

# Finanzen und Steuern

## Absatz von Tabakwaren



### 3. Vierteljahr 2013

Erscheinungsfolge: vierteljährlich  
Erschienen am 21. Oktober 2013  
Artikelnummer: 2140911133234

Ihr Kontakt zu uns:

[www.destatis.de/kontakt](http://www.destatis.de/kontakt)

Telefon: +49 (0) 611 / 75 - 43 15

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2013

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## Inhalt

|  | Seite |
|--|-------|
| <b>Tabellenteil</b>  |       |
| Übersicht über die 10 häufigsten Kleinverkaufspreise von versteuerten Tabakwaren | 3     |
| 1 Zusammenfassende Übersichten   | 4     |
| 1.1 Brutto-Bezug von Steuerzeichen im Berichtszeitraum                           | 4     |
| 1.2 Erlass/Erstattung für Steuerzeichen  | 5     |
| 1.3 Netto-Bezug von Steuerzeichen im Berichtszeitraum                            | 6     |
| 1.4 Tabaksteuereinnahmen   | 7     |
| 2 - 5 Ergebnisse nach Kleinverkaufspreisen                                       |       |
| 2 Zigarren / Zigarillos  | 8     |
| 3 Zigaretten   | 26    |
| 4 Feinschnitt  | 29    |
| 5 Pfeifentabak   | 33    |

## Textteil

### Qualitätsbericht

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Kurzfassung                          | 41 |
| 1 Allgemeine Angaben zur Statistik   | 42 |
| 2 Inhalte und Nutzerbedarf           | 42 |
| 3 Methodik                           | 43 |
| 4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit    | 44 |
| 5 Aktualität und Pünktlichkeit       | 44 |
| 6 Vergleichbarkeit                   | 44 |
| 7 Kohärenz                           | 45 |
| 8 Verbreitung und Kommunikation      | 45 |
| 9 Sonstige fachstatistische Hinweise | 45 |

## Zeichenerklärung

0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts

. = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

– = nichts vorhanden

x = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

## Abkürzungen

g = Gramm

Mill. = Million

kg = Kilogramm

Mill. St. = Millionen Stück

t = Tonne

Ct. / St. = Cent je Stück

Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.

Abweichungen zu den im Vorjahr veröffentlichten Zahlen infolge von Korrekturen.

Übersicht: Die 10 häufigsten Kleinverkaufspreise von versteuerten Tabakwaren im 3. Vierteljahr 2013

| Kleinverkaufspreis<br>Ct / St | Marktanteil<br>3. Vierteljahr 2013<br>% | Menge<br>1 000 St. |
|-------------------------------|---|--------------------|
|-------------------------------|---|--------------------|

**Zigaretten**

|                  |              |                   |
|------------------|--------------|-------------------|
| <b>insgesamt</b> | <b>100,0</b> | <b>22 313 889</b> |
| 25               | 18,1         | 4 031 102         |
| 27 7/19          | 15,9         | 3 543 912         |
| 24               | 9,3          | 2 076 399         |
| 27 3/11          | 8,0          | 1 787 878         |
| 26 16/19         | 5,7          | 1 275 472         |
| 26 6/19          | 4,3          | 962 841           |
| 23 1/3           | 4,3          | 956 424           |
| 21 1/24          | 3,0          | 676 626           |
| 21 6/19          | 3,0          | 661 476           |
| 25 5/19          | 2,9          | 651 595           |

| Kleinverkaufspreis<br>Ct / St | Marktanteil<br>3. Vierteljahr 2013<br>% | Menge<br>1 000 St. |
|-------------------------------|---|--------------------|
|-------------------------------|---|--------------------|

**Zigarren / Zigarillos**

|                  |              |                |
|------------------|--------------|----------------|
| <b>insgesamt</b> | <b>100,0</b> | <b>965 016</b> |
| 10               | 22,5         | 217 122        |
| 11 13/17         | 14,1         | 135 714        |
| 31               | 6,3          | 60 574         |
| 30 1/2           | 2,4          | 22 980         |
| 12 16/17         | 2,1          | 20 495         |
| 22               | 1,8          | 17 730         |
| 27 1/2           | 1,4          | 13 090         |
| 30               | 1,2          | 11 261         |
| 52               | 0,7          | 6 446          |
| 46               | 0,7          | 6 397          |

| Kleinverkaufspreis<br>Euro / kg | Marktanteil<br>3. Vierteljahr 2013<br>% | Menge<br>kg |
|---------------------------------|---|-------------|
|---------------------------------|---|-------------|

**Feinschnitt**

|                  |              |                  |
|------------------|--------------|------------------|
| <b>insgesamt</b> | <b>100,0</b> | <b>7 257 829</b> |
| 108,75           | 7,3          | 532 966          |
| 145              | 6,0          | 433 458          |
| 107,86           | 4,3          | 308 304          |
| 149,50           | 3,7          | 265 248          |
| 130              | 3,5          | 254 838          |
| 131,82           | 2,9          | 207 082          |
| 120              | 2,8          | 205 792          |
| 103,24           | 2,2          | 156 189          |
| 112,50           | 2,0          | 143 635          |
| 135,36           | 1,8          | 133 812          |

| Kleinverkaufspreis<br>Euro / kg | Marktanteil<br>3. Vierteljahr 2013<br>% | Menge<br>kg |
|---------------------------------|---|-------------|
|---------------------------------|---|-------------|

**Pfeifentabak**

|                  |              |                |
|------------------|--------------|----------------|
| <b>insgesamt</b> | <b>100,0</b> | <b>299 613</b> |
| 67,50            | 16,6         | 49 694         |
| 159              | 3,7          | 11 146         |
| 124              | 2,5          | 7 488          |
| 59,80            | 2,2          | 6 684          |
| 164              | 2,2          | 6 482          |
| 125              | 1,6          | 4 780          |
| 54,90            | 1,5          | 4 595          |
| 155              | 1,4          | 4 289          |
| 85               | 1,3          | 3 786          |
| 88               | 1,2          | 3 727          |

# 1 Zusammenfassende Übersichten

## 1.1 Brutto - Bezug von Steuerzeichen im Berichtszeitraum

| Erzeugnis                       | Einheit           | 2013            | 2012            | Veränderung |
|---------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------|
|                                 |                   | 3. Vierteljahr  |                 | %           |
| <b>Mengen</b>                   |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Mill.St           | 22 313,89       | 22 378,72       | - 0,3       |
| Zigarren / Zigarillos           | Mill.St           | 965,02          | 1 017,17        | - 5,1       |
| Feinschnitt                     | t                 | 7 257,83        | 7 594,72        | - 4,4       |
| Pfeifentabak                    | t                 | 299,61          | 278,70          | 7,5         |
| <b>Kleinverkaufswerte</b>       |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Mill. Euro        | 5 656,18        | 5 471,68        | 3,4         |
| Zigarren / Zigarillos           | Mill. Euro        | 197,97          | 205,63          | - 3,7       |
| Feinschnitt                     | Mill. Euro        | 958,47          | 935,60          | 2,4         |
| Pfeifentabak                    | Mill. Euro        | 31,35           | 28,31           | 10,7        |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>Mill. Euro</b> | <b>6 843,96</b> | <b>6 641,22</b> | <b>3,1</b>  |
| <b>Steuerwerte</b>              |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Mill. Euro        | 3 392,39        | 3 334,09        | 1,7         |
| Zigarren / Zigarillos           | Mill. Euro        | 33,23           | 34,61           | - 4,0       |
| Feinschnitt                     | Mill. Euro        | 497,85          | 500,08          | - 0,4       |
| Pfeifentabak                    | Mill. Euro        | 8,81            | 8,08            | 9,0         |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>Mill. Euro</b> | <b>3 932,28</b> | <b>3 876,86</b> | <b>1,4</b>  |
| <b>Durchschnittspreise</b>      |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Ct/St             | 25,35           | 24,45           | 3,7         |
| Zigarren / Zigarillos           | Ct/St             | 20,51           | 20,22           | 1,4         |
| Feinschnitt                     | Euro/kg           | 132,06          | 123,19          | 7,2         |
| Pfeifentabak                    | Euro/kg           | 104,63          | 101,57          | 3,0         |
| <b>Durchschnittliche Steuer</b> |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Ct/St             | 15,20           | 14,90           | 2,0         |
| Zigarren / Zigarillos           | Ct/St             | 3,44            | 3,40            | 1,2         |
| Feinschnitt                     | Euro/kg           | 68,60           | 65,85           | 4,2         |
| Pfeifentabak                    | Euro/kg           | 29,40           | 29,00           | 1,4         |

# 1 Zusammenfassende Übersichten

## 1.2 Erlass / Erstattung für Steuerzeichen

| Erzeugnis                 | Einheit           | 2013           | 2012          | Veränderung  |
|---------------------------|-------------------|----------------|---------------|--------------|
|                           |                   | 3. Vierteljahr |               | %            |
| <b>Mengen</b>             |                   |                |               |              |
| Zigaretten                | Mill.St           | 289,79         | 304,27        | - 4,8        |
| Zigarren / Zigarillos     | Mill.St           | 16,07          | 41,06         | - 60,9       |
| Feinschnitt               | t                 | 282,22         | 337,55        | - 16,4       |
| Pfeifentabak              | t                 | 3,85           | 3,84          | 0,3          |
| <b>Kleinverkaufswerte</b> |                   |                |               |              |
| Zigaretten                | Mill. Euro        | 73,86          | 75,06         | - 1,6        |
| Zigarren / Zigarillos     | Mill. Euro        | 5,55           | 12,47         | - 55,5       |
| Feinschnitt               | Mill. Euro        | 39,40          | 44,52         | - 11,5       |
| Pfeifentabak              | Mill. Euro        | 0,42           | 0,36          | 16,7         |
| <b>Insgesamt</b>          | <b>Mill. Euro</b> | <b>119,24</b>  | <b>132,42</b> | <b>-10,0</b> |
| <b>Steuerwerte</b>        |                   |                |               |              |
| Zigaretten                | Mill. Euro        | 43,94          | 45,08         | - 2,5        |
| Zigarren / Zigarillos     | Mill. Euro        | 0,45           | 1,01          | - 55,4       |
| Feinschnitt               | Mill. Euro        | 19,01          | 21,86         | - 13,0       |
| Pfeifentabak              | Mill. Euro        | 0,12           | 0,11          | 9,1          |
| <b>Insgesamt</b>          | <b>Mill. Euro</b> | <b>63,52</b>   | <b>68,06</b>  | <b>- 6,7</b> |

# 1 Zusammenfassende Übersichten

## 1.3 Netto - Bezug von Steuerzeichen im Berichtszeitraum

| Erzeugnis                       | Einheit           | 2013            | 2012            | Veränderung |
|---------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------|
|                                 |                   | 3. Vierteljahr  |                 | %           |
| <b>Mengen</b>                   |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Mill.St           | 22 024,10       | 22 074,45       | - 0,2       |
| Zigarren / Zigarillos           | Mill.St           | 948,94          | 976,11          | - 2,8       |
| Feinschnitt                     | t                 | 6 975,61        | 7 257,17        | - 3,9       |
| Pfeifentabak                    | t                 | 295,76          | 274,86          | 7,6         |
| <b>Kleinverkaufswerte</b>       |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Mill. Euro        | 5 582,32        | 5 396,62        | 3,4         |
| Zigarren / Zigarillos           | Mill. Euro        | 192,41          | 193,16          | - 0,4       |
| Feinschnitt                     | Mill. Euro        | 919,06          | 891,08          | 3,1         |
| Pfeifentabak                    | Mill. Euro        | 30,93           | 27,95           | 10,7        |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>Mill. Euro</b> | <b>6 724,72</b> | <b>6 508,80</b> | <b>3,3</b>  |
| <b>Steuerwerte</b>              |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Mill. Euro        | 3 348,45        | 3 289,00        | 1,8         |
| Zigarren / Zigarillos           | Mill. Euro        | 32,78           | 33,60           | - 2,4       |
| Feinschnitt                     | Mill. Euro        | 478,84          | 478,22          | 0,1         |
| Pfeifentabak                    | Mill. Euro        | 8,69            | 7,97            | 9,0         |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>Mill. Euro</b> | <b>3 868,77</b> | <b>3 808,81</b> | <b>1,6</b>  |
| <b>Durchschnittspreise</b>      |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Ct/St             | 25,35           | 24,45           | 3,7         |
| Zigarren / Zigarillos           | Ct/St             | 20,28           | 19,79           | 2,5         |
| Feinschnitt                     | Euro/kg           | 131,75          | 122,79          | 7,3         |
| Pfeifentabak                    | Euro/kg           | 104,57          | 101,68          | 2,8         |
| <b>Durchschnittliche Steuer</b> |                   |                 |                 |             |
| Zigaretten                      | Ct/St             | 15,20           | 14,90           | 2,0         |
| Zigarren / Zigarillos           | Ct/St             | 3,45            | 3,44            | 0,3         |
| Feinschnitt                     | Euro/kg           | 68,64           | 65,90           | 4,2         |
| Pfeifentabak                    | Euro/kg           | 29,39           | 29,01           | 1,3         |

