



Ernteberichterstattung über Obst in Nordrhein-Westfalen

2001

Endgültige Obsternte

Herausgegeben vom
Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen
Mauerstr. 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon (02 11) 94 49-01 • Telefax (02 11) 44 20 06
Internet: <http://www.lids.nrw.de>
E-Mail: poststelle@lids.nrw.de

Erschienen im März 2002

Preis dieser Ausgabe:
1,30 EUR

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2002
Für nicht gewerbliche 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.

Inhalt

| | Seite |
|---|-------|
| Vorbemerkungen | |
| Methodischer Hinweis | 5 |
| Auswertung der Ergebnisse | 5 |
| Zeichenerklärung | 8 |
| Tabellenteil | |
| 1. Endgültige Obsternte 2001 nach Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken | 9 |
| 2. Endgültige Obsternte 2001 nach ertragfähigen Bäumen bzw. Anbauflächen und Gesamterträgen im Marktobstanbau sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken | 10 |
| 3. Verwendung der Obsternte 2001 nach zusammengefassten Regierungsbezirken | 11 |
| 4. Durchschnittliche Obsterträge 2001 nach kreisfreien Städten und Kreisen | 12 |

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll

Vorbemerkungen

Methodischer Hinweis

Der Ernteberechnung für den Bereich des „Marktobstanbaus“ liegen als Baumbestände die Ergebnisse aus den nachstehenden Erhebungen zugrunde:

1. für den Jahresdurchschnitt 1995/2000: Ergebnisse der Obstanbauerhebungen 1992 und 1997,
2. für das Jahr 2000: Ergebnisse der Obstanbauerhebung 1997,
3. für das Jahr 2001: Ergebnisse der Obstanbauerhebung 1997.

Die Ermittlung der Baumerträge erfolgt durch Schätzungen der amtlichen Berichterstatte(r)innen und Berichterstatte(r). Gegenstand der Ermittlung war jeweils die Obstmenge, die bis zum Zeitpunkt der endgültigen Schätzung abgeerntet war bzw. sich noch auf den Bäumen befand, gleichgültig, ob die Bäume restlos abgeerntet wurden und die Ernte voll verwandt werden konnte oder nicht.

Für das Land Nordrhein-Westfalen und zusammengefasst für die Regierungsbezirke Düsseldorf, Köln und die Regierungsbezirke Münster, Detmold, Arnsberg liegen Ergebnisse sowohl über die Anzahl der Bäume und die durchschnittlichen Erträge je Baum als auch über die Gesamternten vor. Für die Kreise erfolgt dagegen nur die Nachweisung der durchschnittlichen Baumerträge.

Ab 1993 wurde die Rechenmethode der ergänzenden repräsentativen Ertragsfeststellung im Marktobstanbau bei den Äpfeln geändert. Ergebnisse aus den Vorjahren sind mit denen ab 1993 daher nur bedingt vergleichbar.

Auswertung der Ergebnisse

Nach den Meldungen der amtlichen Berichterstatte(r) und den Ergebnissen der ergänzenden repräsentativen Ertragsfeststellung im Marktobstanbau fiel der Baumertrag bei den **Äpfeln** im Vergleich zu 2000 insgesamt um 27,2 % niedriger aus und verringerte sich damit auf 19,0 kg. Der Mittelwert der Jahre 1995/2000 wurde um 3,1 % unterschritten. Im Marktobstanbau fiel die Gesamterntemenge gegenüber dem Vorjahr allerdings mit 52 462 t um 2,3 % höher aus. Von der gesamten Apfelernte verblieben mehr als die Hälfte (51 %) in den Erzeugerhaushalten, 29 % bzw. 15 % wurden als Ess- oder Verwertungsobst zum Verkauf angeboten, 5 % der Äpfel wurden nicht abgeerntet.

Bei den **Birnen** verringerte sich der Baumertrag im Erntejahr 2000 ebenfalls und lag mit 19,9 kg um 12,7 % unter dem Vorjahresergebnis. Das Mittel der letzten sechs Jahre wurde bei dieser Obstart um 5,3 % übertroffen. Anders als bei den Äpfeln konnte bei den Birnen das Gesamterntergebnis im Marktobstanbau von 2000 nicht erreicht werden. Mit 4 215,6 t lag es um 4,6 % unter dem für das letzte Jahr ermittelten Wert. 70 % der gesamten Birnenernte wurden dem Eigenverbrauch zugeführt, 18 % bzw. 7 % gelangten als Ess- bzw. Verwertungsobst in den Handel und 5 % wurden nicht abgeerntet.

