

Periodiek Systeem der Bierstijlen

| I | | II | | III | | IV | | V | | VI | | VII | | VIII | | IX | | X | | XI | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|---|--|---|--|--|--|---|---|--|--|---|--|--|--|---|--|--|--|---|--|---|---|
| 1 BeginSG 1028-1032 EindSG 1003-1006 Berliner Weisse 2,8-3,8 w/v% alc. 3-8 IBU EBC 4-8 | 7 BeginSG 1040-1054 EindSG 1000-1006 Lambiek 5,1-6,4 w/v% alc. 11-20 IBU EBC 12-25 | 2 BeginSG 1044-1052 EindSG 1008-1012 Witbier 4,5-5,5 w/v% alc. 10-20 IBU EBC 5-8 | 8 BeginSG 1040-1060 EindSG 1000-1006 Oude Gueuze 5,0-7,0 w/v% alc. 0-10 IBU EBC 12-25 | 13 BeginSG 1070-1095 EindSG 1008-1018 Sterke Blonde 7,5-10,5 w/v% alc. 22-35 IBU EBC 7-18 | 18 BeginSG 1048-1065 EindSG 1002-1012 Saison 5,0-7,0 w/v% alc. 20-35 IBU EBC 10-20 | 3 BeginSG 1044-1052 EindSG 1010-1014 Weizen 4,3-5,6 w/v% alc. 8-15 IBU EBC 6-22 | 9 BeginSG 1040-1054 EindSG 1000-1010 Faro 4,5-6,0 w/v% alc. 6-20 IBU EBC 20-45 | 14 BeginSG 1062-1075 EindSG 1008-1018 Blonde 6,0-7,5 w/v% alc. 15-30 IBU EBC 10-25 | 19 BeginSG 1065-1080 EindSG 1010-1016 Sterke Saison 7,5-9,0 w/v% alc. 15-40 IBU EBC 15-30 | 23 BeginSG 1043-1056 EindSG 1008-1016 Pale Ale 4,5-5,5 w/v% alc. 20-40 IBU EBC 8-22 | 4 BeginSG 1046-1056 EindSG 1010-1014 Roggen Bier 4,5-6,0 w/v% alc. 10-20 IBU EBC 25-60 | 10 BeginSG 1040-1060 EindSG 1000-1010 Fruit Lambiek 5,0-7,0 w/v% alc. 0-10 IBU EBC n.v.l. | 15 BeginSG 1075-1085 EindSG 1008-1014 Tripel 7,5-9,5 w/v% alc. 20-40 IBU EBC 10-25 | 20 BeginSG 1048-1054 EindSG 1010-1014 Belgian Pale Ale 4,8-5,5 w/v% alc. 20-30 IBU EBC 15-27 | 24 BeginSG 1045-1056 EindSG 1010-1015 American Pale Ale 4,5-5,7 w/v% alc. 20-40 IBU EBC 8-22 | 27 BeginSG 1030-1038 EindSG 1006-1012 Ordinary Bitter 3,0-3,8 w/v% alc. 20-35 IBU EBC 10-25 | 30 BeginSG 1030-1038 EindSG 1004-1012 Mild 2,5-4,1 w/v% alc. 10-24 IBU EBC 30-80 | 35 BeginSG 1035-1050 EindSG 1008-1021 Oatmeal Stout 3,3-6,1 w/v% alc. 20-50 IBU EBC 50-165 | 38 BeginSG 1075-1090 EindSG 1020-1030 Imperial Stout 7,8-9,0 w/v% alc. 50-80 IBU EBC 70-165 | 41 BeginSG 1066-1074 EindSG 1011-1020 Helles Bock 6,0-7,5 w/v% alc. 20-35 IBU EBC 10-35 | 46 BeginSG 1048-1056 EindSG 1008-1012 Dortmunder Export 4,8-6,0 w/v% alc. 23-30 IBU EBC 7-22 | 51 BeginSG 1042-1050 EindSG 1006-1012 Pilsener 4,4-5,0 w/v% alc. 20-28 IBU EBC 6-10 | 56 BeginSG 1040-1050 EindSG 1004-1010 American Lager 4,2-5,3 w/v% alc. 8-15 IBU EBC 6-14 | | | | |
| 5 BeginSG 1064-1090 EindSG 1015-1022 Weizen Bock 6,5-8,0 w/v% alc. 15-30 IBU EBC 35-80 | 11 BeginSG 1048-1057 EindSG 1002-1012 Vlaams Rood 4,6-6,5 w/v% alc. 10-25 IBU EBC 40-80 | 16 BeginSG 1062-1075 EindSG 1008-1018 Dubbel 6,0-7,5 w/v% alc. 15-25 IBU EBC 45-80 | 21 BeginSG 1068-1080 EindSG 1008-1016 Bière de Garde 6,0-8,5 w/v% alc. 18-28 IBU EBC 25-30 | 25 BeginSG 1050-1075 EindSG 1010-1015 India Pale Ale 5,1-7,6 w/v% alc. 40-60 IBU EBC 15-35 | 28 BeginSG 1038-1045 EindSG 1008-1014 Special Bitter 3,7-4,8 w/v% alc. 25-40 IBU EBC 12-30 | 31 BeginSG 1048-1050 EindSG 1004-1010 Brown Ale 4,2-4,0 w/v% alc. 15-30 IBU EBC 50-65 | 33 BeginSG 1040-1050 EindSG 1008-1014 Brown Porter 3,8-5,2 w/v% alc. 20-30 IBU EBC 50-90 | 36 BeginSG 1035-1050 EindSG 1008-1014 Irish Dry Stout 3,2-5,5 w/v% alc. 30-50 IBU EBC 117-124 | 39 BeginSG 1075-1100 EindSG 1020-1030 Russian Imperial Stout 8,0-12,0 w/v% alc. 50-90 IBU EBC 80-200 | 44 BeginSG 1074-1080 EindSG 1020-1028 Doppel Bock 6,6-7,9 w/v% alc. 20-30 IBU EBC 50-100 | 49 BeginSG 1052-1056 EindSG 1010-1014 Münchener Dunkel 4,8-5,4 w/v% alc. 16-25 IBU EBC 40-80 | 54 BeginSG 1058-1065 EindSG 1012-1016 Oktoberfest 5,1-6,0 w/v% alc. 18-25 IBU EBC 15-35 | 59 BeginSG 1044-1056 EindSG 1006-1012 Pilsener Urtyp 4,1-4,5 w/v% alc. 28-45 IBU EBC 6-14 | 6 BeginSG 1044-1056 EindSG 1010-1014 Weizen Dunkel 4,3-5,6 w/v% alc. 10-18 IBU EBC 45-80 | 12 BeginSG 1040-1074 EindSG 1008-1012 Vlaams Bruin 4,0-8,0 w/v% alc. 20-25 IBU EBC 50-80 | 17 BeginSG 1075-1110 EindSG 1010-1024 Quadrupel 8,0-11,0 w/v% alc. 20-35 IBU EBC 60-95 | 22 BeginSG 1062-1068 EindSG 1012-1015 Bokbier 6,0-7,0 w/v% alc. 15-35 IBU EBC 40-100 | 26 BeginSG 1043-1056 EindSG 1008-1016 American Amber Ale 4,5-5,7 w/v% alc. 20-40 IBU EBC 25-50 | 29 BeginSG 1046-1065 EindSG 1010-1018 Extra Special Bitter 3,7-4,8 w/v% alc. 30-45 IBU EBC 14-40 | 32 BeginSG 1040-1050 EindSG 1010-1018 Brown 3,5-6,0 w/v% alc. 25-60 IBU EBC 45-110 | 34 BeginSG 1050-1065 EindSG 1012-1016 Robust Porter 4,8-6,0 w/v% alc. 25-45 IBU EBC 60-150 | 37 BeginSG 1035-1066 EindSG 1008-1021 Milk Stout 3,2-6,4 w/v% alc. 20-40 IBU EBC 200-450 | 40 BeginSG 1050-1075 EindSG 1010-1017 Export Stout 5,0-7,5 w/v% alc. 35-70 IBU EBC 190-250 | 45 BeginSG 1090-1116 EindSG 1023-1035 Eisbock 6,7-14,4 w/v% alc. 25-50 IBU EBC 80-130 | 50 BeginSG 1044-1052 EindSG 1012-1016 Schwarzbier 3,8-5,0 w/v% alc. 22-30 IBU EBC 50-115 | 55 BeginSG 1040-1050 EindSG 1006-1012 American Dark Lager 4,1-5,6 w/v% alc. 14-20 IBU EBC 50-90 | 60 BeginSG 1032-1040 EindSG 1006-1012 Oud Bruin 2,5-3,5 w/v% alc. 8-24 IBU EBC 8-24 |