# 1 Zusammenfassende Übersichten

## 1.4 Tabaksteuereinnahmen

| Art                             | 2013           |       | 2012       |       | Veränderung |        |
|---------------------------------|----------------|-------|------------|-------|-------------|--------|
|                                 | 3. Vierteljahr |       |            |       |             |        |
|                                 | 1 000 Euro     | %     | 1 000 Euro | %     | 1 000 Euro  | %      |
| Einnahmen (brutto)<br>davon für | 3 831 317      | 100,0 | 3 770 459  | 100,0 | 60 858      | 1,6    |
| Zigaretten                      | 3 319 622      | 86,6  | 3 226 123  | 85,6  | 93 499      | 2,9    |
| Zigarren / Zigarillos           | 30 545         | 0,8   | 30 873     | 0,8   | - 328       | - 1,1  |
| Feinschnitt                     | 472 911        | 12,3  | 505 246    | 13,4  | - 32 335    | - 6,4  |
| Pfeifentabak                    | 8 239          | 0,2   | 8 217      | 0,2   | 22          | 0,3    |
| Ausgaben<br>davon für           | 63 516         | 100,0 | 68 057     | 100,0 | - 4 541     | - 6,7  |
| Zigaretten                      | 43 938         | 69,2  | 45 082     | 66,2  | - 1 144     | - 2,5  |
| Zigarren / Zigarillos           | 448            | 0,7   | 1 010      | 1,5   | - 562       | - 55,6 |
| Feinschnitt                     | 19 013         | 29,9  | 21 856     | 32,1  | - 2 843     | - 13,0 |
| Pfeifentabak                    | 116            | 0,2   | 107        | 0,2   | 9           | 8,4    |
| Einnahmen (netto)<br>davon für  | 3 767 801      | 100,0 | 3 702 402  | 100,0 | 65 399      | 1,8    |
| Zigaretten                      | 3 275 684      | 86,9  | 3 181 041  | 85,9  | 94 643      | 3,0    |
| Zigarren / Zigarillos           | 30 097         | 0,8   | 29 863     | 0,8   | 234         | 0,8    |
| Feinschnitt                     | 453 898        | 12,0  | 483 390    | 13,1  | - 29 492    | - 6,1  |
| Pfeifentabak                    | 8 123          | 0,2   | 8 110      | 0,2   | 13          | 0,2    |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |           | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----------|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |           | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| gesamt                           | 100,0                 | Me | 965 016   | 1 017 171 | -52 155                            | -5,1  |
|                                  |                       | Kl | 197 967   | 205 631   | -7 664                             | -3,7  |
|                                  |                       | St | 33 232  | 34 614    | -1 382                             | -4,0  |
| 10                               | 22,5                  | Me | 217 122   | 224 253   | -7 130                             | -3,2  |
|                                  |                       | Kl | 21 712  | 22 425    | -713                               | -3,2  |
|                                  |                       | St | 9 032   | 9 329     | -297                               | -3,2  |
| 11 13/17                         | 14,1                  | Me | 135 714   | .         | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 15 966  | .         | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 5 266   | .         | .                                  | x     |
| 31                               | 6,3                   | Me | 60 574  | .         | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 18 778  | .         | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1 124   | .         | .                                  | x     |
| 30 1/2                           | 2,4                   | Me | 22 980  | 62 400    | -39 420                            | -63,2 |
|                                  |                       | Kl | 7 009   | 19 032    | -12 023                            | -63,2 |
|                                  |                       | St | 425   | 1 153     | -729                               | -63,2 |
| 12 16/17                         | 2,1                   | Me | 20 495  | 221 680   | -201 185                           | -90,8 |
|                                  |                       | Kl | 2 652   | 28 688    | -26 036                            | -90,8 |
|                                  |                       | St | 756   | 8 180     | -7 424                             | -90,8 |
| 22                               | 1,8                   | Me | 17 730  | 1 154     | 16 577                             | x     |
|                                  |                       | Kl | 3 901   | 254       | 3 647                              | x     |
|                                  |                       | St | 399   | 26        | 373                                | x     |
| 27 1/2                           | 1,4                   | Me | 13 090  | .         | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 3 600   | .         | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 236   | .         | .                                  | x     |
| 30                               | 1,2                   | Me | 11 261  | 37 162    | -25 900                            | -69,7 |
|                                  |                       | Kl | 3 378   | 11 149    | -7 770                             | -69,7 |
|                                  |                       | St | 207   | 684       | -477                               | -69,7 |
| 52                               | 0,7                   | Me | 6 446   | 214       | 6 232                              | x     |
|                                  |                       | Kl | 3 352   | 111       | 3 241                              | x     |
|                                  |                       | St | 140   | 5         | 135                                | x     |
| 46                               | 0,7                   | Me | 6 397   | 1 196     | 5 201                              | 434,7 |
|                                  |                       | Kl | 2 943   | 550       | 2 392                              | 434,7 |
|                                  |                       | St | 133   | 25        | 108                                | 434,7 |
| 34                               | 0,6                   | Me | 5 870   | 2 638     | 3 232                              | 122,5 |
|                                  |                       | Kl | 1 996   | 897       | 1 099                              | 122,5 |
|                                  |                       | St | 112   | 50        | 61                                 | 122,5 |
| 24                               | 0,6                   | Me | 5 292   | 1 038     | 4 254                              | 409,8 |
|                                  |                       | Kl | 1 270   | 249       | 1 021                              | 409,8 |
|                                  |                       | St | 102   | 20        | 82                                 | 409,8 |



## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |        | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|--------|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |        | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 37                               | 0,5                   | Me | 5 206   | 34     | 5 173                              | x     |
|                                  |                       | Kl | 1 926   | 12     | 1 914                              | x     |
|                                  |                       | St | 101   | 1      | 101                                | x     |
| 21                               | 0,5                   | Me | 4 968   | 12 060 | -7 092                             | -58,8 |
|                                  |                       | Kl | 1 043   | 2 533  | -1 489                             | -58,8 |
|                                  |                       | St | 120   | 291    | -171                               | -58,8 |
| 26                               | 0,4                   | Me | 4 006   | 958    | 3 048                              | 318,2 |
|                                  |                       | Kl | 1 042   | 249    | 792                                | 318,2 |
|                                  |                       | St | 71  | 17     | 54                                 | 318,2 |
| 23 1/2                           | 0,4                   | Me | 3 440   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 808   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 69  | .      | .                                  | x     |
| 33                               | 0,3                   | Me | 2 856   | 10 127 | -7 270                             | -71,8 |
|                                  |                       | Kl | 943   | 3 342  | -2 399                             | -71,8 |
|                                  |                       | St | 54  | 191    | -137                               | -71,8 |
| 16                               | 0,3                   | Me | 2 821   | 2 857  | -37                                | -1,3  |
|                                  |                       | Kl | 451   | 457    | -6                                 | -1,3  |
|                                  |                       | St | 91  | 92     | -1                                 | -1,3  |
| 25                               | 0,2                   | Me | 2 234   | 6 467  | -4 233                             | -65,5 |
|                                  |                       | Kl | 559   | 1 617  | -1 058                             | -65,5 |
|                                  |                       | St | 40  | 114    | -75                                | -65,5 |
| 35                               | 0,2                   | Me | 1 870   | 588    | 1 282                              | 218,0 |
|                                  |                       | Kl | 655   | 206    | 449                                | 218,0 |
|                                  |                       | St | 36  | 11     | 25                                 | 218,0 |
| 48                               | 0,2                   | Me | 1 691   | 355    | 1 335                              | 375,7 |
|                                  |                       | Kl | 812   | 171    | 641                                | 375,7 |
|                                  |                       | St | 36  | 7      | 28                                 | 375,7 |
| 26 2/3                           | 0,2                   | Me | 1 584   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 422   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 28  | .      | .                                  | x     |
| 44                               | 0,1                   | Me | 1 357   | 2 219  | -862                               | -38,8 |
|                                  |                       | Kl | 597   | 976    | -379                               | -38,8 |
|                                  |                       | St | 28  | 45     | -18                                | -38,8 |
| 19                               | 0,1                   | Me | 1 281   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 243   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 35  | .      | .                                  | x     |
| 40                               | 0,1                   | Me | 1 188   | 680    | 508                                | 74,7  |
|                                  |                       | Kl | 475   | 272    | 203                                | 74,7  |
|                                  |                       | St | 24  | 14     | 10                                 | 74,7  |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |        | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|--------|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |        | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 100                              | 0,1                   | Me | 1 028   | 859    | 169                                | 19,7  |
|                                  |                       | Kl | 1 028   | 859    | 169                                | 19,7  |
|                                  |                       | St | 30  | 25     | 5                                  | 19,7  |
| 20                               | 0,1                   | Me | 780   | 18 468 | -17 688                            | -95,8 |
|                                  |                       | Kl | 156   | 3 694  | -3 538                             | -95,8 |
|                                  |                       | St | 20  | 475    | -455                               | -95,8 |
| 59                               | 0,1                   | Me | 725   | 163    | 562                                | 344,1 |
|                                  |                       | Kl | 428   | 96     | 331                                | 344,1 |
|                                  |                       | St | 16  | 4      | 13                                 | 344,1 |
| 200                              | 0,1                   | Me | 723   | 561    | 163                                | 29,0  |
|                                  |                       | Kl | 1 447   | 1 121  | 325                                | 29,0  |
|                                  |                       | St | 31  | 24     | 7                                  | 29,0  |
| 42                               | 0,1                   | Me | 710   | 147    | 563                                | 383,0 |
|                                  |                       | Kl | 298   | 62     | 237                                | 383,0 |
|                                  |                       | St | 14  | 3      | 11                                 | 383,0 |
| 49                               | 0,1                   | Me | 695   | 367    | 328                                | 89,4  |
|                                  |                       | Kl | 340   | 180    | 161                                | 89,4  |
|                                  |                       | St | 15  | 8      | 7                                  | 89,4  |
| 90                               | 0,1                   | Me | 695   | 222    | 473                                | 213,3 |
|                                  |                       | Kl | 626   | 200    | 426                                | 213,3 |
|                                  |                       | St | 19  | 6      | 13                                 | 213,3 |
| 23                               | 0,1                   | Me | 694   | 7 830  | -7 136                             | -91,1 |
|                                  |                       | Kl | 160   | 1 801  | -1 641                             | -91,1 |
|                                  |                       | St | 15  | 164    | -149                               | -91,1 |
| 28                               | 0,1                   | Me | 670   | 750    | -80                                | -10,7 |
|                                  |                       | Kl | 188   | 210    | -22                                | -10,7 |
|                                  |                       | St | 12  | 14     | -1                                 | -10,7 |
| 43                               | 0,1                   | Me | 663   | 752    | -90                                | -11,9 |
|                                  |                       | Kl | 285   | 324    | -39                                | -11,9 |
|                                  |                       | St | 13  | 15     | -2                                 | -11,9 |
| 29                               | 0,1                   | Me | 570   | 4 317  | -3 747                             | -86,8 |
|                                  |                       | Kl | 165   | 1 252  | -1 087                             | -86,8 |
|                                  |                       | St | 10  | 79     | -68                                | -86,8 |
| 9 19/20                          | 0,1                   | Me | 503   | x      | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 50  | x      | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 21  | x      | x                                  | x     |
| 80                               | 0,1                   | Me | 492   | 512    | -21                                | -4,0  |
|                                  |                       | Kl | 393   | 410    | -16                                | -4,0  |
|                                  |                       | St | 13  | 13     | -1                                 | -4,0  |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |        | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|--------|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |        | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 27                               | 0,0                   | Me | 426   | 15 693 | -15 267                            | -97,3 |
|                                  |                       | Kl | 115   | 4 237  | -4 122                             | -97,3 |
|                                  |                       | St | 8   | 282    | -274                               | -97,3 |
| 210                              | 0,0                   | Me | 419   | 169    | 249                                | 147,4 |
|                                  |                       | Kl | 879   | 355    | 524                                | 147,4 |
|                                  |                       | St | 19  | 8      | 11                                 | 147,4 |
| 73                               | 0,0                   | Me | 411   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 300   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 10  | .      | .                                  | x     |
| 60                               | 0,0                   | Me | 399   | 481    | -82                                | -17,0 |
|                                  |                       | Kl | 239   | 289    | -49                                | -17,0 |
|                                  |                       | St | 9   | 11     | -2                                 | -17,0 |
| 36                               | 0,0                   | Me | 396   | 7 791  | -7 395                             | -94,9 |
|                                  |                       | Kl | 143   | 2 805  | -2 662                             | -94,9 |
|                                  |                       | St | 8   | 150    | -143                               | -94,9 |
| 25 1/2                           | 0,0                   | Me | 391   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 100   | .      | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 7   | .      | .                                  | x     |
| 70                               | 0,0                   | Me | 377   | 438    | -61                                | -14,0 |
|                                  |                       | Kl | 264   | 306    | -43                                | -14,0 |
|                                  |                       | St | 9   | 11     | -1                                 | -14,0 |
| 39                               | 0,0                   | Me | 360   | 391    | -31                                | -8,0  |
|                                  |                       | Kl | 140   | 153    | -12                                | -8,0  |
|                                  |                       | St | 7   | 8      | -1                                 | -8,0  |
| 65                               | 0,0                   | Me | 338   | 557    | -219                               | -39,4 |
|                                  |                       | Kl | 220   | 362    | -142                               | -39,4 |
|                                  |                       | St | 8   | 13     | -5                                 | -39,4 |
| 400                              | 0,0                   | Me | 302   | 42     | 260                                | 617,2 |
|                                  |                       | Kl | 1 208   | 168    | 1 040                              | 617,2 |
|                                  |                       | St | 22  | 3      | 19                                 | 617,1 |
| 41                               | 0,0                   | Me | 282   | 522    | -240                               | -45,9 |
|                                  |                       | Kl | 116   | 214    | -98                                | -45,9 |
|                                  |                       | St | 6   | 10     | -5                                 | -45,9 |
| 220                              | 0,0                   | Me | 263   | 106    | 157                                | 148,4 |
|                                  |                       | Kl | 579   | 233    | 346                                | 148,4 |
|                                  |                       | St | 12  | 5      | 7                                  | 148,4 |
| 50                               | 0,0                   | Me | 256   | 6 865  | -6 609                             | -96,3 |
|                                  |                       | Kl | 128   | 3 433  | -3 305                             | -96,3 |
|                                  |                       | St | 5   | 147    | -141                               | -96,3 |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |       | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-------|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |       | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 47                               | 0,0                   | Me | 255   | 1 591 | -1 335                             | -83,9 |
|                                  |                       | Kl | 120   | 748   | -628                               | -83,9 |
|                                  |                       | St | 5   | 33    | -28                                | -83,9 |
| 51                               | 0,0                   | Me | 233   | .     | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 119   | .     | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 5   | .     | .                                  | x     |
| 68                               | 0,0                   | Me | 231   | 616   | -384                               | -62,4 |
|                                  |                       | Kl | 157   | 419   | -261                               | -62,4 |
|                                  |                       | St | 6   | 15    | -9                                 | -62,4 |
| 140                              | 0,0                   | Me | 227   | 288   | -61                                | -21,2 |
|                                  |                       | Kl | 317   | 403   | -85                                | -21,2 |
|                                  |                       | St | 8   | 10    | -2                                 | -21,2 |
| 120                              | 0,0                   | Me | 226   | 467   | -241                               | -51,5 |
|                                  |                       | Kl | 272   | 561   | -289                               | -51,5 |
|                                  |                       | St | 7   | 15    | -8                                 | -51,5 |
| 240                              | 0,0                   | Me | 206   | 157   | 49                                 | 31,4  |
|                                  |                       | Kl | 494   | 376   | 118                                | 31,4  |
|                                  |                       | St | 10  | 8     | 2                                  | 31,4  |
| 260                              | 0,0                   | Me | 203   | 106   | 97                                 | 91,8  |
|                                  |                       | Kl | 529   | 276   | 253                                | 91,8  |
|                                  |                       | St | 11  | 6     | 5                                  | 91,8  |
| 155                              | 0,0                   | Me | 201   | 6     | 195                                | x     |
|                                  |                       | Kl | 311   | 9     | 302                                | x     |
|                                  |                       | St | 7   | 0     | 7                                  | x     |
| 37 1/2                           | 0,0                   | Me | 200   | 1 475 | -1 275                             | -86,4 |
|                                  |                       | Kl | 75  | 553   | -478                               | -86,4 |
|                                  |                       | St | 4   | 29    | -25                                | -86,4 |
| 300                              | 0,0                   | Me | 188   | 35    | 152                                | 429,7 |
|                                  |                       | Kl | 563   | 106   | 457                                | 429,7 |
|                                  |                       | St | 11  | 2     | 9                                  | 429,7 |
| 230                              | 0,0                   | Me | 180   | 110   | 70                                 | 63,9  |
|                                  |                       | Kl | 415   | 253   | 162                                | 63,9  |
|                                  |                       | St | 9   | 5     | 3                                  | 63,9  |
| 92                               | 0,0                   | Me | 180   | 126   | 54                                 | 42,5  |
|                                  |                       | Kl | 165   | 116   | 49                                 | 42,5  |
|                                  |                       | St | 5   | 3     | 1                                  | 42,5  |
| 280                              | 0,0                   | Me | 172   | 84    | 87                                 | 103,2 |
|                                  |                       | Kl | 480   | 236   | 244                                | 103,2 |
|                                  |                       | St | 9   | 5     | 5                                  | 103,2 |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 110                              | 0,0                   | Me | 161   | 115 | 46                                 | 39,6  |
|                                  |                       | Kl | 177   | 127 | 50                                 | 39,6  |
|                                  |                       | St | 5   | 3   | 1                                  | 39,6  |
| 61                               | 0,0                   | Me | 151   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 92  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 3   | .   | .                                  | x     |
| 56                               | 0,0                   | Me | 142   | 462 | -320                               | -69,3 |
|                                  |                       | Kl | 79  | 258 | -179                               | -69,3 |
|                                  |                       | St | 3   | 10  | -7                                 | -69,3 |
| 75                               | 0,0                   | Me | 141   | 81  | 60                                 | 74,0  |
|                                  |                       | Kl | 106   | 61  | 45                                 | 74,0  |
|                                  |                       | St | 4   | 2   | 1                                  | 74,0  |
| 53                               | 0,0                   | Me | 133   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 70  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 3   | .   | .                                  | x     |
| 57                               | 0,0                   | Me | 132   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 75  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 3   | .   | .                                  | x     |
| 390                              | 0,0                   | Me | 127   | 90  | 37                                 | 40,9  |
|                                  |                       | Kl | 495   | 352 | 144                                | 40,9  |
|                                  |                       | St | 9   | 6   | 3                                  | 40,9  |
| 250                              | 0,0                   | Me | 126   | 168 | -42                                | -25,0 |
|                                  |                       | Kl | 314   | 419 | -105                               | -25,0 |
|                                  |                       | St | 6   | 9   | -2                                 | -25,0 |
| 650                              | 0,0                   | Me | 125   | 104 | 22                                 | 20,8  |
|                                  |                       | Kl | 813   | 673 | 140                                | 20,8  |
|                                  |                       | St | 14  | 11  | 2                                  | 20,8  |
| 215                              | 0,0                   | Me | 123   | 98  | 25                                 | 25,0  |
|                                  |                       | Kl | 264   | 211 | 53                                 | 25,0  |
|                                  |                       | St | 6   | 4   | 1                                  | 25,0  |
| 95                               | 0,0                   | Me | 121   | 103 | 19                                 | 18,1  |
|                                  |                       | Kl | 115   | 98  | 18                                 | 18,1  |
|                                  |                       | St | 3   | 3   | 1                                  | 18,1  |
| 170                              | 0,0                   | Me | 120   | 70  | 50                                 | 71,8  |
|                                  |                       | Kl | 204   | 119 | 85                                 | 71,8  |
|                                  |                       | St | 5   | 3   | 2                                  | 71,8  |
| 180                              | 0,0                   | Me | 116   | 123 | -7                                 | -6,0  |
|                                  |                       | Kl | 208   | 221 | -13                                | -6,0  |
|                                  |                       | St | 5   | 5   | 0                                  | -6,0  |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |       | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-------|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |       | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 320                              | 0,0                   | Me | 112   | 104   | 8                                  | 7,5   |
|                                  |                       | Kl | 357   | 332   | 25                                 | 7,5   |
|                                  |                       | St | 7   | 6     | 0                                  | 7,5   |
| 130                              | 0,0                   | Me | 110   | 205   | -95                                | -46,3 |
|                                  |                       | Kl | 143   | 266   | -123                               | -46,3 |
|                                  |                       | St | 4   | 7     | -3                                 | -46,3 |
| 270                              | 0,0                   | Me | 110   | 151   | -41                                | -27,1 |
|                                  |                       | Kl | 298   | 408   | -111                               | -27,1 |
|                                  |                       | St | 6   | 8     | -2                                 | -27,1 |
| 74                               | 0,0                   | Me | 108   | 228   | -119                               | -52,4 |
|                                  |                       | Kl | 80  | 169   | -88                                | -52,4 |
|                                  |                       | St | 3   | 6     | -3                                 | -52,4 |
| 780                              | 0,0                   | Me | 107   | 46    | 61                                 | 133,1 |
|                                  |                       | Kl | 838   | 359   | 478                                | 133,1 |
|                                  |                       | St | 14  | 6     | 8                                  | 133,1 |
| 450                              | 0,0                   | Me | 105   | 118   | -13                                | -11,1 |
|                                  |                       | Kl | 474   | 533   | -59                                | -11,1 |
|                                  |                       | St | 8   | 9     | -1                                 | -11,1 |
| 32                               | 0,0                   | Me | 103   | 124   | -21                                | -17,0 |
|                                  |                       | Kl | 33  | 40    | -7                                 | -17,0 |
|                                  |                       | St | 2   | 2     | 0                                  | -17,0 |
| 67                               | 0,0                   | Me | 102   | 99    | 2                                  | 2,3   |
|                                  |                       | Kl | 68  | 67    | 2                                  | 2,3   |
|                                  |                       | St | 2   | 2     | 0                                  | 2,2   |
| 63                               | 0,0                   | Me | 98  | x     | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 62  | x     | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 2   | x     | x                                  | x     |
| 380                              | 0,0                   | Me | 96  | 341   | -244                               | -71,7 |
|                                  |                       | Kl | 367   | 1 294 | -928                               | -71,7 |
|                                  |                       | St | 7   | 24    | -17                                | -71,7 |
| 160                              | 0,0                   | Me | 91  | 91    | 1                                  | 0,6   |
|                                  |                       | Kl | 146   | 145   | 1                                  | 0,6   |
|                                  |                       | St | 3   | 3     | 0                                  | 0,6   |
| 190                              | 0,0                   | Me | 87  | 391   | -304                               | -77,8 |
|                                  |                       | Kl | 165   | 743   | -578                               | -77,8 |
|                                  |                       | St | 4   | 16    | -13                                | -77,8 |
| 360                              | 0,0                   | Me | 87  | 90    | -3                                 | -3,2  |
|                                  |                       | Kl | 314   | 324   | -10                                | -3,2  |
|                                  |                       | St | 6   | 6     | 0                                  | -3,2  |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 77                               | 0,0                   | Me | 87  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 67  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 2   | .   | .                                  | x     |
| 115                              | 0,0                   | Me | 86  | 50  | 37                                 | 73,4  |
|                                  |                       | Kl | 99  | 57  | 42                                 | 73,4  |
|                                  |                       | St | 3   | 2   | 1                                  | 73,4  |
| 1 000                            | 0,0                   | Me | 82  | 52  | 29                                 | 56,1  |
|                                  |                       | Kl | 817   | 523 | 293                                | 56,1  |
|                                  |                       | St | 13  | 8   | 5                                  | 56,1  |
| 82                               | 0,0                   | Me | 82  | 16  | 67                                 | 422,5 |
|                                  |                       | Kl | 68  | 13  | 55                                 | 422,5 |
|                                  |                       | St | 2   | 0   | 2                                  | 422,4 |
| 440                              | 0,0                   | Me | 81  | 27  | 55                                 | 202,9 |
|                                  |                       | Kl | 358   | 118 | 240                                | 202,9 |
|                                  |                       | St | 6   | 2   | 4                                  | 202,9 |
| 195                              | 0,0                   | Me | 79  | 136 | -57                                | -41,8 |
|                                  |                       | Kl | 154   | 264 | -110                               | -41,8 |
|                                  |                       | St | 3   | 6   | -2                                 | -41,8 |
| 62                               | 0,0                   | Me | 78  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 49  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 2   | .   | .                                  | x     |
| 84                               | 0,0                   | Me | 78  | 33  | 46                                 | 138,7 |
|                                  |                       | Kl | 66  | 28  | 38                                 | 138,7 |
|                                  |                       | St | 2   | 1   | 1                                  | 138,6 |
| 150                              | 0,0                   | Me | 77  | 537 | -460                               | -85,7 |
|                                  |                       | Kl | 115   | 806 | -691                               | -85,7 |
|                                  |                       | St | 3   | 19  | -17                                | -85,7 |
| 45                               | 0,0                   | Me | 75  | 229 | -155                               | -67,4 |
|                                  |                       | Kl | 34  | 103 | -70                                | -67,4 |
|                                  |                       | St | 2   | 5   | -3                                 | -67,4 |
| 290                              | 0,0                   | Me | 74  | 78  | -4                                 | -5,4  |
|                                  |                       | Kl | 215   | 227 | -12                                | -5,4  |
|                                  |                       | St | 4   | 4   | 0                                  | -5,4  |
| 66                               | 0,0                   | Me | 67  | 124 | -58                                | -46,3 |
|                                  |                       | Kl | 44  | 82  | -38                                | -46,3 |
|                                  |                       | St | 2   | 3   | -1                                 | -46,3 |
| 660                              | 0,0                   | Me | 67  | 17  | 50                                 | 285,4 |
|                                  |                       | Kl | 445   | 115 | 329                                | 285,4 |
|                                  |                       | St | 7   | 2   | 6                                  | 285,4 |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 205                              | 0,0                   | Me | 66  | 64  | 1                                  | 2,3   |
|                                  |                       | Kl | 135   | 132 | 3                                  | 2,3   |
|                                  |                       | St | 3   | 3   | 0                                  | 2,3   |
| 430                              | 0,0                   | Me | 66  | 48  | 18                                 | 37,6  |
|                                  |                       | Kl | 286   | 208 | 78                                 | 37,6  |
|                                  |                       | St | 5   | 4   | 1                                  | 37,6  |
| 85                               | 0,0                   | Me | 65  | 16  | 49                                 | 307,4 |
|                                  |                       | Kl | 55  | 13  | 41                                 | 307,4 |
|                                  |                       | St | 2   | 0   | 1                                  | 307,9 |
| 310                              | 0,0                   | Me | 63  | 21  | 42                                 | 202,0 |
|                                  |                       | Kl | 196   | 65  | 131                                | 202,0 |
|                                  |                       | St | 4   | 1   | 3                                  | 201,8 |
| 125                              | 0,0                   | Me | 62  | 16  | 46                                 | 291,3 |
|                                  |                       | Kl | 77  | 20  | 58                                 | 291,3 |
|                                  |                       | St | 2   | 1   | 1                                  | 291,4 |
| 420                              | 0,0                   | Me | 62  | 91  | -29                                | -31,8 |
|                                  |                       | Kl | 260   | 382 | -121                               | -31,8 |
|                                  |                       | St | 5   | 7   | -2                                 | -31,8 |
| 640                              | 0,0                   | Me | 62  | 51  | 11                                 | 21,0  |
|                                  |                       | Kl | 394   | 326 | 68                                 | 21,0  |
|                                  |                       | St | 7   | 5   | 1                                  | 21,0  |
| 55                               | 0,0                   | Me | 61  | 96  | -35                                | -36,3 |
|                                  |                       | Kl | 34  | 53  | -19                                | -36,3 |
|                                  |                       | St | 1   | 2   | -1                                 | -36,3 |
| 340                              | 0,0                   | Me | 60  | 38  | 22                                 | 56,9  |
|                                  |                       | Kl | 204   | 130 | 74                                 | 56,9  |
|                                  |                       | St | 4   | 2   | 1                                  | 56,9  |
| 540                              | 0,0                   | Me | 60  | 31  | 29                                 | 93,7  |
|                                  |                       | Kl | 325   | 168 | 157                                | 93,7  |
|                                  |                       | St | 6   | 3   | 3                                  | 93,7  |
| 185                              | 0,0                   | Me | 59  | 17  | 42                                 | 252,3 |
|                                  |                       | Kl | 109   | 31  | 78                                 | 252,3 |
|                                  |                       | St | 2   | 1   | 2                                  | 252,0 |
| 64                               | 0,0                   | Me | 58  | 161 | -103                               | -63,9 |
|                                  |                       | Kl | 37  | 103 | -66                                | -63,9 |
|                                  |                       | St | 1   | 4   | -2                                 | -63,9 |
| 38                               | 0,0                   | Me | 56  | 18  | 38                                 | 205,9 |
|                                  |                       | Kl | 21  | 7   | 14                                 | 205,9 |
|                                  |                       | St | 1   | 0   | 1                                  | 206,1 |



## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 750                              | 0,0                   | Me | 55  | 21  | 33                                 | 158,6 |
|                                  |                       | Kl | 409   | 158 | 251                                | 158,6 |
|                                  |                       | St | 7   | 3   | 4                                  | 158,6 |
| 600                              | 0,0                   | Me | 54  | 77  | -23                                | -30,2 |
|                                  |                       | Kl | 321   | 460 | -139                               | -30,2 |
|                                  |                       | St | 5   | 8   | -2                                 | -30,2 |
| 96                               | 0,0                   | Me | 52  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 50  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | .   | .                                  | x     |
| 78                               | 0,0                   | Me | 50  | 48  | 2                                  | 4,6   |
|                                  |                       | Kl | 39  | 37  | 2                                  | 4,6   |
|                                  |                       | St | 1   | 1   | 0                                  | 4,6   |
| 460                              | 0,0                   | Me | 49  | 18  | 31                                 | 176,7 |
|                                  |                       | Kl | 226   | 82  | 144                                | 176,7 |
|                                  |                       | St | 4   | 1   | 3                                  | 176,8 |
| 88                               | 0,0                   | Me | 49  | 527 | -478                               | -90,7 |
|                                  |                       | Kl | 43  | 464 | -421                               | -90,7 |
|                                  |                       | St | 1   | 14  | -13                                | -90,7 |
| 350                              | 0,0                   | Me | 47  | 40  | 7                                  | 16,9  |
|                                  |                       | Kl | 165   | 141 | 24                                 | 16,9  |
|                                  |                       | St | 3   | 3   | 0                                  | 16,9  |
| 560                              | 0,0                   | Me | 47  | 37  | 10                                 | 28,0  |
|                                  |                       | Kl | 264   | 206 | 58                                 | 28,0  |
|                                  |                       | St | 5   | 4   | 1                                  | 28,0  |
| 620                              | 0,0                   | Me | 46  | 82  | -36                                | -43,8 |
|                                  |                       | Kl | 284   | 505 | -221                               | -43,8 |
|                                  |                       | St | 5   | 9   | -4                                 | -43,8 |
| 740                              | 0,0                   | Me | 46  | 40  | 6                                  | 14,4  |
|                                  |                       | Kl | 337   | 295 | 42                                 | 14,4  |
|                                  |                       | St | 6   | 5   | 1                                  | 14,4  |
| 102                              | 0,0                   | Me | 45  | 64  | -19                                | -29,4 |
|                                  |                       | Kl | 46  | 65  | -19                                | -29,4 |
|                                  |                       | St | 1   | 2   | -1                                 | -29,4 |
| 480                              | 0,0                   | Me | 45  | 64  | -20                                | -30,7 |
|                                  |                       | Kl | 215   | 309 | -95                                | -30,7 |
|                                  |                       | St | 4   | 5   | -2                                 | -30,7 |
| 105                              | 0,0                   | Me | 43  | 40  | 2                                  | 6,0   |
|                                  |                       | Kl | 45  | 42  | 3                                  | 6,0   |
|                                  |                       | St | 1   | 1   | 0                                  | 6,0   |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 58                               | 0,0                   | Me | 43  | 104 | -61                                | -58,6 |
|                                  |                       | Kl | 25  | 61  | -35                                | -58,6 |
|                                  |                       | St | 1   | 2   | -1                                 | -58,6 |
| 630                              | 0,0                   | Me | 43  | 10  | 33                                 | 346,2 |
|                                  |                       | Kl | 270   | 60  | 209                                | 346,2 |
|                                  |                       | St | 5   | 1   | 4                                  | 346,2 |
| 1 180                            | 0,0                   | Me | 42  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 493   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 8   | .   | .                                  | x     |
| 410                              | 0,0                   | Me | 42  | 41  | 2                                  | 3,8   |
|                                  |                       | Kl | 174   | 168 | 6                                  | 3,8   |
|                                  |                       | St | 3   | 3   | 0                                  | 3,8   |
| 580                              | 0,0                   | Me | 42  | 34  | 8                                  | 22,1  |
|                                  |                       | Kl | 243   | 199 | 44                                 | 22,1  |
|                                  |                       | St | 4   | 3   | 1                                  | 22,1  |
| 590                              | 0,0                   | Me | 41  | 28  | 14                                 | 48,4  |
|                                  |                       | Kl | 244   | 165 | 80                                 | 48,4  |
|                                  |                       | St | 4   | 3   | 1                                  | 48,4  |
| 104                              | 0,0                   | Me | 37  | 7   | 30                                 | 409,0 |
|                                  |                       | Kl | 38  | 8   | 31                                 | 409,0 |
|                                  |                       | St | 1   | 0   | 1                                  | 409,9 |
| 800                              | 0,0                   | Me | 36  | 29  | 7                                  | 25,6  |
|                                  |                       | Kl | 291   | 232 | 59                                 | 25,6  |
|                                  |                       | St | 5   | 4   | 1                                  | 25,6  |
| 790                              | 0,0                   | Me | 35  | 33  | 2                                  | 7,1   |
|                                  |                       | Kl | 278   | 260 | 18                                 | 7,1   |
|                                  |                       | St | 5   | 4   | 0                                  | 7,1   |
| 370                              | 0,0                   | Me | 34  | 59  | -24                                | -41,2 |
|                                  |                       | Kl | 127   | 217 | -89                                | -41,2 |
|                                  |                       | St | 2   | 4   | -2                                 | -41,2 |
| 1 100                            | 0,0                   | Me | 33  | 33  | 0                                  | 0,6   |
|                                  |                       | Kl | 366   | 364 | 2                                  | 0,6   |
|                                  |                       | St | 6   | 6   | 0                                  | 0,6   |
| 490                              | 0,0                   | Me | 33  | 27  | 6                                  | 23,4  |
|                                  |                       | Kl | 161   | 131 | 31                                 | 23,4  |
|                                  |                       | St | 3   | 2   | 1                                  | 23,4  |
| 720                              | 0,0                   | Me | 33  | 28  | 6                                  | 19,9  |
|                                  |                       | Kl | 239   | 199 | 40                                 | 19,9  |
|                                  |                       | St | 4   | 3   | 1                                  | 19,9  |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 850                              | 0,0                   | Me | 33  | 41  | -8                                 | -19,2 |
|                                  |                       | Kl | 284   | 352 | -68                                | -19,2 |
|                                  |                       | St | 5   | 6   | -1                                 | -19,2 |
| 770                              | 0,0                   | Me | 32  | 16  | 16                                 | 97,6  |
|                                  |                       | Kl | 248   | 125 | 122                                | 97,6  |
|                                  |                       | St | 4   | 2   | 2                                  | 97,7  |
| 870                              | 0,0                   | Me | 32  | 16  | 16                                 | 101,3 |
|                                  |                       | Kl | 281   | 140 | 141                                | 101,3 |
|                                  |                       | St | 5   | 2   | 2                                  | 101,2 |
| 54                               | 0,0                   | Me | 31  | 109 | -78                                | -71,8 |
|                                  |                       | Kl | 17  | 59  | -42                                | -71,8 |
|                                  |                       | St | 1   | 2   | -2                                 | -71,8 |
| 690                              | 0,0                   | Me | 31  | 33  | -3                                 | -7,7  |
|                                  |                       | Kl | 212   | 230 | -18                                | -7,7  |
|                                  |                       | St | 4   | 4   | 0                                  | -7,7  |
| 840                              | 0,0                   | Me | 31  | 14  | 17                                 | 119,3 |
|                                  |                       | Kl | 263   | 120 | 143                                | 119,3 |
|                                  |                       | St | 4   | 2   | 2                                  | 119,3 |
| 500                              | 0,0                   | Me | 30  | 40  | -11                                | -26,1 |
|                                  |                       | Kl | 149   | 202 | -53                                | -26,1 |
|                                  |                       | St | 3   | 4   | -1                                 | -26,1 |
| 510                              | 0,0                   | Me | 30  | 29  | 1                                  | 3,1   |
|                                  |                       | Kl | 152   | 148 | 5                                  | 3,1   |
|                                  |                       | St | 3   | 3   | 0                                  | 3,1   |
| 670                              | 0,0                   | Me | 29  | 19  | 10                                 | 55,3  |
|                                  |                       | Kl | 196   | 126 | 70                                 | 55,3  |
|                                  |                       | St | 3   | 2   | 1                                  | 55,3  |
| 112                              | 0,0                   | Me | 26  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 29  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | .   | .                                  | x     |
| 550                              | 0,0                   | Me | 26  | 40  | -14                                | -34,9 |
|                                  |                       | Kl | 144   | 222 | -78                                | -34,9 |
|                                  |                       | St | 2   | 4   | -1                                 | -35,0 |
| 1 150                            | 0,0                   | Me | 25  | 36  | -11                                | -30,1 |
|                                  |                       | Kl | 292   | 418 | -126                               | -30,1 |
|                                  |                       | St | 5   | 7   | -2                                 | -30,1 |
| 91                               | 0,0                   | Me | 25  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 23  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | .   | .                                  | x     |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 920                              | 0,0                   | Me | 25  | 8   | 17                                 | 225,9 |
|                                  |                       | Kl | 230   | 70  | 159                                | 225,9 |
|                                  |                       | St | 4   | 1   | 3                                  | 225,9 |
| 730                              | 0,0                   | Me | 24  | 11  | 13                                 | 111,4 |
|                                  |                       | Kl | 175   | 83  | 92                                 | 111,4 |
|                                  |                       | St | 3   | 1   | 2                                  | 111,5 |
| 760                              | 0,0                   | Me | 24  | 68  | -44                                | -64,6 |
|                                  |                       | Kl | 182   | 514 | -332                               | -64,6 |
|                                  |                       | St | 3   | 9   | -5                                 | -64,6 |
| 330                              | 0,0                   | Me | 23  | 40  | -18                                | -43,8 |
|                                  |                       | Kl | 75  | 133 | -58                                | -43,8 |
|                                  |                       | St | 1   | 3   | -1                                 | -43,8 |
| 470                              | 0,0                   | Me | 23  | 26  | -2                                 | -9,3  |
|                                  |                       | Kl | 110   | 121 | -11                                | -9,3  |
|                                  |                       | St | 2   | 2   | 0                                  | -9,3  |
| 570                              | 0,0                   | Me | 23  | 12  | 11                                 | 89,9  |
|                                  |                       | Kl | 131   | 69  | 62                                 | 89,9  |
|                                  |                       | St | 2   | 1   | 1                                  | 89,9  |
| 135                              | 0,0                   | Me | 22  | 32  | -10                                | -31,6 |
|                                  |                       | Kl | 29  | 43  | -14                                | -31,6 |
|                                  |                       | St | 1   | 1   | 0                                  | -31,6 |
| 680                              | 0,0                   | Me | 22  | 33  | -11                                | -32,8 |
|                                  |                       | Kl | 152   | 225 | -74                                | -32,8 |
|                                  |                       | St | 3   | 4   | -1                                 | -32,8 |
| 106                              | 0,0                   | Me | 21  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 23  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | .   | .                                  | x     |
| 1 450                            | 0,0                   | Me | 21  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 298   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 5   | .   | .                                  | x     |
| 520                              | 0,0                   | Me | 21  | 52  | -31                                | -59,3 |
|                                  |                       | Kl | 110   | 271 | -161                               | -59,3 |
|                                  |                       | St | 2   | 5   | -3                                 | -59,3 |
| 530                              | 0,0                   | Me | 21  | 13  | 9                                  | 68,5  |
|                                  |                       | Kl | 112   | 66  | 46                                 | 68,5  |
|                                  |                       | St | 2   | 1   | 1                                  | 68,4  |
| 1 600                            | 0,0                   | Me | 20  | 10  | 10                                 | 101,4 |
|                                  |                       | Kl | 322   | 160 | 162                                | 101,4 |
|                                  |                       | St | 5   | 2   | 3                                  | 101,4 |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 235                              | 0,0                   | Me | 20  | 11  | 9                                  | 84,6  |
|                                  |                       | Kl | 48  | 26  | 22                                 | 84,6  |
|                                  |                       | St | 1   | 1   | 0                                  | 84,7  |
| 700                              | 0,0                   | Me | 20  | 37  | -17                                | -45,4 |
|                                  |                       | Kl | 143   | 261 | -119                               | -45,4 |
|                                  |                       | St | 2   | 4   | -2                                 | -45,4 |
| 880                              | 0,0                   | Me | 20  | 20  | 0                                  | 0,2   |
|                                  |                       | Kl | 177   | 177 | 0                                  | 0,2   |
|                                  |                       | St | 3   | 3   | 0                                  | 0,2   |
| 1 200                            | 0,0                   | Me | 19  | 10  | 8                                  | 80,4  |
|                                  |                       | Kl | 223   | 123 | 99                                 | 80,4  |
|                                  |                       | St | 4   | 2   | 2                                  | 80,4  |
| 128                              | 0,0                   | Me | 19  | x   | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 24  | x   | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | x   | x                                  | x     |
| 175                              | 0,0                   | Me | 18  | 9   | 9                                  | 93,2  |
|                                  |                       | Kl | 31  | 16  | 15                                 | 93,2  |
|                                  |                       | St | 1   | 0   | 0                                  | 93,2  |
| 860                              | 0,0                   | Me | 18  | 15  | 4                                  | 24,8  |
|                                  |                       | Kl | 156   | 125 | 31                                 | 24,8  |
|                                  |                       | St | 3   | 2   | 1                                  | 24,9  |
| 1 300                            | 0,0                   | Me | 17  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 216   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 3   | .   | .                                  | x     |
| 1 390                            | 0,0                   | Me | 17  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 241   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 4   | .   | .                                  | x     |
| 295                              | 0,0                   | Me | 17  | 25  | -8                                 | -32,1 |
|                                  |                       | Kl | 49  | 73  | -23                                | -32,1 |
|                                  |                       | St | 1   | 1   | 0                                  | -32,1 |
| 900                              | 0,0                   | Me | 17  | 47  | -30                                | -63,2 |
|                                  |                       | Kl | 156   | 424 | -268                               | -63,2 |
|                                  |                       | St | 3   | 7   | -4                                 | -63,2 |
| 93                               | 0,0                   | Me | 17  | 22  | -5                                 | -23,2 |
|                                  |                       | Kl | 16  | 21  | -5                                 | -23,2 |
|                                  |                       | St | 0   | 1   | 0                                  | -23,2 |
| 950                              | 0,0                   | Me | 17  | 35  | -18                                | -51,5 |
|                                  |                       | Kl | 164   | 337 | -173                               | -51,5 |
|                                  |                       | St | 3   | 5   | -3                                 | -51,5 |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 1 250                            | 0,0                   | Me | 16  | 7   | 9                                  | 142,8 |
|                                  |                       | Kl | 201   | 83  | 118                                | 142,8 |
|                                  |                       | St | 3   | 1   | 2                                  | 142,9 |
| 890                              | 0,0                   | Me | 16  | 12  | 5                                  | 43,1  |
|                                  |                       | Kl | 147   | 103 | 44                                 | 43,1  |
|                                  |                       | St | 2   | 2   | 1                                  | 43,2  |
| 1 280                            | 0,0                   | Me | 15  | 18  | -3                                 | -17,8 |
|                                  |                       | Kl | 186   | 226 | -40                                | -17,8 |
|                                  |                       | St | 3   | 4   | -1                                 | -17,8 |
| 76                               | 0,0                   | Me | 15  | 261 | -246                               | -94,3 |
|                                  |                       | Kl | 11  | 198 | -187                               | -94,3 |
|                                  |                       | St | 0   | 7   | -6                                 | -94,3 |
| 1 350                            | 0,0                   | Me | 14  | 6   | 8                                  | 144,9 |
|                                  |                       | Kl | 182   | 74  | 108                                | 144,9 |
|                                  |                       | St | 3   | 1   | 2                                  | 144,9 |
| 103                              | 0,0                   | Me | 13  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 13  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 0   | .   | .                                  | x     |
| 1 050                            | 0,0                   | Me | 13  | 6   | 6                                  | 102,9 |
|                                  |                       | Kl | 133   | 65  | 67                                 | 102,9 |
|                                  |                       | St | 2   | 1   | 1                                  | 102,9 |
| 990                              | 0,0                   | Me | 13  | 10  | 3                                  | 32,9  |
|                                  |                       | Kl | 131   | 98  | 32                                 | 32,9  |
|                                  |                       | St | 2   | 2   | 1                                  | 32,9  |
| 275                              | 0,0                   | Me | 12  | 30  | -19                                | -61,3 |
|                                  |                       | Kl | 32  | 83  | -51                                | -61,3 |
|                                  |                       | St | 1   | 2   | -1                                 | -61,3 |
| 69                               | 0,0                   | Me | 12  | 27  | -14                                | -53,6 |
|                                  |                       | Kl | 9   | 18  | -10                                | -53,6 |
|                                  |                       | St | 0   | 1   | 0                                  | -53,6 |
| 820                              | 0,0                   | Me | 12  | 28  | -16                                | -57,3 |
|                                  |                       | Kl | 99  | 232 | -133                               | -57,3 |
|                                  |                       | St | 2   | 4   | -2                                 | -57,3 |
| 165                              | 0,0                   | Me | 11  | 77  | -66                                | -86,3 |
|                                  |                       | Kl | 17  | 127 | -110                               | -86,3 |
|                                  |                       | St | 0   | 3   | -3                                 | -86,3 |
| 225                              | 0,0                   | Me | 11  | 91  | -79                                | -87,3 |
|                                  |                       | Kl | 26  | 204 | -178                               | -87,3 |
|                                  |                       | St | 1   | 4   | -4                                 | -87,3 |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 72                               | 0,0                   | Me | 11  | 350 | -339                               | -97,0 |
|                                  |                       | Kl | 8   | 252 | -244                               | -97,0 |
|                                  |                       | St | 0   | 9   | -8                                 | -97,0 |
| 810                              | 0,0                   | Me | 10  | 27  | -17                                | -61,7 |
|                                  |                       | Kl | 84  | 219 | -135                               | -61,7 |
|                                  |                       | St | 1   | 4   | -2                                 | -61,7 |
| 94                               | 0,0                   | Me | 10  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 9   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 0   | .   | .                                  | x     |
| 980                              | 0,0                   | Me | 10  | 23  | -13                                | -56,5 |
|                                  |                       | Kl | 97  | 222 | -126                               | -56,5 |
|                                  |                       | St | 2   | 4   | -2                                 | -56,5 |
| 595                              | 0,0                   | Me | 9   | 7   | 1                                  | 15,3  |
|                                  |                       | Kl | 51  | 44  | 7                                  | 15,3  |
|                                  |                       | St | 1   | 1   | 0                                  | 15,2  |
| 610                              | 0,0                   | Me | 9   | 20  | -10                                | -53,2 |
|                                  |                       | Kl | 56  | 120 | -64                                | -53,2 |
|                                  |                       | St | 1   | 2   | -1                                 | -53,2 |
| 960                              | 0,0                   | Me | 9   | 4   | 5                                  | 108,8 |
|                                  |                       | Kl | 89  | 43  | 46                                 | 108,8 |
|                                  |                       | St | 1   | 1   | 1                                  | 108,7 |
| 99                               | 0,0                   | Me | 8   | 24  | -16                                | -67,2 |
|                                  |                       | Kl | 8   | 24  | -16                                | -67,2 |
|                                  |                       | St | 0   | 1   | 0                                  | -67,2 |
| 1 680                            | 0,0                   | Me | 7   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 119   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 2   | .   | .                                  | x     |
| 625                              | 0,0                   | Me | 7   | 24  | -17                                | -69,3 |
|                                  |                       | Kl | 46  | 150 | -104                               | -69,3 |
|                                  |                       | St | 1   | 3   | -2                                 | -69,3 |
| 1 080                            | 0,0                   | Me | 6   | 5   | 2                                  | 34,8  |
|                                  |                       | Kl | 68  | 50  | 17                                 | 34,8  |
|                                  |                       | St | 1   | 1   | 0                                  | 34,8  |
| 2 300                            | 0,0                   | Me | 4   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 91  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | .   | .                                  | x     |
| 1 700                            | 0,0                   | Me | 3   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 50  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | .   | .                                  | x     |