Mit 20,8 kg/Baum wurde das sehr gute Vorjahresergebnis (25,2 kg) bei den **Süßkirschen** um 17,5 % verfehlt, der langjährige Durchschnitt wurde allerdings um 2,5 % übertroffen. Insgesamt wurden im Marktobstanbau 203,1 t Süßkirschen geerntet, 31,3 % weniger als 2000. Die Gesamternte wurde zu 68 % in den Erzeugerhaushalten verbraucht und zu 19 % bzw. 6 % als Ess- oder Verwertungsobst verkauft. 7 % der Ernte verblieb ungepflückt auf den Bäumen.

Auch bei den **Sauerkirschen** wurde im Erntejahr 2001 ein Baumertrag erzielt, der mit 14,6 kg um 6,4 % unter dem des Vorjahres und um 18,7 % über dem Durchschnitt der Jahre 1995/2000 lag. Die Ernte im Marktobstanbau belief sich auf 1 716,3 t, das waren 40,7 % weniger als vor Jahresfrist. 63 % der gesamten Sauerkirschenernte entfielen auf den Eigenverbrauch, 19 % bzw. 14 % gelangten als Ess- oder Verwertungsobst in den Handel und 4 % wurden nicht abgeerntet.

2001 erzielten **Pflaumen und Zwetschen** im Marktobstanbau eine Gesamternte in Höhe von 1 014,9 t, 36,6 % weniger als im Jahr zuvor. Der endgültig geschätzte Ertrag dieser Obstart lag mit 17,4 kg/Baum um 32,8 % unter dem Vorjahresergebnis und um 7,0 % unter dem langjährigen Mittel. 58 % aller geernteten Pflaumen und Zwetschen verwerteten die Erzeuger selber, 23 % bzw. 12 % kamen als Ess- bzw. Verwertungsobst in den Handel und 7 % verblieben auf den Bäumen.

Für **Mirabellen und Renekloden** wurde im Berichtsjahr mit 15,8 kg ein niedriger Baumertrag als im Vorjahr festgestellt. Der Mittelwert der Jahre 1995/2000 wurde jedoch überschritten (+6,0 %). Die Mirabellen- und Reneklodenernte im Marktobstanbau belief sich auf 10,7 t (2000: 12,8 t; -2,1 %). Von der Gesamternte wurden 67 % für den Eigenverbrauch verwandt und 22 % bzw. 11 % als Ess- bzw. Verwertungsobst verkauft.

Aprikosen erbrachten in diesem Jahr einen Baumertrag von 8,2 kg (2000: 11,1 kg/Baum; -26,1 %).

Bei **Pfirsichen** fiel der Baumertrag gegenüber dem Vorjahr um 1,9 % auf 10,5 kg/Baum. Gegenüber dem Sechsjahresdurchschnitt war das ein Mehrertrag von 1,0 %. Im Marktbobstanbau wurden 32,1 t Pfirsiche geerntet, 8,1 % mehr als 2000. 77 % davon dienten dem Eigenverbrauch, während 12 % als Ess- und 11 % Verwertungsobst verkauft wurden.

Walnüsse erzielten mit 22,2 kg einen um 10,1 % niedrigeren Baumertrag als im Vorjahr. Der Durchschnittswert der Jahre 1995/2000 wurde um 16,2 % überschritten. Insgesamt wurden im Marktbobstanbau 31,2 t (2000: 37,4 t) geerntet. 67 % der Gesamternte dienten dem Eigenverbrauch, 21 % bzw. 12 % wurden als Ess- oder Verwertungsobst veräußert.

Johannisbeeren verzeichneten im Jahr 2001 einen Strauchertrag von 3,4 kg (2000: 3,5 kg; -2,9 %). Der Durchschnitt der letzten sechs Jahre wurde um 6,3 % überschritten.

Bei den **Stachelbeeren** ergaben die endgültigen Schätzungen einen Ertrag von 3,4 kg/Strauch (2000: 3,2 kg/Strauch; +6,3 %). Gegenüber dem Mittelwert der Jahre 1995/2000 erhöhte sich der Strauchertrag um 21,4 %.

Himbeeren erreichten einen Ertrag von 2,3 kg/m² (2000: 2,8 kg/m²; -17,9 %). Der mittlere Ertrag der letzten sechs Jahre wurde um 11,5 % unterschritten.

