

**Abfindungs- und Stoffbesitzerbrennen**  
**Zugelassene Rohstoffe (§§ 9 und 11 Alkoholsteuergesetz) und**  
**festgelegte amtliche Ausbeutesätze**

gültig ab 01.10.2018

| 1        | 2   | 3                           | 4                                | 5                        | 6        |
|----------|---|-----------------------------|----------------------------------|--------------------------|----------|
| lfd. Nr. | Zugelassener Rohstoff (Obststoff),<br>nicht getrocknet, ausschließlich<br>ungezuckert | lat. Bezeichnung            | Ausbeutesatz <sup>1)</sup><br>IA | Rohstoff-<br>kennzeichen | Hinweise |
| 1        | Äpfel   | <i>(Malus)</i>              | 3,6                              | APL                      |          |
| 2        | Apfelmot/-saft  |                             | 3,6                              | APS                      |          |
| 3        | Apfel-Verarbeitungsrückstände   |                             | 1,5                              | ASR                      |          |
| 4        | Apfelwein   |                             | 3,6                              | APW                      |          |
| 5        | Apfelweihenfe   |                             | 2,5                              | AWH                      |          |
| 6        | Aprikosen (einschließlich Mirakosen)  | <i>(Prunus armeniaca)</i>   | 3,5                              | APR                      |          |
| 7        | Aprikosenmost/-saft   |                             | 5                                | AKS                      |          |
| 8        | Aroniabeere   | <i>(Aronia)</i>             | 2)                               | ARO                      |          |
| 9        | Bananen <sup>3)</sup>   | <i>(Musa)</i>               | 2)                               | BAN                      |          |
| 10       | Birnen  | <i>(Pyrus)</i>              | 3,6                              | BIN                      |          |
| 11       | Birnenmost/-saft  |                             | 3,6                              | BIA                      |          |
| 12       | Birnen-Verarbeitungsrückstände  |                             | 1,5                              | BSR                      |          |
| 13       | Birnenwein  |                             | 3,6                              | BIW                      |          |
| 14       | Birnenweihenfe  |                             | 2,5                              | BWF                      |          |
| 15       | Brombeeren  | <i>(Rubus sectio Rubus)</i> | 2                                | BRO                      |          |
| 16       | Brombeermost/-saft  |                             | 4                                | BRM                      |          |
| 17       | Brombeerwein  |                             | 4                                | BRW                      |          |
| 18       | Brombeerweihenfe  |                             | 2                                | BRH                      |          |
| 19       | Brombeerweihenrückstände<br>(einschließlich Trester)                                  |                             | 2                                | BRR                      |          |
| 20       | Erdbeeren   | <i>(Fragaria)</i>           | 2                                | ERD                      |          |
| 21       | Erdbeermost/-saft   |                             | 4                                | ERM                      |          |

|    |   |  |     |     |  |
|----|---|--|-----|-----|--|
| 22 | Erdbeerwein   |  | 4   | ERW |  |
| 23 | Erdbeerweihenfe                                       |  | 2   | EWH |  |
| 24 | Erdbeerweintrückstände<br>(einschließlich Trester)    |  | 2   | EWR |  |
| 25 | Feigen  | <i>(Ficus)</i>   | 3,3 | FEI |  |
| 26 | Feuerdorn   | <i>(Pyracantha)</i>  | 3,6 | FED |  |
| 27 | Haferschlehen   | <i>(Prunus spinosa subsp.<br/>fruticans; Prunus<br/>spinosa var.<br/>Macrocarpa; Prunus x<br/>fruticans)</i> | 3,5 | HSC |  |
| 28 | Hagebutten  | <i>(Rosa)</i>  | 2   | HAG |  |
| 29 | Hagebuttenwein  |  | 4   | HAW |  |
| 30 | Hagebuttenweihenfe                                    |  | 2   | HWH |  |
| 31 | Hagebuttenweintrückstände<br>(einschließlich Trester) |  | 2   | HWR |  |
| 32 | Heidelbeeren (einschließlich<br>Preiselbeeren)        | <i>(Vaccinium)</i>   | 2   | HEB |  |
| 33 | Heidelbeermost/-saft                                  |  | 4   | HDM |  |
| 34 | Heidelbeerwein  |  | 4   | HEW |  |
| 35 | Heidelbeerweihenfe                                    |  | 2   | HDH |  |
| 36 | Heidelbeerweintrückstände<br>(einschließlich Trester) |  | 2   | HDR |  |
| 37 | Himbeeren   | <i>(Rubus idaeus)</i>  | 2   | HIM |  |
| 38 | Himbeermost/-saft                                     |  | 4   | HBM |  |
| 39 | Himbeerwein   |  | 4   | HBW |  |
| 40 | Himbeerweihenfe                                       |  | 2   | HBH |  |
| 41 | Himbeerweintrückstände<br>(einschließlich Trester)    |  | 2   | HBR |  |
| 42 | Holunder  | <i>(Sambucus)</i>  | 2   | HOL |  |
| 43 | Holundermost/-saft                                    |  | 4   | HOM |  |
| 44 | Holunderwein  |  | 4   | HOW |  |
| 45 | Holunderweihenfe                                      |  | 2   | HOH |  |