## 2 Zigarren / Zigarillos

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 1 750                            | 0,0                   | Me | 3   | x   | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 56  | x   | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | x   | x                                  | x     |
| 2 700                            | 0,0                   | Me | 3   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 75  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | .   | .                                  | x     |
| 395                              | 0,0                   | Me | 3   | 7   | -4                                 | -57,9 |
|                                  |                       | Kl | 12  | 28  | -16                                | -57,9 |
|                                  |                       | St | 0   | 1   | 0                                  | -57,9 |
| 62 1/2                           | 0,0                   | Me | 3   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 2   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 0   | .   | .                                  | x     |
| 940                              | 0,0                   | Me | 3   | 14  | -10                                | -76,7 |
|                                  |                       | Kl | 30  | 128 | -98                                | -76,7 |
|                                  |                       | St | 0   | 2   | -2                                 | -76,7 |
| 1 400                            | 0,0                   | Me | 2   | 5   | -3                                 | -61,2 |
|                                  |                       | Kl | 27  | 71  | -43                                | -61,2 |
|                                  |                       | St | 0   | 1   | -1                                 | -61,2 |
| 1 500                            | 0,0                   | Me | 2   | 10  | -8                                 | -78,9 |
|                                  |                       | Kl | 33  | 155 | -122                               | -78,9 |
|                                  |                       | St | 1   | 2   | -2                                 | -78,9 |
| 495                              | 0,0                   | Me | 2   | 3   | -1                                 | -22,7 |
|                                  |                       | Kl | 12  | 15  | -3                                 | -22,7 |
|                                  |                       | St | 0   | 0   | 0                                  | -22,4 |
| 2 000                            | 0,0                   | Me | 1   | 1   | 1                                  | 98,3  |
|                                  |                       | Kl | 28  | 14  | 14                                 | 98,3  |
|                                  |                       | St | 0   | 0   | 0                                  | 98,6  |
| 2 800                            | 0,0                   | Me | 1   | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 38  | .   | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 1   | .   | .                                  | x     |
| Rest                             | 39,8                  | Me | 384 094   | x   | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 62 850  | x   | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 13 651  | x   | x                                  | x     |