Im Gegensatz zu den übrigen Obstarten erstreckt sich die Ernteschätzung bei den **Erdbeeren** ausschließlich auf den Anbau zum Verkauf. Hierfür wurde für 2001 eine Anbaufläche von 1 973 ha ermittelt. Damit weitete sich die zur Aberntung zur Verfügung stehende Fläche um 0,5 % aus. Der Hektarertrag belief sich auf 143,5 dt/ha (2000: 125,5 dt/ha; +14,3 %). Der Durchschnittswert der Jahre 1995/2000 wurde um 17,7 % überschritten. Die Gesamterntemenge stieg um 14,8 % auf 28 319,3 t.

Tabellenteil

1. Endgültige Obsternte 2001 nach Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

| Obstart | Nordrhein-Westfalen | | | | |
|--|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| | endgültige Ernteschätzung 2001 | dagegen | | Veränderung 2001 gegenüber | |
| | | endgültige Ernteschätzung 2000 | Jahres-durchschnitt 1995/00 | endgültiger Ernteschätzung 2000 | Jahres-durchschnitt 1995/00 |
| | Baumertrag in kg | | | % | |
| Äpfel ¹⁾ | 19,0 | 26,1 | 19,6 | -27,2 | -3,1 |
| Birnen | 19,9 | 22,8 | 18,9 | -12,7 | +5,3 |
| Süßkirschen | 20,8 | 25,2 | 20,3 | -17,5 | +2,5 |
| Sauerkirschen | 14,6 | 15,6 | 12,3 | -6,4 | +18,7 |
| Pflaumen, Zwetschen | 17,4 | 25,9 | 18,7 | -32,8 | -7,0 |
| Mirabellen, Renekloden | 15,8 | 19,2 | 14,9 | -17,7 | +6,0 |
| Aprikosen | 8,2 | 11,1 | 8,6 | -26,1 | -4,7 |
| Pfirsiche | 10,5 | 10,7 | 10,4 | -1,9 | +1,0 |
| Walnüsse | 22,2 | 24,7 | 19,1 | -10,1 | +16,2 |
| Johannisbeeren (Ertrag in kg je Strauch) | | | | | |
| rote und weiße | 3,5 | 3,7 | 3,3 | -5,4 | +6,1 |
| schwarze | 2,7 | 2,9 | 2,4 | -6,9 | +12,5 |
| Zusammen | 3,4 | 3,5 | 3,2 | -2,9 | +6,2 |
| Stachelbeeren (Ertrag in kg je Strauch) | 3,4 | 3,2 | 2,8 | +6,2 | +21,4 |
| Himbeeren (Ertrag in kg je m ²) | 2,3 | 2,8 | 2,6 | -17,9 | -11,5 |
| Erdbeeren (Ertrag in dt je ha) | 143,6 | 125,5 | 121,9 | +14,4 | +17,8 |

| Obstart | Regierungsbezirke | | | | | |
|--|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| | Düsseldorf, Köln | | | Münster, Detmold, Arnsberg | | |
| | endgültige Ernteschätzung 2001 | dagegen | | endgültige Ernteschätzung 2001 | dagegen | |
| | | endgültige Ernteschätzung 2000 | Jahres-durchschnitt 1995/00 | | endgültige Ernteschätzung 2000 | Jahres-durchschnitt 1995/00 |
| Baumertrag in kg | | | | | | |
| Äpfel ¹⁾ | 15,6 | 19,0 | 15,9 | 26,0 | 40,8 | 27,0 |
| Birnen | 17,2 | 21,1 | 18,1 | 22,9 | 24,7 | 19,8 |
| Süßkirschen | 17,0 | 27,6 | 22,3 | 23,7 | 23,4 | 18,8 |
| Sauerkirschen | 16,0 | 17,6 | 13,4 | 13,1 | 13,4 | 11,1 |
| Pflaumen, Zwetschen | 20,0 | 22,7 | 18,7 | 15,5 | 28,1 | 18,8 |
| Mirabellen, Renekloden | 15,6 | 17,2 | 14,1 | 16,3 | 23,5 | 16,5 |
| Aprikosen | 8,9 | 12,0 | 9,2 | 5,4 | 7,7 | 6,3 |
| Pfirsiche | 11,1 | 11,0 | 11,2 | 8,9 | 9,9 | 8,3 |
| Walnüsse | 23,4 | 28,2 | 21,7 | 20,0 | 18,6 | 14,4 |
| Johannisbeeren (Ertrag in kg je Strauch) | | | | | | |
| rote und weiße | 3,7 | 4,1 | 3,6 | 3,3 | 3,2 | 3,0 |
| schwarze | 3,2 | 3,4 | 2,6 | 2,2 | 2,3 | 2,2 |
| Zusammen | 3,6 | 4,0 | 3,4 | 3,1 | 3,0 | 2,9 |
| Stachelbeeren (Ertrag in kg je Strauch) | 3,7 | 3,3 | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 2,5 |
| Himbeeren (Ertrag in kg je m ²) | 2,3 | 3,0 | 2,9 | 2,3 | 2,4 | 2,1 |
| Erdbeeren (Ertrag in dt je ha) | 165,6 | 153,6 | 153,0 | 113,8 | 88,4 | 91,0 |

