

Verkort vraagprogramma 2015 - 2019

Aangepaste versie september 2017

Direct met de vaststelling van het vraag programma in 2015 is ook het verkorte vraagprogramma uitgegeven.

Helaas zijn er sinds die tijd een groot aantal benamingen veranderd, waardoor afgelopen jaar besloten is het vraagprogramma van de website te verwijderen.

Gezien de reactie die op het Bondsbureau binnen komen, is besloten om het verkorte vraagprogramma weer actueel te maken.

Getracht is de veranderingen hierin te verwerken.

Voor de grondvogels betekent dit een geheel nieuwe indeling en benamingen.

Europese grondvogels zijn nu onderverdeeld in de groep Europese vogels, evenals de Europese duiven.

Daarnaast is bij een groot aantal tropische vogels is de omschrijving aangepast aan de nieuwe standaards.

De toevoegingen en wijzigingen zijn zoveel mogelijk in dit verkorte vraagprogramma verwerkt.

1 Zangkanaries

Kooi: zangkooi

Gevraagd: 2 jaar

Groep 1.001 Harzers

1.001.001 Harzers

Groep 1.002 Waterslagers

1.002.001 Waterslagers

Groep 1.003 Timbrado's

1.003.001 Timbrado's

3 Kleurkanaries

Kooi: universeel

Gevraagd: 2 jaar

Groep 3.001 Lipochoom Wit dominant

3.001.001 Wit dominant

Groep 3.002 Lipochoom Wit

3.002.001 Wit

Groep 3.003 Lipochoom Albino

3.003.002 Albino

Groep 3.011 Lipochoom Geel intensief

3.011.001 Geel intensief

Groep 3.012 Lipochoom Geelivoor intensief

3.012.001 Geelivoor intensief

Groep 3.013 Lipochoom Geel intensief witte pennen

Groep 3.014 Lipochoom Lutino intensief

3.014.001 Lutino intensief

3.014.002 Lutino-ivoor intensief

Groep 3.021 Lipochoom Geel schimmel

3.021.001 Geel schimmel

Groep 3.022 Lipochoom Geelivoor schimmel

3.022.001 Geelivoor schimmel

Groep 3.023 Lipochoom Geel schimmel witte pennen

Groep 3.024 Lipochoom Lutino schimmel

3.024.001 Lutino schimmel

3.024.002 Lutino-ivoor schimmel

Groep 3.031 Lipochoom Geel mozaïek type 1

3.031.001 Geel mozaïek type 1

3.031.002 Lutino mozaïek type 1

Groep 3.032 Lipochoom Geel mozaïek type 2

3.032.001 Geel mozaïek type 2

3.032.002 Lutino mozaïek type 2

Groep 3.041 Lipochoom Rood intensief

3.041.001 Rood intensief

Groep 3.042 Lipochoom Roodivoor intensief

3.042.002 Roodivoor intensief

Groep 3.043 Lipochoom Rood intensief witte pennen

3.043.001 Rood intensief witte pennen

3.043.002 Roodivoor intensief witte pennen

Groep 3.044 Lipochoom Rubino intensief

Groep 3.051 Lipochoom Rood schimmel

3.051.001 Rood schimmel

Groep 3.052 Lipochoom Rood schimmel

3.052.001 Roodivoor schimmel

Groep 3.053 Lipochoom Rood schimmel witte pennen

3.053.001 Rood schimmel witte pennen

3.053.002 Roodivoor schimmel witte pennen

Groep 3.054 Lipochoom Rubino schimmel

Groep 3.061 Lipochoom Rood mozaïek type 1

3.061.001 Rood mozaïek type 1

3.061.004 Rubino-ivoor mozaïek type 1

Groep 3.062 Lipochoom Rood mozaïek type 2

3.062.001 Rood mozaïek type 2

Groep 3.071 Lipochoom Roodsnavel Rood intensief / Urucum

Groep 3.072 Lipochoom Roodsnavel Rood schimmel / Urucum

Groep 3.101 Melanine Zwart wit

3.101.001 Zwart wit dominant

3.101.002 Zwart wit

Groep 3.102 Melanine Zwart geel intensief

3.102.001 Zwart geel intensief

3.102.002 Zwart geelivoor intensief

Groep 3.103 Melanine Zwart geel schimmel

3.103.001 Zwart geel schimmel

3.103.002 Zwart geelivoor schimmel

Groep 3.104 Melanine Zwart rood intensief

3.104.001 Zwart rood intensief

3.104.002 Zwart roodivoor intensief

Groep 3.105 Melanine Zwart rood schimmel

3.105.001 Zwart rood schimmel

Groep 3.106 Melanine Zwart geel mozaïek type 1

3.106.001 Zwart geel mozaïek type 1

Groep 3.107 Melanine Zwart geel mozaïek type 2

3.107.001 Zwart geel mozaïek type 2

3.107.002 Zwart geelivoor mozaïek type 2

Groep 3.108 Melanine Zwart rood mozaïek type 1

3.108.001 Zwart rood mozaïek type 1

Groep 3.109 Melanine Zwart rood mozaïek type 2

3.109.001 Zwart rood mozaïek type 2

Groep 3.111 Melanine Bruin wit

3.111.001 Bruin wit dominant

Groep 3.112 Melanine Bruin geel intensief

3.112.001 Bruin geel intensief

3.112.002 Bruin geelivoor intensief

Groep 3.113 Melanine Bruin geel schimmel

3.113.001 Bruin geel schimmel

3.113.002 Bruin geelivoor schimmel

Groep 3.114 Melanine Bruin rood intensief

3.114.001 Bruin rood intensief

Groep 3.115 Melanine Bruin rood schimmel

3.115.001 Bruin rood schimmel

Groep 3.116 Melanine Bruin geel mozaïek type 1

3.116.001 Bruin geel mozaïek type 1

3.116.002 Bruin geelivoor mozaïek type 1

Groep 3.117 Melanine Bruin geel mozaïek type 2

3.117.001 Bruin geel mozaïek type 2

3.117.002 Bruin geelivoor mozaïek type 2

Groep 3.118 Melanine Bruin rood mozaïek type 1

3.118.001 Bruin rood mozaïek type 1

Groep 3.119 Melanine Bruin rood mozaïek type 2

3.119.001 Bruin rood mozaïek type 2

Groep 3.121 Melanine Agaat wit

3.121.001 Agaat wit dominant

3.121.002 Agaat wit

Groep 3.122 Melanine Agaat geel intensief

3.122.001 Agaat geel intensief

3.122.002 Agaat geelivoor intensief

Groep 3.123 Melanine Agaat geel schimmel
3.123.001 Agaat geel schimmel
3.123.002 Agaat geelvoor schimmel

Groep 3.124 Melanine Agaat rood intensief
3.124.001 Agaat rood intensief
3.124.002 Agaat roodvoor intensief

Groep 3.125 Melanine Agaat rood schimmel
3.125.001 Agaat rood schimmel
3.125.002 Agaat roodvoor schimmel

Groep 3.126 Melanine Agaat geel mozaïek type 1
3.126.001 Agaat geel mozaïek type 1

Groep 3.127 Melanine Agaat geel mozaïek type 2
3.127.001 Agaat geel mozaïek type 2

Groep 3.128 Melanine Agaat rood mozaïek type 1
3.128.001 Agaat rood mozaïek type 1

Groep 3.129 Melanine Agaat rood mozaïek type 2
3.129.001 Agaat rood mozaïek type 2

Groep 3.131 Melanine Isabel wit
3.131.001 Isabel wit dominant
3.131.002 Isabel wit

Groep 3.132 Melanine Isabel geel intensief
3.132.001 Isabel geel intensief
3.132.002 Isabel geelvoor intensief

Groep 3.133 Melanine Isabel geel schimmel
3.133.001 Isabel geel schimmel
3.133.002 Isabel geelvoor schimmel

Groep 3.134 Melanine Isabel rood intensief
3.134.001 Isabel rood intensief
3.134.002 Isabel roodvoor intensief

Groep 3.135 Melanine Isabel rood schimmel
3.135.001 Isabel rood schimmel
3.135.002 Isabel roodvoor schimmel

Groep 3.136 Melanine Isabel geel mozaïek type 1
3.136.001 Isabel geel mozaïek type 1

Groep 3.137 Melanine Isabel geel mozaïek type 2
3.137.001 Isabel geel mozaïek type 2

Groep 3.138 Melanine Isabel rood mozaïek type 1
3.138.001 Isabel rood mozaïek type 1

Groep 3.139 Melanine Isabel rood mozaïek type 2
3.139.001 Isabel rood mozaïek type 2

Groep 3.201 Melanine Zwartpastel wit
3.201.001 Zwartpastel wit dominant

Groep 3.202 Melanine Zwartpastel geel intensief
3.202.001 Zwartpastel geel intensief
3.202.002 Zwartpastel geelvoor intensief

Groep 3.203 Melanine Zwartpastel geel schimmel
3.203.001 Zwartpastel geel schimmel
3.203.002 Zwartpastel geelvoor schimmel

Groep 3.204 Melanine Zwartpastel rood intensief
3.204.001 Zwartpastel rood intensief

Groep 3.205 Melanine Zwartpastel rood schimmel
3.205.001 Zwartpastel rood schimmel

Groep 3.206 Melanine Zwartpastel geel mozaïek type 1
Groep 3.207 Melanine Zwartpastel geel mozaïek type 2

Groep 3.208 Melanine Zwartpastel rood mozaïek type 1
3.208.001 Zwartpastel rood mozaïek type 1

Groep 3.209 Melanine Zwartpastel rood mozaïek type 2
3.209.001 Zwartpastel rood mozaïek type 2

Groep 3.211 Melanine Bruinpastel wit
3.211.001 Bruinpastel wit dominant
3.211.002 Bruinpastel wit

Groep 3.212 Melanine Bruinpastel geel intensief
3.212.001 Bruinpastel geel intensief

Groep 3.213 Melanine Bruinpastel geel schimmel
3.213.001 Bruinpastel geel schimmel
3.213.002 Bruinpastel geelvoor schimmel

Groep 3.214 Melanine Bruinpastel rood intensief
3.214.002 Bruinpastel roodvoor intensief

Groep 3.215 Melanine Bruinpastel rood schimmel
3.215.001 Bruinpastel rood schimmel
3.215.002 Bruinpastel roodvoor schimmel

Groep 3.216 Melanine Bruinpastel geel mozaïek type 1
3.216.001 Bruinpastel geel mozaïek type 1

Groep 3.217 Melanine Bruinpastel geel mozaïek type 2
3.217.001 Bruinpastel geel mozaïek type 2

Groep 3.218 Melanine Bruinpastel rood mozaïek type 1
3.218.001 Bruinpastel rood mozaïek type 1

Groep 3.219 Melanine Bruinpastel rood mozaïek type 2

3.219.001 Bruinpastel rood mozaïek type 2

Groep 3.221 Melanine Agaatpastel wit
3.221.001 Agaatpastel wit dominant
3.221.002 Agaatpastel wit

Groep 3.222 Melanine Agaatpastel geel intensief
3.222.001 Agaatpastel geel intensief
3.222.002 Agaatpastel geelvoor intensief

Groep 3.223 Melanine Agaatpastel geel schimmel
3.223.001 Agaatpastel geel schimmel
3.223.002 Agaatpastel geelvoor schimmel

Groep 3.224 Melanine Agaatpastel rood intensief
3.224.001 Agaatpastel rood intensief
3.224.002 Agaatpastel roodvoor intensief

Groep 3.225 Melanine Agaatpastel rood schimmel
3.225.002 Agaatpastel roodvoor schimmel

Groep 3.226 Melanine Agaatpastel geel mozaïek type 1
3.226.001 Agaatpastel geel mozaïek type 1
3.226.002 Agaatpastel geelvoor mozaïek type 1

Groep 3.227 Melanine Agaatpastel geel mozaïek type 2
3.227.001 Agaatpastel geel mozaïek type 2

Groep 3.228 Melanine Agaatpastel rood mozaïek type 1
3.228.001 Agaatpastel rood mozaïek type 1

Groep 3.229 Melanine Agaatpastel rood mozaïek type 2
3.229.001 Agaatpastel rood mozaïek type 2

Groep 3.231 Melanine Isabelpastel wit
3.231.001 Isabelpastel wit dominant
3.231.002 Isabelpastel wit

Groep 3.232 Melanine Isabelpastel geel intensief
3.232.001 Isabelpastel geel intensief
3.232.002 Isabelpastel geelvoor intensief

Groep 3.233 Melanine Isabelpastel geel schimmel
3.233.002 Isabelpastel geelvoor schimmel

Groep 3.234 Melanine Isabelpastel rood intensief
3.234.002 Isabelpastel roodvoor intensief

Groep 3.235 Melanine Isabelpastel rood schimmel
3.235.002 Isabelpastel roodvoor schimmel

Groep 3.236 Melanine Isabelpastel geel mozaïek type 1
3.236.001 Isabelpastel geel mozaïek type 1

Groep 3.237 Melanine Isabelpastel geel mozaïek type 2
3.237.001 Isabelpastel geel mozaïek type 2

Groep 3.238 Melanine Isabelpastel rood mozaïek type 1
3.238.001 Isabelpastel rood mozaïek type 1

Groep 3.239 Melanine Isabelpastel rood mozaïek type 2
3.239.001 Isabelpastel rood mozaïek type 2

Groep 3.251 Melanine Zwart grijsvleugel wit
3.251.001 Zwart grijsvleugel wit dominant
3.251.002 Zwart grijsvleugel wit

Groep 3.252 Melanine Zwart grijsvleugel geel intensief
3.252.001 Zwart grijsvleugel geel intensief

Groep 3.253 Melanine Zwart grijsvleugel geel schimmel
3.253.001 Zwart grijsvleugel geel schimmel

Groep 3.254 Melanine Zwart grijsvleugel rood intensief
Groep 3.255 Melanine Zwart grijsvleugel rood schimmel
Groep 3.256 Melanine Zwart grijsvleugel geel mozaïek type 1

Groep 3.257 Melanine Zwart grijsvleugel geel mozaïek type 2
3.257.001 Zwart grijsvleugel geel mozaïek type 2

Groep 3.258 Melanine Zwart grijsvleugel rood mozaïek type 1
3.258.001 Zwart grijsvleugel rood mozaïek type 1

Groep 3.259 Melanine Zwart grijsvleugel rood mozaïek type 2
3.259.001 Zwart grijsvleugel rood mozaïek type 2

Groep 3.301 Melanine Zwartjaspis wit
3.301.001 Zwartjaspis wit dominant
3.301.002 Zwartjaspis wit

Groep 3.302 Melanine Zwartjaspis geel intensief
3.302.001 Zwartjaspis geel intensief

Groep 3.303 Melanine Zwartjaspis geel schimmel
Groep 3.304 Melanine Zwartjaspis rood intensief

Groep 3.305 Melanine Zwartjaspis rood schimmel
3.305.001 Zwartjaspis rood schimmel

Groep 3.306 Melanine Zwartjaspis geel mozaïek type 1
3.306.001 Zwartjaspis geel mozaïek type 1

Groep 3.307 Melanine Zwartjaspis geel mozaïek type 2
3.307.001 Zwartjaspis geel mozaïek type 2

Groep 3.308 Melanine Zwartjaspis rood mozaïek type 1

Groep 3.309 Melanine Zwartjaspis rood mozaïek type 2
3.309.001 Zwartjaspis rood mozaïek type 2

Groep 3.311 Melanine Bruinjaspis wit
3.311.001 Bruinjaspis wit dominant
3.311.002 Bruinjaspis wit

Groep 3.312 Melanine Bruinjaspis geel intensief
3.312.001 Bruinjaspis geel intensief

Groep 3.313 Melanine Bruinjaspis geel schimmel
3.313.001 Bruinjaspis geel schimmel

Groep 3.314 Melanine Bruinjaspis rood intensief

Groep 3.315 Melanine Bruinjaspis rood schimmel
3.315.001 Bruinjaspis rood schimmel

Groep 3.316 Melanine Bruinjaspis geel mozaïek type 1
3.316.001 Bruinjaspis geel mozaïek type 1

Groep 3.317 Melanine Bruinjaspis geel mozaïek type 2
Groep 3.318 Melanine Bruinjaspis rood mozaïek type 1

Groep 3.319 Melanine Bruinjaspis rood mozaïek type 2
3.319.001 Bruinjaspis rood mozaïek type 2

Groep 3.321 Melanine Aagaatjaspis wit

Groep 3.322 Melanine Aagaatjaspis geel intensief
3.322.001 Aagaatjaspis geel intensief

Groep 3.323 Melanine Aagaatjaspis geel schimmel
3.323.001 Aagaatjaspis geel schimmel

Groep 3.324 Melanine Aagaatjaspis rood intensief
Groep 3.325 Melanine Aagaatjaspis rood schimmel

Groep 3.326 Melanine Aagaatjaspis geel mozaïek type 1
3.326.001 Aagaatjaspis geel mozaïek type 1

Groep 3.327 Melanine Aagaatjaspis geel mozaïek type 2
3.327.001 Aagaatjaspis geel mozaïek type 2

Groep 3.328 Melanine Aagaatjaspis rood mozaïek type 1
3.328.001 Aagaatjaspis rood mozaïek type 1

Groep 3.329 Melanine Aagaatjaspis rood mozaïek type 2
3.329.001 Aagaatjaspis rood mozaïek type 2

Groep 3.351 Melanine Zwartopaal wit
3.351.001 Zwartopaal wit dominant
3.351.002 Zwartopaal wit

Groep 3.352 Melanine Zwartopaal geel intensief

3.352.001 Zwartopaal geel intensief

Groep 3.353 Melanine Zwartopaal geel schimmel
3.353.001 Zwartopaal geel schimmel
3.353.002 Zwartopaal geelivoor schimmel

Groep 3.354 Melanine Zwartopaal rood intensief
3.354.002 Zwartopaal roodivoor intensief

Groep 3.355 Melanine Zwartopaal rood schimmel

Groep 3.356 Melanine Zwartopaal geel mozaïek type 1
3.356.001 Zwartopaal geel mozaïek type 1
3.356.002 Zwartopaal geelivoor mozaïek type 1

Groep 3357 Melanine Zwartopaal geel mozaïek type 2
3.357.001 Zwartopaal geel mozaïek type 2
3.357.002 Zwartopaal geelivoor mozaïek type 2

Groep 3.358 Melanine Zwartopaal rood mozaïek type 1
3.358.001 Zwartopaal rood mozaïek type 1

Groep 3.359 Melanine Zwartopaal rood mozaïek type 2
3.359.001 Zwartopaal rood mozaïek type 2

Groep 3.361 Melanine Bruinopaal wit
3.361.001 Bruinopaal wit dominant
3.361.002 Bruinopaal wit

Groep 3.362 Melanine Bruinopaal geel
Groep 3.363 Melanine Bruinopaal geel schimmel
Groep 3.364 Melanine Bruinopaal rood intensief
Groep 3.365 Melanine Bruinopaal rood schimmel

Groep 3.366 Melanine Bruinopaal geel mozaïek type 1
3.366.001 Bruinopaal geel mozaïek type 1

3.367.001 Bruinopaal geel mozaïek type 2

Groep 3.368 Melanine Bruinopaal rood mozaïek type 1
3.368.001 Bruinopaal rood mozaïek type 1

Groep 3.369 Melanine Bruinopaal rood mozaïek type 2
3.369.001 Bruinopaal rood mozaïek type 2

Groep 3.371 Melanine Aagaatopaal wit
3.371.001 Aagaatopaal wit dominant
3.371.002 Aagaatopaal wit

Groep 3.372 Melanine Aagaatopaal geel
3.372.001 Aagaatopaal geel intensief
3.372.002 Aagaatopaal geelivoor intensief

Groep 3.373 Melanine Aagaatopaal geel schimmel
3.373.001 Aagaatopaal geel schimmel

