

KAMPIOENTITELS GROEPEMENTEN 5 EN 6

| BENAMING | | A | B | C | D | E | BENAMING | | A | B | C | D | E |
|---|--|----|----|-----|-----|-----|--|--|----|-----|-----|-----|-----|
| Grote europese + appelvink, kruisbek, haakbek | | 1 | 65 | 111 | 143 | 150 | Gloster consort (witte ondergrond en cinnamo | | 34 | 88 | 129 | 146 | 153 |
| Europese sisen, barmsijs, elssijs encini | | 2 | 66 | 112 | 143 | 150 | Gloster consort : overige | | 35 | 88 | 129 | 146 | 153 |
| Overige euopese: kneuter, frater, mussen.... | | 3 | 67 | 113 | 143 | 150 | Gloster corona (witte ondergrond en cinnamo | | 36 | 89 | 130 | 146 | 153 |
| Vinkachtige en andere europese | | 4 | 68 | 113 | 143 | 150 | Gloster corona: overige | | 37 | 89 | 130 | 146 | 153 |
| Mutaties: sijs, barmsijs encini | | 5 | 69 | 114 | 143 | 150 | Fife fancy schimmel + witte ondergrond | | 38 | 90 | 131 | 146 | 153 |
| Mutaties: overige europese | | 6 | 69 | 114 | 143 | 150 | Fife fancy intensief | | 39 | 91 | 131 | 146 | 153 |
| Zebravink pop klassieke kleuren | | 7 | 70 | 115 | 144 | 151 | Kuif en frisee kanaries | | 40 | 92 | 132 | 146 | 153 |
| Zebravink pop overige kleuren en witte pop | | 8 | 71 | 115 | 144 | 151 | Lizard | | 41 | 92 | 132 | 146 | 153 |
| Zebravink man klassieke kleuren | | 9 | 72 | 116 | 144 | 151 | Border | | 42 | 93 | 133 | 146 | 153 |
| Zebravink man overige kleuren en witte man | | 10 | 73 | 116 | 144 | 151 | Raza espagnola | | 43 | 94 | 133 | 146 | 153 |
| Gouldamandines: roodkop, zwartkop en oranje | | 11 | 74 | 117 | 144 | 151 | Vormpostuurkanaries | | 44 | 94 | 133 | 146 | 153 |
| Gouldamandines: alle andere | | 12 | 74 | 117 | 144 | 151 | Figuurpostuurkanaries | | 45 | 95 | 133 | 146 | 153 |
| Oceanische prachtvinken | | 13 | 74 | 117 | 144 | 151 | Kruising kanarie x exoot en exoot x kanarie | | 46 | 96 | 134 | 147 | 154 |
| Afrikaanse prachtvinken | | 14 | 75 | 118 | 144 | 151 | Kruising kanarie x europees en europees x ka | | 47 | 97 | 134 | 147 | 154 |
| Andere prachtvinken en aanverwanten | | 15 | 75 | 118 | 144 | 151 | Kruising exoot x exoot | | 48 | 98 | 135 | 147 | 154 |
| Alle padda's, japanse meeuwen en mutaties | | 16 | 76 | 119 | 144 | 151 | Overige kruisingen | | 49 | 99 | 136 | 147 | 154 |
| Overige exoten t.e.m. 3,3 mm | | 17 | 77 | 119 | 144 | 151 | Niet getekende grasparkiet | | 50 | 100 | 137 | 148 | 155 |
| Grote exoten vanaf 3,5 mm | | 18 | 78 | 120 | 144 | 151 | Getekende grasparkiet | | 51 | 101 | 137 | 148 | 155 |
| Overige mutaties exoten | | 19 | * | * | 144 | 151 | Niet getekende kleurgrasparkiet | | 52 | 102 | 138 | 148 | 155 |
| Kanarie vetstof rood en rood ivoor intensief | | 20 | 79 | 121 | 145 | 152 | Getekende kleurgrasparkiet | | 53 | 102 | 138 | 148 | 155 |
| Kanarie vetstof wit | | 21 | 80 | 122 | 145 | 152 | Rosei collis: licht- en donkergroen | | 54 | 103 | 139 | 148 | 155 |
| Kanarie vetstof geel intensief | | 22 | 81 | 123 | 145 | 152 | Rosei collis: mutaties | | 55 | 104 | 139 | 148 | 155 |
| Kanarie vetstof geel ivoor intensief | | 23 | 82 | 123 | 145 | 152 | Dwergpapegaaien (- 4,2 mm) en mutaties | | 56 | 105 | 140 | 148 | 155 |
| Kanarie vetstof alle schimmels | | 24 | * | * | 145 | 152 | Alle ander agapomiden en mutaties | | 57 | 105 | 140 | 148 | 155 |
| Kanarie klassiek melanine rood intensief | | 25 | 83 | 124 | 145 | 152 | Brotogoris en bolborghyechus en mutaties | | 58 | 106 | 141 | 148 | 155 |
| Kanarie klassiek melanine wit | | 26 | 84 | 125 | 145 | 152 | Neophemas en Australische parkieten | | 59 | 107 | 141 | 148 | 155 |
| Kanarie klassiek melanine geel intensief | | 27 | 85 | 126 | 145 | 152 | Neophemas en Australische parkieten: mutat | | 60 | 107 | 141 | 148 | 155 |
| Kanarie klassiek melanine schimmel | | 28 | * | * | 145 | 152 | Overige parkieten: mutaties | | 60 | 108 | 141 | 148 | 155 |
| Kanarie niet klassiek melanine rood | | 29 | 83 | 124 | 145 | 152 | Overige parkieten | | 61 | 108 | 141 | 148 | 155 |
| Kanarie niet klassiek melanine wit | | 30 | 86 | 127 | 145 | 152 | Exotische duiven, lachduiven en Eur. tortel | | 62 | 109 | 142 | 149 | 156 |
| Kanarie niet klassiek melanine geel | | 31 | 87 | 128 | 145 | 152 | Rasduiven | | 63 | 109 | 142 | 149 | 156 |
| Kanarie mozaiek vetstof | | 32 | * | * | 145 | 152 | Kwartels en patrijzen | | 64 | 110 | 142 | 149 | 156 |
| Kanarie mozaiek klassiek en niet klassiek | | 33 | * | * | 145 | 152 | | | | | | | |

Vogels bijlage 1: in reeksen A 1, B 65, C 111, D 143 en E 150. Bijlage 2 in reeksen A 3, B 67, C 113, D 143 en E 150
 * Overige mutaties exoten: B 74, B 75, B 77 en B 78. C 117, C 118, C 119 (behalve padda's en japanse meeuwen) en C120
 * Kanarie schimmel: Vetstof B 79, B 81, B 82, C 121 en C 123. Klassiek melanine: B 83, B 85, C 124 en C 126
 * Mozaiek kanaries: B 79, B 7 9, B 81, B 83, B 85, B 87, C 121, C 123, C 124, C 126 en C 128