1) Ergebnisse von 2001 und 2000 sind mit denen vor 1993 nur bedingt vergleichbar, da neben den Schätzungen auch Daten der ergänzenden repräsentativen Ertragsfeststellung im Marktobstanbau ab 1993 herangezogen wurden

2. Endgültige Obsternte 2001 nach ertragfähigen Bäumen bzw. Anbauflächen und Gesamterträgen im Marktobstanbau sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

| Obstart | Nordrhein-Westfalen | | | | |
|-------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|----------|---------------------------------|
| | ertragfähige Bäume ¹⁾ | Gesamtertrag | | | Veränderung 2001 gegenüber 2000 |
| | | 2001 | dagegen 2000 | | |
| | Anzahl | t | | % | |
| Äpfel | 4 491 900 | 52 462,7 | 51 278,5 | +1 184,2 | +2,3 |
| Birnen | 250 611 | 4 215,6 | 4 420,8 | -205,2 | -4,6 |
| Süßkirschen | 9 911 | 203,1 | 295,7 | -92,6 | -31,3 |
| Sauerkirschen | 132 506 | 1 716,3 | 2 893,0 | -1 176,7 | -40,7 |
| Pflaumen, Zwetschen | 61 762 | 1 014,9 | 1 599,9 | -585,0 | -36,6 |
| Mirabellen, Renekloden | 732 | 10,7 | 12,8 | -2,1 | -16,4 |
| Aprikosen | 18 | 0,3 | 0,3 | - | - |
| Pfirsiche | 2 338 | 32,1 | 24,0 | +8,1 | +33,8 |
| Walnüsse | 1 216 | 31,2 | 37,4 | -6,2 | -16,6 |
| Erdbeeren ²⁾ | 1 973 | 28 319,3 | 24 657,8 | +3 661,5 | +14,8 |

| Obstart | Regierungsbezirke | | | | | |
|-------------------------|----------------------------------|------------------|--------------|----------------------------------|----------------------------|--------------|
| | ertragfähige Bäume ¹⁾ | Düsseldorf, Köln | | ertragfähige Bäume ¹⁾ | Münster, Detmold, Arnsberg | |
| | | 2001 | dagegen 2000 | | 2001 | dagegen 2000 |
| | Anzahl | t | | Anzahl | t | |
| Äpfel | 4 205 263 | 48 991,9 | 47 883,5 | 286 637 | 3 470,8 | 3 395,0 |
| Birnen | 237 329 | 3 959,0 | 4 214,3 | 13 282 | 256,5 | 206,5 |
| Süßkirschen | 5 186 | 97,1 | 177,2 | 4 725 | 106,0 | 118,5 |
| Sauerkirschen | 76 355 | 1 045,0 | 1 967,8 | 56 151 | 671,2 | 925,2 |
| Pflaumen, Zwetschen | 40 080 | 683,8 | 962,2 | 21 682 | 331,1 | 637,8 |
| Mirabellen, Renekloden | 560 | 9,1 | 9,8 | 172 | 1,6 | 3,0 |
| Aprikosen | 18 | 0,3 | 0,3 | - | - | - |
| Pfirsiche | 2 325 | 32,1 | 23,9 | 13 | 0,8 | 0,1 |
| Walnüsse | 1 154 | 29,7 | 36,5 | 62 | 1,5 | 0,9 |
| Erdbeeren ²⁾ | 1 133 | 18 757,5 | 17 195,0 | 840 | 9 561,8 | 7 462,8 |

1) Baumbestände nach der Obstanbauerhebung 1997 – 2) Anbaufläche (in Hektar) nach der Gemüseanbauerhebung 2001

