304 | 66,4 | 11 | 838 | 455 |
| 2017 | 19 | 1 138 | 59,2 | 76 | 805 | 257 |
| 2018 | 18 | 1 053 | 57,4 | 8 | 366 | 679 |
| 2019 | 19 | 1 224 | 63,6 | 12 | 652 | 560 |
| 2020 | 19 | 790 | 41,3 | 10 | 477 | 304 |
| 2021 | 18 | 974 | 54,7 | 19 | 914 | 40 |
| 2022 | 18 | 927 | 52,4 | 15 | 748 | 165 |
| Regent | | | | | | |
| 2012 | 10 | 515 | 50,4 | - | 303 | 211 |
| 2013 | 10 | 546 | 52,7 | 3 | 285 | 258 |
| 2014 | 10 | 532 | 50,2 | 4 | 325 | 202 |
| 2015 | 11 | 706 | 65,7 | 4 | 360 | 343 |
| 2016 | 11 | 798 | 75,8 | 4 | 271 | 523 |
| 2017 | 11 | 730 | 67,4 | 3 | 401 | 326 |
| 2018 | 11 | 600 | 55,4 | 17 | 293 | 290 |
| 2019 | 11 | 752 | 70,1 | 25 | 324 | 402 |
| 2020 | 11 | 465 | 42,9 | 23 | 205 | 237 |
| 2021 | 11 | 703 | 64,6 | 32 | 576 | 95 |
| 2022 | 11 | 553 | 51,0 | 38 | 385 | 130 |
| Blauer Portugieser | | | | | | |
| 2012 | 2 | 67 | 31,9 | - | 63 | 4 |
| 2013 | 2 | 92 | 43,9 | 1 | 81 | 10 |
| 2014 | 2 | 33 | 16,4 | 1 | 30 | 2 |
| 2015 | 2 | 73 | 37,8 | 1 | 61 | 11 |
| 2016 | 2 | 68 | 36,1 | 1 | 66 | 2 |
| 2017 | 2 | 46 | 25,8 | 1 | 44 | 1 |
| 2018 | 2 | 67 | 43,3 | 3 | 4 | 59 |
| 2019 | 2 | 64 | 42,3 | 4 | 3 | 57 |
| 2020 | 1 | 25 | 18,7 | 2 | 20 | 3 |
| 2021 | 1 | 23 | 17,2 | 1 | 22 | - |
| 2022 | 1 | 26 | 19,8 | 1 | 23 | 2 |
| Übrige Rebsorten | | | | | | |
| 2012 | 17 | 586 | 34,6 | 6 | 216 | 363 |
| 2013 | 18 | 489 | 27,8 | 4 | 181 | 303 |
| 2014 | 19 | 683 | 36,5 | 2 | 342 | 339 |
| 2015 | 19 | 743 | 39,5 | 10 | 470 | 263 |
| 2016 | 18 | 861 | 47,1 | 4 | 248 | 609 |
| 2017 | 18 | 771 | 42,8 | 9 | 238 | 526 |
| 2018 | 19 | 859 | 46,2 | 7 | 279 | 573 |

| Jahr | Rebfläche im Ertrag | Erntemenge | | Davon bestimmt für die Herstellung von | | | |
|------|------------------------|------------|--------------|----------------------------------------|---------------|---------------|--|
| | | insgesamt | Ertrag je ha | Wein/Landwein | Qualitätswein | Prädikatswein | |
| | ha | | | Erntemenge | | | |
| | | | | hl | | | |
| 2019 | 20 | 808 | 41,2 | 16 | 202 | 590 | |
| 2020 | 19 | 671 | 34,8 | 24 | 324 | 323 | |
| 2021 | 20 | 723 | 37,0 | 7 | 557 | 160 | |
| 2022 | 23 | 823 | 35,4 | 9 | 629 | 186 | |

Abb. 1 Weinmosternte 2012 bis 2022 nach Qualitätsstufen
in Hektoliter

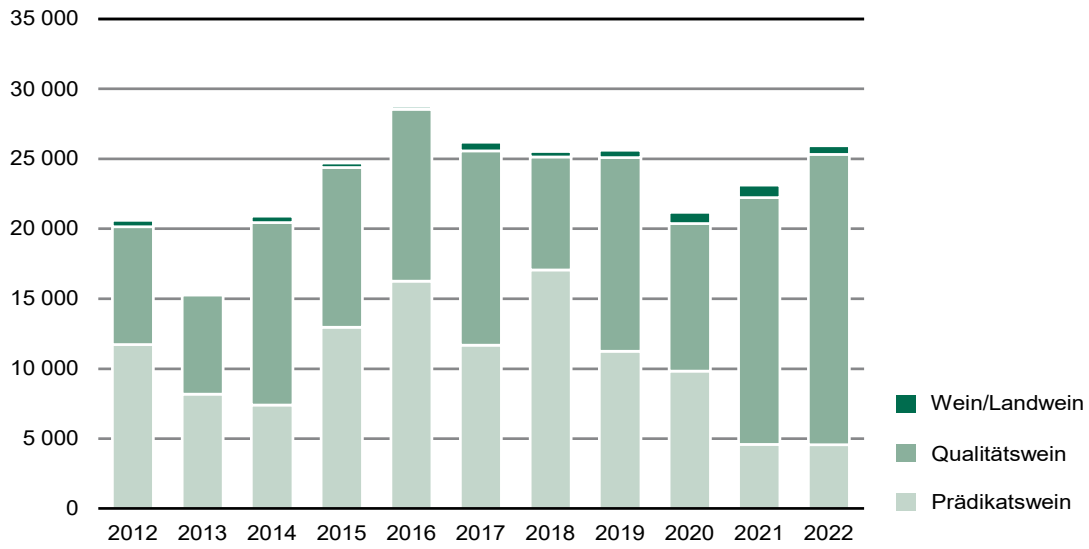


Abb. 2 Weinmosternte 2022 nach Weiß- und Rotmost
in Hektoliter

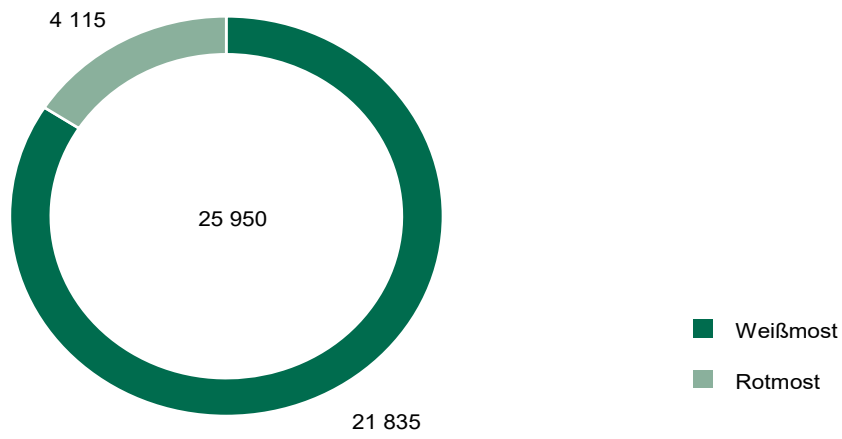


Abb. 3 Weinmsternte 2022 nach Rebsorten
in Hektoliter

