

| | | | | | |
|----|----|-------|---------------------------|---|---|
| M1 | 1 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Groen | A - A.roseicollis Vert |
| M1 | 2 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D groen | A - A.roseicollis DVert (Vert Foncé SF) |
| M1 | 3 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Oranjemasker groen | A - A.roseicollis Face Orange (FO)Vert |
| M1 | 4 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Oranjemasker D groen | A - A.roseicollis Face Orange (FO) Dvert |
| M1 | 5 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Aqua | A - A.roseicollis Aqua (Bleu de mer) |
| M1 | 6 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D aqua | A - A.roseicollis Daqua |
| M1 | 7 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Turquoise | A - A.roseicollis Turquoise |
| M1 | 8 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D Turquoise, D turquoise violet | A - A.roseicollis Dturquoise-DTurquoiseViolet |
| M1 | 9 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD groen en Oranjemasker DD groen | A - A.roseicollis Double facteur (DD) série verte (DDVert-DDVert FO) |
| M1 | 10 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD aqua en DD turquoise | A - A.roseicollis Double facteur (DD) Aqua et série Turquoise |
| M1 | 11 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline groen, opaline D groen, oranjemasker opaline groen, oranjemasker opaline D groen | A - A.roseicollis Opaline série verte (Vert-D vert-Vert FO-D Vert FO) |
| M1 | 12 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline aqua, opaline D aqua, opaline turquoise, opaline D turquoise, opaline violet D turquoise | A - A.roseicollis Opaline série Aqua et série Turquoise (Aqua-Daqua-Turquoise- Dturquoise-DTurquoiseViolet) |
| M1 | 13 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline cinnamon groen, opaline cinnamon D groen, oranjemasker opaline groen, oranjemasker opaline D groen | A - A.roseicollis Opaline Cinnamon (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO) |
| M1 | 14 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline-cinnamon aqua, opaline-cinnmon D aqua, Opaline-cinamon turquoise, Opaline-cinnamon D turquoise, Opaline-cinnamon violet D turquoise | A - A.roseicollis Opaline Cinnamon (Aqua-Daqua-Turquoise-Dturquoise- DTurquoiseViolet) |
| M1 | 15 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Cinnamon groen, cinnamon D groen, oranjemasker cinnamon groen, oranjemasker cinnamon D groen | A - A.roseicollis Cinnamon serie verte (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO) |
| M1 | 16 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Cinnamon aqua, cinnamon D aqua, cinnamon turquoise, cinnamon D turquoise, cinnamon violet D turquoise | A - A.roseicollis Cinnamons serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise- DTurquoise-DTurquoiseViolet) |
| M1 | 17 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pallid groen, pallid D groen, oranjemasker pallid groen, oranjemasker pallid D groen | A - A.roseicollis Pallid (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO) |
| M1 | 18 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pallid aqua, pallid D aqua, pallid turquoise, pallid D turquoise, pallid D violet turquoise | A - A.roseicollis Pallid serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise-DTurquoise- DTurquoiseViolet) |
| M1 | 19 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Marbled groen, marbled D groen, oranjemasker marbled groen, oranjemasker marbled D groen | A - A.roseicollis Marbled (Ailes Grises) serie verte (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO) |
| M1 | 20 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Marbled aqua, marbled D aqua, marbled turquoise, marbled D turquoise, marbled violet D turquoise | A - A.roseicollis Marbled serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise-DTurquoise- DTurquoiseViolet) |
| M1 | 21 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle DD mutanten uit de groenreeks opaline, cinnamon, pallid, marbled | A - A.roseicollis - Tous les doubles facteurs (DD) série verte: Opaline-Cinnamon-Pallid- Marbled |
| M1 | 22 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle DD mutanten uit de Aqua- en Turquoise reeks opaline, cinnamon, pallid, marbled | A - A.roseicollis - Tous les doubles facteurs (DD) série Aqua série et Turquoise: Opaline- Cinnamon-Pallid- Marbled |
| M1 | 23 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Ino groen (lutino), oranjemasker ino groen | A - A.roseicollis Ino serie verte (Lutino-lutinoFO) |
| M1 | 24 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline-ino groen(opaline-lutino), oranjemasker opaline-ino groen | A - A.roseicollis InoOpaline (OpalineLutino-OpalineLutinoFO) |
| M1 | 25 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Ino aqua, Ino turquoise | A - A.roseicollis Ino serie Aqua et turquoise (TurquoiseIno-Aqualno) |

| | | | | | |
|----|----|-------|---------------------------|--|--|
| M1 | 26 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - *Blauw* | A - A.roseicollis Bleu**: Bleu |
| M1 | 27 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D *Blauw* | A - A.roseicollis Bleu**: DBleu (Cobalt) |
| M1 | 28 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Violet D *Blauw* | A - A.roseicollis Bleu**: DBleuViolet (Violet) |
| M1 | 29 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD. *Blauw* | A - A.roseicollis Bleu**: DDBleu (Mauve) |
| M1 | 30 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Ino *Blauw*(albino) | A - A.roseicollis Bleu**: BleuIno (Albino) |
| M1 | 31 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Cinnamon *Blauw*, cinnamon D.* Blauw* | A - A.roseicollis Bleu**: Cinnamon série Bleue |