3. Verwendung der Obsternte 2001 nach zusammengefassten Regierungsbezirken %

| Obstart | Nordrhein-Westfalen | | | |
|------------------------|--|-------------|-----------------|-----------------------|
| | Eigenverbrauch als Ess- oder Verwertungsobst | Verkauf als | | nicht geerntetes Obst |
| | | Essobst | Verwertungsobst | |
| Äpfel | 51 | 29 | 15 | 5 |
| Birnen | 70 | 18 | 7 | 5 |
| Süßkirschen | 68 | 19 | 6 | 7 |
| Sauerkirschen | 63 | 19 | 14 | 4 |
| Pflaumen, Zwetschen | 58 | 23 | 12 | 7 |
| Mirabellen, Renekloden | 67 | 22 | 11 | - |
| Aprikosen | 58 | 25 | 17 | - |
| Pfirsiche | 77 | 12 | 11 | - |
| Walnüsse | 67 | 21 | 12 | - |
| Johannisbeeren | 56 | 30 | 14 | - |
| rote und weiße | | | | |
| schwarze | 64 | 17 | 19 | - |
| Zusammen | 60 | 23 | 17 | - |
| Stachelbeeren | 56 | 31 | 13 | - |
| Himbeeren | 62 | 27 | 11 | - |

| Obstart | Regierungsbezirke | | | | | | | |
|------------------------|--|-------------|---------------------------|-----------------------------|--|-------------|---------------------------|-----------------------------|
| | Düsseldorf, Köln | | | | Münster, Detmold, Arnsberg | | | |
| | Eigenver- brauch als Ess- oder Verwertungs- obst | Verkauf als | | nicht geerntetes Obst | Eigenver- brauch als Ess- oder Verwertungs- obst | Verkauf als | | nicht geerntetes Obst |
| | | Essobst | Ver- wertungs- obst | | | Essobst | Ver- wertungs- obst | |
| Äpfel | 37 | 42 | 18 | 3 | 71 | 12 | 11 | 6 |
| Birnen | 62 | 25 | 8 | 5 | 76 | 11 | 7 | 6 |
| Süßkirschen | 60 | 26 | 5 | 9 | 73 | 15 | 6 | 6 |
| Sauerkirschen | 46 | 29 | 21 | 4 | 85 | 6 | 6 | 3 |
| Pflaumen, Zwetschen | 44 | 30 | 18 | 8 | 71 | 17 | 5 | 7 |
| Mirabellen, Renekloden | 63 | 26 | 11 | - | 75 | 14 | 11 | - |
| Aprikosen | 54 | 28 | 18 | - | 89 | 4 | 7 | - |
| Pfirsiche | 75 | 12 | 13 | - | 82 | 13 | 5 | - |
| Walnüsse | 66 | 20 | 14 | - | 70 | 21 | 9 | - |
| Johannisbeeren | | | | | | | | |
| rote und weiße | 43 | 39 | 18 | - | 76 | 16 | 8 | - |
| schwarze | 49 | 25 | 26 | - | 88 | 4 | 8 | - |
| Zusammen | 46 | 32 | 22 | - | 82 | 10 | 8 | - |
| Stachelbeeren | 42 | 40 | 18 | - | 79 | 16 | 5 | - |
| Himbeeren | 42 | 42 | 16 | - | 91 | 5 | 4 | - |