3.373.002	Agaatopaal geelivoor schimmel	Groep 3.407 Melanine Phaeo geel mozaïek type 2	3.407.001	Phaeo geel mozaïek type 2	Groep 3.506 Melanine Zwarttopaas geel mozaïek type 1
Groep 3.374 Melanine Agaatopaal rood intensief		3.407.002	Phaeo geelivoor mozaïek type 2	Groep 3.507 Melanine Zwarttopaas geel mozaïek type 2	
3.374.001	Agaatopaal rood intensief	Groep 3.408 Melanine Phaeo rood mozaïek type 1		3.508.001	Zwarttopaas rood mozaïek type 1
3.374.002	Agaatopaal roodivoor intensief	3.408.001	Phaeo rood mozaïek type 1	Groep 3.509 Melanine Zwarttopaas rood mozaïek type 2	
Groep 3.375 Melanine Agaatopaal rood schimmel		Groep 3.409 Melanine Phaeo rood mozaïek type 2		3.509.001	Zwarttopaas rood mozaïek type 2
3.375.001	Agaatopaal rood schimmel	3.409.001	Phaeo rood mozaïek type 2	Groep 3.511 Melanine Bruintopaas wit	
3.375.002	Agaatopaal roodivoor schimmel	3.409.002	Phaeo roodivoor mozaïek type 2	Groep 3.512 Melanine Bruintopaas geel intensief	
Groep 3.376 Melanine Agaatopaal geel mozaïek type 1		Groep 3.451 Melanine Satinet wit		Groep 3.513 Melanine Bruintopaas geel schimmel	
3.376.001	Agaatopaal geel mozaïek type 1	3.451.001	Satinet wit dominant	Groep 3.514 Melanine Bruintopaas rood intensief	
Groep 3.377 Melanine Agaatopaal geel mozaïek type 2		3.451.002	Satinet wit	Groep 3.515 Melanine Bruintopaas rood schimmel	
3.377.001	Agaatopaal geel mozaïek type 2	Groep 3.452 Melanine Satinet geel intensief		Groep 3.516 Melanine Bruintopaas geel mozaïek type 1	
Groep 3.378 Melanine Agaatopaal rood mozaïek type 1		3.452.001	Satinet geel intensief	Groep 3.517 Melanine Bruintopaas geel mozaïek type 2	
3.378.001	Agaatopaal rood mozaïek type 1	3.452.002	Satinet geelivoor intensief	Groep 3.518 Melanine Bruintopaas rood mozaïek type 1	
Groep 3.379 Melanine Agaatopaal rood mozaïek type 2		Groep 3.453 Melanine Satinet geel schimmel		Groep 3.519 Melanine Bruintopaas rood mozaïek type 2	
3.379.001	Agaatopaal rood mozaïek type 2	3.453.001	Satinet geel schimmel	Groep 3.521 Melanine Agaattopaas wit	
Groep 3.381 Melanine Isabelopaal wit		3.453.002	Satinet geelivoor schimmel	3.521.001	Agaattopaas wit dominant
Groep 3.382 Melanine Isabelopaal geel		Groep 3.454 Melanine Satinet rood intensief		3.521.002	Agaattopaas wit
Groep 3.383 Melanine Isabelopaal geel schimmel		3.454.002	Satinet roodivoor intensief	Groep 3.522 Melanine Agaattopaas geel intensief	
Groep 3.384 Melanine Isabelopaal rood intensief		Groep 3.455 Melanine Satinet rood schimmel		3.522.001	Agaattopaas geel intensief
Groep 3.385 Melanine Isabelopaal rood schimmel		3.455.002	Satinet roodivoor schimmel	3.522.002	Agaattopaas geelivoor intensief
Groep 3.386 Melanine Isabelopaal geel mozaïek type 1		Groep 3.456 Melanine Satinet geel mozaïek type 1		Groep 3.523 Melanine Agaattopaas geel schimmel	
Groep 3.387 Melanine Isabelopaal geel mozaïek type 2		3.456.001	Satinet geel mozaïek type 1	3.523.001	Agaattopaas geel schimmel
Groep 3.388 Melanine Isabelopaal rood mozaïek type 1		Groep 3.457 Melanine Satinet geel mozaïek type 2		Groep 3.524 Melanine Agaattopaas rood intensief	
Groep 3.389 Melanine Isabelopaal rood mozaïek type 2		3.457.001	Satinet geel mozaïek type 2	3.524.001	Agaattopaas rood intensief
Groep 3.401 Melanine Phaeo wit		Groep 3.458 Melanine Satinet rood mozaïek type 1		3.524.002	Agaattopaas roodivoor intensief
3.401.001	Phaeo wit dominant	3.458.001	Satinet rood mozaïek type 1	Groep 3.525 Melanine Agaattopaas rood schimmel	
3.401.002	Phaeo wit	Groep 3.459 Melanine Satinet rood mozaïek type 2		3.525.001	Agaattopaas rood schimmel
Groep 3.402 Melanine Phaeo geel intensief		3.459.001	Satinet rood mozaïek type 2	3.525.002	Agaattopaas roodivoor schimmel
3.402.001	Phaeo geel intensief	Groep 3.501 Melanine Zwarttopaas wit		Groep 3.526 Melanine Agaattopaas geel mozaïek type 1	
3.402.002	Phaeo geelivoor intensief	3.501.002	Zwarttopaas wit	3.526.001	Agaattopaas geel mozaïek type 1
Groep 3.403 Melanine Phaeo geel schimmel		Groep 3.502 Melanine Zwarttopaas geel intensief		Groep 3.527 Melanine Agaattopaas geel mozaïek type 2	
3.403.001	Phaeo geel schimmel	3.502.002	Zwarttopaas geelivoor intensief	3.527.001	Agaattopaas geel mozaïek type 2
3.403.002	Phaeo geelivoor schimmel	Groep 3.503 Melanine Zwarttopaas geel schimmel		3.527.002	Agaattopaas geelivoor mozaïek type 2
Groep 3.404 Melanine Phaeo rood intensief		Groep 3.504 Melanine Zwarttopaas rood intensief		Groep 3.528 Melanine Agaattopaas rood mozaïek type 1	
3.404.001	Phaeo rood intensief	3.504.001	Zwarttopaas rood intensief	3.528.001	Agaattopaas rood mozaïek type 1
3.404.002	Phaeo roodivoor intensief	Groep 3.505 Melanine Zwarttopaas rood schimmel		Groep 3.529 Melanine Agaattopaas rood mozaïek type 2	
Groep 3.405 Melanine Phaeo rood schimmel		3.505.001	Zwarttopaas rood schimmel	Groep 3.531 Melanine Isabeltopaas wit	
3.405.001	Phaeo rood schimmel			3.531.002	Isabeltopaas wit
3.405.002	Phaeo roodivoor schimmel				
Groep 3.406 Melanine Phaeo geel mozaïek type 1					
3.406.001	Phaeo geel mozaïek type 1				

Groep 3.532 Melanine Isabeltopaas geel intensief	3.572.001	Agaateumo geel intensief	3.612.001	Bruinonyx geel intensief
Groep 3.533 Melanine Isabeltopaas geel schimmel				
Groep 3.534 Melanine Isabeltopaas rood intensief				
Groep 3.535 Melanine Isabeltopaas rood schimmel	Groep 3.573 Melanine Agaateumo geel schimmel		Groep 3.613 Melanine Bruinonyx geel schimmel	
Groep 3.536 Melanine Isabeltopaas geel mozaïek type 1	3.573.001	Agaateumo geel schimmel	3.613.001	Bruinonyx geel schimmel
Groep 3.537 Melanine Isabeltopaas geel mozaïek type 2	3.573.002	Agaateumo geelvoor schimmel	Groep 3.614 Melanine Bruinonyx rood intensief	
Groep 3.538 Melanine Isabeltopaas rood mozaïek type 1			Groep 3.615 Melanine Bruinonyx rood schimmel	
Groep 3.539 Melanine Isabeltopaas rood mozaïek type 2	Groep 3.574 Melanine Agaateumo rood intensief		Groep 3.616 Melanine Bruinonyx geel mozaïek type 1	
	3.574.001	Agaateumo rood intensief	3.616.001	Bruinonyx geel mozaïek type 1
Groep 3.551 Melanine Zwarteumo wit	Groep 3.575 Melanine Agaateumo rood schimmel		Groep 3.617 Melanine Bruinonyx geel mozaïek type 2	
3.551.002	Zwarteumo wit		3.617.001	Bruinonyx geel mozaïek type 2
Groep 3.552 Melanine Zwarteumo geel intensief	Groep 3.576 Melanine Agaateumo geel mozaïek type 1		Groep 3.618 Melanine Bruinonyx rood mozaïek type 1	
3.552.001	Zwarteumo geel intensief	3.576.001	Agaateumo geel mozaïek type 1	3.618.001
Groep 3.553 Melanine Zwarteumo geel schimmel	Groep 3.577 Melanine Agaateumo geel mozaïek type 2		Groep 3.619 Melanine Bruinonyx rood mozaïek type 2	
3.553.001	Zwarteumo geel schimmel	3.577.001	Agaateumo geel mozaïek type 2	3.619.001
Groep 3.554 Melanine Zwarteumo rood intensief	Groep 3.578 Melanine Agaateumo rood mozaïek type 1		Groep 3.621 Melanine Agaatonyx wit	
3.554.001	Zwarteumo rood intensief		3.621.001	Agaatonyx wit dominant
Groep 3.555 Melanine Zwarteumo rood schimmel	Groep 3.579 Melanine Agaateumo rood mozaïek type 2		3.621.002	Agaatonyx wit
Groep 3.556 Melanine Zwarteumo geel mozaïek type 1	3.579.001	Agaateumo rood mozaïek type 2	Groep 3.622 Melanine Agaatonyx geel intensief	
Groep 3.557 Melanine Zwarteumo geel mozaïek type 2	Groep 3.601 Melanine Zwartonyx wit		3.622.001	Agaatonyx geel intensief
Groep 3.558 Melanine Zwarteumo rood mozaïek type 1	3.601.001	Zwartonyx wit dominant	Groep 3.623 Melanine Agaatonyx geel schimmel	
Groep 3.559 Melanine Zwarteumo rood mozaïek type 2	3.601.002	Zwartonyx wit	3.623.001	Agaatonyx geel schimmel
Groep 3.561 Melanine Bruineumo wit	Groep 3.602 Melanine Zwartonyx geel intensief		3.623.002	Agaatonyx geelvoor schimmel
3.561.001	Bruineumo wit dominant		Groep 3.624 Melanine Agaatonyx rood intensief	
3.561.002	Bruineumo wit		Groep 3.625 Melanine Agaatonyx rood schimmel	
Groep 3.562 Melanine Bruineumo geel intensief	Groep 3.603 Melanine Zwartonyx geel schimmel		Groep 3.626 Melanine Agaatonyx geel mozaïek type 1	
3.562.001	Bruineumo geel intensief	3.603.001	Zwartonyx geel schimmel	3.626.001
3.562.002	Bruineumo geelvoor intensief	3.603.002	Zwartonyx geelvoor schimmel	Agaatonyx geel mozaïek type 1
Groep 3.563 Melanine Bruineumo geel schimmel	Groep 3.604 Melanine Zwartonyx rood intensief		Groep 3.627 Melanine Agaatonyx geel mozaïek type 2	
3.563.001	Bruineumo geel schimmel		3.627.001	Agaatonyx geel mozaïek type 2
3.563.002	Bruineumo geelvoor schimmel		Groep 3.628 Melanine Agaatonyx rood mozaïek type 1	
Groep 3.564 Melanine Bruineumo rood intensief	Groep 3.605 Melanine Zwartonyx rood schimmel		3.628.001	Agaatonyx rood mozaïek type 1
Groep 3.565 Melanine Bruineumo rood schimmel	Groep 3.606 Melanine Zwartonyx geel mozaïek type 1		Groep 3.629 Melanine Agaatonyx rood mozaïek type 2	
Groep 3.566 Melanine Bruineumo geel mozaïek type 1	3.606.001	Zwartonyx geel mozaïek type 1	3.629.001	Agaatonyx rood mozaïek type 2
Groep 3.567 Melanine Bruineumo geel mozaïek type 2	Groep 3.607 Melanine Zwartonyx geel mozaïek type 2		Groep 3.651 Melanine Zwartkobalt wit	
Groep 3.568 Melanine Bruineumo rood mozaïek type 1	3.607.001	Zwartonyx geel mozaïek type 2	3.651.001	Zwartkobalt wit dominant
3.568.001	Bruineumo rood mozaïek type 1		3.651.002	Zwartkobalt wit
Groep 3.569 Melanine Bruineumo rood mozaïek type 2	Groep 3.608 Melanine Zwartonyx rood mozaïek type 1		Groep 3.652 Melanine Zwartkobalt geel intensief	
Groep 3.571 Melanine Agaateumo wit	3.608.001	Zwartonyx rood mozaïek type 1	3.652.001	Zwartkobalt geel intensief
3.571.001	Agaateumo wit dominant		Groep 3.653 Melanine Zwartkobalt geel schimmel	
3.571.002	Agaateumo wit			
Groep 3.572 Melanine Agaateumo geel intensief	Groep 3.609 Melanine Zwartonyx rood mozaïek type 2			
	3.609.001	Zwartonyx rood mozaïek type 2		
	3.609.002	Zwartonyx roodvoor mozaïek type 2		
	Groep 3.611 Melanine Bruinonyx wit			
	3.611.001	Bruinonyx wit dominant		
	Groep 3.612 Melanine Bruinonyx geel intensief			

3.653.001 Zwartkobalt geel schimmel

Groep 3.654 Melanine Zwartkobalt rood intensief
3.654.001 Zwartkobalt rood intensief

Groep 3.655 Melanine Zwartkobalt rood schimmel
3.655.001 Zwartkobalt rood schimmel

Groep 3.656 Melanine Zwartkobalt geel mozaïek type 1
3.656.001 Zwartkobalt geel mozaïek type 1

Groep 3.657 Melanine Zwartkobalt geel mozaïek type 2
3.657.001 Zwartkobalt geel mozaïek type 2

Groep 3.658 Melanine Zwartkobalt rood mozaïek type 1
3.658.001 Zwartkobalt rood mozaïek type 1

Groep 3.659 Melanine Zwartkobalt rood mozaïek type 2
3.659.001 Zwartkobalt rood mozaïek type 2

Groep 3.661 Melanine Bruinkobalt wit
3.661.001 Bruinkobalt wit dominant
3.661.002 Bruinkobalt wit

Groep 3.662 Melanine Bruinkobalt geel intensief
3.662.001 Bruinkobalt geel intensief
3.662.002 Bruinkobalt geelivoor intensief

Groep 3.663 Melanine Bruinkobalt geel schimmel
3.663.001 Bruinkobalt geel schimmel

Groep 3.664 Melanine Bruinkobalt rood intensief
3.664.001 Bruinkobalt rood intensief

Groep 3.665 Melanine Bruinkobalt rood schimmel

Groep 3.666 Melanine Bruinkobalt geel mozaïek type 1
3.666.001 Bruinkobalt geel mozaïek type 1

Groep 3.667 Melanine Bruinkobalt geel mozaïek type 2
3.667.001 Bruinkobalt geel mozaïek type 2

Groep 3.668 Melanine Bruinkobalt rood mozaïek type 1
3.668.001 Bruinkobalt rood mozaïek type 1

Groep 3.669 Melanine Bruinkobalt rood mozaïek type 2
3.669.001 Bruinkobalt rood mozaïek type 2

Groep 3.671 Melanine Agaatkobalt wit
3.671.001 Agaatkobalt wit dominant

Groep 3.672 Melanine Agaatkobalt geel intensief
3.672.001 Agaatkobalt geel intensief

Groep 3.673 Melanine Agaatkobalt geel schimmel
3.673.001 Agaatkobalt geel schimmel

Groep 3.674 Melanine Agaatkobalt rood intensief
3.674.001 Agaatkobalt rood intensief

Groep 3.675 Melanine Agaatkobalt rood schimmel
3.675.001 Agaatkobalt rood schimmel

Groep 3.676 Melanine Agaatkobalt geel mozaïek type 1
Groep 3.677 Melanine Agaatkobalt geel mozaïek type 2
Groep 3.678 Melanine Agaatkobalt rood mozaïek type 1
Groep 3.679 Melanine Agaatkobalt rood mozaïek type 2

Groep 3.681 Melanine Isabelkobalt wit
3.681.002 Isabelkobalt wit

Groep 3.682 Melanine Isabelkobalt geel intensief
3.682.001 Isabelkobalt geel intensief

Groep 3.683 Melanine Isabelkobalt geel schimmel
Groep 3.684 Melanine Isabelkobalt rood intensief
Groep 3.686 Melanine Isabelkobalt geel mozaïek type 1
Groep 3.687 Melanine Isabelkobalt geel mozaïek type 2
Groep 3.688 Melanine Isabelkobalt rood mozaïek type 1
Groep 3.689 Melanine Isabelkobalt rood mozaïek type 2
Groep 3.901 Nog niet gestandaardiseerd combinaties van factoren:
pastel en kobalt
Groep 3.902 Nog niet gestandaardiseerd combinaties van factoren:
jaspis en kobalt
Groep 3.903 Nog niet gestandaardiseerd combinaties van factoren:
onyx en kobalt
Groep 3.950 Niet erkende kleurslagen

4 Postuurkanaries

*Kooi: Groep 4.001 t/m 040 grote frisékooi
Groep 4.041 t/m 270 Koepelkooi of NOUP
Groep 4.271 t/m 330 Dewar of universeel of NOUP
Groep 4.331 t/m 950 universeel
Gevraagd: 2 jaar*

Groep 4.001 Arriciato Gigante Italiano (AGI) lipochroom
4.001.001 Arriciato Gigante Italiano (AGI) lipochroom

Groep 4.002 Arriciato Gigante Italiano (AGI) melanine
4.002.001 Arriciato Gigante Italiano (AGI) melanine

Groep 4.003 Arriciato Gigante Italiano (AGI) lichtbont
4.003.001 Arriciato Gigante Italiano (AGI) lichtbont

Groep 4.004 Arriciato Gigante Italiano (AGI) donkerbont

4.004.001 Arriciato Gigante Italiano (AGI) donkerbont

Groep 4.011 Parijse Frisé lipochroom
4.011.001 Parijse Frisé lipochroom

Groep 4.012 Parijse Frisé melanine
4.012.001 Parijse Frisé melanine

Groep 4.013 Parijse Frisé lichtbont
4.013.001 Parijse Frisé lichtbont

Groep 4.013 Parijse Frisé lichtbont
4.014.001 Parijse Frisé donkerbont

Groep 4.013 Parijse Frisé lichtbont
4.021.001 Padovan gladkop lipochroom

Groep 4.022 Padovan gladkop melanine
4.022.001 Padovan gladkop melanine

Groep 4.023 Padovan gladkop lichtbont
4.023.001 Padovan gladkop lichtbont

Groep 4.024 Padovan gladkop donkerbont
4.024.001 Padovan gladkop donkerbont

Groep 4.031 Padovan gekuifd lipochroom
4.031.001 Padovan gekuifd lipochroom

Groep 4.032 Padovan gekuifd melanine

Groep 4.033 Padovan gekuifd lichtbont
4.033.001 Padovan gekuifd lichtbont

Groep 4.034 Padovan gekuifd donkerbont

Groep 4.041 Mehringer lipochroom
4.041.001 Mehringer lipochroom

Groep 4.042 Mehringer melanine
4.042.001 Mehringer melanine

Groep 4.043 Mehringer lichtbont
4.043.001 Mehringer lichtbont

Groep 4.044 Mehringer donkerbont
4.044.001 Mehringer donkerbont

Groep 4.051 Noordhollandse Frisé lipochroom
4.051.001 Noordhollandse Frisé lipochroom

Groep 4.052 Noordhollandse Frisé melanine
4.052.001 Noordhollandse Frisé melanine

Groep 4.053 Noordhollandse Frisé lichtbont
4.053.001 Noordhollandse Frisé lichtbont

Groep 4.054 Noordhollandse Frisé donkerbont
4.054.001 Noordhollandse Frisé donkerbont

Groep 4.061 Fiorino gladkop lipochroom
4.061.001 Fiorino gladkop lipochroom

Groep 4.062 Fiorino gladkop melanine
4.062.001 Fiorino gladkop melanine

Groep 4.063 Fiorino gladkop lichtbont
4.063.001 Fiorino gladkop lichtbont

Groep 4.064 Fiorino gladkop donkerbont
4.064.001 Fiorino gladkop donkerbont

Groep 4.066 Fiorino gekuifd lipochroom
4.066.001 Fiorino gekuifd lipochroom

Groep 4.067 Fiorino gekuifd melanine
4.067.001 Fiorino gekuifd melanine

Groep 4.068 Fiorino gekuifd lichtbont
4.068.001 Fiorino gekuifd lichtbont

Groep 4.069 Fiorino gekuifd donkerbont
4.069.001 Fiorino gekuifd donkerbont

Groep 4.071 Zwitserse Frisé lipochroom
4.071.001 Zwitserse Frisé lipochroom

Groep 4.072 Zwitserse Frisé melanine

Groep 4.073 Zwitserse Frisé lichtbont
4.073.001 Zwitserse Frisé lichtbont

Groep 4.074 Zwitserse Frisé donkerbont
4.074.001 Zwitserse Frisé donkerbont

Groep 4.081 Zuidhollandse Frisé lipochroom
4.081.001 Zuidhollandse Frisé lipochroom

Groep 4.082 Zuidhollandse Frisé melanine
4.082.001 Zuidhollandse Frisé melanine

Groep 4.083 Zuidhollandse Frisé lichtbont
4.083.001 Zuidhollandse Frisé lichtbont