|    |  |  |     |     |  |
|----|--|--|-----|-----|--|
| 46 | Holunderweintrückstände<br>(einschließlich Trester)            |  | 2   | HOR |  |
| 47 | Johannisbeeren (einschließlich<br>Stachelbeere und Jostabeere) | <i>(Ribes)</i>                           | 2   | JOB |  |
| 48 | Johannisbeermost/-saft   |  | 4   | JOM |  |
| 49 | Johannisbeerwein   |  | 4   | JOW |  |
| 50 | Johannisbeerweinhafe   |  | 2   | JWH |  |
| 51 | Johannisbeerweintrückstände<br>(einschließlich Trester)        |  | 2   | JWR |  |
| 52 | Kirschen (außer Sauerkirschen und<br>Traubenkirschen)          | <i>(Prunus avium)</i>                    | 5   | KIR |  |
| 53 | Kirschmost/-saft   |  | 5   | KIS |  |
| 54 | Kirschwein   |  | 5   | KIW |  |
| 55 | Kirschweinhafe   |  | 2)  | KIH |  |
| 56 | Kirschweintrückstände (einschließlich<br>Trester)              |  | 2)  | KWR |  |
| 57 | Kirschpflaumen   | <i>(Prunus cerasifera)</i>               | 3,5 | KPF |  |
| 58 | Kiwis  | <i>(Actinidia)</i>                       | 2)  | KII |  |
| 59 | Kornelkirschen   | <i>(Cornus mas)</i>                      | 3,5 | KKI |  |
| 60 | Mandarinen <sup>3)</sup>                                       | <i>(Citrus reticulata)</i>               | 2)  | MAN |  |
| 61 | Maulbeeren   | <i>(Morus)</i>                           | 2   | MAU |  |
| 62 | Mehlbeeren (einschließlich<br>Vogelbeere und Speierling)       | <i>(Sorbus)</i>                          | 2   | MEB |  |
| 63 | Mehlbeermost/-saft   |  | 4   | MEM |  |
| 64 | Mehlbeerwein   |  | 4   | MEW |  |
| 65 | Mehlbeerweinhafe   |  | 2   | MEH |  |
| 66 | Mehlbeerweintrückstände<br>(einschließlich Trester)            |  | 2   | MER |  |
| 67 | Mirabellen   | <i>(Prunus domestica subsp. syriaca)</i> | 4,8 | MIR |  |
| 68 | Mirabellenmost/-saft   |  | 5   | MBS |  |
| 69 | Mirabellenwein   |  | 5   | MBW |  |