4. Durchschnittliche Obsterträge 2001

| Amtliche Schlüsselnummer | Verwaltungsbezirk | Äpfel | Birnen | Süßkirschen | Sauerkirschen | Pflaumen, Zwetschen | Mirabellen, Renekloden |
|--------------------------|-----------------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------------|------------------------|
| | | kg je Baum | | | | | |
| | Kreisfreie Städte | | | | | | |
| 111 000 | Düsseldorf | 20,7 | 13,4 | 19,7 | 13,5 | 22,0 | 15,0 |
| 112 000 | Duisburg | . | . | 19,5 | 12,5 | 23,0 | . |
| 113 000 | Essen | . | . | . | . | . | . |
| 114 000 | Krefeld | 15,1 | 8,6 | 13,3 | 9,8 | 12,0 | 20,0 |
| 116 000 | Mönchengladbach | . | . | . | . | . | . |
| 117 000 | Mülheim an der Ruhr | . | . | . | . | . | . |
| 119 000 | Oberhausen | . | . | . | . | . | . |
| 120 000 | Remscheid | . | . | . | . | . | . |
| 122 000 | Solingen | . | . | . | . | . | . |
| 124 000 | Wuppertal | . | . | . | . | . | . |
| | Kreise | | | | | | |
| 154 000 | Kleve | . | 15,7 | 10,6 | 10,1 | 20,1 | 17,3 |
| 158 000 | Mettmann | 16,2 | 14,1 | 10,0 | 9,0 | 17,0 | 13,8 |
| 162 000 | Neuss | . | . | . | . | 40,0 | . |
| 166 000 | Viersen | 13,6 | 9,7 | 16,8 | 13,3 | 12,5 | 20,0 |
| 170 000 | Wesel | 22,7 | 24,9 | 15,0 | . | 28,0 | 14,0 |
| 100 000 | Reg.-Bez. Düsseldorf | 16,1 | 15,8 | 14,1 | 11,3 | 14,1 | 16,2 |
| | Kreisfreie Städte | | | | | | |
| 313 000 | Aachen | 25,0 | 24,7 | 20,0 | 20,0 | 35,0 | 1,0 |
| 314 000 | Bonn | . | . | . | . | 3,0 | . |
| 315 000 | Köln | . | . | . | . | . | . |
| 316 000 | Leverkusen | . | . | . | . | . | . |
| | Kreise | | | | | | |
| 354 000 | Aachen | 22,3 | 21,9 | 21,2 | 16,4 | 10,0 | 52,5 |
| 358 000 | Düren | . | . | 27,3 | 23,0 | 20,0 | 21,0 |
| 362 000 | Erftkreis | 24,1 | 16,2 | 25,0 | 19,3 | 18,8 | 12,3 |
| 366 000 | Euskirchen | . | . | 15,0 | 8,0 | 20,1 | 13,8 |
| 370 000 | Heinsberg | . | . | 15,4 | 50,8 | 21,1 | . |
| 374 000 | Oberbergischer Kreis | . | 10,7 | . | . | 4,7 | 2,0 |
| 378 000 | Rhein.-Berg. Kreis | . | . | 15,5 | 30,0 | 30,0 | . |
| 382 000 | Rhein-Sieg-Kreis | 16,2 | 18,0 | 17,6 | 13,5 | 18,0 | 9,3 |
| 300 000 | Reg.-Bez. Köln | 15,4 | 18,5 | 19,9 | 20,4 | 19,9 | 15,1 |
| | Reg.-Bez. Düsseldorf, Köln | 15,6 | 17,2 | 17,0 | 16,0 | 17,0 | 15,6 |
| | dagegen 2000 | 19,0 | 21,1 | 27,6 | 17,6 | 22,7 | 17,2 |

nach kreisfreien Städten und Kreisen

| Aprikosen | Pfirsiche | Walnüsse | Johannis- beeren | Stachel- beeren | Himbeeren | Erdbeeren | Amtliche Schlüssel- nummer |
|-----------|-----------|----------|---------------------|--------------------|-------------------|-----------|----------------------------------|
| | | | kg je Strauch | | kg/m ² | dt/ha | |
| . | . | 25,5 | 3,2 | 2,6 | 1,8 | 115,0 | 111 000 |
| . | . | 25,5 | . | . | . | 152,5 | 112 000 |
| . | . | . | . | . | . | 128,0 | 113 000 |
| . | . | 22,0 | 3,2 | 3,8 | 4,3 | . | 114 000 |
| . | . | . | . | . | . | . | 116 000 |
| . | . | . | . | . | . | 152,3 | 117 000 |
| . | . | . | . | . | . | . | 119 000 |
| . | . | . | . | . | . | - | 120 000 |
| . | . | . | . | . | . | . | 122 000 |
| . | . | . | . | . | . | - | 124 000 |
| . | 10,3 | 18,8 | 4,0 | 3,2 | 2,8 | 180,0 | 154 000 |
| 4,0 | . | . | 2,0 | 2,3 | 2,2 | 132,5 | 158 000 |
| . | . | . | 11,1 | 7,3 | 4,9 | 159,8 | 162 000 |
| . | . | 22,7 | 3,5 | 2,7 | 3,9 | 142,2 | 166 000 |
| . | . | 20,0 | . | . | . | 148,1 | 170 000 |
| 4,0 | 10,3 | 20,7 | 4,3 | 3,4 | 3,1 | 148,1 | 100 000 |
| 4,0 | . | 8,0 | 2,8 | 1,0 | 2,0 | 110,0 | 313 000 |
| . | . | . | . | . | . | . | 314 000 |
| . | . | . | 0,5 | . | . | . | 315 000 |
| . | . | . | . | . | . | . | 316 000 |
| 15,0 | 19,5 | 12,0 | 3,3 | 3,5 | 8,3 | 171,5 | 354 000 |
| . | 4,5 | . | 3,3 | 6,5 | 1,3 | 265,0 | 358 000 |
| 9,0 | 14,7 | 31,5 | 3,2 | 3,3 | 5,0 | 171,5 | 362 000 |
| . | . | 31,0 | 3,1 | 4,0 | 1,5 | 40,0 | 366 000 |
| . | . | 40,0 | 5,7 | 5,7 | 3,0 | 135,0 | 370 000 |
| . | 2,0 | 8,7 | 3,3 | 4,7 | 2,5 | - | 374 000 |
| . | . | 10,0 | 4,7 | 3,3 | 0,4 | 200,0 | 378 000 |
| 15,0 | 14,0 | 27,5 | 2,9 | 4,0 | 1,6 | 152,8 | 382 000 |
| 11,5 | 11,8 | 25,6 | 3,0 | 4,0 | 2,0 | 171,5 | 300 000 |
| 8,9 | 11,1 | 23,4 | 3,6 | 3,7 | 2,3 | 165,6 | |
| 12,0 | 11,0 | 28,2 | 4,0 | 3,3 | 3,0 | 153,6 | |