Der Rest teilt sich auf die folgenden 278 Preisklassen auf,  
die zur Wahrung des Steuergeheimnisses zusammengefasst worden sind.

Ct / St

|          |           |           |         |        |
|----------|-----------|-----------|---------|--------|
| 10 10/17 | 56 2/3    | 138       | 504     | 1 690  |
| 10 20/23 | 58 1/18   | 139       | 535     | 1 720  |
| 10 15/17 | 59 1/6    | 142       | 565     | 1 780  |
| 11 3/17  | 59 1/2    | 145       | 575     | 1 790  |
| 11 8/17  | 61 1/4    | 149       | 615     | 1 800  |
| 11 1/2   | 62 3/16   | 152       | 666 2/3 | 1 850  |
| 11 17/23 | 66 1/9    | 157       | 675     | 1 870  |
| 12 6/17  | 66 1/4    | 158       | 695     | 1 875  |
| 12 1/2   | 67 1/2    | 164       | 710     | 1 880  |
| 12 19/23 | 68 1/3    | 166       | 745     | 1 890  |
| 13       | 70 1/2    | 167       | 830     | 1 900  |
| 13 9/17  | 71        | 167 1/12  | 837 1/2 | 1 930  |
| 13 21/23 | 71 1/9    | 168       | 910     | 1 940  |
| 14 12/17 | 71 1/4    | 172       | 930     | 1 950  |
| 14 3/4   | 77 1/2    | 182       | 970     | 1 975  |
| 15       | 79        | 188       | 1 020   | 1 990  |
| 15 15/17 | 81        | 193       | 1 030   | 2 100  |
| 17       | 82 1/2    | 194       | 1 040   | 2 180  |
| 17 1/2   | 83        | 196       | 1 060   | 2 200  |
| 19 4/9   | 83 1/3    | 208       | 1 070   | 2 220  |
| 19 1/2   | 85 1/2    | 212 1/2   | 1 110   | 2 240  |
| 19 9/10  | 86        | 214       | 1 120   | 2 290  |
| 20 1/2   | 86 1/4    | 218       | 1 125   | 2 380  |
| 20 9/10  | 86 2/3    | 218 3/4   | 1 130   | 2 480  |
| 21 1/4   | 87        | 222 1/2   | 1 140   | 2 500  |
| 21 1/2   | 88 1/3    | 228       | 1 160   | 2 660  |
| 22 2/5   | 89        | 232       | 1 170   | 2 850  |
| 22 1/2   | 94 1/2    | 239       | 1 190   | 2 900  |
| 24 1/4   | 98        | 245       | 1 195   | 2 930  |
| 24 1/2   | 99 1/2    | 245 5/6   | 1 220   | 2 990  |
| 25 4/5   | 101       | 254       | 1 230   | 3 000  |
| 28 1/2   | 103 1/3   | 255       | 1 240   | 3 050  |
| 29 1/2   | 103 11/13 | 257       | 1 270   | 3 060  |
| 30 9/10  | 105 5/6   | 265       | 1 275   | 3 100  |
| 31 1/2   | 107 1/12  | 284       | 1 288   | 3 200  |
| 32 1/5   | 107 1/2   | 285       | 1 290   | 3 300  |
| 32 1/4   | 108       | 288       | 1 320   | 3 400  |
| 32 1/2   | 108 1/3   | 294       | 1 360   | 3 600  |
| 35 1/2   | 108 4/5   | 305       | 1 380   | 3 750  |
| 36 1/2   | 109       | 315       | 1 410   | 4 000  |
| 38 1/2   | 111       | 319       | 1 420   | 4 100  |
| 39 1/2   | 116 2/3   | 325       | 1 430   | 4 400  |
| 39 3/5   | 117       | 333 1/3   | 1 440   | 4 600  |
| 40 1/2   | 118       | 335       | 1 460   | 6 500  |
| 41 1/2   | 119       | 338       | 1 480   | 10 000 |
| 42 1/2   | 122       | 345       | 1 490   | 12 000 |
| 43 3/4   | 122 1/12  | 355       | 1 510   |        |
| 44 3/4   | 123       | 365       | 1 520   |        |
| 45 1/2   | 124       | 376       | 1 540   |        |
| 47 1/2   | 126       | 387 1/2   | 1 570   |        |
| 49 1/2   | 127       | 411       | 1 580   |        |
| 49 9/10  | 127 1/12  | 416       | 1 590   |        |
| 51 2/5   | 129       | 425       | 1 610   |        |
| 51 4/5   | 132       | 426       | 1 620   |        |
| 52 1/2   | 133       | 435       | 1 630   |        |
| 53 1/8   | 134       | 447 1/2   | 1 640   |        |
| 53 1/2   | 136       | 465       | 1 650   |        |
| 54 1/2   | 137       | 489 17/27 | 1 660   |        |

### 3 Zigaretten

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |            | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|------------|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |            | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| gesamt                           | 100,0                 | Me | 22 313 889  | 22 378 722 | -64 833                            | -0,3  |
|                                  |                       | Kl | 5 656 176   | 5 471 679  | 184 497                            | 3,4   |
|                                  |                       | St | 3 392 388   | 3 334 087  | 58 301                             | 1,8   |
| 25                               | 18,1                  | Me | 4 031 102   | 1 105 801  | 2 925 301                          | 264,5 |
|                                  |                       | Kl | 1 007 775   | 276 450    | 731 325                            | 264,5 |
|                                  |                       | St | 600 231   | 162 857    | 437 374                            | 268,6 |
| 27 7/19                          | 15,9                  | Me | 3 543 912   | 241 315    | 3 302 596                          | x     |
|                                  |                       | Kl | 969 913   | 66 044     | 903 868                            | x     |
|                                  |                       | St | 545 986   | 36 790     | 509 196                            | x     |
| 24                               | 9,3                   | Me | 2 076 399   | 4 204      | 2 072 195                          | x     |
|                                  |                       | Kl | 498 336   | 1 009      | 497 327                            | x     |
|                                  |                       | St | 312 498   | 618        | 311 880                            | x     |
| 27 3/11                          | 8,0                   | Me | 1 787 878   | x          | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 487 603   | x          | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 275 073   | x          | x                                  | x     |
| 26 16/19                         | 5,7                   | Me | 1 275 472   | .          | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 342 364   | .          | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 195 040   | .          | .                                  | x     |
| 26 6/19                          | 4,3                   | Me | 962 841   | 4 857 337  | -3 894 495                         | -80,2 |
|                                  |                       | Kl | 253 379   | 1 278 246  | -1.024 867                         | -80,2 |
|                                  |                       | St | 146 129   | 729 341    | -583 213                           | -80,0 |
| 23 1/3                           | 4,3                   | Me | 956 424   | x          | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 223 166   | x          | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 144 994   | x          | x                                  | x     |
| 21 1/24                          | 3,0                   | Me | 676 626   | x          | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 142 373   | x          | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 105 012   | x          | x                                  | x     |
| 21 6/19                          | 3,0                   | Me | 661 476   | 334 264    | 327 212                            | 97,9  |
|                                  |                       | Kl | 140 999   | 71 251     | 69 748                             | 97,9  |
|                                  |                       | St | 102 396   | 50 541     | 51 856                             | 102,6 |
| 25 5/19                          | 2,9                   | Me | 651 595   | 747 860    | -96 265                            | -12,9 |
|                                  |                       | Kl | 164 614   | 188 933    | -24 320                            | -12,9 |
|                                  |                       | St | 97 396  | 110 572    | -13 175                            | -11,9 |
| 21 16/19                         | 1,5                   | Me | 338 065   | .          | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 73 840  | .          | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 52 028  | .          | .                                  | x     |
| 28 18/19                         | 1,0                   | Me | 223 400   | .          | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 64 668  | .          | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 35 187  | .          | .                                  | x     |

### 3 Zigaretten

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>Ct/St | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |           | Veränderung                        |       |
|----------------------------------|-----------------------|----|---|-----------|------------------------------------|-------|
|                                  | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |           | 1 000 St<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 25 15/19                         | 0,8                   | Me | 181 765   | 1 173 996 | -992 231                           | -84,5 |
|                                  |                       | Kl | 46 876  | 302 767   | -255 891                           | -84,5 |
|                                  |                       | St | 27 378  | 174 927   | -147 549                           | -84,4 |
| 23                               | 0,8                   | Me | 179 368   | 111 019   | 68 350                             | 61,6  |
|                                  |                       | Kl | 41 255  | 25 534    | 15 720                             | 61,6  |
|                                  |                       | St | 27 282  | 16 486    | 10 796                             | 65,5  |
| 28 8/19                          | 0,6                   | Me | 131 510   | x         | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 37 377  | x         | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 20 563  | x         | x                                  | x     |
| 23 3/19                          | 0,3                   | Me | 63 085  | .         | .                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 14 609  | .         | .                                  | x     |
|                                  |                       | St | 9 576   | .         | .                                  | x     |
| 22 12/19                         | 0,3                   | Me | 57 043  | 101 814   | -44 771                            | -44,0 |
|                                  |                       | Kl | 12 910  | 23 042    | -10 132                            | -44,0 |
|                                  |                       | St | 8 710   | 15 180    | -6 470                             | -42,6 |
| 23 13/19                         | 0,2                   | Me | 40 432  | 28 536    | 11 896                             | 41,7  |
|                                  |                       | Kl | 9 576   | 6 759     | 2 817                              | 41,7  |
|                                  |                       | St | 6 105   | 4 206     | 1 899                              | 45,2  |
| 22 2/19                          | 0,0                   | Me | 9 650   | 59 505    | -49 855                            | -83,8 |
|                                  |                       | Kl | 2 133   | 13 154    | -11 021                            | -83,8 |
|                                  |                       | St | 1 481   | 8 920     | -7 438                             | -83,4 |
| 30                               | 0,0                   | Me | 8 854   | 24 714    | -15 859                            | -64,2 |
|                                  |                       | Kl | 2 656   | 7 414     | -4 758                             | -64,2 |
|                                  |                       | St | 1 415   | 3 910     | -2 495                             | -63,8 |
| Rest                             | 20,0                  | Me | 4 456 991   | x         | x                                  | x     |
|                                  |                       | Kl | 1 119 754   | x         | x                                  | x     |
|                                  |                       | St | 677 908   | x         | x                                  | x     |

Der Rest teilt sich auf die folgenden 50 Preisklassen auf,  
die zur Wahrung des Steuergeheimnisses zusammengefasst worden sind.

|          | Ct / St  |          |
|----------|----------|----------|
| 21       | 22 8/11  | 25 25/27 |
| 21 2/23  | 22 11/12 | 26 2/23  |
| 21 1/6   | 23 1/13  | 26 4/11  |
| 21 8/27  | 23 1/5   | 26 9/11  |
| 21 1/3   | 23 3/14  | 26 22/23 |
| 21 11/24 | 23 17/21 | 27 1/12  |
| 21 12/23 | 23 21/23 | 27 1/2   |
| 21 11/19 | 24 2/27  | 27 17/19 |
| 21 17/23 | 24 4/29  | 28 4/7   |
| 21 23/27 | 24 4/19  | 30 10/19 |
| 21 27/28 | 24 1/2   | 31       |
| 22 1/12  | 24 9/14  | 31 1/19  |
| 22 1/6   | 24 14/19 | 31 1/2   |
| 22 3/11  | 24 18/23 | 41       |
| 22 2/5   | 25 5/27  |          |
| 22 1/2   | 25 1/2   |          |
| 22 14/23 | 25 5/9   |          |
| 22 2/3   | 25 15/23 |          |

#### 4 Feinschnitt

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |                        | 3. Vj 2012      |           | Veränderung |       |
|-----------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------|-------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% | Me = Menge             |                 | kg        | 1 000 EUR   | %     |
|                                   |                       | Kl = Kleinverkaufswert | St = Steuerwert |           |             |       |
| gesamt                            | 100,0                 | Me                     | 7 257 829       | 7 594 724 | -336 895    | -4,4  |
|                                   |                       | Kl                     | 958 466         | 935 601   | 22 864      | 2,4   |
|                                   |                       | St                     | 497 853         | 500 079   | -2 227      | -0,5  |
| 108.75                            | 7,3                   | Me                     | 532 966         | .         | .           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 57 960          | .         | .           | x     |
|                                   |                       | St                     | 37 755          | .         | .           | x     |
| 145                               | 6,0                   | Me                     | 433 458         | x         | x           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 62 851          | x         | x           | x     |
|                                   |                       | St                     | 28 625          | x         | x           | x     |
| 107.86                            | 4,3                   | Me                     | 308 304         | x         | x           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 33 253          | x         | x           | x     |
|                                   |                       | St                     | 21 883          | x         | x           | x     |
| 149.5                             | 3,7                   | Me                     | 265 248         | x         | x           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 39 655          | x         | x           | x     |
|                                   |                       | St                     | 17 690          | x         | x           | x     |
| 130                               | 3,5                   | Me                     | 254 838         | .         | .           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 33 129          | .         | .           | x     |
|                                   |                       | St                     | 17 186          | .         | .           | x     |
| 131.82                            | 2,9                   | Me                     | 207 082         | .         | .           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 27 297          | .         | .           | x     |
|                                   |                       | St                     | 13 906          | .         | .           | x     |
| 120                               | 2,8                   | Me                     | 205 792         | 26 801    | 178 991     | 667,9 |
|                                   |                       | Kl                     | 24 695          | 3 216     | 21 479      | 667,8 |
|                                   |                       | St                     | 14 208          | 1 762     | 12 446      | 706,5 |
| 103.24                            | 2,2                   | Me                     | 156 189         | x         | x           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 16 124          | x         | x           | x     |
|                                   |                       | St                     | 11 202          | x         | x           | x     |
| 112.5                             | 2,0                   | Me                     | 143 635         | .         | .           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 16 159          | .         | .           | x     |
|                                   |                       | St                     | 10 089          | .         | .           | x     |
| 135.36                            | 1,8                   | Me                     | 133 812         | x         | x           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 18 112          | x         | x           | x     |
|                                   |                       | St                     | 8 911           | x         | x           | x     |
| 125                               | 1,6                   | Me                     | 118 570         | 199 398   | -80 828     | -40,5 |
|                                   |                       | Kl                     | 14 821          | 24 925    | -10 104     | -40,5 |
|                                   |                       | St                     | 8 091           | 12 947    | -4 856      | -37,5 |
| 129.5                             | 1,2                   | Me                     | 85 428          | x         | x           | x     |
|                                   |                       | Kl                     | 11 063          | x         | x           | x     |
|                                   |                       | St                     | 5 768           | x         | x           | x     |