|    |   |                                   |     |     |  |
|----|---|-----------------------------------|-----|-----|--|
| 70 | Mirabellenweintrückstände<br>(einschließlich Trester)                       |                                   | 2)  | MWR |  |
| 71 | Mispeln   | <i>(Mespilus germanica)</i>       | 2,6 | MIS |  |
| 72 | Orangen <sup>3)</sup>   | <i>(Citrus sinensis)</i>          | 2)  | ORA |  |
| 73 | Pfirsiche (einschl. Nektarinen)   | <i>(Prunus persica)</i>           | 3,5 | PFI |  |
| 74 | Pfirsichmost/-saft  |                                   | 5   | PFS |  |
| 75 | Pfirsichwein  |                                   | 5   | PFN |  |
| 76 | Pfirsichweinhafe  |                                   | 2)  | PIH |  |
| 77 | Pfirsichweintrückstände (einschl.<br>Trester)                               |                                   | 2)  | PIR |  |
| 78 | Pflaumen (einschließlich Renekloden,<br>außer Mirabellen und<br>Zwetschgen) | <i>(Prunus domestica)</i>         | 3,9 | PFL |  |
| 79 | Pflaumenmost/-saft  |                                   | 5   | PLS |  |
| 80 | Pflaumenwein  |                                   | 5   | PLW |  |
| 81 | Pflaumenweinhafe  |                                   | 2)  | PLH |  |
| 82 | Pflaumenweintrückstände<br>(einschließlich Trester)                         |                                   | 2)  | PLR |  |
| 83 | Physalis  | <i>(Physalis)</i>                 | 3,5 | JKI |  |
| 84 | Quitten   | <i>(Cydonia oblonga)</i>          | 2,6 | QUI |  |
| 85 | Quittenmost/-saft   |                                   | 2,6 | QUS |  |
| 86 | Quitten-Verarbeitungsrückstände   |                                   | 1,5 | QSR |  |
| 87 | Quittenwein   |                                   | 2,6 | QUW |  |
| 88 | Quittenweinhafe   |                                   | 2,5 | QWH |  |
| 89 | Rotdorn   |                                   | 3,6 | ROD |  |
| 90 | Sanddorn  | <i>(Hippophae<br/>rhamnoides)</i> | 2   | SAD |  |
| 91 | Sauerkirschen   | <i>(Prunus cerasus)</i>           | 3,5 | SKI |  |
| 92 | Sauerkirschmost/-saft   |                                   | 5   | SAS |  |
| 93 | Sauerkirschwein   |                                   | 5   | SKW |  |
| 94 | Sauerkirschweinhafe   |                                   | 2)  | SKH |  |
| 95 | Sauerkirschweintrückstände<br>(einschließlich Trester)                      |                                   | 2)  | SKR |  |

|     |   |  |     |     |   |
|-----|---|--|-----|-----|---|
| 96  | Scharlachdorn   | <i>(Crataegus pedicellata, Syn.: Crataegus coccinea, Crataegus intricata)</i>          | 3,6 | SCD |   |
| 97  | Schlehen (außer Haferschlehen)                              | <i>(Prunus spinosa, Syn.: Prunus acacia-germanica, Prunus praecox, Prunus montana)</i> | 2   | SCL |   |
| 98  | Schlehenmost/-saft  |  | 5   | SCS |   |
| 99  | Traubenkirschen   | <i>(Prunus padus, Syn.: u. a. Padus avium, Padus racemosa)</i>                         | 3,5 | TRK |   |
| 100 | Trauben, Weintrauben  | <i>(Vitis vinifera subsp. vinifera)</i>  | 5   | WET |   |
| 101 | Traubenmost/-saft   |  | 6   | TAS |   |
| 102 | Traubenwein   |  | 6   | IWE |   |
| 103 | Traubenweihenfe (Trub)                                      |  | 6   | THD |   |
| 104 | Traubenwehnrückst nde (Trester), h chstzul ssig ausgepresst |  | 2   | TTD | Die Verarbeitung von Trester ist ausschließlich als h chstzul ssig ausgepresstes Material zul ssig  |
| 105 | Gemisch Trester und Traubenweihenfe 80/20                   |  | 2,8 | TTG | Mischung aus mindestens 80% Trester, h chstzul ssig ausgepresst und bis zu 20% Traubenweihenfe (Trub). Die Mischung darf erst in der Brennblase erfolgen. |
| 106 | Wacholderbeeren   | <i>(Juniperus communis)</i>  | 2   | WAB |   |
| 107 | Wacholderbeermost/-saft                                     |  | 4   | WAM |   |
| 108 | Wacholderbeerwein   |  | 4   | WBW |   |
| 109 | Wacholderbeerweihenfe                                       |  | 2   | WWH |   |
| 110 | Wacholderbeerwehnr ckst nde (einschließlich Trester)        |  | 2   | WWR |   |