Noch: 4. Durchschnittliche Obsterträge 2000

| Amtliche Schlüsselnummer | Verwaltungsbezirk | Äpfel | Birnen | Süßkirschen | Sauerkirschen | Pflaumen, Zwetschen | Mirabellen, Renekloden |
|--------------------------|---|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------------|------------------------|
| | | kg je Baum | | | | | |
| | Kreisfreie Städte | | | | | | |
| 512 000 | Bottrop | . | . | . | . | . | . |
| 513 000 | Gelsenkirchen | . | . | . | . | . | . |
| 515 000 | Münster | . | . | . | . | . | . |
| | Kreise | | | | | | |
| 554 000 | Borken | . | . | . | . | . | . |
| 558 000 | Coesfeld | . | . | 50,0 | 40,0 | 20,0 | . |
| 562 000 | Recklinghausen | . | . | 15,0 | 10,0 | 12,0 | . |
| 566 000 | Steinfurt | 25,1 | 16,0 | 21,1 | 10,8 | 18,8 | 13,5 |
| 570 000 | Warendorf | . | . | 25,3 | 10,0 | 29,5 | . |
| 500 000 | Reg.-Bez. Münster | 32,4 | 28,5 | 26,1 | 15,1 | 26,1 | 13,5 |
| | Kreisfreie Stadt | | | | | | |
| 711 000 | Bielefeld | . | . | . | . | . | . |
| | Kreise | | | | | | |
| 754 000 | Gütersloh | . | . | . | . | . | . |
| 758 000 | Herford | . | 56,2 | 27,0 | 21,3 | 31,0 | . |
| 762 000 | Höxter | . | . | 25,0 | 10,5 | 10,7 | . |
| 766 000 | Lippe | . | . | 22,5 | 7,5 | 13,4 | . |
| 770 000 | Minden-Lübbecke | 28,5 | 25,6 | 27,6 | 11,6 | 14,2 | . |
| 774 000 | Paderborn | . | . | 20,8 | 11,5 | 9,7 | . |
| 700 000 | Reg.-Bez. Detmold | 23,2 | 27,4 | 25,2 | 12,3 | 25,2 | 25,3 |
| | Kreisfreie Städte | | | | | | |
| 911 000 | Bochum | . | . | . | . | . | . |
| 913 000 | Dortmund | . | . | . | . | . | . |
| 914 000 | Hagen | . | . | . | . | . | . |
| 915 000 | Hamm | . | . | . | . | . | . |
| 916 000 | Herne | . | . | . | . | . | . |
| | Kreise | | | | | | |
| 954 000 | Ennepe-Ruhr-Kreis | 26,6 | 13,6 | 17,5 | 10,0 | 5,0 | 15,0 |
| 958 000 | Hochsauerlandkreis | . | . | 15,0 | 17,5 | 5,0 | . |
| 962 000 | Märkischer Kreis | 18,6 | . | 20,8 | 13,5 | 12,8 | 15,0 |
| 966 000 | Olpe | . | . | 6,7 | 8,0 | 2,0 | . |
| 970 000 | Siegen-Wittgenstein | . | . | 5,0 | 6,0 | . | . |
| 974 000 | Soest | 21,4 | 14,6 | 29,6 | 9,2 | 13,8 | . |
| 978 000 | Unna | . | . | 20,1 | 18,0 | 30,0 | 21,0 |
| 900 000 | Reg.-Bez. Arnsberg | 23,3 | 14,9 | 19,4 | 12,5 | 19,4 | 14,3 |
| | Reg.-Bez. Münster, Detmold, Arnsberg | 26,0 | 22,9 | 23,7 | 13,1 | 23,7 | 16,3 |
| | dagegen 2000 | 40,8 | 24,7 | 23,4 | 13,4 | 28,1 | 23,5 |
| | Nordrhein-Westfalen | 19,0 | 19,9 | 20,8 | 14,6 | 20,8 | 15,8 |
| | dagegen 2000 | 26,1 | 22,8 | 25,2 | 15,6 | 25,9 | 19,2 |