| M1 | 32 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline-cinnamon *Blauw , opaline-cinnamon D *Blauw* | A - A.roseicollis Bleu**: Opaline Cinnamon série Bleue |
| M1 | 33 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline *Blauw* , opaline D. *Blauw* | A - A.roseicollis Bleu**: opaline série Bleue |
| M1 | 34 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle overige mutaties uit de *Blauw*reeks | A - A.roseicollis Bleu**: autres mutations série Bleue |
| M1 | 35 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle bonte mutaties uit de groenreeks inclusief oranjemasker | A - A.roseicollis tous les Panachés des séries : Vertes Vertes FO-Aqua-Turquoise |
| M1 | 36 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle overige mutaties en combinatie-mutaties uit de groenreeks inclusief oranjemasker | A - A.roseicollis toutes les autres mutations et combinaisons de la série Verte et VerteFO |
| M1 | 37 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle overige mutaties en combinatie-mutaties uit de aqua-en turquoisereeks | A - A.roseicollis toutes les autres mutations et combinaisons série Aqua et Turquoise |
| M1 | 38 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Groen | A - A.fischeri phénotype sauvage |
| M1 | 39 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D groen | A - A.fischeri Dvert |
| M1 | 40 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD groen | A - A.fischeri DD Vert |
| M1 | 41 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Ino groen (Lutino) | A - A.fischeri Ino (Lutino) |
| M1 | 42 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline groenreeks | A - A. fischeri opaline serie Verte |
| M1 | 43 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bont groenreeks | A - A.fischeri Panaché serie verte |
| M1 | 44 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige mutaties uit de groenreeks | A - A.fischeri autres mutations série Verte |
| M1 | 45 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Blauw | A - A.fischeri Bleu |
| M1 | 46 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D blauw | A - A.fischeri Dbleu(Cobalt) |
| M1 | 47 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD blauw | A - A.fischeri DD Bleu(Mauve) |
| M1 | 48 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Violet D blauw | A - A.fischeri D Bleu Violet (Violet) |
| M1 | 49 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Opaline blauwreeks | A - A.fischeri Opaline serie Bleue |
| M1 | 50 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bont blauwreeks | A - A.fischeri Panaché série Bleue |
| M1 | 51 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige mutaties uit de blauwreeks (inclusief Slaty) | A - A.fischeri autres mutations série Bleue |
| M1 | 52 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Wildkleur | A - A.personatus phénotype sauvage |
| M1 | 53 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D groen | A - A.personatus Dvert |
| M1 | 54 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD Groen | A - A.personatus DD Vert |
| M1 | 55 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Ino groen (lutino) | A - A.personatus Ino (Lutino) |
| M1 | 56 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bont groenreeks | A - A.personatus Panaché serie Verte |
| M1 | 57 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige mutaties uit de groenreeks | A - A.personatus Autres mutations serie Verte |
| M1 | 58 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Blauw | A - A.personatus Bleu |
| M1 | 59 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D Blauw | A - A.personatus D Bleu (Cobalt) |
| M1 | 60 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD Blauw | A - A.personatus DD Bleu (Mauve) |
| M1 | 61 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Violet D blauw | A - A.personatus D Bleu(Violet) |
| M1 | 62 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bont blauwreeks | A - A.personatus Panaché série Bleue |
| M1 | 63 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige mutaties uit de blauwreeks (inclusief Slaty) | A - A.personatus Autres mutations serie Bleue |
| M1 | 64 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Wildkleur | A - A.lilianaee phénotype sauvage |
| M1 | 65 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D groen | A - A.lilianaee D Vert |
| M1 | 66 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD groen | A - A.lilianaee DD Vert |
| M1 | 67 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Ino groen (lutino) | A - A.lilianaee Ino (Lutino) |

| | | | | | |
|----|-----|-------|---------------------------|---|--|
| M1 | 68 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bont groenreeks | A - A.lilianaee Panaché série Verte |
| M1 | 69 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige mutaties uit de groenreeks | A - A.lilianaee autres mutations série Verte |
| M1 | 70 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Blauw | A - A.lilianaee Bleue |
| M1 | 71 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D blauw | A - A.lilianaee D Bleue (Cobalt) |
| M1 | 72 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD blauw | A - A.lilianaee DD Bleue (Mauve) |
| M1 | 73 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Violet D blauw | A - A.lilianaee D BleueViolet |
| M1 | 74 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bonten uit de blauwreeks | A - A.lilianaee Panaché série Bleue |
| M1 | 75 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige mutaties uit de blauwreeks (inclusief Slaty) | A - A.lilianaee autres mutations série Bleue (inclus Slaty) |
| M1 | 76 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Wildkleur | A - A.nigrigenis phénotype sauvage |
| M1 | 77 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D groen | A - A.nigrigenis Dvert |