#### 4 Feinschnitt

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |         | Veränderung                  |       |
|-----------------------------------|-----------------------|----|---|---------|------------------------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |         | kg<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 115                               | 1,1                   | Me | 80 659  | 66 882  | 13 777                       | 20,6  |
|                                   |                       | Kl | 9 276   | 7 691   | 1 584                        | 20,6  |
|                                   |                       | St | 5 633   | 4 450   | 1 184                        | 26,6  |
| 140                               | 1,0                   | Me | 75 271  | 338 946 | -263 675                     | -77,8 |
|                                   |                       | Kl | 10 538  | 47 452  | -36 915                      | -77,8 |
|                                   |                       | St | 4 957   | 21 518  | -16 561                      | -77,0 |
| 110                               | 0,9                   | Me | 62 196  | 57 304  | 4 892                        | 8,5   |
|                                   |                       | Kl | 6 842   | 6 303   | 538                          | 8,5   |
|                                   |                       | St | 4 394   | 3 858   | 535                          | 13,9  |
| 113.33                            | 0,7                   | Me | 54 033  | 35 119  | 18 914                       | 53,9  |
|                                   |                       | Kl | 6 124   | 3 980   | 2 144                        | 53,9  |
|                                   |                       | St | 3 788   | 2 346   | 1 442                        | 61,5  |
| 126.67                            | 0,6                   | Me | 42 220  | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 5 348   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 2 870   | .       | .                            | x     |
| 118.33                            | 0,4                   | Me | 26 843  | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 3 176   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 1 861   | x       | x                            | x     |
| 155                               | 0,4                   | Me | 25 812  | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 4 001   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 1 742   | .       | .                            | x     |
| 116.67                            | 0,3                   | Me | 18 021  | 93 798  | -75 777                      | -80,8 |
|                                   |                       | Kl | 2 102   | 10 943  | -8 841                       | -80,8 |
|                                   |                       | St | 1 254   | 6 215   | -4 961                       | -79,8 |
| 117.06                            | 0,1                   | Me | 10 126  | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 1 185   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 704   | x       | x                            | x     |
| 117.73                            | 0,1                   | Me | 7 991   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 941   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 555   | .       | .                            | x     |
| 124.38                            | 0,1                   | Me | 7 937   | 3 478   | 4 459                        | 128,2 |
|                                   |                       | Kl | 987   | 433     | 555                          | 128,2 |
|                                   |                       | St | 542   | 226     | 316                          | 139,8 |
| 150                               | 0,1                   | Me | 7 748   | 76 394  | -68 646                      | -89,9 |
|                                   |                       | Kl | 1 162   | 11 459  | -10 297                      | -89,9 |
|                                   |                       | St | 517   | 4 960   | -4 443                       | -89,6 |
| 111.67                            | 0,1                   | Me | 7 583   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 847   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 534   | .       | .                            | x     |

#### 4 Feinschnitt

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |         | Veränderung                  |       |
|-----------------------------------|-----------------------|----|---|---------|------------------------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |         | kg<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 116.25                            | 0,1                   | Me | 7 517   | 330 318 | -322 801                     | -97,7 |
|                                   |                       | Kl | 874   | 38 399  | -37 526                      | -97,7 |
|                                   |                       | St | 523   | 21 910  | -21 386                      | -97,6 |
| 113.75                            | 0,1                   | Me | 5 676   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 646   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 398   | x       | x                            | x     |
| 118.75                            | 0,0                   | Me | 1 395   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 166   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 97  | .       | .                            | x     |
| Rest                              | 54,7                  | Me | 3 971 483   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 549 132   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 272 172   | x       | x                            | x     |

Der Rest teilt sich auf die folgenden 159 Preisklassen auf,  
die zur Wahrung des Steuergeheimnisses zusammengefasst worden sind.

Euro / kg

---

|        |        |        |
|--------|--------|--------|
| 97.14  | 119.23 | 138.70 |
| 99.75  | 119.50 | 138.89 |
| 105    | 119.67 | 139    |
| 105.33 | 120.42 | 139.29 |
| 105.59 | 120.54 | 139.33 |
| 105.94 | 120.69 | 139.50 |
| 107.14 | 121.07 | 140.91 |
| 107.31 | 121.21 | 141.25 |
| 108.06 | 121.30 | 141.67 |
| 108.33 | 121.43 | 142.11 |
| 108.93 | 121.67 | 142.14 |
| 109.02 | 122.50 | 142.31 |
| 109.21 | 122.73 | 142.50 |
| 109.62 | 123.33 | 143.33 |
| 110.26 | 123.57 | 143.75 |
| 110.29 | 123.75 | 143.89 |
| 110.53 | 123.79 | 144    |
| 110.56 | 124.44 | 145.15 |
| 110.93 | 124.50 | 146.67 |
| 111.25 | 124.55 | 146.88 |
| 111.35 | 124.58 | 147.62 |
| 111.43 | 124.67 | 148.28 |
| 111.54 | 124.75 | 148.75 |
| 111.75 | 124.82 | 149.17 |
| 111.76 | 126    | 149.38 |
| 111.80 | 126.09 | 153.33 |
| 112.12 | 126.33 | 154.29 |
| 112.38 | 126.36 | 155.26 |
| 112.38 | 126.82 | 156.25 |
| 112.61 | 127.27 | 156.67 |
| 112.96 | 127.86 | 157.50 |
| 113    | 128.33 | 159.50 |
| 113.16 | 129    | 161.11 |
| 113.18 | 129.17 | 161.88 |
| 113.52 | 130.63 | 163    |
| 113.62 | 131.25 | 164.29 |
| 113.64 | 131.43 | 165.48 |
| 113.93 | 131.58 | 166.67 |
| 114    | 132.14 | 170    |
| 114.29 | 132.50 | 171.43 |
| 114.33 | 132.67 | 171.88 |
| 114.41 | 132.78 | 172.22 |
| 114.75 | 133.33 | 179    |
| 114.83 | 134.38 | 190    |
| 115.29 | 134.48 | 192.86 |
| 115.31 | 134.62 | 210    |
| 115.42 | 134.78 |        |
| 115.56 | 135    |        |
| 115.63 | 135.71 |        |
| 115.83 | 135.91 |        |
| 116    | 137.04 |        |
| 116.18 | 137.14 |        |
| 117.50 | 137.19 |        |
| 117.65 | 137.50 |        |
| 117.86 | 137.69 |        |
| 118.13 |        |        |
| 118.57 |        |        |
| 119    |        |        |
| 119.09 |        |        |



## 5 Pfeifentabak

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |         | Veränderung                  |       |
|-----------------------------------|-----------------------|----|---|---------|------------------------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |         | kg<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| gesamt                            | 100,0                 | Me | 299 613   | 278 696 | 20 917                       | 7,5   |
|                                   |                       | Kl | 31 349  | 28 308  | 3 041                        | 10,7  |
|                                   |                       | St | 8 808   | 8 081   | 727                          | 9,0   |
| 67.5                              | 16,6                  | Me | 49 694  | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 3 354   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 1 219   | .       | .                            | x     |
| 159                               | 3,7                   | Me | 11 146  | 4 793   | 6 353                        | 132,6 |
|                                   |                       | Kl | 1 772   | 762     | 1 010                        | 132,6 |
|                                   |                       | St | 407   | 175     | 232                          | 132,6 |
| 124                               | 2,5                   | Me | 7 488   | 8 133   | -645                         | -7,9  |
|                                   |                       | Kl | 929   | 1 009   | -80                          | -7,9  |
|                                   |                       | St | 239   | 260     | -21                          | -7,9  |
| 59.8                              | 2,2                   | Me | 6 684   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 400   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 157   | x       | x                            | x     |
| 164                               | 2,2                   | Me | 6 482   | 431     | 6 051                        | x     |
|                                   |                       | Kl | 1 063   | 71      | 992                          | x     |
|                                   |                       | St | 241   | 16      | 225                          | x     |
| 125                               | 1,6                   | Me | 4 780   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 598   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 153   | .       | .                            | x     |
| 54.9                              | 1,5                   | Me | 4 595   | 14 638  | -10 043                      | -68,6 |
|                                   |                       | Kl | 252   | 804     | -551                         | -68,6 |
|                                   |                       | St | 105   | 335     | -230                         | -68,6 |
| 155                               | 1,4                   | Me | 4 289   | 8 408   | -4 119                       | -49,0 |
|                                   |                       | Kl | 665   | 1 303   | -638                         | -49,0 |
|                                   |                       | St | 154   | 303     | -148                         | -49,0 |
| 85                                | 1,3                   | Me | 3 786   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 322   | .       | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 102   | .       | .                            | x     |
| 88                                | 1,2                   | Me | 3 727   | 3 016   | 711                          | 23,6  |
|                                   |                       | Kl | 328   | 265     | 63                           | 23,6  |
|                                   |                       | St | 101   | 82      | 19                           | 23,6  |
| 98.75                             | 1,2                   | Me | 3 552   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 351   | x       | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 102   | x       | x                            | x     |
| 77                                | 1,0                   | Me | 3 078   | 1 985   | 1 093                        | 55,1  |
|                                   |                       | Kl | 237   | 153     | 84                           | 55,0  |
|                                   |                       | St | 79  | 51      | 28                           | 55,0  |

## 5 Pfeifentabak

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |       | Veränderung                  |       |
|-----------------------------------|-----------------------|----|---|-------|------------------------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |       | kg<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 99                                | 0,9                   | Me | 2 682   | 613   | 2 069                        | 337,5 |
|                                   |                       | Kl | 266   | 61    | 205                          | 337,9 |
|                                   |                       | St | 77  | 18    | 59                           | 337,9 |
| 136                               | 0,6                   | Me | 1 665   | 330   | 1 335                        | 404,6 |
|                                   |                       | Kl | 226   | 45    | 182                          | 404,3 |
|                                   |                       | St | 56  | 11    | 45                           | 404,4 |
| 110                               | 0,5                   | Me | 1 628   | 933   | 695                          | 74,5  |
|                                   |                       | Kl | 179   | 103   | 76                           | 74,4  |
|                                   |                       | St | 49  | 28    | 21                           | 74,4  |
| 165                               | 0,5                   | Me | 1 522   | 1 235 | 287                          | 23,2  |
|                                   |                       | Kl | 251   | 204   | 47                           | 23,2  |
|                                   |                       | St | 57  | 46    | 11                           | 23,2  |
| 170                               | 0,5                   | Me | 1 433   | 1 668 | -235                         | -14,1 |
|                                   |                       | Kl | 244   | 283   | -40                          | -14,1 |
|                                   |                       | St | 54  | 63    | -9                           | -14,1 |
| 145                               | 0,5                   | Me | 1 363   | 1 620 | -257                         | -15,9 |
|                                   |                       | Kl | 198   | 235   | -37                          | -15,9 |
|                                   |                       | St | 47  | 56    | -9                           | -15,9 |
| 166                               | 0,5                   | Me | 1 356   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 225   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 51  | .     | .                            | x     |
| 140                               | 0,4                   | Me | 1 281   | 3 074 | -1 793                       | -58,3 |
|                                   |                       | Kl | 179   | 430   | -251                         | -58,3 |
|                                   |                       | St | 44  | 105   | -61                          | -58,4 |
| 128                               | 0,4                   | Me | 1 278   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 164   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 42  | .     | .                            | x     |
| 150                               | 0,4                   | Me | 1 270   | 3 180 | -1 910                       | -60,1 |
|                                   |                       | Kl | 190   | 477   | -287                         | -60,1 |
|                                   |                       | St | 45  | 112   | -68                          | -60,1 |
| 156                               | 0,4                   | Me | 1 265   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 197   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 46  | .     | .                            | x     |
| 94                                | 0,4                   | Me | 1 215   | 1 620 | -405                         | -25,0 |
|                                   |                       | Kl | 114   | 152   | -38                          | -25,0 |
|                                   |                       | St | 34  | 45    | -11                          | -25,0 |
| 190                               | 0,4                   | Me | 1 198   | 579   | 619                          | 106,9 |
|                                   |                       | Kl | 228   | 110   | 117                          | 106,7 |
|                                   |                       | St | 49  | 24    | 25                           | 106,7 |

## 5 Pfeifentabak

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |       | Veränderung                  |       |
|-----------------------------------|-----------------------|----|---|-------|------------------------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |       | kg<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 154                               | 0,4                   | Me | 1 185   | 542   | 643                          | 118,6 |
|                                   |                       | Kl | 182   | 83    | 99                           | 118,5 |
|                                   |                       | St | 43  | 19    | 23                           | 118,5 |
| 90                                | 0,4                   | Me | 1 142   | 1 501 | -359                         | -23,9 |
|                                   |                       | Kl | 103   | 135   | -32                          | -24,0 |
|                                   |                       | St | 31  | 41    | -10                          | -24,0 |
| 132                               | 0,4                   | Me | 1 085   | 1 956 | -871                         | -44,5 |
|                                   |                       | Kl | 143   | 258   | -115                         | -44,5 |
|                                   |                       | St | 36  | 65    | -29                          | -44,5 |
| 240                               | 0,3                   | Me | 1009  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 242   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 48  | .     | .                            | x     |
| 179                               | 0,3                   | Me | 988   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 177   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 39  | .     | .                            | x     |
| 160                               | 0,3                   | Me | 969   | 1 461 | -492                         | -33,7 |
|                                   |                       | Kl | 155   | 234   | -79                          | -33,7 |
|                                   |                       | St | 36  | 54    | -18                          | -33,7 |
| 175                               | 0,3                   | Me | 820   | 1 796 | -976                         | -54,3 |
|                                   |                       | Kl | 144   | 314   | -171                         | -54,3 |
|                                   |                       | St | 32  | 69    | -38                          | -54,3 |
| 156.25                            | 0,3                   | Me | 769   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 120   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 28  | .     | .                            | x     |
| 115                               | 0,3                   | Me | 736   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 85  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 23  | .     | .                            | x     |
| 80                                | 0,2                   | Me | 697   | 5 454 | -4 757                       | -87,2 |
|                                   |                       | Kl | 56  | 436   | -381                         | -87,2 |
|                                   |                       | St | 18  | 143   | -124                         | -87,2 |
| 167                               | 0,2                   | Me | 687   | 512   | 175                          | 34,2  |
|                                   |                       | Kl | 115   | 86    | 29                           | 34,1  |
|                                   |                       | St | 26  | 19    | 7                            | 34,1  |
| 152.5                             | 0,2                   | Me | 654   | 239   | 415                          | 173,6 |
|                                   |                       | Kl | 100   | 37    | 63                           | 173,0 |
|                                   |                       | St | 23  | 9     | 15                           | 173,0 |
| 185                               | 0,2                   | Me | 639   | 548   | 91                           | 16,6  |
|                                   |                       | Kl | 118   | 101   | 17                           | 16,7  |
|                                   |                       | St | 26  | 22    | 4                            | 16,6  |