|  |  |   |     |     |                                       |
|--|--|---|-----|-----|---------------------------------------|
| 111  | Weißdorn   | <i>(Crataegus laevigata, Crataegus monogyna, Crataegus heldreichii)</i> | 3,6 | WED |                                       |
| 112  | Zibarten   | <i>(Prunus domestica subsp. Prisca)</i>                                 | 3,5 | ZIR |                                       |
| 113  | Zibartenmost/-saft   |   | 5   | ZIS |                                       |
| 114  | Zwetschgen   | <i>(Prunus domestica subsp. domestica)</i>                              | 4,6 | ZWE |                                       |
| 115  | Zwetschgenmost/-saft   |   | 5   | ZWS |                                       |
| 116  | Enzianwurzeln  | <i>(Gentiana)</i>   | 2   | ENZ |                                       |
| 117  | Ingwerwurzeln  | <i>(Zingiber officinale)</i>  | 2   | INW |                                       |
| 118  | Kalmuswurzeln  | <i>(Acorus calamus)</i>   | 2   | KLW |                                       |
| 119  | Süßkartoffel   | <i>(Ipomoea batatas)</i>  | 2)  | SKT |                                       |
| 120  | Topinambur   | <i>(Helianthus tuberosus)</i>   | 4,6 | TOP |                                       |
| 121  | Honig mit Ursprung in der EU i.S.d. Anlage 1 HonigV  |   | 9,3 | HON | Die Mischung mit Wasser ist zulässig. |
| <b>Zusätzliche Rohstoffe nur für Abfindungsbrennereien</b> |  |   |     |     |                                       |
|  | <b>Zugelassener Rohstoff (Getreide, auch andere Verarbeitungserzeugnisse als Bier, und Rückstände)</b> |   |     |     |                                       |
| 122  | Buchweizen   | <i>(Fagopyrum)</i>  | 26  | BWE |                                       |
| 123  | Dinkel   | <i>(Triticum aestivum subsp. spelta)</i>                                | 26  | DIN |                                       |
| 124  | Einkorn  | <i>(Triticum monococcum)</i>  | 2)  | EIK |                                       |

|     |   |   |                  |     |  |
|-----|---|---|------------------|-----|--|
| 125 | Emmer   | <i>(Triticum dicoccon; Syn.: Triticum turgidum subsp. palaeocolchicum, Triticum karamyshevii, Triticum dicoccum, Triticum turgidum subsp. Dicoccum)</i> | 26               | EMM |  |
| 126 | Gerste  | <i>(Hordeum vulgare)</i>  | 26               | GER |  |
| 127 | Hafer   | <i>(Avena sativa)</i>   | 26               | HAF |  |
| 128 | Hirse   | <i>(Sorghum)</i>  | 26               | HRS |  |
| 129 | Mais  | <i>(Zea mays subs. mays)</i>  | 26               | MAI |  |
| 130 | Malz, zur Verzuckerung der Maische (§ 24 Abs. 3 AlkStV) |   | 26               | MLZ |  |
| 131 | Roggen  | <i>(Secale cereale)</i>   | 26               | ROG |  |
| 132 | Triticale   | <i>(Triticale)</i>  | 26               | TIT |  |
| 133 | Weizen  | <i>(Triticum)</i>   | 26               | WEI |  |
| 134 | Reis <sup>3)</sup>                                      | <i>(Oryza sativa, Oryza glaberrima)</i>   | 2) <sup>2)</sup> | REI |  |
| 135 | Würze aus reinem Brennmalz                              |   | 5                | WUE |  |
|     | <b>Zugelassener Rohstoff (Bier)</b>                     |   |                  |     |  |
| 136 | Bier bis einschließlich 13 Grad Plato                   |   | 4                | BWP |  |
| 137 | Bier mehr als 13 Grad Plato                             |   | 5                | BMP |  |
| 138 | Bierrückstände (einschließlich Bierhefe)                |   | 2                | BIR |  |
|     | <b>Zugelassener Rohstoff (Kartoffeln)</b>               |   |                  |     |  |
| 139 | Kartoffeln, nicht getrocknet                            | <i>(Solanum tuberosum)</i>  | 7                | KAR |  |

**Fußnoten:**

1) Alkoholmenge, die bei mehligem Stoffen aus 100 kg und bei nichtmehligem Stoffen aus 1 hl der Stoffe gewonnen wird

2) Für nach dem Alkoholsteuergesetz (§§ 9 Abs. 1 bzw. 11 Abs. 1 Nr. 2 AlkStG) in Betracht kommende Rohstoffe, denen in der vorstehenden Liste noch kein amtlicher Ausbeutesatz zugeordnet ist, gilt bis zur Überarbeitung dieser Liste (inkl. bundesweitem repräsentativem "Probegutachten" ab dem 01.01.2018) Folgendes:

1. Soll Getreide gebrannt werden, gilt übergangsweise ein Ausbeutesatz von 26 l Alkohol.
2. Sollen Obststoffe gebrannt werden, gilt übergangsweise ein Ausbeutesatz von 3 l Alkohol.

3) nur noch bis 31.12.2018  
zugelassener Rohstoff