| M1 | 78 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD Groen | A - A.nigrigenis DD Vert |
| M1 | 79 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Ino groen (Lutino) | A - A.nigrigenis Ino (Lutino) |
| M1 | 80 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bont groenreeks | A - A.nigrigenis Panaché serie Verte |
| M1 | 81 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige mutaties Groenreeks | A - A.nigrigenis autres mutations serie Verte |
| M1 | 82 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Blauw | A - A.nigrigenis Bleu |
| M1 | 83 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - D blauw | A - A.nigrigenis D Bleu (Cobalt) |
| M1 | 84 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - DD blauw | A - A.nigrigenis DD Bleu (Mauve) |
| M1 | 85 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Violet D blauw | A - A.nigrigenis D Bleu Violet |
| M1 | 86 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bont uit de blauwreeks | A - A.nigrigenis Panaché série Bleue |
| M1 | 87 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige mutaties uit de blauwreeks(inclusief Slaty) | A - A.nigrigenis autres mutations série Bleue (y compris Slaty) |
| M1 | 88 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Wildkleur | A - A.taranta phénotype sauvage |
| M1 | 89 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties | A - A.taranta mutations |
| M1 | 90 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Wildkleur | A - A.pullarius phénotype sauvage |
| M1 | 91 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties | A - A.pullarius mutations |
| M1 | 92 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Wildkleur | A - A. canus phénotype sauvage |
| M1 | 93 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties | A - A. canus mutations |
| M1 | 94 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Nieuwe mutaties en mutatiecombinaties | A - Nouvelles mutations et combinaisons |
| M1 | 95 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Grijsrugdwergpapegaai groen | A - Forpus coelestis Phénotype sauvage |
| M1 | 96 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Mutaties grijsrugdwergpapegaai D en DD Groen en grijs groen | A - Forpus coelestis Mutations D vert DD vert et Gris Vert |
| M1 | 97 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Mutaties van de grijsrugdwergpapegaai overige mutaties groenreeks | A - Forpus coelestis autres Mutations série Verte |
| M1 | 98 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Grijsrug dwerg papegaai D en DD Blauw en Grijsblauw | A - Forpus coelestis Mutations D Bleu , DD Bleu et Gris Bleu |
| M1 | 99 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Grijsrugdwergpapegaai overige mutaties Blauwreeks | A - Forpus coelestis autres mutations série Bleue |
| M1 | 100 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Conspicillatus wildkleur en mutaties | A - Forpus Conspicillatus Phénotype sauvage et Mutations |
| M1 | 101 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Cyanophigius wildkleur en mutaties | A - Forpus Cyanophigius Phénotype sauvage et Mutations |
| M1 | 102 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Passerinus wildkleur en mutaties | A - Genus ForpusPasserinus Phénotype sauvage et Mutations |
| M1 | 103 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Forpus alle andere soorten wildkleur | A - Genus Forpus toutes les autres espèces Phénotype sauvage |
| M1 | 104 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Forpus alle andere soorten mutaties | A - Genus Forpus toutes les autres espèces Phénotype Mutations |
| M1 | 105 | stam | D Stam per 4 vogels | D - Stam alle vogels uit groep M1 | D - Tous les oiseaux du groupe M1 |
| M2 | 1 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet Wildkleur | A - Neophema splendida Phénotype sauvage |
| M2 | 2 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet D en DD Groen en Grijs Groen | A - Neophema splendida Mutations D et DD vert et Gris Vert |
| M2 | 3 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet Cinnamon groenreeks | A - Neophema splendida Mutations Cinnamon série Verte |

| | | | | | |
|----|----|-------|---------------------------|--|---|
| M2 | 4 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet Opaline groenreeks | A - Neophema splendida Mutations Opaline serie Verte |
| M2 | 5 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet Ino groenreeks | A - Neophema Splendida mutations Ino serie Verte |
| M2 | 6 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet andere mutaties en mutatiecombinaties groenreeks | A - Neophema Splendida autres mutations et combinaisons serie Verte |
| M2 | 7 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet alle mutaties blauwreeks | A - Neophema Splendida mutations Bleue |
| M2 | 8 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet D en DD blauw , grijs blauwreeks | A - Neophema Splendida mutations D et DD Bleu , Gris serie Bleu |
| M2 | 9 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet Cinnamon blauwreeks | A - Neophema Splendida mutations Cinnamon serie Bleue |
| M2 | 10 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet Opaline blauwreeks | A - Neophema Splendida mutations Opaline serie Bleue |
| M2 | 11 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Splendidparkiet overige mutaties en mutatiecombinaties blauwreeks | A - Neophema Splendida autres mutations et combinaisons serie Bleue |
| M2 | 12 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Turquoiseparkiet Wildkleur | A - Neophema Pulchella (perruche turquoisine) Phénotype sauvage |
| M2 | 13 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Turquoiseparkiet D en DD Groen , grijs groen | A - Neophema Pulchella D vert , DD vert , gris vert |
| M2 | 14 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Turquoiseparkiet Cinnamon | A - Neophema Pulchella Cinnamon |