Groep 4.084 Zuidhollandse Frisé donkerbont

Groep 4.091 Gibber Italicus lipochroom
4.091.001 Gibber Italicus lipochroom

Groep 4.092 Gibber Italicus melanine

Groep 4.093 Gibber Italicus lichtbont
4.093.001 Gibber Italicus lichtbont

Groep 4.094 Gibber Italicus donkerbont
4.094.001 Gibber Italicus donkerbont

Groep 4.101 Giboso Español lipochroom

Groep 4.102 Giboso Español melanine

Groep 4.103 Giboso Español lichtbont

Groep 4.104 Giboso Español donkerbont

Groep 4.111 Melado Tinerfeño lipochroom
4.111.001 Melado Tinerfeño lipochroom

Groep 4.112 Melado Tinerfeño melanine
4.112.001 Melado Tinerfeño melanine

Groep 4.113 Melado Tinerfeño lichtbont
4.113.001 Melado Tinerfeño lichtbont

Groep 4.114 Melado Tinerfeño donkerbont

Groep 4.201 Yorkshire lipochroom intensief
4.201.001 Yorkshire lipochroom intensief

Groep 4.202 Yorkshire lipochroom schimmel
4.202.001 Yorkshire lipochroom schimmel

Groep 4.203 Yorkshire melanine intensief
4.203.001 Yorkshire melanine intensief

Groep 4.204 Yorkshire melanine schimmel
4.204.001 Yorkshire melanine schimmel

Groep 4.205 Yorkshire lichtbont intensief
4.205.001 Yorkshire lichtbont intensief

Groep 4.206 Yorkshire lichtbont schimmel
4.206.001 Yorkshire lichtbont schimmel

Groep 4.207 Yorkshire donkerbont intensief
4.207.001 Yorkshire donkerbont intensief

Groep 4.208 Yorkshire donkerbont schimmel
4.208.001 Yorkshire donkerbont schimmel

Groep 4.211 Lancashire gladkop lipochroom intensief
4.211.001 Lancashire gladkop lipochroom intensief

Groep 4.212 Lancashire gladkop lipochroom schimmel
4.212.001 Lancashire gladkop lipochroom schimmel

Groep 4.216 Lancashire gekuifd lipochroom intensief
4.216.001 Lancashire gekuifd lipochroom intensief

Groep 4.217 Lancashire gekuifd lipochroom schimmel
4.217.001 Lancashire gekuifd lipochroom schimmel

Groep 4.221 Berner lipochroom intensief
4.221.001 Berner lipochroom intensief

Groep 4.222 Berner lipochroom schimmel
4.222.001 Berner lipochroom schimmel

Groep 4.223 Berner melanine intensief

Groep 4.224 Berner melanine schimmel

Groep 4.225 Berner lichtbont intensief

Groep 4.226 Berner lichtbont schimmel

Groep 4.227 Berner donkerbont intensief
4.227.001 Berner donkerbont intensief

Groep 4.228 Berner donkerbont schimmel
4.228.001 Berner donkerbont schimmel

Groep 4.231 Rheinländer gladkop lipochroom intensief
4.231.001 Rheinländer gladkop lipochroom intensief

Groep 4.232 Rheinländer gladkop lipochroom schimmel
4.232.001 Rheinländer gladkop lipochroom schimmel

Groep 4.236 Rheinländer gekuifd lipochroom intensief
4.236.001 Rheinländer gekuifd lipochroom intensief

Groep 4.237 Rheinländer gekuifd lipochroom schimmel
4.237.001 Rheinländer gekuifd lipochroom schimmel

Groep 4.241 Llarget Español lipochroom intensief
4.241.001 Llarget Español lipochroom intensief

Groep 4.242 Llarget Español lipochroom schimmel
4.242.001 Llarget Español lipochroom schimmel

Groep 4.243 Llarget Español melanine intensief
4.243.001 Llarget Español melanine intensief

Groep 4.244 Llarget Español melanine schimmel

Groep 4.245 Llarget Español lichtbont intensief
4.245.001 Llarget Español lichtbont intensief

Groep 4.246 Llarget Español lichtbont schimmel
4.246.001 Llarget Español lichtbont schimmel

Groep 4.247 Llarget Español donkerbont intensief

4.247.001 Llarget Español donkerbont intensief

Groep 4.248 Llarget Español donkerbont schimmel
4.248.001 Llarget Español donkerbont schimmel

Groep 4.251 Belgische Bult lipochroom intensief
4.251.001 Belgische Bult lipochroom intensief

Groep 4.252 Belgische Bult lipochroom schimmel
4.252.001 Belgische Bult lipochroom schimmel

Groep 4.253 Belgische Bult melanine intensief
4.253.001 Belgische Bult melanine intensief

Groep 4.254 Belgische Bult melanine schimmel
Groep 4.255 Belgische Bult lichtbont intensief

Groep 4.256 Belgische Bult lichtbont schimmel
4.256.001 Belgische Bult lichtbont schimmel

Groep 4.257 Belgische Bult donkerbont intensief
4.257.001 Belgische Bult donkerbont intensief

Groep 4.258 Belgische Bult donkerbont schimmel
4.258.001 Belgische Bult donkerbont schimmel

Groep 4.261 Münchener lipochroom intensief
4.261.001 Münchener lipochroom intensief

Groep 4.262 Münchener lipochroom schimmel
4.262.001 Münchener lipochroom schimmel

Groep 4.263 Münchener melanine intensief
4.263.001 Münchener melanine intensief

Groep 4.264 Münchener melanine schimmel
4.264.001 Münchener melanine schimmel

Groep 4.265 Münchener lichtbont intensief

Groep 4.266 Münchener lichtbont schimmel
4.266.001 Münchener lichtbont schimmel

Groep 4.267 Münchener donkerbont intensief
4.267.001 Münchener donkerbont intensief

Groep 4.268 Münchener donkerbont schimmel
4.268.001 Münchener donkerbont schimmel

Groep 4.271 Scotch Fancy lipochroom intensief
4.271.001 Scotch Fancy lipochroom intensief

Groep 4.272 Scotch Fancy lipochroom schimmel
4.272.001 Scotch Fancy lipochroom schimmel

Groep 4.273 Scotch Fancy melanine intensief
4.273.001 Scotch Fancy melanine intensief

Groep 4.274 Scotch Fancy melanine schimmel
4.274.001 Scotch Fancy melanine schimmel

Groep 4.275 Scotch Fancy lichtbont intensief

Groep 4.276 Scotch Fancy lichtbont schimmel
4.276.001 Scotch Fancy lichtbont schimmel

Groep 4.277 Scotch Fancy donkerbont intensief
4.277.001 Scotch Fancy donkerbont intensief

Groep 4.278 Scotch Fancy donkerbont schimmel
4.278.001 Scotch Fancy donkerbont schimmel

Groep 4.281 Japan Hosō lipochroom intensief
4.281.001 Japan Hosō lipochroom intensief

Groep 4.282 Japan Hosō lipochroom schimmel
4.282.001 Japan Hosō lipochroom schimmel

Groep 4.283 Japan Hosō melanine intensief
4.283.001 Japan Hosō melanine intensief

Groep 4.284 Japan Hosō melanine schimmel
4.284.001 Japan Hosō melanine schimmel

Groep 4.285 Japan Hosō lichtbont intensief
4.285.001 Japan Hosō lichtbont intensief

Groep 4.286 Japan Hosō lichtbont schimmel
4.286.001 Japan Hosō lichtbont schimmel

Groep 4.287 Japan Hosō donkerbont intensief
4.287.001 Japan Hosō donkerbont intensief

Groep 4.288 Japan Hosō donkerbont schimmel
4.288.001 Japan Hosō donkerbont schimmel

Groep 4.301 Raza Español lipochroom intensief
4.301.001 Raza Español lipochroom intensief

Groep 4.302 Raza Español lipochroom schimmel
4.302.001 Raza Español lipochroom schimmel

Groep 4.303 Raza Español melanine intensief
4.303.001 Raza Español melanine intensief

Groep 4.304 Raza Español melanine schimmel
4.304.001 Raza Español melanine schimmel

Groep 4.305 Raza Español lichtbont intensief
4.305.001 Raza Español lichtbont intensief

Groep 4.306 Raza Español lichtbont schimmel

Groep 4.307 Raza Español donkerbont intensief
4.307.001 Raza Español donkerbont intensief

Groep 4.308 Raza Español donkerbont schimmel
4.308.001 Raza Español donkerbont schimmel

Groep 4.311 Border lipochroom intensief
4.311.001 Border lipochroom intensief

Groep 4.312 Border lipochroom schimmel
4.312.001 Border lipochroom schimmel

Groep 4.313 Border melanine intensief
4.313.001 Border melanine intensief

Groep 4.314 Border melanine schimmel
4.314.001 Border melanine schimmel

Groep 4.315 Border lichtbont intensief
4.315.001 Border lichtbont intensief

Groep 4.316 Border lichtbont schimmel
4.316 Border lichtbont schimmel

Groep 4.317 Border donkerbont intensief
4.317.001 Border donkerbont intensief

Groep 4.318 Border donkerbont schimmel
4.318.001 Border donkerbont schimmel

Groep 4.321 Fife Fancy lipochroom intensief
4.321.001 Fife Fancy lipochroom intensief

Groep 4.322 Fife Fancy lipochroom schimmel
4.322.001 Fife Fancy lipochroom schimmel

Groep 4.323 Fife Fancy melanine intensief
4.323.001 Fife Fancy melanine intensief

Groep 4.324 Fife Fancy melanine schimmel
4.324.001 Fife Fancy melanine schimmel

Groep 4.325 Fife Fancy lichtbont intensief
4.325.001 Fife Fancy lichtbont intensief

Groep 4.326 Fife Fancy lichtbont schimmel
4.326.001 Fife Fancy lichtbont schimmel

Groep 4.327 Fife Fancy donkerbont intensief

4.327.001 Fife Fancy donkerbont intensief

Groep 4.328 Fife Fancy donkerbont intensief
4.328.001 Fife Fancy donkerbont schimmel

Groep 4.331 Norwich lipochroom intensief
4.331.001 Norwich lipochroom intensief

Groep 4.332 Norwich lipochroom schimmel
4.332.001 Norwich lipochroom schimmel

Groep 4.333 Norwich melanine intensief
4.333.001 Norwich melanine intensief

Groep 4.334 Norwich melanine schimmel
4.334.001 Norwich melanine schimmel

Groep 4.335 Norwich lichtbont intensief

Groep 4.336 Norwich lichtbont schimmel
4.336.001 Norwich lichtbont schimmel

Groep 4.337 Norwich donkerbont intensief
4.337.001 Norwich donkerbont intensief

Groep 4.338 Norwich donkerbont schimmel
4.338.001 Norwich donkerbont schimmel

Groep 4.341 Irish Fancy lipochroom intensief
4.341.001 Irish Fancy lipochroom intensief

Groep 4.342 Irish Fancy lipochroom schimmel
4.342.001 Irish Fancy lipochroom schimmel

Groep 4.343 Irish Fancy melanine intensief
4.343.001 Irish Fancy melanine intensief

Groep 4.344 Irish Fancy melanine schimmel
4.344.001 Irish Fancy melanine schimmel

Groep 4.345 Irish Fancy lipochroom schimmel
4.345.001 Irish Fancy lipochroom schimmel

Groep 4.346 Irish Fancy lichtbont schimmel

Groep 4.347 Irish Fancy donkerbont intensief
4.347.001 Irish Fancy donkerbont intensief

Groep 4.348 Irish Fancy donkerbont schimmel

Groep 4.401 Gloster Consort lipochroom intensief

Groep 4.402 Gloster Consort lipochroom schimmel
4.402.001 Gloster Consort lipochroom schimmel

Groep 4.403 Gloster Consort melanine intensief
4.403.001 Gloster Consort melanine intensief

Groep 4.404 Gloster Consort melanine schimmel
4.404.001 Gloster Consort melanine schimmel

Groep 4.405 Gloster Consort lichtbont intensief
4.405.001 Gloster Consort lichtbont intensief

Groep 4.406 Gloster Consort lichtbont schimmel
4.406.001 Gloster Consort lichtbont schimmel

Groep 4.407 Gloster Consort donkerbont intensief
4.407.001 Gloster Consort donkerbont intensief

Groep 4.408 Gloster Consort donkerbont schimmel
4.408.001 Gloster Consort donkerbont schimmel

Groep 4.411 Gloster Corona lipochroom intensief
4.411.001 Gloster Corona lipochroom intensief

Groep 4.412 Gloster Corona lipochroom schimmel
4.412.001 Gloster Corona lipochroom schimmel

Groep 4.413 Gloster Corona melanine intensief
4.413.001 Gloster Corona melanine intensief

Groep 4.414 Gloster Corona melanine schimmel
4.414.001 Gloster Corona melanine schimmel

Groep 4.415 Gloster Corona lichtbont intensief
4.414.001 Gloster Corona lichtbont intensief

Groep 4.416 Gloster Corona lichtbont schimmel
4.416.001 Gloster Corona lichtbont schimmel

Groep 4.417 Gloster Corona donkerbont intensief
4.417.001 Gloster Corona donkerbont intensief

Groep 4.418 Gloster Corona donkerbont schimmel
4.418.001 Gloster Corona donkerbont schimmel

Groep 4.421 Crest-bred gladkop lipochroom intensief
4.421.001 Crest-bred gladkop lipochroom intensief

Groep 4.422 Crest-bred gladkop lipochroom schimmel

Groep 4.423 Crest-bred gladkop melanine intensief
4.423.001 Crest-bred gladkop melanine intensief

Groep 4.424 Crest-bred gladkop melanine schimmel

Groep 4.425 Crest-bred gladkop lichtbont intensief

Groep 4.426 Crest-bred gladkop lichtbont schimmel

Groep 4.427 Crest-bred gladkop donkerbont intensief
4.427.001 Crest-bred gladkop donkerbont intensief

Groep 4.428 Crest-bred gladkop donkerbont schimmel

Groep 4.431 Crested gekuifd lipochroom intensief
4.431.001 Crested gekuifd lipochroom intensief

Groep 4.432 Crested gekuifd lipochroom schimmel
4.432.001 Crested gekuifd lipochroom schimmel

Groep 4.433 Crested gekuifd melanine intensief
4.433.001 Crested gekuifd melanine intensief

Groep 4.434 Crested gekuifd melanine schimmel

Groep 4.435 Crested gekuifd lichtbont intensief

Groep 4.436 Crested gekuifd lichtbont schimmel

Groep 4.437 Crested gekuifd donkerbont intensief
4.437.001 Crested gekuifd donkerbont intensief

Groep 4.438 Crested gekuifd donkerbont schimmel

Groep 4.441 Arlequim Portugais gladkop
4.441.001 Arlequim Portugais gladkop

Groep 4.442 Arlequim Portugais gekuifd
4.442.001 Arlequim Portugais gekuifd

Groep 4.501 Duitse Kuiven wit
4.501.001 Duitse kuif wit dominant
4.501.002 Duitse kuif wit

Groep 4.502 Duitse Kuiven geel
4.502.001 Duitse kuif geel intensief
4.502.009 Duitse kuif geel schimmel
4.502.011 Duitse kuif lutino schimmel
4.502.013 Duitse kuif geelivoor schimmel

Groep 4.503 Duitse Kuiven rood
4.503.001 Duitse kuif rood intensief
4.503.005 Duitse kuif roodivoor intensief
4.503.009 Duitse kuif rood schimmel
4.503.010 Duitse kuif rood schimmel witte pennen
4.503.013 Duitse kuif roodivoor schimmel
4.503.021 Duitse kuif rood mozaïek type 2

Groep 4.504 Duitse Kuiven melanine klassiek
4.504.001 Duitse kuif zwartserie klassiek intensief
4.504.010 Duitse kuif agaatserie klassiek schimmel

Groep 4.505 Duitse Kuiven melanine mutaties
4.505.010 Duitse kuif agaatserie mutatie schimmel
4.505.013 Duitse kuif isabelserie mutatie intensief

- 5.002.002 Bruin pop
- Groep 4.601 Lizard wit**
 4.601.001 Lizard wit dominant cap
 4.601.002 Lizard wit cap
 4.601.003 Lizard wit dominant gebroken cap
 4.601.004 Lizard wit gebroken cap
 4.601.005 Lizard wit dominant zonder cap
 4.601.006 Lizard wit zonder cap
- Groep 4.602 Lizard geel**
 4.602.001 Lizard geel intensief cap
 4.602.002 Lizard geel intensief gebroken cap
 4.602.003 Lizard geel intensief zonder cap
 4.602.004 Lizard geel schimmel cap
 4.602.005 Lizard geel schimmel gebroken cap
 4.602.006 Lizard geel schimmel zonder cap
- Groep 4.603 Lizard rood**
 4.603.001 Lizard rood intensief cap
 4.603.002 Lizard rood intensief gebroken cap
 4.603.003 Lizard rood intensief zonder cap
 4.603.004 Lizard rood schimmel cap
- Groep 4.901 Niet door COM erkende rassen: Columbus Fancy**
- Groep 4.902 Niet door COM erkende rassen: Stafford**
 4.902.001 Stafford Canary lipochoom
 4.902.002 Stafford Canary bont
- Groep 4.903 Niet door COM erkende rassen: Vectis**
 4.903.001 Vectis
- Groep 4.904 Niet door COM erkende rassen: London Fancy**
 4.904.001 London Fancy
- Groep 4.905 Niet door COM erkende rassen: Makige (Japanse Frise)**
 4.905.001 Makige lipochoom
 4.905.002 Makige Bont
 4.905.003 Makige Melanine
- Groep 4.950 Niet erkende rassen**

5 Zebravinken

Kooi: universeel
Gevraagd: 2 jaar

- Groep 5.001 Zebravinken-Grijs**
 5.001.001 Grijs man
 5.001.002 Grijs pop
- Groep 5.002 Zebravinken-Bruin**
 5.002.001 Bruin man

- Groep 5.003 Zebravinken-Bleekrug grijs**
 5.003.001 Bleekrug grijs man
 5.003.002 Bleekrug grijs pop

- Groep 5.004 Zebravinken-Bleekrug bruin**
 5.004.001 Bleekrug bruin man
 5.004.002 Bleekrug bruin pop

- Groep 5.005 Zebravinken-Masker grijs**
 5.005.001 Masker grijs man
 5.005.002 Masker grijs pop

- Groep 5.006 Zebravinken-Masker bruin**
 5.006.001 Masker bruin man
 5.006.002 Masker bruin pop

- Groep 5.007 Zebravinken SL ilno grijs**
Groep 5.008 Zebravinken SL ino bruin

- Groep 5.009 Zebravinken-Wit**
 5.009.001 Wit

- Groep 5.010 Zebravinken-Bont en getekend**
 5.010.001 Bont grijs man
 5.010.002 Bont grijs pop
 5.010.003 Bont bruin man
 5.010.004 Bont bruin pop
 5.010.038 Bont zwartborst grijs pop
 5.010.045 Bont blackface grijs man
 5.010.121 Getekende witkop grijs man/pop
 5.010.122 Getekende witkop bruin man/pop
 5.010.123 Getekende met cap grijs man/pop
 5.010.124 Getekende met cap bruin man/pop
 5.010.125 Getekend witkop grijs bleeksnavel

- Groep 5.011 Zebravinken-Oranjeborsten**
 5.011.001 Oranjeborst grijs man
 5.011.002 Oranjeborst grijs pop
 5.011.003 Oranjeborst bruin man
 5.011.004 Oranjeborst bruin pop
 5.011.005 Oranjeborst bleekrug grijs man
 5.011.006 Oranjeborst bleekrug grijs pop
 5.011.007 Oranjeborst bleekrug bruin man
 5.011.009 Oranjeborst masker grijs man
 5.011.011 Oranjeborst masker bruin man
 5.011.012 Oranjeborst masker bruin pop
 5.011.028 Oranjeborst topaas bruin pop
 5.011.053 Oranjeborst witborst bruin pop
 5.011.060 Oranjeborst isabel grijs pop
 5.011.061 Oranjeborst isabel bruin man
 5.011.062 Oranjeborst isabel bruin pop

- Groep 5.012 Zebravinken-Oranjeborst zwartborst**
 5.012.001 Oranjeborst zwartborst grijs man
 5.012.002 Oranjeborst zwartborst grijs pop
 5.012.003 Oranjeborst zwartborst bruin man
 5.012.004 Oranjeborst zwartborst bruin pop
 5.012.005 Oranjeborst zwartborst bleekrug grijs man
 5.012.006 Oranjeborst zwartborst bleekrug grijs pop
 5.012.007 Oranjeborst zwartborst bleekrug bruin man
 5.012.011 Oranjeborst zwartborst masker bruin man
 5.012.012 Oranjeborst zwartborst masker bruin pop
 5.012.016 Oranjeborst zwartborst topaas bruin pop
 5.012.051 Oranjeborst zwartborst isabel grijs man
 5.012.052 Oranjeborst zwartborst isabel grijs pop
 5.012.053 Oranjeborst zwartborst isabel bruin man
 5.012.054 Oranjeborst zwartborst isabel bruin pop
 5.012.073 Oranjeborst zwartborst wang bruin man
 5.012.093 Oranjeborst zwartborst gezoomd grijs man