Bovengistende Bieren

Ondergistende Bieren

- I Tarwebieren
- II Zure bieren
- III Belgische Ales
- IV Streekgebonden bieren
- V Pale Ales
- VI Bitters
- VII Brown Ales
- VIII Porters
- IX Stouts
- X Bockbieren
- XI Lagers
- XII Hybride gistende bieren
- XIII Irish Ale
- XIV Rauchbier
- XV Strong Ales

| XII | | XIII / XIV | | XV | |
|---|---|---|--|---|--|
| 61 BeginSG 1060-1090 EindSG 1016-1024 Baltic Porter 5,5-9,5 w/v% alc. 20-40 IBU EBC 33-59 | 63 BeginSG 1042-1046 EindSG 1006-1010 Kölsch 4,8-6,2 w/v% alc. 20-30 IBU EBC 10-17 | 65 BeginSG 1044-1080 EindSG 1010-1014 Irish Red 4,0-6,0 w/v% alc. 17-28 IBU EBC 18-35 | 67 BeginSG 1072-1080 EindSG 1016-1028 Scotch Ale 6,0-9,0 w/v% alc. 20-40 IBU EBC 25-40 | 68 BeginSG 1060-1090 EindSG 1015-1022 Old Ale 6,1-8,5 w/v% alc. 30-50 IBU EBC 90-95 | 69 BeginSG 1085-1120 EindSG 1024-1032 Barley Wine 8,4-12,2 w/v% alc. 50-100 IBU EBC 40-100 |
| 62 BeginSG 1044-1048 EindSG 1008-1014 Alt 4,5-5,1 w/v% alc. 25-48 IBU EBC 25-40 | 64 BeginSG 1040-1055 EindSG 1012-1018 Stoombier 3,6-5,0 w/v% alc. 35-45 IBU EBC 22-35 | 66 BeginSG 1050-1055 EindSG 1012-1016 Rauchbier 5,0-5,5 w/v% alc. 20-30 IBU EBC 24-43 | | | |

Hybride gistende en overige Bieren