| M2 | 15 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Turquoiseparkiet opgebleek | A - Neophema Pulchella Dilute |
| M2 | 16 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Turquoiseparkiet groenbuik en roodborst | A - Neophema Pulchella Vert Ventre et Poitrine rouge |
| M2 | 17 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Turquoiseparkiet Opaline | A - Neophema Pulchella Opaline |
| M2 | 18 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Turquoiseparkiet alle andere mutaties | A - Neophema Pulchella toutes les autres mutations |
| M2 | 19 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Elegantparkiet Wildkleur | A - Neophema Elegans (perruch élégante) Phénotype sauvage |
| M2 | 20 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Elegantparkiet alle Ino's | A - Neophema Elegans toutes mutations Ino |
| M2 | 21 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Elegantparkiet alle andere mutaties | A - Neophema Elegans toutes les autres mutations |
| M2 | 22 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Blauwvleugel- en Oranjebuikparkiet Wildkleur | A - Neophema Chrysostoma (perruche à bouche d'or) & Chrysogaster (perruche à ventre orange) Phénotype Sauvage |
| M2 | 23 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Blauwvleugel- en Oranjebuikparkiet Mutaties | A - Neophema Chrysostoma & Chrysogaster Mutations |
| M2 | 24 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bourkeparkiet Wildkleur | A - Neopsephotus Bourki Perruche de Bourke) Phénotype Sauvage |
| M2 | 25 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bourkeparkiet Opaline | A - Neopsephotus Bourki Opaline |
| M2 | 26 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bourkeparkiet Ino en Opaline-ino | A - Neopsephotus Bourki Ino et Opaline Ino |
| M2 | 27 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bourkeparkiet alle Fallows | A - Neopsephotus Bourki Toutes les Fallow |
| M2 | 28 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Bourkeparkiet overige mutaties | A - Neopsephotus Bourki toutes les autres mutations |
| | | | | | |
| M2 | 29 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Valkparkiet Wildkleur | A - Nymphicus hollandicus (callopsite) Phénotype sauvage |
| M2 | 30 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Valkparkiet Witmasker zonder verdere mutaties | A - Nymphicus hollandicus Face Blanche sans facteur |
| M2 | 31 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Valkparkiet Cinnamon - Valkparkiet Cinnamon witmasker | A - Nymphicus hollandicus Cinnamon et Cinnamon Face blanche |
| M2 | 32 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Valkparkiet Opaline-cinamon Valkparkiet Opaline-cinamon witmasker | A - Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) Cinnamon et Perlées Cinnamon Face blanche |
| M2 | 33 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Valkparkiet Opaline & Opaline witmasker | A - Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Perlées (Opaline) Face blanche |
| M2 | 34 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Valkparkiet Lutino & Ino witmasker | A - Nymphicus hollandicus Ino et Ino Face blache |
| M2 | 35 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Valkparkiet Fallow & Fallow witmasker | A - Nymphicus hollandicus Fallow et Fallow Face blanche |
| M2 | 36 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle bonte Valkparkieten | A - Nymphicus hollandicus toutes les Panachées |
| M2 | 37 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle overige mutaties en mutatiecombinaties bij de valkparkieten | A - Nymphicus hollandicus Toutes les autres Mutations ou combinaisons de couleur |
| M2 | 38 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Wildkleur | A - Psephotus h.haematonotus (croupion rouge) Phénotype sauvage |
| M2 | 39 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet D en DD Groen , Grijs groen | A - Psephotus h.haematonotus D et DD Vert , Gris Vert |

| | | | | | |
|----|----|-------|---------------------------|---|--|
| M2 | 40 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Cinnamon groenreeks | A - Psephotus h.haematonotus Cinnamon serie Verte |
| M2 | 41 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Pastel (Pallid) groenreeks | A - Psephotus h.haematonotus Pastel (Pallid) serie Verte |
| M2 | 42 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuit parkiet Alle mutaties en combinaties Oranje | A - Psephotus h.haematonotus toutes les mutations et combinaisons Orange |
| M2 | 43 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Opaline groenreeks | A - Psephotus h.haematonotus Opaline serie Verte |
| M2 | 44 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Ino en Ino-opaline groenreeks | A - Psephotus h.haematonotusino en opaline ino groenreeks |
| M2 | 45 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuit parkiet Alle Bonten uit de groenreeks | A - Psephotus h.haematonotus Panaché serie Verte |
| M2 | 46 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet alle andere mutaties in de groenreeks | A - Psephotus h.haematonotus Toutes les autres mutations serie verte |
| M2 | 47 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Blauw | A - Psephotus h.haematonotus Bleu |
| M2 | 48 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet D en DD Blauw , Grijs blauw | A - Psephotus h.haematonotus D et DD Bleu , Grisbleu |
| M2 | 49 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Cinnamon blauwreeks | A - Psephotus haematonotus Cinnamon serie Bleue |
| M2 | 50 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Pastel (Pallid) blauwreeks | A - Psephotus Haematonotus Pastel (Pallid) serie Bleu |
| M2 | 51 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuit parkiet Opaline blauwreeks | A - Psephotus Haematonotus opalines serie bleue |