- Groep 5.013 Zebravinken-Oranjeborst blackface**
 5.013.001 Oranjeborst blackface grijs man
 5.013.002 Oranjeborst blackface grijs pop
 5.013.003 Oranjeborst blackface bruin man
 5.013.004 Oranjeborst blackface bruin pop
 5.013.054 Oranjeborst blackface isabel bruin pop

- Groep 5.014 Zebravinken-Oranjeborst zwartborst blackface**
 5.014.001 Oranjeborst zwartborst blackface grijs man
 5.014.002 Oranjeborst zwartborst blackface grijs pop
 5.014.003 Oranjeborst zwartborst blackface bruin man
 5.014.004 Oranjeborst zwartborst blackface bruin pop
 5.014.005 Oranjeborst zwartborst blackface bleekrug grijs man
 5.014.007 Oranjeborst zwartborst blackface bleekrug bruin man
 5.014.013 Oranjeborst zwartborst blackface topaas grijs man
 5.014.051 Oranjeborst zwartborst blackface isabel grijs man
 5.014.053 Oranjeborst zwartborst blackface isabel bruin man
 5.014.054 Oranjeborst zwartborst blackface isabel bruin pop

- Groep 5.015 Zebravinken-Zwartborst**
 5.015.001 Zwartborst grijs man
 5.015.002 Zwartborst grijs pop
 5.015.003 Zwartborst bruin man
 5.015.004 Zwartborst bruin pop
 5.015.005 Zwartborst bleekrug grijs man
 5.015.006 Zwartborst bleekrug grijs pop
 5.015.007 Zwartborst bleekrug bruin man
 5.015.008 Zwartborst bleekrug bruin pop
 5.015.009 Zwartborst masker grijs man
 5.015.010 Zwartborst masker grijs pop
 5.015.011 Zwartborst masker bruin man
 5.015.012 Zwartborst masker bruin pop
 5.015.013 Zwartborst topaas grijs man
 5.015.031 Zwartborst witborst grijs man
 5.015.032 Zwartborst witborst grijs pop

5.015.052	Zwartborst isabel grijs pop	5.022.006	Pastel bleekrug grijs pop	5.027.007	Wang bleekrug bruin man
5.015.053	Zwartborst isabel bruin man	5.022.007	Pastel bleekrug bruin man	5.027.008	Wang bleekrug bruin pop
5.015.054	Zwartborst isabel bruin pop	5.022.008	Pastel bleekrug bruin pop		
5.015.093	Zwartborst gezoomd grijs man	5.022.009	Pastel masker grijs man		
		5.022.010	Pastel masker bruin man		
Groep 5.016 Zebra vinken-Zwartborst blackface		5.022.029	Pastel oranjeborst bruin man	Groep 5.028 Zebra vinken-Bleekwang	
5.016.001	Zwartborst blackface grijs man	5.022.031	Pastel oranjeborst zwartborst grijs man	5.028.001	Bleekwang grijs man
5.016.002	Zwartborst blackface grijs pop	5.022.033	Pastel oranjeborst zwartborst bruin man		
5.016.003	Zwartborst blackface bruin man	5.022.091	Pastel zwartborst grijs man	Groep 5.029 Zebra vinken-Gezoomd	
5.016.006	Zwartborst blackface bleekrug grijs pop	5.022.094	Pastel zwartborst bruin pop	5.029.005	Gezoomd grijs man (type Tolsma)
5.016.051	Zwartborst blackface isabel grijs man	5.022.095	Pastel zwartborst bleekrug grijs man		
5.016.052	Zwartborst blackface isabel grijs pop	5.022.118	Pastel blackface grijs man	Groep 5.031 Zebra vinken-Geelsnavel	
5.016.073	Zwartborst blackface wang bruin man	5.022.120	Pastel blackface bruin man	5.031.001	Geelsnavel grijs man
		5.022.122	Pastel blackface bleekrug grijs man	5.031.002	Geelsnavel grijs pop
Groep 5.017 Zebra vinken-Blackface		5.022.131	Pastel zwartborst blackface man	5.031.005	Geelsnavel bleekrug grijs man
5.017.001	Blackface grijs man	5.022.132	Pastel zwartborst blackface pop	5.031.006	Geelsnavel bleekrug grijs pop
5.017.002	Blackface grijs pop	5.022.151	Pastel zwartwang grijs man	5.031.021	Geelsnavel oranjeborst grijs pop
5.017.003	Blackface bruin man	5.022.155	Pastel zwartwang bleekrug grijs man	5.031.171	Geelsnavel blackface grijs man
5.017.005	Blackface bleekrug grijs man	5.022.177	Pastel zwartwang zwartborst grijs man	5.031.350	Geelsnavel witborst grijs man
5.017.015	Blackface topaas bruin man	5.022.191	Pastel zwartwang zwartborst blackface grijs man		
		5.022.251	pastel witborst man	Groep 5.032 Zebra vinken-Gekuifd	
Groep 5.018 Zebra vinken-Zwartwang		5.022.252	pastel witborst pop	5.032.001	Gekuifd grijs man
5.018.001	Zwartwang grijs man	5.022.271	Pastel oranjeborst isabel bruin man	5.032.002	Gekuifd grijs pop
5.018.002	Zwartwang grijs pop			5.032.005	Gekuifd bleekrug grijs man
5.018.003	Zwartwang bruin man	Groep 5.023 Zebra vinken-Eumo		5.032.009	Gekuifd masker grijs man
5.018.004	Zwartwang bruin pop	5.023.001	Eumo grijs man	5.032.013	Gekuifd wit
5.018.005	Zwartwang bleekrug grijs man	5.023.002	Eumo grijs pop	5.032.015	Gekuifd bont grijs man
5.018.006	Zwartwang bleekrug grijs pop				
5.018.008	Zwartwang bleekrug bruin pop	Groep 5.024 Zebra vinken-Topaas		Groep 5.034 Niet genoemde kleurlagen	
5.018.009	Zwartwang masker grijs man	5.024.001	Topaas grijs man	Groep 5.035 Timor zebra vink	
5.018.010	Zwartwang masker grijs pop	5.024.003	Topaas bruin man	5.035.001	Timor zebra vink wildkleur man
		5.024.004	Topaas bruin pop	5.035.002	Timor zebra vink wildkleur pop
Groep 5.019 Zebra vinken-Zwartwang zwartborst		5.024.005	Topaas bleekrug grijs man		
5.019.001	Zwartwang zwartborst grijs man	5.024.006	Topaas bleekrug grijs pop		
5.019.002	Zwartwang zwartborst grijs pop				
5.019.003	Zwartwang zwartborst bruin man	Groep 5.025 Zebra vinken-Witborst			
5.019.004	Zwartwang zwartborst bruin pop	5.025.001	Witborst grijs man		
5.019.005	Zwartwang zwartborst bleekrug grijs man	5.025.002	Witborst grijs pop		
		5.025.003	Witborst bruin man		
Groep 5.020 Zebra vinken-Zwartwang blackface		5.025.004	Witborst bruin pop	Groep 6.001 Japanse Meeuwen-Zwartbruin	
5.020.001	Zwartwang blackface grijs man	5.025.006	Witborst bleekrug grijs pop	6.001.001	Zwartbruin
5.020.005	Zwartwang blackface bleekrug grijs man				
5.020.061	Zwartwang blackface wang grijs man	Groep 5.026 Zebra vinken-Isabel		Groep 6.002 Japanse Meeuwen-Mokkabruin en roodbruin	
		5.026.001	Isabel grijs man	6.002.001	Mokkabruin
Groep 5.021 Zebra vinken-Zwartwang zwartborst blackface		5.026.003	Isabel bruin man	6.002.002	Roodbruin
5.021.001	Zwartwang zwartborst blackface grijs man	5.026.004	Isabel bruin pop		
5.021.005	Zwartwang zwartborst blackface bleekrug grijs man			Groep 6.003 Japanse Meeuwen-Grijsserie	
		Groep 5.027 Zebra vinken-Wang		6.003.001	Zwartgrijs
Groep 5.022 Zebra vinken-Pastel		5.027.001	Wang grijs man	6.003.002	Mokkagrijs
5.022.001	Pastel grijs man	5.027.002	Wang grijs pop	6.003.003	Roodgrijs
5.022.002	Pastel grijs pop	5.027.003	Wang bruin man		
5.022.003	Pastel bruin man	5.027.004	Wang bruin pop	Groep 6.004 Japanse Meeuwen-Pastel	
5.022.004	Pastel bruin pop	5.027.005	Wang bleekrug grijs man	6.004.001	Pastel mokkabruin
5.022.005	Pastel bleekrug grijs man	5.027.006	Wang bleekrug grijs pop	6.004.002	Pastel roodbruin
				6.004.003	Pastel mokkagrijs

6.004.004	Pastel roodgrijs	6.022.005	Witborstrietvink wildkleur man	7.001.001	Zilverbek wildkleur
Groep 6.005	Japane Meeuwen SL ino (ino)	Groep 6.023	Rietvinken mutanten 2	Groep 7.002	Zilverbek mutant enkelvoudig
6.005.001	SL ino crème (ino crème)	6.023.002	Bruinborstrietvink roodbruin	7.002.001	Zilverbek bruin
6.005.002	SL ino grijs (ino grijs)	6.023.004	Bruinborstrietvink SL ino-crème (ino crème)	7.002.002	Zilverbek agaat
Groep 6.006	Japane Meeuwen-Bleekvleugel	Groep 6.024	Nonnen wildkleur 1	7.002.003	Zilverbek grijs
6.006.001	Bleekvleugel mokkabruin	6.024.001	Driekleurnon wildkleur	7.002.004	Zilverbek pastel
6.006.002	Bleekvleugel roodbruin	6.024.002	Zwartkopnon wildkleur	7.002.005	Zilverbek opaal
6.006.004	Bleekvleugel roodgrijs	6.024.003	Chinese zwartkopnon wildkleur	7.002.006	Zilverbek donkerbuik
Groep 6.007	Japane Meeuwen-Gepareld	6.024.004	Bruinkopnon wildkleur	7.002.007	Zilverbek SL ino (ino)
6.007.001	Gepareld zwartbruin	6.024.005	Schildnon wildkleur	7.002.009	Zilverbek nieuwe mutaties enkelvoudig
6.007.002	Gepareld zwartgrijs	6.024.006	Witkopnon wildkleur	Groep 7.003	Zilverbek pastel mutant combinatie
Groep 6.008	Japane Meeuwen-Getekende witkop	6.024.007	Bleekkopnon wildkleur	7.003.001	Zilverbek pastel bruin
6.008.001	Getekende witkop zwartbruin	6.024.009	Witschedelnon wildkleur	7.003.002	Zilverbek pastel grijs
6.008.002	Getekende witkop mokkabruin	Groep 6.025	Nonnen mutanten 1	7.003.003	Zilverbek nieuwe mutatie comb. pastel
6.008.003	Getekende witkop roodbruin	6.025.001	Driekleurennon roodbruin	Groep 7.004	Zilverbek opaal mutant combinatie
6.008.004	Getekende witkop grijs	6.025.003	Witkopnon roodbruin	7.004.001	Zilverbek opaal bruin
Groep 6.009	Japane Meeuwen-Getekend met oogstreep/oogring	Groep 6.026	Nonnen wildkleur 2	7.004.002	Zilverbek opaal grijs
6.009.001	Getekende met oogstreep zwartbruin	6.026.002	Diksnavelnon wildkleur	7.004.003	Zilverbek nieuwe mutatie comb. opaal
6.009.002	Getekende met oogstreep roodbruin	6.026.003	Hadesnon wildkleur	Groep 7.005	Zilverbek agaat mutant combinatie
6.009.003	Getekende met oogstreep roodbruin	6.026.005	Vijfkleurennon wildkleur	7.005.001	Zilverbek agaat bruin
Groep 6.010	Japane Meeuwen-Getekend met kap	6.026.006	Prachtnon wildkleur	7.005.002	Zilverbek agaat grijs
6.010.001	Getekende met kap zwartbruin	Groep 6.027	Nonnen mutanten 2	7.005.003	Zilverbek agaat pastel
6.010.002	Getekende met kap mokkabruin	Groep 6.030	Bronzemannen wildkleur	7.005.004	Zilverbek agaat opaal
6.010.003	Getekende met kap roodbruin	6.030.001	Spitsstaartbronzeman wildkleur	7.005.005	Zilverbek nieuwe mutatie comb. agaat
Groep 6.011	Japane Meeuwen-Overige getekende	6.030.002	Witsuitbronzeman wildkleur	Groep 7.006	Zilverbek donkerbuik mutant combinatie
6.011.001	Overige getekende	6.030.003	Javabronzeman wildkleur	7.006.001	Zilverbek donkerbuik bruin
Groep 6.012	Japane Meeuwen-Wit en albino	6.030.004	Molukkenbronzeman wildkleur	7.006.002	Zilverbek donkerbuik grijs
6.012.001	Wit	6.030.007	Borneobronzeman wildkleur	7.006.003	Zilverbek donkerbuik opaal
6.012.002	Albino	6.030.009	Geparelde bronzeman wildkleur	7.006.004	Zilverbek donkerbuik agaat
Groep 6.013	Japane Meeuwen-Gekuid	Groep 6.031	Bronzemannen mutanten	7.006.005	Zilverbek donkerbuik agaat bruin
6.013.001	Gekuid zwartbruin	6.031.001	Spitsstaartbronzeman roodbruin	7.006.006	Zilverbek donkerbuik pastel
6.013.002	Gekuid roodbruin	6.031.021	Borneospitsstaartbronzeman roodbruin	7.006.007	Zilverbek nieuwe mutatie com. donkerbuik
6.013.014	Gekuid wit	6.031.023	Borneobronzeman gepareld	Groep 7.007	zilverbek geelstaart mutant combinatie
Groep 6.014	Japane Meeuwen-Gefriseerd	Groep 6.032	Muskaatvinken wildkleur	7.007.001	Zilverbek geelstaart SL ino (ino)
6.014.001	Gefriseerd	6.032.001	Indische muskaatvink wildkleur	7.007.002	Zilverbek nieuwe mutatie comb. geelstaart
Groep 6.020	Rietvinken 1	6.032.002	Javaanse muskaatvink wildkleur	Groep 7.008	zilverbek Ino mutant combinatie
6.020.001	Gele rietvink wildkleur	Groep 6.033	Muskaatvinken mutanten	7.008.001	Zilverbek SL ino bruin (ino)
6.020.002	Zwartborstrietvink wildkleur	7 Zilverbek, Loodbek, Parelhalsamadine		7.008.002	Zilverbek nieuwe mutatie combinaties ino (sl. ino)
Groep 6.021	Rietvinken mutanten 1	<i>Jaar: universeel</i>		Groep 7.009	Loodbek wildkleur
Groep 6.022	Rietvinken 2	<i>Gevraagd: 2 jaar</i>		7.009.001	Loodbek wildkleur
6.022.001	Bruinborstrietvink wildkleur	Groep 7.001	Zilverbek wildkleur	Groep 7.010	Loodbek mutant enkelvoudig
6.022.002	Dwergrietvink wildkleur			7.010.001	Loodbek agaat
				7.010.002	Loodbek bruin
				7.010.003	Loodbek grijs
				7.010.004	Loodbek pastel

- 7.010.005 Loodbek opaal
- 7.010.006 Loodbek donkerbuik
- 7.010.007 Loodbek donkerstuit
- 7.010.008 Loodbek SL ino (ino)
- 7.010.010 Loodbek nieuwe mutaties enkelvoudig

Groep 7.011 Loodbek Pastel mutant combinatie

- 7.011.001 Loodbek pastel bruin
- 7.011.002 Loodbek pastel grijs
- 7.011.003 Loodbek Pastel agaat
- 7.011.004 Loodbek Pastel opaal
- 7.011.005 Loodbek nieuwe mutatie comb. pastel

Groep 7.012 Loodbek Opaal mutant combinatie

- 7.012.001 Loodbek opaal bruin
- 7.012.002 Loodbek opaal grijs
- 7.012.003 Loodbek nieuwe mutatie comb. opaal

Groep 7.013 Loodbek mutant combinatie overig

- 7.013.001 Loodbek bruin grijs
- 7.013.002 Loodbek agaat bruin
- 7.013.003 Loodbek agaat grijs
- 7.013.004 Loodbek nieuwe mutatie comb. overige

Groep 7.014 Loodbek donkerbuik mutant combinatie

- 7.014.001 Loodbek donkerbuik bruin
- 7.014.002 Loodbek donkerbuik grijs
- 7.014.003 Loodbek donkerbuik opaal
- 7.014.004 Loodbek donkerbuik agaat
- 7.014.005 Loodbek nieuwe mutatie comb. donkerbuik

Groep 7.015 Loodbek Donkerstuit Mutant combinatie

- 7.015.001 Loodbek donkerstuit bruin
- 7.015.002 Loodbek donkerstuit agaat
- 7.015.003 Loodbek donkerstuit grijs
- 7.015.004 Loodbek donkerstuit opaal
- 7.015.005 Loodbek nieuwe mut.comb.donkerstuit

Groep 7.016 Loodbek Geelstaart

- 7.016.001 Loodbek SL ino (ino) geelstaart
- 7.016.002 Loodbek nieuwe mutatie comb. geelstaart

Groep 7.017 Loodbek ino (sl.ino) mutatie combinaties

- 7.017.001 Loodbek SL ino (ino) bruin
- 7.017.002 Loodbek nieuwe mutatie combinaties SL ino

Groep 7.018 Parelhalsamadines wildkleur

- 7.018.001 Parelhalsamadine wildkleur

Groep 7.019 Parelhalsamadines mutanten

8 Rijstvogel

Kooi: universeel
Gevraagd: 2 jaar

Groep 8.001 Rijstvogel wildkleur

- 8.001.001 Rijstvogel wildkleur

Groep 8.002 Rijstvogel mutant enkelvoudig

- 8.002.001 Rijstvogel mokkabruin
- 8.002.002 Rijstvogel roodbruin
- 8.002.003 Rijstvogel pastel
- 8.002.004 Rijstvogel opaal
- 8.002.005 Rijstvogel topaas
- 8.002.006 Rijstvogel agaat
- 8.002.008 Rijstvogel nieuwe mutaties enkelvoudig

Groep 8.003 Rijstvogel Pastel mutanten combinatie

- 8.003.001 Rijstvogel Pastel mokkabruin
- 8.003.002 Rijstvogel Pastel roodbruin
- 8.003.003 Rijstvogel Pastel topaas
- 8.003.004 Rijstvogel Pastel agaat
- 8.003.005 Rijstvogel nieuwe mutaties pastel

Groep 8.004 Rijstvogel opaal mutanten combinatie

- 8.004.001 Rijstvogel opaal mokkabruin
- 8.004.002 Rijstvogel opaal topaas
- 8.004.003 Rijstvogel nieuwemutaties opaal

Groep 8.005 Rijstvogel mutanten combinatie overig

- 8.005.001 Rijstvogel mokkabruin topaas
- 8.005.002 Rijstvogel opaal pastel mkkabruin
- 8.005.003 Rijstvogel opaal pastel topaas
- 8.005.004 Rijstvogel pastel mokkabruin topaas
- 8.005.005 Rijstvogel nieuwemutatiecombinaties overig

Groep 8.006 Rijstvogel Wit, Bont en Albino

- 8.006.001 Rijstvogel (zwartoog) Wit
- 8.006.003 Rijstvogel bont wildkleur

Groep 8.007 Timorrijstvogel wildkleur

- 8.007.001 Timorrijstvogel wildkleur

Groep 8.008 Timorrijstvogel mutanten

- 8.008.001 Timorrijstvogel mutanten

9 Gouldamadines

Kooi: universeel
Gevraagd: 2 jaar

Groep 9.001 Gouldamadines-Zwartkop

- 9.001.001 Zwartkop groen roodsnavel man
- 9.001.002 Zwartkop groen oranje snavel man
- 9.001.003 Zwartkop groen roodsnavel pop
- 9.001.004 Zwartkop groen oranje snavel pop

Groep 9.002 Gouldamadines-Roodkop

- 9.002.001 Roodkop groen man
- 9.002.002 Roodkop groen pop

Groep 9.003 Gouldamadines-Oranjekop

- 9.003.001 Oranjekop groen man
- 9.003.002 Oranjekop groen pop

Groep 9.004 Gouldamadines-Witborst, cinnamon, lilaborst mutanten

- 9.004.001 Zwartkop groen witborst roodsnavel man
- 9.004.002 Zwartkop groen witborst oranje snavel man
- 9.004.003 Zwartkop groen witborst roodsnavel pop
- 9.004.004 Zwartkop groen witborst oranje snavel pop
- 9.004.005 Roodkop groen witborst man
- 9.004.006 Roodkop groen witborst pop
- 9.004.007 Oranjekop groen witborst man
- 9.004.008 Oranjekop groen witborst pop
- 9.004.055 Roodkop groen cinnamon man
- 9.004.121 Zwartkop groen lilaborst roodsnavel man
- 9.004.123 Roodkop groen lilaborst man
- 9.004.124 Oranjekop groen lilaborst man