nach kreisfreien Städten und Kreisen

| Aprikosen | Pfirsiche | Walnüsse | Johannis- beeren | Stachel- beeren | Himbeeren | Erdbeeren | Amtliche Schlüssel- nummer |
|------------|-------------|-------------|---------------------|--------------------|-------------------|--------------|----------------------------------|
| | | | kg je Strauch | | kg/m ² | dt/ha | |
| . | . | . | . | . | . | . | 512 000 |
| . | . | . | . | . | . | – | 513 000 |
| . | . | . | . | . | . | . | 515 000 |
| . | . | . | . | . | . | 144,7 | 554 000 |
| . | . | 10,0 | . | . | . | 144,7 | 558 000 |
| . | . | . | 2,0 | 3,0 | 0,8 | 144,7 | 562 000 |
| 7,3 | 8,9 | 14,0 | 2,9 | 2,4 | 3,1 | 121,7 | 566 000 |
| . | . | . | 7,3 | 9,4 | . | 160,0 | 570 000 |
| 7,3 | 8,9 | 13,0 | 3,8 | 4,3 | 2,3 | 144,7 | 500 000 |
| . | . | . | . | . | . | 80,0 | 711 000 |
| . | . | . | . | . | . | 99,9 | 754 000 |
| . | 11,5 | . | 4,3 | 3,4 | 2,8 | 110,0 | 758 000 |
| 5,0 | 15,0 | 17,0 | 5,6 | 2,8 | 1,7 | 75,0 | 762 000 |
| . | . | 44,0 | 2,3 | 3,3 | 2,3 | 100,6 | 766 000 |
| 2,5 | 15,0 | 15,9 | 3,1 | 2,5 | 2,5 | 110,0 | 770 000 |
| 5,0 | 4,0 | 15,0 | 3,0 | 3,6 | 2,8 | 99,9 | 774 000 |
| 3,5 | 10,4 | 24,9 | 3,5 | 3,1 | 2,4 | 99,9 | 700 000 |
| . | . | . | . | . | . | . | 911 000 |
| . | . | . | . | . | . | . | 913 000 |
| . | . | . | . | . | . | – | 914 000 |
| . | . | 20,2 | . | . | . | – | 915 000 |
| . | . | . | . | . | . | – | 916 000 |
| . | . | 15,0 | 1,6 | 1,5 | 5,0 | 91,0 | 954 000 |
| . | . | 3,0 | 2,4 | 2,3 | 1,0 | 92,3 | 958 000 |
| . | . | . | 1,3 | 2,5 | 2,2 | 30,0 | 962 000 |
| . | . | . | 3,0 | 1,5 | 1,5 | 92,3 | 966 000 |
| . | . | . | 2,9 | 2,0 | 0,8 | 92,3 | 970 000 |
| 6,0 | 5,0 | 20,2 | 2,7 | 2,4 | 2,4 | 95,0 | 974 000 |
| . | 11,0 | . | 3,0 | 2,0 | 2,0 | 92,3 | 978 000 |
| 6,0 | 6,4 | 17,8 | 2,3 | 2,0 | 2,3 | 92,3 | 900 000 |
| 5,4 | 8,9 | 20,0 | 3,1 | 3,0 | 2,3 | 113,8 | |
| 7,7 | 9,9 | 18,6 | 3,0 | 3,0 | 2,4 | 88,4 | |
| 8,2 | 10,5 | 22,2 | 3,4 | 3,4 | 2,3 | 143,5 | |
| 11,1 | 10,7 | 24,7 | 3,5 | 3,2 | 2,8 | 125,5 | |