| M2 | 52 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet Ino en Ino-opaline blauwreeks | A - Psephotus haematonotus Ini et Ino Opaline serie Bleue |
| M2 | 53 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet alle Bonten uit de Blauwreeks | A - Psephotus haematonotus Panaché serie Bleue |
| M2 | 54 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodstuitparkiet alle andere mutaties uit de Blauwreeks | A - Psephotus haematonotus toutes les autres mutations serie Bleue |
| M2 | 55 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Psephotus Varius(Veelkleurenparkiet) wildkleur & mutaties | A - Psephotus Varius (multicolore) phénotype sauvage et mutation |
| M2 | 56 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Psephotus Dissimillis (hoodedparkiet) en Chrysopterygus (goudschouderparkiet) Wildkleur | A - Psephotus Dissimillis (hooded)et Chrysopterygius (perruche à ailes d'or) Phénotype sauvage |
| M2 | 57 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Psephotus Dissimillis (hoodedparkiet) en Chrysopterygus (goudschouderparkiet) mutaties | A - Psephotus Dissimillis (perruche à capuchion noir) et Chrysopterygius(perruche à ailes d'or) Mutations |
| M2 | 58 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Northiella (Bluebonnet parkiet)Wildkleur en Mutaties | A - Genus Northiella (bonnet bleu)Phénotype sauvage et mutations |
| M2 | 59 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Cyanoramphus (kakariki) Wildkleur | A - Genus Cyanoramphus (perruche de Sparman) Phénotype sauvage |
| M2 | 60 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Cyanoramphus (Kakariki) Mutaties | A - Genus Cyanoramphus (perruche de Sparman) Mutations |
| M2 | 61 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Lathamus (swift) Wildkleur | A - Genus Lathamus (perruche de latham) Phénotype sauvage |
| M2 | 62 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Lathamus (swift) Mutaties | A - Genus Lathamus (perruche de latham) Mutations |
| M2 | 63 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Icteriotes (Stanleyrosella) wildkleur | A - Platycercus Icteriotes (perruche de stanley) Phénotype sauvage |
| M2 | 64 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus icteriotes (Stanleyrosella) Mutaties | A - Platycercus icteriotes (perruche à oreilles jaunes)Mutations |
| M2 | 65 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Eximius (rosella & prachtrosella) Wildkleur | A - Platycercus Eximius (perruche omnicollore) Phénotype sauvage |
| M2 | 66 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Eximius Mutaties zonder opalinefactor | A - Platycercus Eximius Mutations sans facteur Opaline |
| M2 | 67 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Eximius Opaline zonder bijgevoegde factoren | A - Platycercus Eximius Opaline sans facteur Additionnel |
| M2 | 68 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Eximius Opaline met bijgevoegde factoren | A - Platycercus Eximius Mutations Opaline avec facteur additionnel |
| M2 | 69 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Eximius alle Ino's met en zonder opalinefactor | A - Platycercus Eximius tous les inos avec et sans facteu opaline |
| M2 | 70 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Elegans (Pennant rosella) Wildkleur | A - Platycercus Elegans (perruche pennant) Phénotype sauvage |
| M2 | 71 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Elegans Blauw | A - Platycercus Elegans Bleu |

| | | | | | |
|----|----|-------|---------------------------|--|---|
| M2 | 72 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Elegans alle overige mutaties | A - Platycercus Elegans toutes les autres mutations |
| M2 | 73 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Venustus , Adsicitus , a.Palliceus , (Brouwnrosella, Blauwwang- rosella, Bleekkoprosella) Wildkleur | A - Platycercus venustus-a. adsicitus-a.palliceus Classique |
| M2 | 74 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus Adelaidae , Flaveolus , Caledonicus(adelaiderosella, strogele rosella, geelbuikrosella) Wildkleur | A - Platycercus Adelaidae , Flaveolus , Caledonicus (perruche d'adelaide, perruche paille, perruche à ventre jaune) Phénotype sauvage |
| M2 | 75 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Purpureicephalus Sprius (roodkapparkiet) Wildkleur | A - Purpureicephalus spurius (perruche à cape pourpre) Phénotype sauvage |
| M2 | 76 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Platycercus en Purpureicephalus overige mutaties | A - Platycercus et Purpureicephalus toutes les autres mutations |
| M2 | 77 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Barnardius en Bernardius macgillivrayi Wildkleur (Barnardparkiet cloncurry parkiet) | A - Barnardius et B.b.macgillivrayi Phénotype sauvage (perruche Barnard, perruche de cloncurry) |
| M2 | 78 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Barnardius Zonarius en Semitorquatus Wildkleur (Port Lincoln,twenty eight) | A - Barnardius Zonarius et semitorquatus Phénotype sauvage (perruche Port Lincoln, perruche vingt -huit) |
| M2 | 79 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Barnardius alle mutaties (klassen 233-236) | A - Barnardius ssp toutes les mutations des Barnardius spp (classes 233-236) |
| M2 | 80 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Polytelis Alexandrae Wildkleur (Princes van Walesparkiet) | A - Polytelis Alexandrae Phénotype sauvage(princesse de Galles) |
| M2 | 81 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Polytelis Alexandrae Mutaties groenreeks (Princes van Walesparkiet) | A - Polytelis Alexandrae mutations série Verte (princesse de Galles) |
| M2 | 82 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Polytelis Alexandrae Mutaties blauwreeks(Princes van Walesparkiet) | A - Polytelis Alexandrae mutations série Bleue mutations (princesse de Galles) |