Groep 9.005 Gouldamadines-Pastel, overgoten en geel en mutanten

- 9.005.001 Zwartkop groen EF pastel paarsborst roodsnavel m
- 9.005.003 Roodkop groen EF pastel paarsborst man.
- 9.005.131 Zwartkop groen DF pastel paarsborst roodsnavel m
- 9.005.132 Zwartkop groen DF pastel paarsborst oranje snavel m
- 9.005.133 Zwartkop groen EF pastel paarsborst roodsnavel pop
- 9.005.135 Roodkop groen DF pastel paarsborst man
- 9.005.137 Oranjekop groen DF pastel paarsborst man
- 9.005.151 Zwartkop groen DF pastel lilaborst roodsnavel man
- 9.005.152 Zwartkop groen DF pastel lilaborst oranje snavel man
- 9.005.153 Roodkop groen pastel lilaborst man
- 9.005.165 Roodkop geel paarsborst man
- 9.005.167 Oranjekop geel paarsborst man
- 9.005.183 Zwartkop geel witborst roodsnavel pop
- 9.005.185 Roodkop geel witborst man
- 9.005.191 Roodkop geel lilaborst man
- 9.005.192 Oranjekop geel lilaborst man
- 9.005.201 Zwartkop geel witborst roodsnavel man
- 9.005.203 Zwartkop geel witborst roodsnavel pop
- 9.005.205 Roodkop geel witborst man
- 9.005.206 Roodkop geel witborst pop
- 9.005.208 Oranjekop geel witborst pop
- 9.005.209 Zwartkop sl. ino (lutino) roodsnavel man

Groep 9.006 Gouldamadines-Aqua (zeegroen), blauw en overige mutanten

- 9.006.001 Zwartkop aqua (zeegroen) roodsnavel man
- 9.006.179 Oranjekop lichtzeegroen overgoten witborst man
- 9.006.201 Zwartkop blauw man
- 9.006.202 Zwartkop blauw pop
- 9.006.203 Rood/oranjekop blauw man
- 9.006.204 Rood/oranjekop blauw pop

- 9.006.226 Zwartkop blauw lilaborst man
- 9.006.227 Rood/oranjekop blauw lilaborst man
- 9.006.301 Zwartkop hemelsblauw witborst man
- 9.006.302 Zwartkop hemelsblauw witborst pop
- 9.006.303 Rood/oranjekop hemelsblauw witborst man
- 9.006.351 Zwartkop blauw pastel man.
- 9.006.352 Rood/oranjekop blauw EF pastel paarsborst
- 9.006.426 Zwartkop blauw DF pastel paarsborst man
- 9.006.428 Rood/oranjekop blauw DF pastel paarsborst man
- 9.006.561 Alle kopkleuren wit witborst man en pop
- 9.006.699 Albino (SL. ino) man en pop

10 Australische prachtvinken

Kooi: universeel

Gevraagd: 2 jaar

Groep 10.001 Gordelgrasvinken

- 10.001.001 Gordelgrasvink wildkleur m/p

Groep 10.002 Gordelgrasvinken mutanten

- 10.002.001 Gordelgrasvinken bruin m/p
- 10.002.002 Gordelgrasvinken grijs m/p
- 10.002.005 Gordelgrasvinken isabel m/p
- 10.002.009 Gordelgrasvinken sl. ino crème (crème-ino) m/p

Groep 10.003 Roodsnavelspitsstaartamadines

- 10.003.001 Roodsnavelspitsstaartamadine wildkleur m/p

Groep 10.004 Roodsnavelspitsstaartamadines mutanten, zonder bleeksnavel

- 10.004.001 Roodsnavelspitsstaartamadine bruin m/p
- 10.004.002 Roodsnavelspitsstaartamadine grijs m/p
- 10.004.003 Roodsnavelspitsstaartamadine isabel m/p
- 10.004.005 Roodsnavelspitsstaartamadine isabel grijs m/p
- 10.004.006 Roodsnavelspitsstaartamadine pastel m/p
- 10.004.009 Roodsnavelspitsstaartamadine crème-ino (sl. ino) m/p
- 10.004.010 Roodsnavelspitsstaartamadine sl. ino isabel (albino)

Groep 10.005 Geelsnavelspitsstaartamadines

- 10.005.001 Geelsnavelspitsstaartamadine wildkleur m/p

Groep 10.006 Geelsnavelspitsstaartamadines mutanten

- 10.006.001 Geelsnavelspitsstaartamadine bruin m/p

Groep 10.007 Spitsstaartamadines met carotenoïde mutatie

- 10.007.001 Spitsstaartamadine bleeksnavel m/p
- 10.007.003 Spitsstaartamadine bleeksnavel grijs m/p
- 10.007.004 Spitsstaartamadine bleeksnavelisabel m/p

Groep 10.008 Maskeramadine wildkleur

- 10.008.001 Maskeramadine wildkleur m/p

Groep 10.009 Maskeramadines mutanten

Groep 10.010 Zwartstuitgordelgrasvink wildkleur m/p

Groep 10.011 Zwartstuitgordelgrasvinken mutanten

Groep 10.012 Zwartstuitbichenowastrildes m/p

Groep 10.013 Zwartstuitbichenowastrildes mutanten m/p

Groep 10.014 Bichenowastrildes wildkleur

- 10.014.001 Bichenowastrilde wildkleur m/p

Groep 10.015 Bichenowastrildes mutanten

- 10.015.001 Bichenowastrilde bruin m/p

Groep 10.016 Ceresamadines

- 10.016.001 Ceresamadine wildkleur man
- 10.016.002 Ceresamadine wildkleur pop

Groep 10.017 Ceresamadines mutanten

- 10.017.001 Ceresamadine bruin man
- 10.017.002 Ceresamadine bruin pop
- 10.017.003 Ceresamadine agaat man
- 10.017.004 Ceresamadine agaat pop

Groep 10.018 Diamantvinken wildkleur

- 10.018.001 Diamantvink wildkleur m/p

Groep 10.019 Diamantvinken mutanten

- 10.019.001 Diamantvink bruin m/p
- 10.019.005 Diamantvink overgoten m/p
- 10.019.003 Diamantvink isabel m/p
- 10.019.004 Diamantvink pastel m/p
- 10.019.006 Diamantvink overgoten bruin m/p

Groep 10.020 Diamantvinken oranje snavel

- 10.020.001 Diamantvink oranje snavel m/p
- 10.020.002 Diamantvink oranje snavel bruin m/p
- 10.020.003 Diamantvink oranje snavel agaat m/p
- 10.020.004 Diamantvink oranje snavel overgoten m/p
- 10.020.006 Diamantvink oranje snavel pastel m/p

Groep 10.021 Binsenastrildes

- 10.021.001 Binsenastrilde wildkleur man
- 10.021.002 Binsenastrilde wildkleur pop

Groep 10.022 Binsenastrildes mutanten

- 10.022.001 Binsenastrilde cinnamon man
- 10.022.002 Binsenastrilde cinnamon pop
- 10.022.003 Binsenastrilde pastel man
- 10.022.004 Binsenastrilde pastel pop
- 10.022.005 Binsenastrilde geel (cinnamon pastel) man
- 10.022.006 Binsenastrilde geel (cinnamon pastel) n pop
- 10.022.007 Binsenastrilde isabel man
- 10.022.013 Binsenastrilde overgoten man
- 10.022.014 Binsenastrilde overgoten pop

Groep 10.023 Binsenastrildes mutanten oranje snavel

- 10.023.001 Binsenastrilde oranje snavel man
- 10.023.003 Binsenastrilde oranje snavel cinnamon man
- 10.023.004 Binsenastrilde oranje snavel cinnamon pop
- 10.023.005 Binsenastrilde oranje snavel pastel man
- 10.023.007 Binsenastrilde oranje snavel geel (cinnamon pastel) man

Groep 10.024 Zwart- en witbuikzonsaastildes, geschilderde astrildes en dornastrildes wildkleur

- 10.024.005 Geschilderde astrilde wildkleur man
- 10.024.006 Geschilderde astrilde wildkleur pop
- 10.024.007 Dornastrilde wildkleur m/p

Groep 10.025 Zwart- en witbuikzonsaastildes, geschilderde astrildes en dornastrildes mutanten

- 10.025.030 Geschilderde astrilde geel man

11 Papegaaiamadines

Kooi: universeel

Gevraagd: 2 jaar

Groep 11.001 Driekleurkoppapegaaiamadines

- 11.001.001 Driekleurpapegaaiamadine wildkleur m/p

Groep 11.002 Driekleurpapegaaiamadines mutanten

- 11.002.002 Driekleurpapegaaiamadine sl. ino (lutino) m/p
- 11.002.004 Driekleurpapegaaiamadine gele zwart oog m/p

Groep 11.003 Roodkoppapegaaiamadines

- 11.003.001 Roodkoppapegaaiamadine wildkleur m/p

Groep 11.004 Roodkoppapegaaiamadines mutanten

- 11.004.002 Roodkoppapegaaiamadine aqua (zeegroen) m/p
- 11.004.003 Roodkoppapegaaiamadine sl. ino (lutino) m/p

Groep 11.005 Forbus- Peale's- en Coloria papegaaiamadines

- 11.005.001 Forbus papegaaiamadine wildkleur m/p
- 11.005.002 Peale's papegaaiamadine wildkleur m/p
- 11.005.003 Coloria papegaaiamadine wildkleur m/p

Groep 11.006 Forbus- Peale's- en Coloria papegaaiamadines mutanten

Groep 11.007 Overige papegaaiamadines wildkleur

Groep 11.008 Overige papegaaiamadines mutanten

Groep 11.009 Nonpareils wildkleur

- 11.009.001 Roodbuik Indische nonpareil wildkleur m/p

Groep 11.010 Nonpareils mutanten

- 11.010.001 Geelbuik Indische nonpareil m/p

12 Tropische vogels

Kooi: universeel

Gevraagd: 3 jaar

Groep 12.001 Amadines en ekstertjes wildkleur

- 12.001.001 Bandvink wildkleur man
- 12.001.002 Bandvink wildkleur pop
- 12.001.081 Alexanderbandvink wildkleur man
- 12.001.082 Alexanderbandvink wildkleur pop
- 12.001.101 Roodkop amadine wildkleur man
- 12.001.102 Roodkop amadine wildkleur pop
- 12.001.151 Dwerg ekstertje wildkleur
- 12.001.201 Ekstertje wildkleur
- 12.001.226 Glans ekstertje wildkleur
- 12.001.227 Zwartrug ekstertje wildkleur
- 12.001.228 Bruinrug ekstertje wildkleur
- 12.001.326 Reuzen ekstertje wildkleur

Groep 12.002 Amadines en ekstertjes mutanten

- 12.002.005 Bandvink bruin man
- 12.002.006 Bandvink bruin pop
- 12.002.007 Bandvink opaal man
- 12.002.008 Bandvink opaal pop
- 12.002.051 Bandvink geelband man
- 12.002.079 Bandvink nsl. ino (ino) pop
- 12.002.080 Bandvink geelband sln. ino man
- 12.002.103 Roodkop amadine man grijs
- 12.002.104 Roodkop amadine pop grijs
- 12.002.105 Roodkop amadine man geelkop
- 12.002.107 Roodkop amadine man geelkop grijs
- 12.002.108 Roodkop amadine pop geelkop grijs

Groep 12.003 Amandava's goudbuikjes kwartel- en bergastrilden wildkleur

- 12.003.001 Goudbuikje
- 12.003.003 Rode tijgervink wildkleur

Groep 12.004 Amandava's goudbuikjes kwartel- en bergastrilden mutanten

Groep 12.005 Blauwfazantachtige, non-, zwartkap- elfen- en feenastrilden, blauwgrijs zwart- en roodstaartje wildkleur

- 12.005.001 Blauwfazantje wildkleur
- 12.005.002 Angola blauwfazantje
- 12.005.003 Blauwkopblauwfazantje
- 12.005.005 Granaat astrilde
- 12.005.006 Purpergranaat astrilde
- 12.005.007 Non astrilde
- 12.005.010 Elfen astrilde
- 12.005.011 Delamerei elfen astrilde
- 12.005.013 Blauwgrijsroodstaartje

Groep 12.006 Blauwfazantachtige, non-, zwartkap- elfen- en feenastrilden mutanten

- 12.006.001 Geelwang blauwfazantje

Groep 12.007 Amaranten wildkleur

- 12.007.001 Vuurvink
- 12.007.002 Pracht amarant
- 12.007.004 Donkerrode amarant

Groep 12.008 Amaranten mutanten

Groep 12.009 Bos- en meesastrilden en Zaadkrakers wildkleur

Groep 12.010 Bos- en meesastrilden en Zaadkrakers mutanten

Groep 12.011 Druppel- en gestreepte astrilden wildkleur

- 12.011.002 Rode druppel astrilde
- 12.011.004 Schlegeldruppel astrilde
- 12.011.005 Dybowski astrilde
- 12.011.008 Aurora astrilde
- 12.011.010 Roodmasker astrilde
- 12.011.011 Roodvleugel astrilde
- 12.011.012 Wiener astrilde
- 12.011.013 Melba astrilde

Groep 12.012 Druppel- en gestreepte astrilden mutanten

Groep 12.013 Overige echte astrilden en geelbuikastrilden wildkleur

- 12.013.001 Oranje kaakje
- 12.013.002 Napoleonnetje
- 12.013.004 St. Helena fazantje
- 12.013.012 Abessijnse astrilde

Groep 12.014 Overige echte astrilden en geelbuikastrilden mutanten

Groep 12.015 Serinus en cinisoorten wildkleur

- 12.015.002 Witbuikcini
- 12.015.003 Geelbuikcini
- 12.015.008 Zwavelgele dikbekcini
- 12.015.009 Afrikaanse citroencini
- 12.015.011 Citroenborstcini
- 12.015.016 Geelstuitedelzanger
- 12.015.019 Gewone edelzanger
- 12.015.021 Mozambiquesijs wildkleur
- 12.015.023 Geelbandstaatmozambiquesijs
- 12.015.024 Alariovink

Groep 12.016 Serinus en cinisoorten mutanten

Groep 12.017 Staalvinken, wevers en uitheemse mussen

- 12.017.076 Baardmannetje
- 12.017.080 Bruinruggoudmus
- 12.017.083 Kaapse mus
- 12.017.085 Kaneelmus
- 12.017.086 Grijskapmus
- 12.017.102 Geelgevekte rotsmus
- 12.017.252 Witkopveeever

Groep 12.018 Mussen, wevers, uitheemse mussen mutanten

Groep 12.019 Paapjes, Cubavinken, kleurvinken etc.

- 12.019.111 Kleine Cuba vink
- 12.019.443 Boliviaanse bergkardinaal
- 12.019.465 Gewone saffraanvink
- 12.019.500 Rode kroonvink

Groep 12.020 Paapjes, Cubavinken, kleurvinken etc. mutanten

Groep 12.021 Uitheemse gorzen, roodmussen etc.

- 12.021.301 Mexicaanse roodmus wildkleur man
- 12.021.302 Mexicaanse roodmus wildkleur pop
- 12.021.521 Langstaartroodvink
- 12.021.610 Chinese groenling
- 12.021.611 Himalayagroenling
- 12.021.612 Zwartkopgroenling man wildkleur
- 12.021.613 Zwartkopgroenling pop wildkleur
- 12.021.701 Noord Afrikaanse vink
- 12.021.708 Vale woestijnvink
- 12.021.803 Geelbuikgors
- 12.021.809 Weide gors

Groep 12.022 Uitheemse gorzen, roodmussen etc. mutanten

- 12.022.303 Mexicaanse roodmus topaas man
- 12.022.304 Mexicaanse roodmus topaas pop
- 12.022.306 Mexicaanse roodmus phaeo pop
- 12.022.307 Mexicaanse roodmus ino (nsl. Ino) man
- 12.022.308 Mexicaanse roodmus ino (nsl. Ino) type geel man
- 12.022.402 Zwartkopgroenling agaat man
- 12.022.403 Zwartkopgroenling agaat pop

Groep 12.023 Amerikaanse sijzen

- 12.023.003 Baardsijs man
- 12.023.009 Geelbuiksij man
- 12.023.013 Zwarte sij man
- 12.023.017 Kapoetsensij wildkleur man
- 12.023.023 Magellaansij wildkleur man
- 12.023.027 Mexicosij
- 12.023.039 Yarrellsij
- 12.023.041 Zwartborstsij

Groep 12.024 Amerikaanse sijzen mutanten

- 12.024.012 Kapoetsensij agaat man
- 12.024.014 Kapoetsensij pastel man
- 12.024.020 Kapoetsensij agaat pastel man
- 12.024.022 Kapoetsensij agaat bruin man
- 12.024.030 Magellaansij agaat

Groep 12.025 Bisschoppen, kardinalen, kernbijters, wida's etc

- 12.025.005 Brazilliaanse blauwe bisschop
- 12.025.013 Rode kardinaal

12.025.017 Vermiljoenkardinaal
12.025.025 Roodkuifkardinaal
12.025.031 Groene kardinaal
12.025.093 Chinese appelvink
12.025.121 Himalaya kruisbek
12.025.131 Witvleugelwida
12.025.135 Schildwida
12.025.141 Geelschouderwida
12.025.151 Fischer's wida

Groep 12.026 Bisschoppen, kardinalen, kernbijters, wida's etc mutanten

13 Tropen OK

Kooi: Groep 13.001 t/m 13.008 universeel

Groep 13.009 t/m 13.011 kistkooi

Vanaf klasse 13.011.685 voliere

Gevraagd: onbeperkt

Groep 13.001 Tropische vogels 2 OK

13.001.111 Kleine Cuba vink
13.001.221 Napoleonwever
13.001.225 Roodvoorhoofdwever

Groep 13.008 Tropische vogels 3 OK

13.008.395 Geelbuigors
13.008.465 Gewone saffraanvink
13.008.500 Rode kroonvink

Groep 13.009 Tropische vogels 4 OK

13.009.013 Rode kardinaal
13.009.031 Groene kardinaal
13.009.063 Geelgroene kernbijter
13.009.093 Chinese appelvink

Groep 13.010 Kleine tropische VI-soorten OK

13.010.223 Kikuyubrilvogel
13.010.381 Zwartkapsuikervogel

Groep 13.011 Grote tropische VI-soorten OK

13.011.043 Roodwangtimalie
13.011.076 Japanse nachtegaal
13.011.204 Grijskoplijster
13.011.219 Dayallijster
13.011.300 Bruine gaallijster
13.011.356 Pagodespreeuw
13.011.358 Silkyspreeuw
13.011.421 Kala buulbuul
13.011.526 Pluiskapgaai
13.011.537 Langstaartkuifgaai
13.011.581 Grote beo
13.011.582 Middelbeo

13.011.601 Emeraldglansspreeuw
13.011.604 Purperglansspreeuw
13.011.605 Blauwoorglansspreeuw
13.011.608 Groenvleugelglansspreeuw
13.011.613 Driekleurglansspreeuw
13.011.621 Grijs koningspreeuw
13.011.805 Dubbelgetande baardvogel
13.011.934 Fischer's toerako
13.011.948 Livingstone toerako

14 Hybriden (Bastaarden)

Kooi: universeel

Gevraagd: 2 jaar

Groep 14.001 Hybriden met Exoten bloed

14.001.023 Bichenowastrilde x ceresamadine
14.001.032 Binsenastrilde x zilverbekje
14.001.034 Binsenastrilde x spitsstaartamadine
14.001.036 Ceresamadine x bichenowastrilde
14.001.037 Ceresamadine x binsenastrilde
14.001.038 Ceresamadine x diamantvink
14.001.041 Ceresamadine x spitsstaartbronzeman
14.001.050 Diamantvink x ceresamadine
14.001.068 Spitsstaartamadine x diamantvink
14.001.070 Spitsstaartamadine x maskeramadine
14.001.101 Bruinborstrietvink x bronzeman
14.001.103 Bruinborstrietvink x ceresamadine
14.001.115 Spitsstaartbronzeman x zilverbekje
14.001.116 Bronzeman x zilverbekje
14.001.131 Zilverbekje x spitsstaartamadine
14.001.154 Rijstvogel x zilverbekje
14.001.293 Ceresamadine x zebrovink
14.001.329 Zebrovink x ceresamadine
14.001.354 Zebrovink x Japanse meeuw
14.001.370 Witschedelnon x Japanse meeuw
14.001.381 Bruinborstrietvink x Japanse meeuw
14.001.388 Bichenowastrilde x Japanse meeuw
14.001.408 Loodbekje x Japanse meeuw
14.001.409 Zilverbekje x Japanse meeuw
14.001.437 Japanse meeuw x bruinborstrietvink
14.001.455 Japanse meeuw x zilverbekje
14.001.024 Bichenowastrilde x loodbekje

Groep 14.002 Hybriden met kanarie en/of Europese cultuur bloed

14.002.041 Mozambiquesijs x kanarie
14.002.046 Alariovink x kanarie
14.002.048 Kapoetsensijs x kanarie
14.002.049 Baardsijs x kanarie
14.002.059 Zwarte sijs x kanarie
14.002.060 Magellaansijs x kanarie
14.002.101 Himalaya groenling x kanarie
14.002.102 Zwartkopgroenling x kanarie