## 5 Pfeifentabak

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |       | Veränderung                  |       |
|-----------------------------------|-----------------------|----|---|-------|------------------------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |       | kg<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 210                               | 0,2                   | Me | 632   | 345   | 287                          | 83,2  |
|                                   |                       | Kl | 133   | 73    | 60                           | 83,0  |
|                                   |                       | St | 27  | 15    | 12                           | 83,0  |
| 67.6                              | 0,2                   | Me | 535   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 36  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 13  | .     | .                            | x     |
| 86                                | 0,2                   | Me | 532   | x     | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 46  | x     | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 14  | x     | x                            | x     |
| 152                               | 0,2                   | Me | 526   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 80  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 19  | .     | .                            | x     |
| 132.5                             | 0,2                   | Me | 521   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 69  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 17  | .     | .                            | x     |
| 141                               | 0,2                   | Me | 517   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 73  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 18  | .     | .                            | x     |
| 146                               | 0,2                   | Me | 477   | 610   | -133                         | -21,8 |
|                                   |                       | Kl | 70  | 89    | -19                          | -21,7 |
|                                   |                       | St | 17  | 21    | -5                           | -21,7 |
| 149                               | 0,2                   | Me | 438   | 1 985 | -1 547                       | -77,9 |
|                                   |                       | Kl | 65  | 296   | -231                         | -77,9 |
|                                   |                       | St | 15  | 70    | -54                          | -77,9 |
| 178                               | 0,1                   | Me | 421   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 75  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 16  | .     | .                            | x     |
| 189                               | 0,1                   | Me | 410   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 77  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 17  | .     | .                            | x     |
| 169                               | 0,1                   | Me | 399   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 67  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 15  | .     | .                            | x     |
| 220                               | 0,1                   | Me | 398   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 88  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 18  | .     | .                            | x     |
| 172                               | 0,1                   | Me | 386   | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 66  | .     | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 15  | .     | .                            | x     |

## 5 Pfeifentabak

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                  |       |
|-----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | kg<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 184                               | 0,1                   | Me | 356   | 150 | 206                          | 137,3 |
|                                   |                       | Kl | 66  | 28  | 38                           | 136,7 |
|                                   |                       | St | 14  | 6   | 8                            | 136,7 |
| 139                               | 0,1                   | Me | 321   | 690 | -369                         | -53,5 |
|                                   |                       | Kl | 45  | 96  | -51                          | -53,5 |
|                                   |                       | St | 11  | 23  | -13                          | -53,5 |
| 162.5                             | 0,1                   | Me | 319   | .   | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 52  | .   | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 12  | .   | .                            | x     |
| 215                               | 0,1                   | Me | 277   | 117 | 160                          | 136,8 |
|                                   |                       | Kl | 60  | 25  | 34                           | 136,3 |
|                                   |                       | St | 12  | 5   | 7                            | 136,3 |
| 180                               | 0,1                   | Me | 269   | 606 | -337                         | -55,6 |
|                                   |                       | Kl | 48  | 109 | -61                          | -55,6 |
|                                   |                       | St | 11  | 24  | -13                          | -55,6 |
| 100                               | 0,1                   | Me | 264   | 984 | -720                         | -73,2 |
|                                   |                       | Kl | 26  | 98  | -72                          | -73,1 |
|                                   |                       | St | 8   | 28  | -21                          | -73,1 |
| 148                               | 0,1                   | Me | 258   | x   | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 38  | x   | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 9   | x   | x                            | x     |
| 137                               | 0,1                   | Me | 235   | 155 | 80                           | 51,6  |
|                                   |                       | Kl | 32  | 21  | 11                           | 52,2  |
|                                   |                       | St | 8   | 5   | 3                            | 52,2  |
| 174                               | 0,1                   | Me | 230   | 896 | -666                         | -74,3 |
|                                   |                       | Kl | 40  | 156 | -116                         | -74,4 |
|                                   |                       | St | 9   | 35  | -26                          | -74,4 |
| 134                               | 0,1                   | Me | 215   | 191 | 24                           | 12,6  |
|                                   |                       | Kl | 29  | 26  | 3                            | 12,4  |
|                                   |                       | St | 7   | 6   | 1                            | 12,3  |
| 143                               | 0,1                   | Me | 184   | 487 | -303                         | -62,2 |
|                                   |                       | Kl | 26  | 70  | -43                          | -62,3 |
|                                   |                       | St | 6   | 17  | -10                          | -62,3 |
| 198                               | 0,1                   | Me | 182   | .   | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 36  | .   | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 8   | .   | .                            | x     |
| 230                               | 0,1                   | Me | 159   | .   | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 37  | .   | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 7   | .   | .                            | x     |

## 5 Pfeifentabak

| Kleinver-<br>kaufspreis<br>EUR/kg | 3. Vj 2013            |    | 3. Vj 2012  |     | Veränderung                  |       |
|-----------------------------------|-----------------------|----|---|-----|------------------------------|-------|
|                                   | Markt-<br>anteil<br>% |    | Me = Menge<br>Kl = Kleinverkaufswert<br>St = Steuerwert |     | kg<br>1 000 EUR<br>1 000 EUR | %     |
| 195                               | 0,0                   | Me | 116   | 504 | -388                         | -77,0 |
|                                   |                       | Kl | 23  | 98  | -76                          | -77,0 |
|                                   |                       | St | 5   | 21  | -16                          | -77,0 |
| 250                               | 0,0                   | Me | 113   | 296 | -183                         | -61,8 |
|                                   |                       | Kl | 28  | 74  | -46                          | -61,7 |
|                                   |                       | St | 5   | 14  | -9                           | -61,7 |
| 163                               | 0,0                   | Me | 103   | 109 | -6                           | -5,5  |
|                                   |                       | Kl | 17  | 18  | -1                           | -6,0  |
|                                   |                       | St | 4   | 4   | 0                            | -6,0  |
| 40                                | 0,0                   | Me | 86  | 108 | -22                          | -20,4 |
|                                   |                       | Kl | 3   | 4   | -1                           | -20,5 |
|                                   |                       | St | 2   | 2   | 0                            | -20,5 |
| 163.33                            | 0,0                   | Me | 17  | .   | .                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 3   | .   | .                            | x     |
|                                   |                       | St | 1   | .   | .                            | x     |
| Rest                              | 50,0                  | Me | 149 896   | x   | x                            | x     |
|                                   |                       | Kl | 15 125  | x   | x                            | x     |
|                                   |                       | St | 4 333   | x   | x                            | x     |

Der Rest teilt sich auf die folgenden 233 Preisklassen auf,  
die zur Wahrung des Steuergeheimnisses zusammengefasst worden sind.

Euro / kg

---

|       |        |        |        |     |
|-------|--------|--------|--------|-----|
| 22.22 | 101    | 139.50 | 183    | 390 |
| 48.50 | 102    | 140.80 | 183.50 |     |
| 48.57 | 102.50 | 141.40 | 186    |     |
| 49    | 104.50 | 142    | 187.50 |     |
| 52.20 | 105    | 142.50 | 188.50 |     |
| 55    | 105.50 | 142.86 | 191    |     |
| 55.60 | 107    | 143.50 | 191.60 |     |
| 57    | 107.50 | 144    | 192    |     |
| 61    | 107.60 | 144.80 | 193    |     |
| 63.60 | 108.60 | 145.20 | 193.50 |     |
| 64.50 | 109    | 145.40 | 194    |     |
| 64.75 | 109.50 | 147    | 196    |     |
| 64.90 | 109.95 | 147.50 | 197    |     |
| 64.95 | 110.50 | 148.50 | 197.14 |     |
| 66    | 111.40 | 149.40 | 197.50 |     |
| 66.50 | 112.60 | 149.50 | 199    |     |
| 69    | 113    | 149.60 | 200    |     |
| 69.75 | 115.50 | 150.50 | 200.50 |     |
| 70    | 116    | 151    | 201    |     |
| 71    | 116.60 | 153    | 202    |     |
| 71.60 | 117    | 153.67 | 203    |     |
| 71.67 | 117.50 | 154.50 | 204    |     |
| 71.94 | 118    | 155.50 | 205    |     |
| 72.50 | 118.75 | 156.30 | 206    |     |
| 73    | 119    | 156.50 | 207    |     |
| 73.60 | 119.50 | 156.75 | 209    |     |
| 74    | 120    | 156.80 | 211    |     |
| 74.30 | 120.40 | 157    | 212    |     |
| 74.75 | 120.50 | 157.50 | 214    |     |
| 74.90 | 121    | 158    | 216    |     |
| 75    | 122    | 158.50 | 217    |     |
| 77.50 | 122.50 | 158.57 | 217.50 |     |
| 77.60 | 123    | 159.50 | 218    |     |
| 78.75 | 123.50 | 159.60 | 221    |     |
| 79    | 123.75 | 160.50 | 223    |     |
| 79.75 | 124.50 | 161    | 223.75 |     |
| 79.90 | 125.50 | 162    | 224    |     |
| 80.60 | 125.71 | 163.50 | 225    |     |
| 82    | 126    | 163.75 | 226    |     |
| 82.50 | 127    | 164.20 | 227    |     |
| 83    | 127.20 | 164.50 | 229    |     |
| 84    | 127.50 | 167.50 | 231    |     |
| 84.75 | 128.50 | 168    | 233    |     |
| 87    | 129    | 168.50 | 234    |     |
| 87.20 | 129.20 | 170.50 | 235    |     |
| 87.50 | 129.50 | 171    | 243.33 |     |
| 88.75 | 130    | 171.43 | 243.50 |     |
| 89    | 131    | 172.50 | 245    |     |
| 92.40 | 131.50 | 173    | 249    |     |
| 92.67 | 132.20 | 173.20 | 251    |     |
| 92.75 | 133    | 174.50 | 252    |     |
| 93.75 | 133.50 | 176    | 255    |     |
| 95    | 134.50 | 177.50 | 257    |     |
| 97    | 135    | 178.50 | 280    |     |
| 98    | 137.50 | 181    | 281    |     |
| 99.20 | 137.60 | 181.50 | 295    |     |
| 99.50 | 138    | 182    | 312    |     |
| 99.60 | 138.50 | 182.50 | 315    |     |

# Tabaksteuerstatistik



Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen am 22.April 2013

Weitere Informationen zur Thematik dieser Publikation unter:  
Telefon: +49 (0) 611 / 75-4315; Fax: +49 (0) 611/ 72-4000;  
[www.destatis.de/kontakt](http://www.destatis.de/kontakt)



# Kurzfassung

|   |                |
|---|----------------|
| <b>1 Allgemeine Angaben zur Statistik</b>   | <b>Seite 3</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tabaksteuerstatistik</li><li>• <i>Rechtsgrundlage</i>: Tabaksteuergesetz in seiner jeweils geltenden Fassung</li><li>• <i>Erhebungseinheiten</i>: Zentrale Steuerzeichenstelle Bünde</li><li>• <i>Berichtszeitraum</i>: Monat, Quartal, Jahr.</li></ul>   |                |
| <b>2 Inhalte und Nutzerbedarf</b>   | <b>Seite 3</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Erhebungsinhalte</i>: Kleinverkaufswerte, Absatzmengen, Steuerwerte nach Tabakart</li><li>• <i>Zweck der Statistik</i>: Die Tabakstatistik dient der Beurteilung des Aufkommens an Tabaksteuer und des Absatzes an Tabakwaren.</li><li>• <i>Hauptnutzer</i>: Bundesministerium der Finanzen, Wirtschaftsverbände, Interessenvertretungen, Unternehmen, Forschungsinstitute und private Interessenten</li></ul> |                |
| <b>3 Methodik</b>   | <b>Seite 4</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Art der Datengewinnung</i>: Sekundärerhebung</li><li>• <i>Berichtsweg</i>: Die Daten der Steueranmeldungen werden von der zentralen Steuerzeichenstelle aufbereitet und dem Statistischen Bundesamt zur Darstellung und Veröffentlichung für allgemeine Zwecke übermittelt.</li><li>• <i>Stichprobenverfahren</i>: ./.</li><li>• <i>Stichprobenumfang</i>: ./.</li></ul>                                       |                |
| <b>4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit</b>  | <b>Seite 5</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Stichprobenbedingte Fehler</i>: ./.</li><li>• <i>Nicht-stichprobenbedingte Fehler</i>: ./.</li><li>• <i>Gesamtbewertung</i>: Es handelt sich um Angaben aus dem Besteuerungsverfahren. Grundsätzliche qualitative Einschränkungen liegen daher nicht vor.</li></ul>  |                |
| <b>5 Aktualität und Pünktlichkeit</b>   | <b>Seite 5</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Veröffentlichung erster Ergebnisse</i>: ca. 3 Wochen nach Ende des Berichtszeitraums</li><li>• <i>Veröffentlichung endgültiger Ergebnisse</i>: ca. 1 Jahr nach Ende des Berichtszeitraums</li></ul>  |                |
| <b>6 Vergleichbarkeit</b>   | <b>Seite 5</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Zeitlich</i>: Keine Einschränkung der Vergleichbarkeit.</li></ul>  |                |
| <b>7 Kohärenz</b>   | <b>Seite 6</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Amtliche Statistik</i>: Kassenmäßige Steuerstatistik</li></ul>   |                |
| <b>8 Verbreitung und Kommunikation</b>  | <b>Seite 6</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Veröffentlichungen und Ansprechpartner zu diesem Produkt unter: <a href="#">Staat &amp; Gesellschaft - Verbrauchsteuern - Statistisches Bundesamt (Destatis)</a></i></li></ul>   |                |
| <b>9 Sonstige fachstatistische Hinweise</b>   | <b>Seite 6</b> |

## **1 Allgemeine Angaben zur Statistik**

### **1.1 Grundgesamtheit**

Erhebungsgesamtheit sind die Hersteller bzw. Einführer von Tabakwaren.

### **1.2 Statistische Einheiten (Erhebungs- und Darstellungseinheiten)**

Zentrale Steuerzeichenstelle in Bünde.

### **1.3 Räumliche Abdeckung**

Bundesgebiet.

### **1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt**

Monat, Quartal, Jahr.

### **1.5 Periodizität**

Monatlich.

### **1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen**

Tabaksteuergesetz in seiner jeweils geltenden Fassung.

### **1.7 Geheimhaltung**

#### **1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften**

Die Einzeldaten der Tabaksteuerstatistik unterliegen dem Steuer- (§30 Abgabenordnung) und Statistikgeheimnis (§16 Bundesstatistikgesetz). Aus diesem Grund werden in den Tabellen Ergebnisse geheim gehalten, bei denen das Steuer- oder Statistikgeheimnis verletzt wäre.

#### **1.7.2 Geheimhaltungsverfahren**

./.

### **1.8 Qualitätsmanagement**

#### **1.8.1 Qualitätssicherung**

./.

#### **1.8.2 Qualitätsbewertung**

./.

## **2 Inhalte und Nutzerbedarf**

### **2.1 Inhalte der Statistik**

#### **2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik**

Für die Tabaksteuerstatistik werden von den Steuerpflichtigen, die Steueranmeldungen abgeben, folgende Erhebungsmerkmale erfasst:

Kleinverkaufspreise, Absatzmengen, Steuerwerte nach Tabakart.

## **2.1.2 Klassifikationssysteme**

./.

## **2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen**

./.