| M2 | 83 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Polytelis Anthopeplus Wildkleur (Bergparkiet) | A - Polytelis Anthopeplus Phénotype sauvage (perruche melanure) |
| M2 | 84 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Polytelis Anthopeplus Mutaties (Bergparkiet) | A - Polytelis Anthopeplus Mutations (perruche melanure) |
| M2 | 85 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Polytelis Swainsonii Wildkleur(Barabandparkiet) | A - Polytelis Swainsonii Phénotype sauvage (peruche de baraband) |
| M2 | 86 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Polytelis Swainsonii Mutaties (Barabandparkiet) | A - Polytelis Swainsonii Mutations (perruche de Baraband) |
| M2 | 87 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Hoornparkieten soorten Koningsparkieten soorten Masker-,Pompadour- en Kandavuparkiet- Wildkleur | A - Genus Eunymphicus spp-Alisterus spp-Prosopiea spp Phénotype sauvage (perruche cornue, perruche royal,peruche pompadour, perruche masquée) |
| M2 | 88 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Roodvleugelparkietensoorten - Wildkleur | A - Genus Aprosmictus spp Phénotype sauvage (perruche érythroptère) |
| M2 | 89 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties van de klassen 264-267 | A - Genus Eunymphicus-Alisterus-Aprosmictus-toutes les Mutations des classes 264-267 |
| M2 | 90 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Niet genoemde soorten Australische parkieten | A - Psittacidae australiens autres espèces "non prévues" |
| M2 | 91 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Afrikaanse halsbandparkiet | A - Psittacula krameri krameri Phénotype sauvage (perruche à collier Afrique) |
| M2 | 92 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Halsbandparkiet groen | A - Psittacula krameri manillensis Phénotype sauvage(perruche à collier) |
| M2 | 93 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Halsbandparkiet cinnamon groenreeks | A - Psittacula krameri manillensis Cinnamon série verte |
| M2 | 94 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Halsbandparkiet blauw | A - Psittacula krameri manillensis bleu |
| M2 | 95 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Halsbandparkiet cinnamon blauwreeks | A - Psittacula krameri manillensis Cinnamon série bleue |
| M2 | 96 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Halsbandparkiet Ino groen (lutino) , Ino blauw (albino) | A - Psittacula krameri manillensis tous les Inos |
| M2 | 97 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle overige mutaties bij de halsbandparkiet in de groenreeks | A - Psittacula krameri manillensis toutes les autres Mutations série verte |

| | | | | | |
|----|-----|-------|---------------------------|--|--|
| M2 | 98 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle overige mutaties bij de halsbandparkiet in de blauwreeks | A - Psittacula krameri manillensis toutes les autres Mutations série bleue |
| M2 | 99 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pruimkopparkiet, Rozekopparkiet, Grijskopedelparkiet | A - Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp Phénotype sauvage (perruche à tête de prune, perruche à tête rose, perruche à tête ardoise) |
| M2 | 100 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Mutaties van de Pruimkopparkiet, Rozekopparkiet, Grijskopedelparkiet | A - Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp Mutations (perruche à tête de prune, perruche à tête rose, perruche à tête ardoise) |
| M2 | 101 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Malacaparkiet, Baardparkieten, Malabarparkiet, Layard's parkiet | A - Psittacula longicauda-alexandri-cumboides-calthorpaie spp Phénotype sauvage (perruche de Malabar, perruche à mostasche, perruche de malacca, perruche de Layard) |
| M2 | 102 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Derbyanparkiet | A - Psittacula derbiana Phénotype sauvage (perruche de Derby) |
| M2 | 103 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Grote Alexanderparkiet | A - Psittacula eupatria spp Phénotype sauvage (perruche grand Alexandre) |
| M2 | 104 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties uit klassen 308-314 | A - Psittacula spp toutes les Mutations des classes 308-314 |
| M2 | 105 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - niet genoemde soorten parkieten uit Azië en Afrika | A - Psittacidae asiatiques et africains autres espèces "non prévu" |
| | | | | | |
| M2 | 106 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Catharinaparkiet wildkleur | A - Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage (perruche catherine) |
| M2 | 107 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Catharinaparkiet D en DD groen | A - Bolborhynchus lineola D et DD Vert |
| M2 | 108 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Catharinaparkiet Ino groen | A - Bolborhynchus lineola Ino |
| M2 | 109 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Catharinaparkiet mutaties in de groenreeks | A - Bolborhynchus lineola autres Mutations série Verte |
| M2 | 110 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Catharinaparkiet Turquoise | A - Bolborhynchus lineola Turquoise |
| M2 | 111 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Catharinaparkiet D turquoise, DD turquoise & violet | A - Bolborhynchus lineola D Turquoise et DD Turquoise Violet |
| M2 | 112 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Catharinaparkiet Ino turquoise | A - Bolborhynchus lineola Ino Turquoise |
| M2 | 113 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Catharinaparkiet overige mutaties in de blauwreeks | A - Bolborhynchus lineola autres mutations série Bleue |