14.002.103 Mexicaanse roodmus x kanarie
14.002.152 Putter x cini
14.002.182 Groenling x zwavelgele dikbekcini
14.002.221 Cini x putter
14.002.229 Geelbuikcini x groenling
14.002.239 Geelbuikcini x Europese goudvink
14.002.254 Edzelanger x groenling
14.002.257 Kapoetsensijs x putter
14.002.261 Zwarte sijs x groenling
14.002.262 Zwarte sijs x putter
14.002.280 Chinese groenling x kanarie
14.002.281 Chinese groenling x groenling
14.002.287 Mexicaanse roodmus x goudvink
14.002.288 Mexicaanse roodmus x groenling
14.002.290 Mexicaanse roodmus x putter
14.002.294 Roodvoohoofdkanarie x kleine barsijs
14.002.331 Groenling x kanarie
14.002.333 Sijs x kanarie
14.002.334 Putter x kanarie
14.002.342 roodvoorhoofdkanarie x wilde kanarie
14.002.364 Kanarie x barsijs
14.002.369 Kanarie x frater
14.002.404 Barsijs x groenling
14.002.407 Barsijs x Europese sijs
14.002.431 Putter x barsijs
14.002.432 Putter x goudvink
14.002.434 Putter x groenling
14.002.465 Sijs x putter
14.002.491 Kneu x goudvink
14.002.495 Frater x sijs

15 Europese cultuurvogels zaadeters

Kooi: universeel, behalve

Groep 15.011 en 15.012 kistkooien

Groep 15.100 en 15.175 klapkooi

Gevraagd: 3 jaar

Groep 15.001 Europese kanariesoorten wildkleur

15.001.001 Europese kanarie wildkleur man
15.001.003 Citroensijs wildkleur man
15.001.007 Wilde kanarie (serinus canaria) wildkleur

Groep 15.002 Europese kanariesoorten mutanten

Groep 15.003 Kneu, frater en Europese roodmus wildkleur

15.003.001 Kneu wildkleur man
15.003.002 Kneu wildkleur pop
15.003.003 Frater wildkleur man
15.003.004 Frater wildkleur pop

Groep 15.004 Kneu, frater en Europese roodmus mutanten

Groep 15.005 Europese mussen wildkleur
15.005.001 Huismus wildkleur man
15.005.002 Huismus wildkleur pop
15.005.003 Ringmus wildkleur m/p
15.005.004 Italiaanse mus wildkleur man
15.005.005 Italiaanse mus wildkleur pop
15.005.006 Spaanse mus wildkleur man
15.005.007 Spaanse mus wildkleur pop
15.005.008 Rotsmus

Groep 15.006 Europese mussen mutanten
15.006.001 Huismus bruin man
15.006.002 Huismus bruin pop
15.006.003 Huismus agaat man
15.006.004 Huismus agaat pop
15.006.026 Huismus phaeo man
15.006.027 Huismus phaeo pop

Groep 15.007 Europese gorzen wildkleur
15.007.001 Geelgors wildkleur man
15.007.002 Geelgors wildkleur pop
15.007.003 Rietgors wildkleur man
15.007.004 Rietgors wildkleur pop
15.007.022 Zwartkopgors wildkleur pop

Groep 15.008 Europese gorzen mutanten
15.008.003 Geelgors niet genoemde mutaties man
15.008.005 Europese gorzen niet genoemde mutaties

Groep 15.009 Europese vinken wildkleur
15.009.001 Vink wildkleur man
15.009.002 Vink wildkleur pop
15.009.003 Keep wildkleur man
15.009.004 Keep wildkleur pop

Groep 15.010 Europese vinken mutanten
15.010.005 Vink pastel man
15.010.029 Vink pastelbruin pop
15.010.080 Vink dominant pastel man

Groep 15.011 Kruisbek, haakbek en appelvink wildkleur
Groep 15.012 Kruisbek, haakbek en appelvink mutanten

Groep 15.013 Europese sijs wildkleur
15.013.001 Sijs wildkleur man
15.013.002 Sijs wildkleur pop

Groep 15.014 Europese sijs mutanten
15.014.001 Sijs bruin man
15.014.002 Sijs bruin pop
15.014.003 Sijs agaat man
15.014.006 Sijs EF pastel pop
15.014.026 Sijs bruin agaat man
15.014.027 Sijs bruin agaat pop

15.014.051 Sijs EF pastelbruin man
15.014.052 Sijs EF pastelbruin pop
15.014.053 Sijs EF pastelagaat man
15.014.079 Sijs DF pastelbruin pop
15.014.101 Sijs ivoor man
15.014.102 Sijs ivoor pop
15.014.107 Sijs pastel ivoor man
15.014.108 Sijs pastel ivoor pop

Groep 15.015 Barmsijssoorten wildkleur
15.015.001 Kleine barmsijs wildkleur man
15.015.002 Kleine barmsijs wildkleur pop
15.015.003 Grote barmsijs wildkleur man
15.015.004 Grote barmsijs wildkleur pop
15.015.008 Groenlandse barmsijs wildkleur pop
15.015.009 Witstuitbarmsijs wildkleur man
15.015.010 Witstuitbarmsijs wildkleur pop

Groep 15.016 Barmsijssoorten mutanten
15.016.001 Kleine barmsijs bruin man
15.016.002 Kleine barmsijs bruin pop
15.016.003 Kleine barmsijs agaat man
15.016.004 Kleine barmsijs agaat pop
15.016.006 Kleine barmsijs pastel pop
15.016.029 Kleine barmsijs pastelagaat pop
15.016.042 Kleine barmsijs bruin agaat pop
15.016.071 Kleine barmsijs donkerfactor man
15.016.072 Kleine barmsijs donkerfactor pop
15.016.073 Kleine barmsijs donkerfactor bruin man
15.016.074 Kleine barmsijs donkerfactor bruin pop
15.016.075 Kleine barmsijs donkerfactor agaat man
15.016.076 Kleine barmsijs donkerfactor agaat pop
15.016.102 Grote barmsijs bruin pop
15.016.104 Grote barmsijs agaat pop
15.016.129 Grote barmsijs pastelagaat pop
15.016.142 Grote barmsijs bruin agaat pop
15.016.172 Grote barmsijs donkerfactor pop
15.016.174 Grote barmsijs donkerfactor bruin pop

Groep 15.017 Europese putters wildkleur
15.017.001 Kleine putter wildkleur m/p
15.017.002 Grote putter wildkleur m/p

Groep 15.018 Europese putters mutanten
15.018.002 Kleine putter agaat m/p
15.018.003 Kleine putter aminet m/p
15.018.004 Kleine putter satinet m/p
15.018.028 Kleine putter bruin agaat m/p
15.018.152 Grote putter agaat m/p
15.018.153 Grote putter aminet m/p
15.018.154 Grote putter satinet m/p
15.018.178 Grote putter bruin agaat m/p
15.018.216 Grote putter witkop m/p

Groep 15.019 Europese groenlingen wildkleur
15.019.001 Europese groenling wildkleur man
15.019.002 Europese groenling wildkleur pop

Groep 15.020 Europese groenlingen mutanten
15.020.001 Europese groenling bruin man
15.020.002 Europese groenling bruin pop
15.020.003 Europese groenling agaat man
15.020.004 Europese groenling agaat pop
15.020.027 Europese groenling bruin agaat man
15.020.028 Europese groenling bruin agaat pop
15.020.053 Europese groenling pastelagaat man
15.020.054 Europese groenling pastelagaat pop
15.020.146 Europese groenling satinet man
15.020.147 Europese groenling satinet pop
15.020.149 Europese groenling geel pop
15.020.199 Europese groenling bont m/p

Groep 15.023 Europese goudvinken wildkleur
15.023.001 Kleine goudvink wildkleur man
15.023.002 Kleine goudvink wildkleur pop
15.023.003 Grote goudvink wildkleur man
15.023.004 Grote goudvink wildkleur pop

Groep 15.024 Europese goudvinken mutanten
15.024.100 Grote goudvink bruin man
15.024.101 Grote goudvink bruin pop
15.024.103 Grote goudvink pastel man
15.024.126 Grote goudvink pastelbruin man
15.024.127 Grote goudvink pastelbruin pop

Groep 15.025 Niet genoemde Europese zaadeters
Groep 15.026 Niet genoemde Europese zaadeters mutanten

Groep 15.100 Europese cultuurvogels - grondvogels wildkleur
15.100.001 Europese kwartel
15.100.003 Barbariïse patrijs
15.100.004 Chukarpatrijs
15.100.006 Rode patrijs

Groep 15.125 Europese cultuurvogels - grondvogels mutanten
15.125.100 Chukarpatrijs sl. ino (ino)

Groep 15.150 Europese cultuurvogels - duiven wildkleur
15.150.003 Rotsduif
15.150.004 Holenduif

Groep 15.175 Europese cultuurvogels - duiven mutanten

16 Europese vruchten en insecteneters

*Kooi: Kistkooi,
Vanaf Groep 16.009 klapkooi of voliere*

Gevraagd: 5 jaar

Groep 16.001 Europese cultuurvogels VI-soorten 1 wildkleuren

- 16.001.003 Winterkoning
- 16.001.004 Boomklever
- 16.001.020 Pimpelmees
- 16.001.025 Azuurmees
- 16.001.030 Europese baardmannetje
- 16.001.034 Staartmees
- 16.001.063 Roodborstje
- 16.001.064 Zwarte roodstaartje
- 16.001.065 Gekraagde roodstaartje
- 16.001.091 Witte kwikstaart
- 16.001.094 Gele kwikstaart

Groep 16.002 Europese cultuurvogels VI-soorten 1 mutanten

Groep 16.003 Europese cultuurvogels VI-soorten 2 wildkleuren

- 16.003.002 Rietzanger
- 16.003.010 Braamsluiper
- 16.003.011 Grasmus
- 16.003.121 Tuinfluiter
- 16.003.125 Fitis
- 16.003.126 Heggemus
- 16.003.152 Veldleeuwerik

Groep 16.004 Europese cultuurvogels VI-soorten 2 mutanten

Groep 16.005 Europese cultuurvogels VI-soorten 3 wildkleuren

- 16.005.001 Nachtegaal
- 16.005.004 Zwartkopje
- 16.005.008 Tjiftjaf
- 16.005.009 Spotvogel

Groep 16.006 Europese cultuurvogels VI-soorten 3 mutanten

Groep 16.007 Europese cultuurvogels VI-soorten 4 wildkleuren

- 16.007.001 Europese spreeuw
- 16.007.005 Merel wildkleur
- 16.007.006 Zanglijster

Groep 16.008 Europese cultuurvogels VI-soorten 4 mutanten

- 16.008.091 Merel bruin
- 16.008.094 Merel dominant pastel
- 16.008.097 Merel gepareld
- 16.008.152 Zanglijster bruin
- 16.008.153 Zanglijster satinet

Groep 16.009 Europese cultuurvogels VI-soorten 5 wildkleuren

Groep 16.010 Europese cultuurvogels VI-soorten 5 mutanten

Groep 16.011 Europese cultuurvogels VI-soorten 6 wildkleuren

- 16.011.044 IJsvogel

Groep 16.012 Europese cultuurvogels VI-soorten 6 mutanten

Groep 16.013 Niet genoemde Europese vruchten-en insectenetters

Groep 16.014 Niet genoemde Europese vruchten- en insectenetters mutanten

17 Vruchten en Insectenetters EK

Kooi: *kistkooi,*
Vanaf 17.003.700 voliere

Gevraagd: 3 jaar

Groep 17.001 Kleine tropische VI-soorten EK

- 17.001.218 Gangesbrilvogel
- 17.001.223 Kikuyubrilvogel
- 17.001.495 Blauwzwarte tangara
- 17.001.708 Japanse roodborst

Groep 17.003 Grote tropische VI-soorten EK

- 17.003.021 Diadeemkuiptimalie
- 17.003.043 Roodwangtimalie
- 17.003.076 Japanse nachtegaal
- 17.003.082 Blauwvleugelminla
- 17.003.192 Grijskaplijster
- 17.003.193 Japanse lijster
- 17.003.200 Zwartborstlijster
- 17.003.217 Witmaskerdamalijster
- 17.003.218 Schamalijs
- 17.003.354 Mandarijnspreeuw
- 17.003.356 Pagodespreeuw
- 17.003.358 Silkyspreeuw
- 17.003.384 Herdermaina
- 17.003.421 Kala buulbuul
- 17.003.422 Roodoorbuulbuul
- 17.003.423 Witoorbuulbuul
- 17.003.560 Roodkruin scharrelaar
- 17.003.613 Driekleurglansspreeuw
- 17.003.618 Roodvleugelglansspreeuw
- 17.003.620 Koningsglansspreeuw
- 17.003.733 Australische bosijsvogel
- 17.003.740 Blauwborst ijsvogel
- 17.003.924 Roodsnaveltok
- 17.003.933 Roodkuiptoerako
- 17.003.945 Purperkuiptoerako

18 Kleurgrasparkieten

Kooi: *universeel*

Gevraagd: 3 jaar

Groep 18.001 Kleurgrasparkiet normaal groenserie

- 18.001.001 Groen
- 18.001.002 D groen

18.001.003 DD groen

18.001.004 Grijsgroen

Groep 18.002 Kleurgrasparkiet normaal geelmaskerserie

- 18.002.006 Geelmasker type 2 blauw
- 18.002.007 Geelmasker type 2 D blauw
- 18.002.010 Geelmasker type 2 violet

Groep 18.003 Kleurgrasparkiet normaal blauwserie

- 18.003.001 Blauw
- 18.003.002 D blauw
- 18.003.003 DD blauw
- 18.003.004 Grijs
- 18.003.005 Violet

Groep 18.004 Kleurgrasparkiet opalineserie

- 18.004.001 Opaline groen

Groep 18.005 Kleurgrasparkiet cinnamonserie

- 18.005.001 Cinnamon groen
- 18.005.002 Cinnamon D groen
- 18.005.011 Cinnamon geelmasker type 2 blauw
- 18.005.021 Cinnamon blauw
- 18.005.025 Cinnamon violet

Groep 18.006 Kleurgrasparkiet opaline cinnamonserie

Groep 18.007 Kleurgrasparkiet blankvleugelserie

Groep 18.008 Kleurgrasparkiet grijsvleugelserie (pastel)

- 18.008.001 Grijsvleugel groen
- 18.008.002 Grijsvleugel D groen
- 18.008.011 Grijsvleugel geelmasker type 2 blauw
- 18.008.021 Grijsvleugel blauw

Groep 18.009 Kleurgrasparkiet overgotenserie

Groep 18.010 Kleurgrasparkiet ino, DF spangle (gezoomd) en zwartoogserie

- 18.010.001 Lutino
- 18.010.003 Geelmasker type 2 ino
- 18.010.005 Albino

Groep 18.011 Kleurgrasparkiet cinnamon-ino en fallowserie

- 18.011.012 Fallow D groen
- 18.011.035 Fallow violet

Groep 18.012 Kleurgrasparkiet EF spangle en cleartailserie (gezoomd)

- 18.012.001 EF spangle groen
- 18.012.002 EF spangle D groen
- 18.012.015 EF spangle geelmasker type 2 violet
- 18.012.021 EF spangle blauw
- 18.012.023 EF spangle DD blauw

Groep 18.013 Kleurgrasparkiet texas clearbody en easley

clearbody (pallid)

- 18.013.001 Texas clearbody groen
- 18.013.004 Texas clearbody grijsgroen
- 18.013.046 Opaline texas clearbody blauw

Groep 18.014 Kleurgrasparkiet slate en antracietserie

Groep 18.015 Kleurgrasparkiet dom. bont, klaarpen en hollands bontserie

- 18.015.001 Dominant bont groen
- 18.015.002 Dominant bont D groen
- 18.015.021 Dominant bont blauw

Groep 18.016 Kleurgrasparkiet rec. bontserie

- 18.016.001 Recessief bont groen

Groep 18.017 Kleurgrasparkiet rozetkuif, halve rozetkuif en puntkuif

Groep 18.018 Kleurgrasparkiet alle niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties

19 Standaard Grasparkieten

Kooi: universeel

Gevraagd: 3 jaar

Groep 19.001 Standaard grasparkiet normaal groen serie

- 19.001.001 Lichtgroen
- 19.001.002 Donkergroen
- 19.001.004 Grijsgroen

Groep 19.002 Standaard grasparkiet normaal blauw serie

- 19.002.001 Hemelsblauw
- 19.002.002 Kobaltblauw
- 19.002.004 Violet
- 19.002.005 Grijs

Groep 19.003 Standaard grasparkiet normaal opaline serie

- 19.003.001 Opaline lichtgroen
- 19.003.002 Opaline donkergroen
- 19.003.004 Opaline grijsgroen
- 19.003.011 Opaline hemelsblauw
- 19.003.014 Opaline violet
- 19.003.015 Opaline grijs

Groep 19.004 Standaard grasparkiet normaal cinnamonserie

- 19.004.001 Cinnamon lichtgroen
- 19.004.002 Cinnamon donkergroen
- 19.004.004 Cinnamon grijsgroen
- 19.004.011 Cinnamon hemelsblauw
- 19.004.012 Cinnamon kobaltblauw
- 19.004.014 Cinnamon violet
- 19.004.015 Cinnamon grijs

Groep 19.005 Standaard grasparkiet opaline cinnamonserie

- 19.005.001 Opaline cinnamon lichtgroen
- 19.005.004 Opaline cinnamon grijsgroen
- 19.005.011 Opaline cinnamon hemelsblauw
- 19.005.012 Opaline cinnamon kobaltblauw
- 19.005.014 Opaline cinnamon violet
- 19.005.015 Opaline cinnamon grijs

Groep 19.006 Standaard grasparkiet geelmaskerserie

- 19.006.001 Geelmasker hemelsblauw
- 19.006.002 Geelmasker kobaltblauw
- 19.006.005 Geelmasker grijs
- 19.006.010 Australisch geelmasker grijs
- 19.006.021 Cinnamon geelmasker hemelsblauw
- 19.006.022 Cinnamon geelmasker kobaltblauw
- 19.006.029 Cinnamon Australisch geelmasker violet

Groep 19.007 Standaard grasparkiet grijsvleugelserie

- 19.007.001 Grijsvleugel lichtgroen
- 19.007.011 Grijsvleugel hemelsblauw

Groep 19.008 Standaard grasparkiet geel- en witvleugelserie

- 19.008.002 Geelvleugel donkergroen
- 19.008.011 Witvleugel hemelsblauw
- 19.008.014 Witvleugel violet

Groep 19.009 Standaard grasparkiet lacewing en fallowserie

- 19.009.001 Lacewing geel (bruinvleugels)
- 19.009.002 Lacewing geelmasker (bruinvleugels)
- 19.009.003 Lacewing Australisch geelmasker (bruinvleugels)
- 19.009.004 Lacewing wit (bruinvleugels)
- 19.009.011 Opaline lacewing geel (bruinvleugels)
- 19.009.014 Opaline lacewing wit (bruinvleugels)
- 19.009.032 Fallow donkergroen
- 19.009.033 Fallow olijfgroen
- 19.009.041 Fallow hemelsblauw
- 19.009.043 Fallow mauve
- 19.009.044 Fallow violet

Groep 19.010 Standaard grasparkiet inoserie

- 19.010.001 Lutino
- 19.010.002 Geelmasker ino
- 19.010.004 Albino

Groep 19.011 Standaard grasparkiet spangle en cleartailserie

- 19.011.001 Spangle lichtgroen
- 19.011.002 Spangle donkergroen
- 19.011.004 Spangle grijsgroen
- 19.011.011 Spangle hemelsblauw
- 19.011.012 Spangle kobaltblauw
- 19.011.013 Spangle mauve
- 19.011.014 Spangle violet
- 19.011.015 Spangle grijs
- 19.011.020 Spangle geelmasker grijs

- 19.011.031 Spangle cinnamon lichtgroen
- 19.011.034 Spangle cinnamon grijsgroen
- 19.011.042 Spangle cinnamon kobaltblauw
- 19.011.045 Spangle cinnamon grijs
- 19.011.064 Spangle opaline grijsgroen
- 19.011.066 Spangle opaline kobaltblauw
- 19.011.069 Spangle opaline grijs
- 19.011.096 Spangle opaline cinnamon kobaltblauw
- 19.011.099 Spangle opaline cinnamon grijs
- 19.011.111 Dubbelfactorig spangle geel
- 19.011.114 Dubbelfactorig spangle wit
- 19.011.121 Cleartail lichtgroen
- 19.011.124 Cleartail grijsgroen
- 19.011.131 Cleartail hemelsblauw
- 19.011.132 Cleartail kobaltblauw