## **2.2 Nutzerbedarf**

Zu den Hauptnutzern der Tabaksteuerstatistik zählt das Bundesministerium der Finanzen. Daneben wird die Tabaksteuerstatistik von Wirtschaftsverbänden, Interessenvertretungen, Unternehmen, Forschungsinstituten und privaten Interessenten verwendet.

Die Tabaksteuerstatistik dient der Beurteilung des Aufkommens an Tabaksteuer und des Absatzes an Tabakwaren.

## **2.3 Nutzerkonsultation**

Die Tabaksteuerstatistik basiert auf Verwaltungsdaten. Die Festlegung der Merkmale und Ausprägungen ergibt sich aus dem Tabaksteuergesetz. Fachspezifische Fragen oder Anregungen können im Fachausschuss "Finanz- und Steuerstatistik" eingebracht werden. Neben diesem institutionalisierten Gremium stehen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Tabaksteuerstatistik in direktem Kontakt mit wichtigen Nutzern.

## **3 Methodik**

### **3.1 Konzept der Datengewinnung**

Sekundärerhebung: Erhebungsgrundlage der Tabaksteuerstatistik sind die Steueranmeldungen (Steuerzeichenbestellungen bzw. -rückgaben) der Hersteller / Einführer von Tabakwaren.

### **3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung**

Die Daten der Steueranmeldungen werden von der Zentralen Steuerzeichenstelle aufbereitet und dem Statistischen Bundesamt zur Darstellung und Veröffentlichung für allgemeine Zwecke übermittelt.

Die Erhebungsinhalte ergeben sich aus dem Tabaksteuergesetz.

### **3.3 Datenaufbereitung (einschließlich Hochrechnung)**

./.

### **3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren**

./.

### **3.5 Beantwortungsaufwand**

In den Steueranmeldungen werden keine zusätzlichen Angaben für Zwecke der Statistik erfragt. Die Steuerzeichenstelle übernimmt die Angaben über die Tabakwaren automatisiert aus ihren Festsetzungsspeichern.

## **4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit**

### **4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit**

Es handelt sich um Angaben aus dem Tabakbesteuerungsverfahren. Grundsätzliche qualitative Einschränkungen liegen daher nicht vor.

### **4.2 Stichprobenbedingte Fehler**

./.

### **4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler**

./.

### **4.4 Revisionen**

#### **4.4.1 Revisionsgrundsätze**

./.

#### **4.4.2 Revisionsverfahren**

./.

#### **4.4.3 Revisionsanalysen**

./.

## **5 Aktualität und Pünktlichkeit**

### **5.1 Aktualität**

Die Veröffentlichung erster Ergebnisse der Tabaksteuerstatistik erfolgt ca. 3 Wochen nach Ende des Berichtszeitraums. Endgültige Ergebnisse liegen ca. 1 Jahr nach der Erstveröffentlichung vor.

### **5.2 Pünktlichkeit**

./.

## **6 Vergleichbarkeit**

### **6.1 Räumliche Vergleichbarkeit**

Keine Einschränkung der Vergleichbarkeit.

### **6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit**

./.

## 7 Kohärenz

### 7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

In der Statistik der kassenmäßigen Steuereinnahmen werden die in einem Berichtsjahr dem Bund zufließenden Steuereinnahmen aus der Tabaksteuer nachgewiesen. Da der kassenmäßige Steuereingang (SteuerIst) von dem für die Tabaksteuerstatistik relevanten Anmeldezeitraum (SteuerSoll) abweichen kann, weichen auch die Ergebnisse der kassenmäßigen Steuereinnahmen von denen der Tabaksteuerstatistik ab.

### 7.2 Statistikinterne Kohärenz

./.

### 7.3 Input für andere Statistiken

./.

## 8 Verbreitung und Kommunikation

### 8.1 Verbreitungswege

Die Tabaksteuerstatistik wird nur noch online veröffentlicht, es gibt keine gedruckten Veröffentlichungen mehr. Die Ergebnisse können über folgende Fundstelle abgerufen werden: [Staat & Gesellschaft - Verbrauchsteuern - Statistisches Bundesamt \(Destatis\)](#)

Zeitreihenergebnisse: <http://www.destatis.de/genesis>

Bei Fragen oder Anmerkungen zur Tabaksteuerstatistik wenden Sie sich bitte an folgende Adresse:

Statistisches Bundesamt  
Gruppe Steuern (F 3)  
65180 Wiesbaden  
Tel.: 0611/75-4315 (Service)  
Fax: 0611/72-4000  
<http://www.destatis.de/kontakt>

### 8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

./.

### 8.3 Richtlinien der Verbreitung

./.

## 9 Sonstige fachstatistische Hinweise

### 9.1 Steuergegenstand und Steuergebiet

Zigaretten, Zigarren, Zigarillos und Rauchtabak (Tabakwaren) unterliegen im Steuergebiet der Tabaksteuer. Steuergebiet ist das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland ohne das Gebiet von Büsingen und ohne die Insel Helgoland. Die Tabaksteuer ist eine Verbrauchsteuer im Sinne der Abgabenordnung.

## 9.2 Steuertarif (§ 2 TabStG)

Die Tabaksteuer beträgt für:

- **Zigaretten**

- a. vorbehaltlich der Buchstaben b bis g 9,82 Cent je Stück und 21,69 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens  
  
den Betrag (Mindeststeuersatz), der sich aus 100 Prozent der Gesamtsteuerbelastung durch die Tabaksteuer und die Umsatzsteuer auf den gewichteten durchschnittlichen Kleinverkaufspreis für Zigaretten abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarette errechnet. Zur Ermittlung der Steuerbelastung ist der am 1. Januar eines Jahres geltende Steuersatz maßgebend;
- b. bis zum 30. April 2011 8,27 Cent je Stück und 24,66 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 17,586 Cent je Stück abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarette höchstens jedoch 14,370 Cent je Stück;
- c. für den Zeitraum vom 1. Mai 2011 bis zum 31. Dezember 2011 9,08 Cent je Stück und 21,94 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 18,156 Cent je Stück abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarette;
- d. für den Zeitraum vom 1. Januar 2012 bis zum 31. Dezember 2012 9,26 Cent je Stück und 21,87 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 18,518 Cent je Stück abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarette;
- e. für den Zeitraum vom 1. Januar 2013 bis zum 31. Dezember 2013 9,44 Cent je Stück und 21,80 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 18,881 Cent je Stück abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarette;
- f. für den Zeitraum vom 1. Januar 2014 bis zum 31. Dezember 2014 9,63 Cent je Stück und 21,74 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 19,259 Cent je Stück abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarette;
- g. für den Zeitraum vom 1. Januar 2015 bis zum 14. Februar 2016 mindestens 19,636 Cent je Stück abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarette;

Für Zigaretten wird der stückbezogene Steueranteil bis zu einer Länge des Tabakstrangs von 8 Zentimetern, Filter und Mundstücke nicht einbegriffen, erhoben. Für Tabakstränge mit einer Länge von mehr als 8 Zentimetern wird der stückbezogene Steueranteil je darüber hinaus begonnene 3 Zentimeter Länge des Tabakstrangs, Filter und Mundstücke nicht einbegriffen, erhoben.

- **Zigarren oder Zigarillos**

- a. vorbehaltlich des Buchstaben b 1,4 Cent je Stück und 1,47 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 5,760 Cent je Stück abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarre oder des zu versteuernden Zigarillos;
- b. für den Zeitraum vom 1. Mai 2011 bis zum 31. Dezember 2011 mindestens 4,888 Cent je Stück abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises der zu versteuernden Zigarre oder des zu versteuernden Zigarillos;

- **Feinschnitt**

- a. vorbehaltlich der Buchstaben b bis f 48,49 Euro je Kilogramm und 14,76 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens den Betrag (Mindeststeuersatz), der sich aus 100 Prozent der Gesamtsteuerbelastung durch die Tabaksteuer und die Umsatzsteuer auf den gewichteten durchschnittlichen Kleinverkaufspreis für Feinschnitt abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises des zu versteuernden Feinschnitts, mindestens 95,04 Euro je Kilogramm errechnet. Zur Ermittlung der Steuerbelastung ist der am 1. Januar eines Jahres geltende Steuersatz maßgebend;

- b. für den Zeitraum vom 1. Mai 2011 bis zum 31. Dezember 2011 41,65 Euro je Kilogramm und 14,30 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 81,63 Euro je Kilogramm abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises des zu versteuernden Feinschnitts;
  - c. für den Zeitraum vom 1. Januar 2012 bis zum 31. Dezember 2012 43,31 Euro je Kilogramm und 14,41 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 84,89 Euro je Kilogramm abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises des zu versteuernden Feinschnitts;
  - d. für den Zeitraum vom 1. Januar 2013 bis zum 31. Dezember 2013 45,00 Euro je Kilogramm und 14,51 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 88,20 Euro je Kilogramm abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises des zu versteuernden Feinschnitts;
  - e. für den Zeitraum vom 1. Januar 2014 bis zum 31. Dezember 2014 46,75 Euro je Kilogramm und 14,63 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 91,63 Euro je Kilogramm abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises des zu versteuernden Feinschnitts;
  - f. für den Zeitraum vom 1. Januar 2015 bis zum 14. Februar 2016 mindestens 95,04 Euro je Kilogramm abzüglich der Umsatzsteuer des Kleinverkaufspreises des zu versteuernden Feinschnitts;
- **Pfeifentabak**  
15,66 Euro je Kilogramm und 13,13 Prozent des Kleinverkaufspreises, mindestens 22 Euro je Kilogramm.

### 9.3 Steuerbefreiungen

Gemäß dem Tabaksteuergesetz sind von der Steuer und vom Verpackungszwang befreit

1. Tabakwaren, die
  - a) zu amtlichen Untersuchungen entnommen werden,
  - b) zum Prüfen in einem Steuerlager vom Lagerinhaber oder von den dazu bestimmten Betriebsangehörigen verbraucht werden,
  - c) so hergerichtet sind, dass sie nur als Ansichtsmuster verwendet werden können,
  - d) unter Steueraufsicht vernichtet oder vergällt werden,
  - e) zu gewerblichen Zwecken, außer zum Rauchen und zum Herstellen von Tabakwaren, verwendet werden,
  - f) für wissenschaftliche Versuche und Untersuchungen auch außerhalb des Steuerlagers verwendet werden;
2. Tabakwaren, die aus selbst angebautem Rohtabak hergestellt und für den eigenen Bedarf verwendet werden;
3. Zigaretten, die aus versteuertem oder steuerfreiem Rauchtobak mit der Hand oder einem einfachen Gerät hergestellt sind, wenn sie nicht entgeltlich abgegeben werden sollen.

Von der Steuer befreit sind Tabakwaren, die der Hersteller, der Tabakwaren zu Handelszwecken herstellt, an seine Arbeitnehmer als Deputat unentgeltlich abgibt.

### 9.4 Weitere steuerrechtliche Tatbestände

Die Steuer ist ausgesetzt (Steueraussetzungsverfahren) für Tabakwaren, die sich im Steuerlager befinden oder zwischen Steuerlagern befördert werden. Das Steueraussetzungsverfahren kommt nicht nur zwischen Steuerlagern im Inland, sondern auch im Verkehr mit anderen EU-Mitgliedstaaten zur Anwendung. Auch die Einfuhr aus Drittländern und die

anschließende Aufnahme in Steuerlager sowie die Ausfuhr in Drittländer aus Steuerlagern ist unter Steueraussetzung möglich. Tabakwaren dürfen ebenfalls unter Steueraussetzung aus einem Steuerlager in Betriebe von Erlaubnisinhabern nach § 7 Tabaksteuergesetz (Verwendung zu gewerblichen Zwecken, außer zum Rauchen und zum Herstellen von Tabakwaren; Verwendung für wissenschaftliche Versuche und Untersuchungen) verbracht werden.

Steuerlager sind Tabakwarenherstellungsbetriebe und Tabakwarenlager.

Die Steuer entsteht dadurch, dass Tabakwaren aus dem Steuerlager entfernt werden, ohne dass sich ein weiteres Steueraussetzungsverfahren anschließt oder dadurch, dass sie im Steuerlager zum Verbrauch entnommen werden (Entnahme in den freien Verkehr). Steuerschuldner ist der Inhaber des Steuerlagers.

Für Tabakwaren ist die Steuer durch Verwendung von Steuerzeichen zu entrichten. Die Verwendung umfasst das Entwerfen und das Anbringen der Steuerzeichen an den Kleinverkaufsverpackungen. Der Hersteller oder Einführer hat die Steuerzeichen mit amtlich vorgeschriebenem Vordruck zu bestellen und darin die Steuerzeichenschuld selbst zu berechnen (Steueranmeldung). Die Steuerzeichenschuld entsteht mit dem Bezug der Steuerzeichen in Höhe ihres Steuerwertes.

Tabakwaren dürfen in den steuerrechtlich freien Verkehr nur in geschlossenen, verkaufsfertigen Kleinverkaufsverpackungen aus dem Steuerlager entfernt, zum Verbrauch im Lager entnommen oder in das Steuergebiet eingeführt oder verbracht werden (Verpackungszwang).

Tabakwaren, die Privatpersonen in einem anderen Mitgliedstaat im freien Verkehr für ihren Bedarf erwerben und selbst in das Steuergebiet befördern, sind steuerfrei. Bei der Beurteilung, ob private oder gewerbliche Zwecke vorliegen, sind nähere, im Gesetz beschriebene Umstände zu berücksichtigen.

Die Steuer wird auf Antrag erlassen oder erstattet, wenn Tabakwaren in ein Steuerlager aufgenommen werden oder unter Steueraufsicht aus dem Steuergebiet in einen anderen Mitgliedstaat verbracht, ausgeführt oder in ein Zollverfahren überführt werden.

## **9.5 Sonstiges**

Die Zentrale Steuerzeichenstelle Bünde bei dem Hauptzollamt Bielefeld erstellt die Statistiken über den Absatz von Tabakwaren und teilt die Ergebnisse dem Statistischen Bundesamt zur Veröffentlichung mit. Grundlage der Statistik sind die Steueranmeldungen (Steuerzeichenbestellungen bzw. -rückgaben) der Hersteller und Einführer bei der Zentralen Steuerzeichenstelle Bünde, die daraus die Mengen, Steuerwerte und Kleinverkaufswerte für die verschiedenen Tabakwaren berechnet.

Kleinverkaufswerte repräsentieren den aus dem Steuerzeichenbezug errechneten, von Herstellern und Einführern erwarteten inländischen Gesamtumsatz (abgesehen von Umsätzen, die auf steuerfreie Verwendungszwecke entfallen) mit den betreffenden Tabakwaren.

Steuerwerte stellen die in den Kleinverkaufswerten der Tabakwaren enthaltenen Tabaksteueranteile dar. Sie beziehen sich auf das Entstehen bzw. Erlöschen der Steuerzeichenschuld und sind somit Soll-Werte. Daneben werden auch die Tabaksteuereinnahmen statistisch erfasst (Ist-Werte). Sowohl die sich aus dem Steuerzeichenbezug ergebenden Werte (Mengen, Kleinverkaufswerte, Steuerwerte) als auch die Tabaksteuereinnahmen können grundsätzlich brutto (d.h. ohne Berücksichtigung von Erlass/Erstattung) oder netto (d.h. unter Berücksichtigung von Erlass/Erstattung) gezeigt werden. Der Tabellenteil enthält die Brutto-, Bereinigungs- und Nettowerte, die Übersicht zu den Preisklassen dagegen nur die aus der Abgabe von Steuerzeichen resultierenden Bruttowerte.