| M2 | 114 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige soorten Brotogeris((Tirica, Tovi, Tui, geelvleugel, witvleugel, vuurvleugel, cobaltvleugel, goudvleugel) | A - Genus Brotogeris spp Phénotype sauvage(toui tirica, toui à ailles variées, toui à ailles jaune, toui flamboyant, toui à menton d'or, toui de Deville, toui para, toui à front d'or) |
| M2 | 115 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties van de soorten Brotogeris | A - Genus Brotogeris spp Mutations |
| M2 | 116 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Citroenparkieten, aymaraparkieten | A - Psilopsiagon spp Phénotype sauvage (toui aymara, toui à bandeau jaune) |
| M2 | 117 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties van de citroen- & aymaraparkieten | A - Psilopsiagon spp Mutations |
| | | | | | |
| M2 | 118 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura frontalis (Bruinoorparkiet) | A - Pyrrhura frontalis classique |
| M2 | 119 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura frontalis (Bruinoorparkiet) mutaties | A - Pyrrhura frontalis Mutations |
| M2 | 120 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) Wildvorm | A - Pyrrhura molinae classique |
| M2 | 121 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) cinnamon | A - Pyrrhura molinae cinnamon |
| M2 | 122 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) opaline (hypoxantha) | A - Pyrrhura Molinea opaline (hypoxantha) |
| M2 | 123 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) cinnamon-opaline (hypoxantha) | A - Pyrrhura Molinea cinnamon opaline (hypoxantha) |
| M2 | 124 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) turquoise | A - Pyrrhura Molinea turquoise |
| M2 | 125 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) cinnamon turquoise | A - Pyrrhura Molinea turquoise cinnamon |

| | | | | | |
|----|-----|-------|---------------------------|--|---|
| M2 | 126 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) opaline turquoise (hypoxantha) | A - Purrhura Molinea Turquoise opaline (hypoxantha) |
| M2 | 127 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) opaline-cinnamon turquoise (hypoxantha) | A - Pyrrhura molinea turquoise cinnamon opaline (hypoxantha) |
| M2 | 128 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) andere mutaties en combinatie van mutaties (ino , misty , dilute) | A - Pyrrhura molinea autres mutations (ino , misty , dilute) ou combinations de mutation |
| M2 | 129 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhura leucotis (witoorparkiet), Pyrrhura picta (geschilderde parkiet), pyrrhura emme(emma parkiet) | A - Pyrrhura leucotis , emma et picta classique |
| M2 | 130 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Overige Pyrrhurasoorten wildkleur | A - Pyrrhura autres espèces classique |
| M2 | 131 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pyrrhuramutaties der klassen397-400 | A - Pyrrhura mutations des classes 397-400 |
| M2 | 132 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Aratinga aurea (goudvoorhoofdparkiet), aratinga weddelli (dusky-headed parkiet), aratinga canicularis (oranjevoorhoofdparkiet), aratinga pertinax (mais parkiet) | A - Eupsittula (Aratinga) aurea , aratinga weddelli , canicularis , pertinax classique (conurecour onnée, conure à front rouge, conure de Weedell,conure cuivrée) |
| M2 | 133 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Aratinga auracapillus (goudkapparkiet), aratinga solstitialis (zonparkiet), aratinga jendaya (jendayaparkiet) | A - Aratinga auricapillus , solstitialis , jandaya classique (conure à tête d'or, conure jendaya, conure soleil) |
| M2 | 134 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Aratinga eupsittula , aratinga psittacara, aratinga guaroubaautres(groene wigstaartparkiet, goudparkiet) | A - Genus aratinga eupsittula , psittacara et guaroubaautres espèces classique (conure cuivrée, conure mitrée, conure dorée) |
| M2 | 135 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Aratinga nandayus (Nendayaparkiet) | A - aratinga nandayus nenday classique conure nandaya) |
| M2 | 136 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties der klassen 406-415 | A - Genus Aratinga eupsittula , psittacara et guarouba toutes les Mutations des classes 406-415 |
| M2 | 137 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Patagonische rotparkiet, | A - Genus Cyanoliseus spp Enicognathus spp Phénotype sauvage (conore de Patagonie) |
| M2 | 138 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Muisparkiet groen en blauw | A - Genus Myopsitta spp Phénotype sauvage et bleue |
| M2 | 139 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Muisparkiet alle inos | A - Genus Myopsitta spp toutes les inos |
| M2 | 140 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Muisparkiet pallid en opaline groenreeks | A - Genus Myopsitta Pallid et opaline serie verte |
| M2 | 141 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Muisparkiet pallid en opaline blauwreeks | A - Genus Myopsitta Pallid et Opaline serie bleue |
| M2 | 142 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Muisparkiet andere mutaties uit de groenreeks | A - Genus Myopsitta autres mutations serie verte |
| M2 | 143 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Muisparkiet andere mutaties uit de blauwreeks | A - Genus Myopsitta autres mutations serie bleue |
| M2 | 144 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle niet genoemde Amerikaanse soorten | A - Psittacidae américains - autres espèces "non prévu" |
| M2 | 145 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Blauwvoorhoofd amazones | A - Amazona aestiva ssp Phénotype sauvage (Amazone à front bleue) |
| M2 | 146 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Witvoorhoofd amazones, Cuba amazone, oranje-vleugel amazone wildkleur | A - Amazona albifrons ssp-amazonica ssp-leucocephala ssp Phénotype sauvage (amazone à front blanc, amazone de Cuba, amazone aourou) |