Groep 19.012 Standaard grasparkiet clearbody serie

- 19.012.001 Clearbody lichtgroen
- 19.012.004 Clearbody grijsgroen
- 19.012.011 Clearbody hemelsblauw
- 19.012.012 Clearbody kobaltblauw
- 19.012.015 Clearbody grijs
- 19.012.016 Clearbody geelmasker hemelsblauw
- 19.012.034 Opaline clearbody grijsgroen
- 19.012.046 Opaline clearbody geelmasker

Groep 19.013 Standaard grasparkiet slate en antraciet serie

- 19.013.001 Slate hemelsblauw

Groep 19.014 Standaard grasparkiet overgotenserie

- 19.014.002 Overgoten grijsgeel
- 19.014.006 Overgoten grijswit
- 19.014.007 Overgoten wit
- 19.014.011 Overgoten cinnamon grijsgeel

Groep 19.015 Standaard grasparkiet Dominant bontserie

- 19.015.001 Dominant bont lichtgroen
- 19.015.002 Dominant bont donkergroen
- 19.015.004 Dominant bont grijsgroen
- 19.015.011 Dominant bont hemelsblauw
- 19.015.012 Dominant bont kobaltblauw
- 19.015.015 Dominant bont grijs
- 19.015.041 Dominant bont Opaline hemelsblauw
- 19.015.045 Dominant bont Opaline grijs
- 19.015.064 Dominant bont Cinnamon grijsgroen
- 19.015.071 Dominant bont Cinnamon hemelsblauw
- 19.015.091 Alle overige Dominant bonten zonder kwantitatieve melaninereductie
- 19.015.200 Hollands bont lichtgroen
- 19.015.201 Hollands bont donkergroen
- 19.015.271 Alle Hollands bonte geelmaskers

Groep 19.016 Standaard grasparkiet recessief bontserie

- 19.016.001 Recessief bont lichtgroen
- 19.016.002 Recessief bont donkergroen

19.016.004 Recessief bont grijsgroen
19.016.011 Recessief bont hemelsblauw
19.016.012 Recessief bont kobaltblauw
19.016.013 Recessief bont mauve
19.016.014 Recessief bont violet
19.016.015 Recessief bont grijs
19.016.022 Recessief bont Opaline donkergroen
19.016.023 Recessief bont Opaline olijfgroen
19.016.031 Recessief bont Opaline hemelsblauw
19.016.032 Recessief bont Opaline kobaltblauw
19.016.033 Recessief bont Opaline mauve
19.016.034 Recessief bont Opaline violet
19.016.035 Recessief bont Opaline grijs
19.016.041 Recessief bont Cinnamon lichtgroen
19.016.091 Alle recessief bonte geelmaskers
19.016.124 Witte zwartoog

Groep 19.017 Standaard grasparkiet kuifserie

19.017.001 Alle rozetkuiven
19.017.021 Alle halve rozetkuiven
19.017.041 Alle puntkuiven

Groep 19.018 Standaardgrasparkiet nieuwe mutaties

20 Forpussen

Kooi: universeel
Gevraagd: 3 jaar

Groep 20.001 Grijsrugdwerppapegaai wildkleur

20.001.001 Grijsrugdwerppapegaai groen man (wildkleur)
20.001.002 Grijsrugdwerppapegaai groen pop (wildkleur)

Groep 20.002 Grijsrugdwerppapegaai blauw

20.002.001 Grijsrugdwerppapegaai blauw man
20.002.002 Grijsrugdwerppapegaai blauw pop

Groep 20.003 Grijsrugdwerppapegaai mutanten groenserie

20.003.001 Grijsrugdwerppapegaai D groen man
20.003.002 Grijsrugdwerppapegaai D groen pop
20.003.003 Grijsrugdwerppapegaai DD groen man
20.003.004 Grijsrugdwerppapegaai DD groen pop
20.003.005 Grijsrugdwerppapegaai grijsgroen man
20.003.006 Grijsrugdwerppapegaai grijsgroen pop
20.003.011 Grijsrugdwerppapegaai cinnamon groen man
20.003.012 Grijsrugdwerppapegaai cinnamon groen pop
20.003.014 Grijsrugdwerppapegaai cinnamon D groen pop
20.003.041 Grijsrugdwerppapegaai marbled groen man
20.003.051 Grijsrugdwerppapegaai pastel groen man
20.003.052 Grijsrugdwerppapegaai pastel groen pop
20.003.061 Grijsrugdwerppapegaai *Amerikaans geel* man
20.003.062 Grijsrugdwerppapegaai * Amerikaans geel* pop
20.003.082 Grijsrugdwerppapegaai dilute groen pop

20.003.101 Grijsrugdwerppapegaai fallow groen man
20.003.102 Grijsrugdwerppapegaai fallow groen pop
20.003.201 Grijsrugdwerppapegaai dominant bont groen man
20.003.202 Grijsrugdwerppapegaai dominant bont groen pop
20.003.301 Grijsrugdwerppapegaai nsl.ino blauw(albino) man
20.003.302 Grijsrugdwerppapegaai lutino pop

Groep 20.004 Grijsrugdwerppapegaai mutanten blauwserie

20.004.001 Grijsrugdwerppapegaai D blauw man
20.004.002 Grijsrugdwerppapegaai D blauw pop
20.004.003 Grijsrugdwerppapegaai DD blauw man
20.004.004 Grijsrugdwerppapegaai DD blauw pop
20.004.005 Grijsrugdwerppapegaai grijs man
20.004.006 Grijsrugdwerppapegaai grijs pop
20.004.013 Grijsrugdwerppapegaai cinnamon D blauw man
20.004.014 Grijsrugdwerppapegaai cinnamon D blauw pop
20.004.018 Grijsrugdwerppapegaai cinnamon grijs pop
20.004.034 Grijsrugdwerppapegaai DF misty grijs pop
20.004.041 Grijsrugdwerppapegaai pastel blauw man
20.004.042 Grijsrugdwerppapegaai pastel blauw pop
20.004.048 Grijsrugdwerppapegaai pastel D blauw pop
20.004.051 Grijsrugdwerppapegaai pastel DD blauw man
20.004.071 Grijsrugdwerppapegaai Amerikaans wit man
20.004.072 Grijsrugdwerppapegaai Amerikaans wit pop
20.004.082 Grijsrugdwerppapegaai dilute blauw pop
20.004.084 Grijsrugdwerppapegaai dilute grijs pop
20.004.101 Grijsrugdwerppapegaai fallow blauw man
20.004.102 Grijsrugdwerppapegaai fallow blauw pop
20.004.103 Grijsrugdwerppapegaai fallow D blauw man
20.004.201 Grijsrugdwerppapegaai dominant bont blauw man
20.004.202 Grijsrugdwerppapegaai dominant bont blauw pop
20.004.204 Grijsrugdwerppapegaai recessief bont blauw pop
20.004.301 Grijsrugdwerppapegaai albino m/p

Groep 20.005 Groenstuitdwerppapegaai wildkleur

20.005.001 Groenstuitdwerppapegaai (passerinus) groen man (wildkleur)
20.005.002 Groenstuitdwerppapegaai (passerinus) groen pop (wildkleur)
20.005.005 Prachtdwerppapegaai (deliciosus) groen man (wildkleur)
20.005.006 Prachtdwerppapegaai (deliciosus) groen pop (wildkleur)

Groep 20.006 Groenstuitdwerppapegaai mutanten

20.006.001 Groenstuitdwerppapegaai grijsgroen man
20.006.041 Groenstuitdwerppapegaai DF misty groen man
20.006.042 Groenstuitdwerppapegaai DF misty groen pop

Groep 20.007 Oogringdwerppapegaai wildkleur

20.007.001 Oogringdwerppapegaai (conspicillatus) groen man (wildkleur)
20.007.002 Oogringdwerppapegaai (conspicillatus) groen pop (wildkleur)

Groep 20.008 Oogringdwerppapegaai mutanten

Groep 20.009 Overige forpussen wildkleur

20.009.004 Tres-mares bl.stuut (insularis) dwerppapegaai groen pop (wildkleur)
20.009.010 Blauwvleugel (xanthopterygius) dwerppapegaai groen man (wildkleur)
20.009.011 Blauwvleugel (xanthopterygius) dwerppapegaai groen pop (wildkleur)
20.009.031 Geelmaskerdwerppapegaai groen man (wildkleur)
20.009.032 Geelmaskerdwerppapegaai groen pop (wildkleur)

Groep 20.010 Overige forpussen mutanten

21 Agaporniden

Kooi: universeel
Gevraagd: 3 jaar

Groep 21.001 Agapornis lilianae groen

21.001.001 Agapornis lilianae groen

Groep 21.002 Agapornis lilianae mutanten groenserie

21.002.001 Agapornis lilianae D groen

Groep 21.003 Agapornis lilianae mutanten aqua en turquoiseserie

Groep 21.004 Agapornis lilianae mutanten blauwserie

21.004.001 Agapornis lilianae blauw
21.004.002 Agapornis lilianae D blauw
21.004.004 Agapornis lilianae EF violet D blauw

Groep 21.005 Agapornis lilianae mutanten pastelserie

Groep 21.006 Agapornis lilianae mutanten gezoomdserie

21.006.001 Agapornis lilianae EF gezoomd groen
21.006.046 Agapornis lilianae DF gezoomd blauw

Groep 21.007 Agapornis lilianae mutanten bontserie

21.007.051 Agapornis lilianae dominant bont groen

Groep 21.008 Agapornis lilianae mutanten mistyserie

Groep 21.009 Agapornis lilianae mutanten diluteserie

21.009.001 Agapornis lilianae dilute groen
21.009.013 Agapornis lilianae dilute blauw

Groep 21.010 Agapornis lilianae mutanten euwingserie

Groep 21.011 Agapornis lilianae mutanten bronze fallowserie

Groep 21.012 Agapornis lilianae mutanten pale fallowserie

Groep 21.013 Agapornis lilianae mutanten dun fallowserie

- Groep 21.014 Agapornis lilianae mutanten fadedsérie** 21.035.005 Agapornis nigrigenis nsl. Ino (lutino)
- Groep 21.015 Agapornis lilianae mutanten nsl. ino en dec serie**
 21.015.004 Agapornis lilianae witte zwartoog (dec blauw)
 21.015.005 Agapornis lilianae nsl. ino (lutino)
 21.015.008 Agapornis lilianae nsl. ino aqua
- Groep 21.016 Agapornis lilianae nieuwe mutanten**
- Groep 21.021 Agapornis nigrigenis groen**
 21.021.001 Agapornis nigrigenis groen
- Groep 21.022 Agapornis nigrigenis mutanten groenserie**
 21.022.001 Agapornis nigrigenis D groen
- Groep 21.023 Agapornis nigrigenis mutanten aqua en turquoiseserie**
- Groep 21.024 Agapornis nigrigenis mutanten blauwserie**
 21.024.001 Agapornis nigrigenis blauw
 21.024.002 Agapornis nigrigenis D blauw
 21.024.004 Agapornis nigrigenis EF violet D blauw
- Groep 21.025 Agapornis nigrigenis mutanten pastelserie**
 21.025.013 Agapornis nigrigenis pastel blauw
 21.025.014 Agapornis nigrigenis pastel D blauw
- Groep 21.026 Agapornis nigrigenis mutanten gezoomdsérie**
 21.026.002 Agapornis nigrigenis EF gezoomd D groen
- Groep 21.027 Agapornis nigrigenis mutanten bontserie**
 21.027.041 Agapornis nigrigenis dominant bont groen
- Groep 21.028 Agapornis nigrigenis mutanten mistyserie**
 21.028.001 Agapornis nigrigenis DF misty groen
- Groep 21.029 Agapornis nigrigenis mutanten diluteserie**
 21.029.001 Agapornis nigrigenis dilute groen
 21.029.002 Agapornis nigrigenis dilute D groen
 21.029.013 Agapornis nigrigenis dilute blauw
 21.029.014 Agapornis nigrigenis dilute D blauw
 21.029.017 Agapornis nigrigenis dilute EF violet D blauw
- Groep 21.030 Agapornis nigrigenis mutanten euwingserie**
 21.030.001 Agapornis nigrigenis EF euwing groen
 21.030.016 Agapornis nigrigenis EF euwing blauw
- Groep 21.031 Agapornis nigrigenis mutanten bronze fallowsérie**
Groep 21.032 Agapornis nigrigenis mutanten pale fallowsérie
Groep 21.033 Agapornis nigrigenis mutanten dun fallowsérie
Groep 21.034 Agapornis nigrigenis mutanten fadedsérie
- Groep 21.035 Agapornis nigrigenis mutanten nsl. ino en dec serie**
 21.035.001 Agapornis nigrigenis gele zwartoog (dec groen)
 21.035.004 Agapornis nigrigenis witte zwartoog (dec blauw)
- Groep 21.036 Agapornis nigrigenis nieuwe mutanten**
- Groep 21.041 Agapornis fischeri groen**
 21.041.001 Agapornis fischeri groen
- Groep 21.042, Agapornis fischeri mutanten groenserie**
 21.042.001 Agapornis fischeri D groen
 21.042.002 Agapornis fischeri DD groen
- Groep 21.043 Agapornis fischeri mutanten aqua en turquoiseserie**
- Groep 21.044 Agapornis fischeri mutanten blauwserie**
 21.044.001 Agapornis fischeri blauw
 21.044.002 Agapornis fischeri D blauw
 21.044.003 Agapornis fischeri DD blauw
 21.044.004 Agapornis fischeri EF violet D blauw
- Groep 21.045 Agapornis fischeri mutanten pastelserie**
 21.045.001 Agapornis fischeri pastel groen
 21.045.002 Agapornis fischeri pastel D groen
 21.045.003 Agapornis fischeri pastel DD groen
 21.045.015 Agapornis fischeri pastel DD blauw
- Groep 21.046 Agapornis fischeri mutanten gezoomdsérie**
 21.046.001 Agapornis fischeri EF gezoomd groen
 21.046.057 Agapornis fischeri DF gezoomd blauw
- Groep 21.047 Agapornis fischeri mutanten bontserie**
 21.047.001 Agapornis fischeri recessief bont groen
 21.047.051 Agapornis fischeri dominant bont groen
- Groep 21.048 Agapornis fischeri mutanten mistyserie**
 21.048.001 Agapornis fischeri DF misty groen
 21.048.004 Agapornis fischeri DF misty blauw
- Groep 21.049 Agapornis fischeri mutanten diluteserie**
- Groep 21.050 Agapornis fischeri mutanten euwingserie**
 21.050.001 Agapornis fischeri EF euwing groen
- Groep 21.051 Agapornis fischeri mutanten bronze fallowsérie**
Groep 21.052 Agapornis fischeri mutanten pale fallowsérie
Groep 21.053 Agapornis fischeri mutanten dun fallowsérie
Groep 21.054 Agapornis fischeri mutanten fadedsérie
- Groep 21.055 Agapornis fischeri mutanten nsl. ino en dec serie**
 21.055.001 Agapornis fischeri gele zwartoog (dec groen)
 21.055.004 Agapornis fischeri witte zwartoog (dec blauw)
 21.055.005 Agapornis fischeri nsl. Ino (lutino)
 21.055.008 Agapornis fischeri nsl. Ino blauw (albino)
- Groep 21.056 Agapornis fischeri nieuwe mutanten**
 Versie: verkort vraagprogramma 2017-09-15
- Groep 21.061 Agapornis personatus groen**
 21.061.001 Agapornis personatus groen
- Groep 21.062 Agapornis personatus mutanten groenserie**
 21.062.002 Agapornis personatus D groen
- Groep 21.063 Agapornis personatus mutanten aqua en turquoiseserie**
- Groep 21.064 Agapornis personatus mutanten blauwserie**
 21.064.001 Agapornis personatus blauw
 21.064.002 Agapornis personatus D blauw
 21.064.003 Agapornis personatus DD blauw
 21.064.004 Agapornis personatus EF violet D blauw
- Groep 21.065 Agapornis personatus mutanten pastelserie**
 21.065.002 Agapornis personatus pastel D groen
 21.065.013 Agapornis personatus pastel blauw
 21.065.014 Agapornis personatus pastel D blauw
 21.065.017 Agapornis personatus pastel EF violet D blauw
 21.066.001 Agapornis personatus EF gezoomd groen
- Groep 21.067 Agapornis personatus mutanten bontserie**
 21.067.041 Agapornis personatus dominant bont groen
- Groep 21.068 Agapornis personatus mutanten mistyserie**
Groep 21.069 Agapornis personatus mutanten diluteserie
Groep 21.070 Agapornis personatus mutanten euwingserie
Groep 21.071 Agapornis personatus mutanten bronze fallowsérie
Groep 21.072 Agapornis personatus mutanten pale fallowsérie
Groep 21.073 Agapornis personatus mutanten dun fallowsérie
Groep 21.074 Agapornis personatus mutanten fadedsérie
Groep 21.075 Agapornis personatus mutanten nsl. ino en dec serie
Groep 21.076 Agapornis personatus nieuwe mutanten
Groep 21.081 Agapornis pullarius - swindernianus groen (wildkleur)
Groep 21.082 Agapornis pullarius mutanten
- Groep 21.086 Agapornis canus groen (wildkleur)**
 21.086.001 Agapornis canus groen (wildkleur) man
 21.086.002 Agapornis canus groen (wildkleur) pop
- Groep 21.087 Agapornis canus mutanten**
- Groep 21.091 Agapornis taranta groen (wildkleur)**
 21.091.001 Agapornis taranta groen (wildkleur) man
 21.091.002 Agapornis taranta groen (wildkleur) pop
- Groep 21.092 Agapornis taranta mutanten groenserie**
 21.092.001 Agapornis taranta D groen man
 21.092.002 Agapornis taranta D groen pop
 21.092.003 Agapornis taranta DD groen man
 21.092.004 Agapornis taranta DD groen pop
 21.092.006 Agapornis taranta misty groen pop

Groep 21.093 Agapornis taranta mutanten fallowserie
Groep 21.094 Agapornis taranta nieuwe mutanten

Groep 21.101 Agapornis roseicollis groen

21.101.001 Agapornis roseicollis groen

Groep 21.102 Agapornis roseicollis mutanten groenserie 1

21.102.001 Agapornis roseicollis D groen

21.102.002 Agapornis roseicollis DD groen

21.102.003 Agapornis roseicollis violet D groen

Groep 21.103 Agapornis roseicollis mutanten groenserie 2

21.103.001 Agapornis roseicollis oranjemasker groen

21.103.002 Agapornis roseicollis oranjemasker D groen

21.103.003 Agapornis roseicollis oranjemasker DD groen

21.103.007 Agapornis roseicollis opaline groen

21.103.008 Agapornis roseicollis opaline D groen

21.103.010 Agapornis roseicollis opaline oranjemasker groen

21.103.011 Agapornis roseicollis opaline oranjemasker D groen

Groep 21.104 Agapornis roseicollis mutanten aqua en turquoiseserie

21.104.001 Agapornis roseicollis aqua

21.104.002 Agapornis roseicollis D aqua

21.104.004 Agapornis roseicollis opaline aqua

21.104.005 Agapornis roseicollis opaline D aqua

21.104.008 Agapornis roseicollis violet D aqua

21.104.020 Agapornis roseicollis turquoise

21.104.025 Agapornis roseicollis opaline turquoise

Groep 21.105 Agapornis roseicollis mutanten *blauw*serie

21.105.001 Agapornis roseicollis *blauw*

21.105.002 Agapornis roseicollis D *blauw*

21.105.004 Agapornis roseicollis violet

21.105.011 Agapornis roseicollis opaline *blauw*

21.105.012 Agapornis roseicollis opaline D *blauw*

21.105.014 Agapornis roseicollis opaline violet

Groep 21.106 Agapornis roseicollis mutanten marbledserie

21.106.001 Agapornis roseicollis marbled groen

21.106.002 Agapornis roseicollis marbled D groen

21.106.021 Agapornis roseicollis marbled *blauw*

21.106.025 Agapornis roseicollis marbled aqua

21.106.028 Agapornis roseicollis marbled turquoise

Groep 21.107 Agapornis roseicollis mutanten diluteserie

Groep 21.108 Agapornis roseicollis mutanten bronze fallowserie

Groep 21.109 Agapornis roseicollis mutanten pale fallowserie

Groep 21.110 Agapornis roseicollis mutanten sl. ino en dec serie

21.110.001 Agapornis roseicollis sl. ino (lutino)

21.110.002 Agapornis roseicollis oranjemasker sl. ino (lutino)

21.110.004 Agapornis roseicollis sl. ino aqua

21.110.005 Agapornis roseicollis sl. ino turquoise

21.110.021 Agapornis roseicollis opaline sl. ino

21.110.022 Agapornis roseicollis opaline sl. ino (oranjemasker opaline-lutino)

21.110.025 Agapornis roseicollis opaline sl. ino turquoise

Groep 21.111 Agapornis roseicollis mutanten cinnamon serie

21.111.001 Agapornis roseicollis cinnamon groen

21.111.002 Agapornis roseicollis cinnamon D groen

21.111.021 Agapornis roseicollis cinnamon aqua

21.111.041 Agapornis roseicollis cinnamon oranjemasker groen

21.111.042 Agapornis roseicollis cinnamon oranjemasker D groen

21.111.045 Agapornis roseicollis opaline cinnamon groen

21.111.066 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon D *blauw*

21.111.068 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon violet D *blauw*