| M2 | 147 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle ander soorten Amazones | A - Genus Amazona toutes les autres espèces Phénotype sauvage |
| M2 | 148 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle Arasoorten | A - Genus Ara spp Phénotype sauvage |
| M2 | 149 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Hyacintara, Blauwgrijze ara ,Lears ara, Nobilis ara, | A - Genus Anodorhynchus spp-Diopsittaca spp Phénotype sauvage (ara hyacinthe, ara glauque, ara de Lear, ara noble) |
| M2 | 150 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Rosé kaketoe | A - Eolophus roseicapillus (cacatoès rosalbin) |
| M2 | 151 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Ducorps kaketoe, Filipijnse kaketoe , Goffin kaketoe, Langsnavel kaketoe, Naaktoog kaketoe, Wildkleur | A - Cacatua ducorpsii-haematuropygia-goffini ssp-pastinator ssp-sanguinea ssp phenotype sauvage (cacatoès de Ducorps, cactoès de Philippine,cacatoès de Goffin, cacatoès laboureu, cacatoès corrella) |

| | | | | | |
|----|-----|-------|---------------------------|--|---|
| M2 | 152 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle ander soorten Kaketoe's Wildkleur | A - Genus Cacatua toutes les autres espèces Phénotype sauvage |
| M2 | 153 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutatie van de Kaketoesoorten (klassen 465-471) | A - Genus Eolophus et Cacatua toutes les autres espèces Mutations (classes 465-471) |
| M2 | 154 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Poic. Senegalensis (Senegalpapegaai) Wildkleur | A - Poicephalus senegalensis Phénotype sauvage (perroquet youyou) |
| M2 | 155 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Poic. Robustus(kaapsepapegaai), Poic. Fuscicollis (Bruinekpapegaai), Poic. Cryptoxanthus (Bruinkoppapegaai), Poic. Rufventris (Roodbuikpapegaai), Poic. Meyeri (Meyerpapegaai), Poic. Rueppelli (Rüppelpapegaai), Poic gulelmi (Jardinepapegaai), Poic flaviforis (geelmaskerpapegaai), Poic crassus (niam-niam papegaai) Wildkleur | A - Genus Poicephalus toutes les autres espèces Phénotype sauvage (perroquet robuste, perroquet à cou brun, perroquet à ventre rouge, perroquet de Meyer, perroquet de rüppel, perroquet à calotte rouge, perroquet à face jaune , perroquet de niam-niams) |
| M2 | 156 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Grijze roodstaart , Timneh roodstaart wildkleur | A - Genus Psittacus Phénotype sauvage (perroquet jaco) |
| M2 | 157 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Coracopsis (grote vasapapegaai, kleine vasapapegaai) Wildkleur | A - Genus Coracopsis spp- Phénotype sauvage (grand vasa, vasa noir) |
| M2 | 158 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Genus Poicephalus , Coracopsis , Psittacus alle mutaties der klassen 478-487 | A - Genus poicephalus spp Coracopsis spp Psittacus toutes les mutations des classes 478-487 |
| M2 | 159 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Electus (edelpapegaai) wildkleur | A - Eclectus spp Phénotype sauvage (grand electus) |
| M2 | 160 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Kea soorten, zwartvleugelpapegaai, blauwnekpapegaai, dikbekpapegaai, Mullers papagaai, Kraagpapegaai, Wildkleur | A - Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp Phénotype sauvage (caïque à ailles noir , peruche à Luçon, perruche à bec de sang,perruche de Müller, papegeai maillé) |
| M2 | 161 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties uit de reeksen 494-497 | A - Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp Toutes les Mutations des classes 494-497 |
| M2 | 162 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Pionus Menstruus (Zwartoor pionus), Pionus Sordida (Roodsnavel pionus), Pionus Maximiliani(Maximilaan pionus), Pionus tumultuosus (Pruimenkop pionus), Pionus Seniloides (Grijskop pionus), Pionus Senilis (Witkop pionus), Pionus chalcopterus (bronsvleugelpionus), Pionus fuscus (Viooltjespionus) Wildkleur | A - Genus Pionus spp Phénotype sauvage (pione à tête bleue, pione à bec rouge, pione de Maximilien, pioone paillitée, pione grivée, pione à couronne blanche, pione noire, pione violette) |
| M2 | 163 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle caiques , Roodkappapegaai , Caica papegaai , blauwbuikpapegaai, Alle Touitsoorten | A - Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Touit spp-Triclaria-Phénotype sauvage (caïque mitrée, caïque à tête noire, cricke à ventre bleu,) tous les touit. |
| M2 | 164 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle mutaties van de Pionussoorten, Pionitessoorten, Touitsoorten en de Tricliariasoorten klassen 504-507 | A - Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclaria-Touit spp Toutes les Mutations des classes 504-507 |
| M2 | 165 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle soorten uit het Genus : Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp- Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psitteuteles spp-sittaculirostri spp-Vini spp-Phigys spp-(oa blauwkroontje, lentepapegaaitje, filipijs hangparkietje) Wildkleur | A - Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp- Oreopsittacus spp-Psitteuteles spp-Psitaculirostri spp-Vini spp-Phigys Phenotype sauvage (coryllis à tête bleue, coryllis vernal, coryllis de philippines) |
| M2 | 166 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle soorten uit het Genus : Eos spp-Pseudos spp (o.a. rode lori, violetneklori enz.)-Wildkleur | A - Genus Eos spp-Pseudos spp Phénotype sauvage(lori écarlate, lori écaillé) |
| M2 | 167 | indiv | A Eigen kweek lopend jaar | A - Alle soorten uit het Genus : Tricoglossus spp-(o.a.viooljeslori, groenneklori, lori van de blauwe bergen enz.) Wildkleur | A - Genus Tricoglossus spp Phénotype sauvage (loriquet de Goldie, loriqet à tête bluee, loriqet arc-en-ciel) |