Groep 21.112 Agapornis roseicollis mutanten pallidserie

21.112.001 Agapornis roseicollis pallid groen

21.112.002 Agapornis roseicollis pallid D groen

21.112.003 Agapornis roseicollis pallid DD groen

21.112.005 Agapornis roseicollis pallid oranjemasker groen

21.112.006 Agapornis roseicollis pallid oranjemasker D groen

21.112.009 Agapornis roseicollis DF pale headed pallid groen

21.112.021 Agapornis roseicollis pallid aqua

21.112.032 Agapornis roseicollis pallid violet D *blauw*

21.112.043 Agapornis roseicollis opaline pallid DD groen

21.112.070 Agapornis roseicollis opaline pallid D *blauw*

Groep 21.113 Agapornis roseicollis mutanten recessief bontserie

Groep 21.114 Agapornis roseicollis mutanten dominant bontserie

21.114.002 Agapornis roseicollis dominant bont D groen

Groep 21.115 Agapornis roseicollis mutanten mistyserie

Groep 21.116 Agapornis roseicollis mutanten gekuifdsarie

Groep 21.117 Agapornis roseicollis nieuwe mutanten

22 Catharinaparkieten, Psilopsiagon en Bolbushynchussoorten

Kooi: universeel

Gevraagd: 3 jaar,

groep 22.020 en 21 5 jaar

Groep 22.001 Catharinaparkiet groen

22.001.001 Catharinaparkiet groen (wildkleur)

Groep 22.002 Catharinaparkiet mutanten 1, groenserie

22.002.001 Catharinaparkiet D groen

22.002.002 Catharinaparkiet DD groen

Groep 22.003 Catharinaparkiet mutanten 2, turquoise en blauwsarie

22.003.001 Catharinaparkiet turquoise

22.003.002 Catharinaparkiet D turquoise

22.003.003 Catharinaparkiet DD turquoise

22.003.004 Catharinaparkiet violet D turquoise

Groep 22.004 Catharinaparkiet mutanten 3, grijsvleugelsarie

22.004.001 Catharinaparkiet EF grijsvleugel groen

22.004.002 Catharinaparkiet EF grijsvleugel D groen

22.004.003 Catharinaparkiet EF grijsvleugel DD groen

22.004.011 Catharinaparkiet EF grijsvleugel turquoise

22.004.012 Catharinaparkiet EF grijsvleugel D turquoise

22.004.013 Catharinaparkiet EF grijsvleugel DD turquoise

22.004.014 Catharinaparkiet EF grijsvleugel violet D turquoise

22.004.020 Catharinaparkiet DF grijsvleugel groen

22.004.021 Catharinaparkiet DF grijsvleugel D groen

22.004.022 Catharinaparkiet DF grijsvleugel DD groen

22.004.031 Catharinaparkiet DF grijsvleugel turquoise

22.004.032 Catharinaparkiet DF grijsvleugel D turquoise

22.004.033 Catharinaparkiet DF grijsvleugel DD turquoise

22.004.034 Catharinaparkiet DF grijsvleugel violet D turquoise

22.004.040 Catharinaparkiet EF grijsvleugel sl. ino

22.004.041 Catharinaparkiet DF grijsvleugel sl. ino

22.004.050 Catharinaparkiet EF grijsvleugel sl. ino turquoise

22.004.051 Catharinaparkiet DF grijsvleugel sl. ino turquoise

Groep 22.005 Catharinaparkiet mutanten 4, sl. ino serie

22.005.001 Catharinaparkiet sl. ino (lutino)

22.005.002 Catharinaparkiet sl. ino (lutino) turquoise

Groep 22.010 Catharinaparkiet mutanten 5 overige mutaties en mutatiecombinaties

22.010.001 Catharinaparkiet DF misty groen

22.010.002 Catharinaparkiet DF misty D groen

22.010.003 Catharinaparkiet DF misty DD groen

22.010.011 Catharinaparkiet DF misty turquoise

22.010.012 Catharinaparkiet DF misty D turquoise

22.010.013 Catharinaparkiet DF misty DD turquoise

22.010.021 Catharinaparkiet bont groen

22.010.022 Catharinaparkiet bont D groen

22.010.023 Catharinaparkiet bont DD groen

22.010.021 Catharinaparkiet bont turquoise

22.010.022 Catharinaparkiet bont D turquoise

22.010.023 Catharinaparkiet bont DD turquoise

Groep 22.020 Psilopsiagon- en overige Bolborhynchussoorten

22.020.001 Citroenparkiet wildkleur

22.020.004 Roodsnavelparkiet wildkleur

22.020.007 Aymaraparkiet wildkleur

Groep 22.021 Psilopsiagon- en overige Bolborhynchussoorten mutanten

23 Neophema's

Kooi: kistkooi

Gevraagd: 4 jaar

Groep 23.001 Bourkeparkiet wildkleur

- 23.001.001 Bourkeparkiet wildkleur man
- 23.001.002 Bourkeparkiet wildkleur pop

Groep 23.002 Bourkeparkiet mutanten 1

- 23.002.001 Bourkeparkiet violet man
- 23.002.002 Bourkeparkiet violet pop

Groep 23.003 Bourkeparkiet mutanten 2

- 23.003.051 Bourkeparkiet opaline man
- 23.003.052 Bourkeparkiet opaline pop
- 23.003.053 Bourkeparkiet opaline sl. ino man
- 23.003.054 Bourkeparkiet opaline sl. ino pop
- 23.003.057 Bourkeparkiet opaline bronzefallow man

Groep 23.004 Bourkeparkiet mutanten 3

- 23.004.401 Bourkeparkiet bronzefallow man
- 23.004.402 Bourkeparkiet bronzefallow pop
- 23.004.421 Bourkeparkiet palefallow man
- 23.004.481 Bourkeparkiet sl ino man
- 23.004.482 Bourkeparkiet sl ino pop

Groep 23.005 Splendidparkiet wildkleur

- 23.005.001 Splendidparkiet groen (wildkleur) man
- 23.005.002 Splendidparkiet groen (wildkleur) pop

Groep 23.006 Splendidparkiet mutanten 1

- 23.006.011 Splendidparkiet aqua man
- 23.006.101 Splendidparkiet oranjeborst groen man
- 23.006.104 Splendidparkiet oranjeborst grijsgroen man
- 23.006.107 Splendidparkiet oranjeborst cinnamon groen man
- 23.006.151 Splendidparkiet cinnamon groen man

Groep 23.007 Splendidparkiet mutanten 2

- 23.007.501 Splendidparkiet Roodbuik groen man
- 23.007.502 Splendidparkiet Roodbuik groen pop

Groep 23.008 Turquoiseineparkiet wildkleur

- 23.008.001 Turquoiseineparkiet groen (wildkleur) man
- 23.008.002 Turquoiseineparkiet groen (wildkleur) pop

Groep 23.009 Turquoiseineparkiet mutanten 1

- 23.009.054 Turquoiseineparkiet opaline D groen pop
- 23.009.060 Turquoiseineparkiet opaline D grijsgroen pop
- 23.009.351 Turquoiseineparkiet dilute groen man
- 23.009.352 Turquoiseineparkiet dilute groen pop

Groep 23.010 Turquoiseineparkiet Roodbuik mutanten

- 23.010.501 Turquoiseineparkiet Roodbuik groen man
- 23.010.502 Turquoiseineparkiet Roodbuik groen pop
- 23.010.551 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline groen man
- 23.010.552 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline groen pop

- 23.010.553 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline D groen man
- 23.010.557 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline grijsgroen man
- 23.010.558 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline grijsgroen pop
- 23.010.559 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline cinnamon groen man
- 23.010.560 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline cinnamon groen pop
- 23.010.567 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline dilute groen man
- 23.010.568 Turquoiseineparkiet Roodbuik opaline dilute groen pop
- 23.010.653 Turquoiseineparkiet Roodbuik cinnamon D groen man
- 23.010.852 Turquoiseineparkiet Roodbuik dilute groen pop

Groep 23.011 Elegantparkiet groen (wildkleur)

- 23.011.001 Elegantparkiet groen man (wildkleur)
- 23.011.002 Elegantparkiet groen pop (wildkleur)

Groep 23.012 Elegantparkiet mutanten

- 23.012.951 Elegantparkiet bont man
- 23.012.981 Elegantparkiet NSL ino blauw (albino) man
- 23.012.982 Elegantparkiet NSL ino blauw (albino) pop
- 23.012.991 Elegantparkiet nieuwe mutaties en mutatiecombinaties

Groep 23.013 Blauwvleugelparkiet groen (wildkleur)

- 23.013.001 Blauwvleugelparkiet groen man (wildkleur)

Groep 23.014 Blauwvleugelparkiet mutanten

Groep 23.015 Overige neophema's

24 Valkparkiet

Kooi: kistkooi

Gevraagd: 4jaar

Groep 24.001 Valkparkieten wildkleur

- 24.001.001 Valkparkiet wildkleur man
- 24.001.002 Valkparkiet wildkleur pop

Groep 24.002 Valkparkieten mutanten 1

- 24.002.003 Valkparkiet cinnamon man
- 24.002.004 Valkparkiet cinnamon pop
- 24.002.021 Valkparkiet opaline
- 24.002.023 Valkparkiet opaline cinnamon
- 24.002.041 Valkparkiet witmasker man
- 24.002.042 Valkparkiet witmasker pop
- 24.002.046 Valkparkiet cinnamon witmasker pop
- 24.002.061 Valkparkiet opaline witmasker

Groep 24.003 Valkparkieten bont en getekendserie

- 24.003.001 Valkparkiet recessief bont
- 24.003.005 Valkparkiet recessief bont opaline

- 24.003.042 Valkparkiet getekend witmasker
- 24.003.065 Valkparkiet recessief bont opaline-Cinnamon-geelwang

Groep 24.004 Valkparkieten sl.ino serie

- 24.004.001 Valkparkiet sl. ino man
- 24.004.002 Valkparkiet sl.ino pop
- 24.004.006 Valkparkiet opaline sl. ino man

Groep 24.005 Valkparkieten geelwangserie

- 24.005.001 Valkparkiet geelwang man
- 24.005.002 Valkparkiet geelwang pop
- 24.005.006 Valkparkiet geelwang-cinnamon pop
- 24.005.011 Valkparkiet opaline-cinamon-geelwang

Groep 24.006 Valkparkieten bleekmaskerserie

- 24.006.021 Valkparkiet opaline bleekmasker

Groep 24.007 Valkparkieten fallowserie

Groep 24.008 Valkparkieten dominant gezoomd serie

- 24.008.021 Valkparkiet DF dominant gezoomd man

25 Psephotussoorten

Kooi: kistkooi

Gevraagd: 4 jaar

Groep 25.001 Northiella soorten wildkleur

- 25.001.001 Red vented blue bonnet man

Groep 25.002 Northiella soorten mutanten

Groep 25.003 Psephotellus soorten wildkleur

- 25.003.001 Hooded parkiet man

Groep 25.003 Psephotellus soorten mutanten

Groep 25.005 Veelkleurenparkiet wildkleur

- 25.005.001 Veelkleurenparkiet man
- 25.005.002 Veelkleurenparkiet pop

Groep 25.006 Veelkleurenparkiet mutanten

Groep 25.007 Roodstuitparkiet groen (wildkleur)

- 25.007.001 Roodstuitparkiet groen (wildkleur) man
- 25.007.002 Roodstuitparkiet groen (wildkleur) pop

Groep 25.008 Roodstuitparkiet mutanten zonder opaline

- 25.008.002 Roodstuitparkiet D groen pop
- 25.008.021 Roodstuitparkiet blauw man
- 25.008.041 Roodstuitparkiet oranje man

25.008.042 Roodstuitparkiet oranje pop
25.008.121 Roodstuitparkiet pallid groen man
25.008.122 Roodstuitparkiet pallid groen pop
25.008.252 Roodstuitparkiet sl. ino (lutino) pop

Groep 25.009 Roodstuitparkiet mutanten met opaline

25.009.021 Roodstuitparkiet opaline blauw man
25.009.121 Roodstuitparkiet oranje opaline-pallid man
25.009.151 Roodstuitparkiet opaline sl. ino man
25.009.155 Roodstuitparkiet oranje opaline sl. ino man

26 Swiftparkiet en Kakariki

Kooi: kistkooi
Gevraagd: 4 jaar

Groep 26.001 Swiftparkiet wildkleur

26.001.001 Swiftparkiet groen

Groep 26.002 Swiftparkiet mutanten

Groep 26.003 Kakariki's wildkleur

26.003.001 Roodvoorhoofdkakariki groen
26.003.002 Geelvoorhoofdkakariki groen

Groep 26.004 Kakariki's mutanten

26.004.001 Roodvoorhoofdkakariki cinnamon groen
26.004.002 Roodvoorhoofdkakariki fallow groen
26.004.073 Roodvoorhoofdkakariki dominant bont groen
26.004.075 Roodvoorhoofdkakariki gele zwartoog
26.004.077 Roodvoorhoofdkakariki sl. ino (lutino)
26.004.101 Geelvoorhoofdkakariki cinnamon groen
26.004.106 Geelvoorhoofdkakariki gezoomd groen
26.004.175 Geelvoorhoofdkakariki gele zwartoog

27 Overige Australische parkieten

Kooi: grote klapkooi
Gevraagd: 5 jaar

Groep 27.001 Prachtrosella wildkleur

27.001.001 Prachtrosella wildkleur

Groep 27.002 Prachtrosella mutanten

27.002.001 Prachtrosella goudmantel
27.002.003 Prachtrosella pastel
27.002.004 Prachtrosella opaline
27.002.051 Prachtrosella opaline sl. ino
27.002.052 Prachtrosella sl. ino (lutino)

Groep 27.003 Pennantrosella wildkleur

27.003.001 Pennantrosella wildkleur

Groep 27.004 Pennantrosella mutanten

27.004.001 Pennantrosella aqua
27.004.003 Pennantrosella blauw
27.004.021 Pennantrosella cinnamon
27.004.024 Pennantrosella cinnamon blauw
27.004.025 Pennantrosella cinnamon pastel
27.004.041 Pennantrosella pastel
27.004.043 Pennantrosella pastel turquoise

Groep 27.005 Stanley rosella wildkleur

27.005.001 Stanley rosella wildkleur groen man

Groep 27.006 Stanley rosella mutanten (alleen groen)

Groep 27.007 Overige rosella's wildkleur

27.007.001 Adelaïderosella wildkleur
27.007.003 Bleekkoprosella wildkleur
27.007.005 Geelbuik rosella wildkleur

Groep 27.008 Overige rosella's mutanten

Groep 27.009 Barnardiussoorten wildkleur

27.009.001 Barnardparkiet wildkleur man
27.009.007 Port Lincolnparkiet wildkleur man

Groep 27.010 Barnardiussoorten mutanten

27.010.005 Barnardparkiet blauw man
27.010.101 Twenty eightparkiet D groen man
27.010.201 Port Lincolnparkiet D groen man

Groep 27.011 Polytelissoorten wildkleur

27.011.001 Barrabandparkiet wildkleur man
27.011.003 Bergparkiet wildkleur man
27.011.005 Prinses van Wales parkiet wildkleur man
27.011.006 Prinses van Wales parkiet wildkleur pop

Groep 27.012 Polytelissoorten mutanten

27.012.201 Prinses van Wales parkiet blauw man
27.012.203 Prinses van Wales parkiet nsl. Ino (lutino) man

Groep 27.013 Overige Australische parkieten wildkleur

27.013.001 Roodkapparkiet wildkleur
27.013.011 Hoornparkiet wildkleur
27.013.021 Roodvleugelparkiet wildkleur man
27.013.022 Roodvleugelparkiet wildkleur pop
27.013.041 Australische koningsparkiet wildkleur man
27.013.042 Australische koningsparkiet wildkleur pop

Groep 27.014 Overige Australische parkieten mutanten

28 Halsbandparkieten en andere Psittacula

soorten

Kooi: grote klapkooi
Gevraagd: 5 jaar

Groep 28.001 Halsbandparkiet wildkleur

28.001.001 Halsbandparkiet groen (wildkleur) man
28.001.002 Halsbandparkiet groen (wildkleur) pop

Groep 28.002 Halsbandparkiet mutanten 1

28.002.002 Halsbandparkiet D groen pop
28.002.003 Halsbandparkiet DD groen man
28.002.005 Halsbandparkiet grijsgroen man
28.002.006 Halsbandparkiet grijsgroen pop
28.002.007 Halsbandparkiet turquoise man
28.002.008 Halsbandparkiet turquoise pop
28.002.026 Halsbandparkiet turquoise violet pop
28.002.027 Halsbandparkiet turquoise grijs man
28.002.028 Halsbandparkiet turquoise grijs pop
28.002.041 Halsbandparkiet blauw man
28.002.042 Halsbandparkiet blauw pop
28.002.061 Halsbandparkiet grijs man
28.002.062 Halsbandparkiet grijs pop
28.002.082 Halsbandparkiet cinnamon groen pop
28.002.087 Halsbandparkiet cinnamon grijsgroen man
28.002.088 Halsbandparkiet cinnamon grijsgroen pop
28.002.100 Halsbandparkiet cinnamon blauw pop

Groep 28.003 Halsbandparkiet mutanten 2

28.003.015 Halsbandparkiet opaline turquoise violet man
28.003.091 Halsbandparkiet bleekkop fallow grijsgroen man
28.003.094 Halsbandparkiet bleekkop fallow turquoise pop
28.003.101 Halsbandparkiet bleekkop fallow turquoise grijs man
28.003.103 Halsbandparkiet bleekkop fallow blauw man
28.003.109 Halsbandparkiet bleekkop fallow violet man
28.003.111 Halsbandparkiet bleekkop fallow grijs man
28.003.150 Halsbandparkiet dominant gezoomd cinnamon turquoise pop
28.003.171 Halsbandparkiet pallid groen man
28.003.172 Halsbandparkiet pallid groen pop
28.003.179 Halsbandparkiet pallid turquoise man
28.003.189 Halsbandparkiet pallid blauw man
28.003.190 Halsbandparkiet pallid blauw pop
28.003.191 Halsbandparkiet pallid D blauw man
28.003.192 Halsbandparkiet pallid D blauw pop
28.003.197 Halsbandparkiet pallid grijs man
28.003.198 Halsbandparkiet pallid grijs pop
28.003.199 Halsbandparkiet bleekstaart groen man
28.003.200 Halsbandparkiet bleekstaart groen pop
28.003.206 Halsbandparkiet bleekstaart grijsgroen pop
28.003.207 Halsbandparkiet bleekstaart turquoise man
28.003.217 Halsbandparkiet bleekstaart blauw man
28.003.224 Halsbandparkiet bleekstaart violet pop
28.003.225 Halsbandparkiet bleekstaart grijs man
28.003.277 Halsbandparkiet turquoise ino man

28.003.278 Halsbandparkiet turquoise ino pop
28.003.279 Halsbandparkiet sl. ino (lutino) man
28.003.280 Halsbandparkiet sl. ino (lutino) pop

Groep 28.006 Overige Psittacula soorten wildkleur

28.006.007 Grijskop edelparkiet wildkleur man
28.006.008 Grijskop edelparkiet wildkleur pop
28.006.009 Malabarparkiet wildkleur man
28.006.023 Finsch' zwartkop edelparkiet man
28.006.041 Indische roze borstbaardparkiet wildkleur man
28.006.045 Dammerman roze borstbaardparkiet wildkleur man

Groep 28.007 Overige Psittaculasoorten mutanten

Groep 28.008 Pruimkopparkiet wildkleur

28.008.001 Pruimkopparkiet wildkleur man
28.008.002 Pruimkopparkiet wildkleur pop

Groep 28.009 Pruimkopparkiet mutanten

Groep 28.010 Grote Psittaculasoorten wildkleur

28.010.001 Derbyan parkiet wildkleur man
28.010.002 Derbyan parkiet wildkleur pop
28.010.013 Grote Alexanderparkiet wildkleur man
28.010.014 Grote Alexanderparkiet wildkleur pop

Groep 28.011 Grote Psittaculasoorten mutanten

28.011.111 Grote Alexanderparkiet sl. ino (lutino) man
28.011.112 Grote Alexanderparkiet sl. ino (lutino) pop

Groep 28.020 Maskerparkieten

29 Overige parkieten

Kooi: Groep 29.001 kistkooi

Groep 29.002 t/m 026 grote klapkooi

Gevraagd: 5 jaar

Groep 29.001 Brotoogeris- en overige soorten

29.001.002 Kanarievleugelparkiet
29.001.004 Oranjevleugelparkiet
29.001.005 Kobaltvleugelparkiet
29.001.006 Vuurvleugelparkiet
29.001.008 Tiricaparkiet

Groep 29.002 Brotoogeris- en overige soorten mutanten

Groep 29.011 Pyrrhura's wildkleur

29.011.041 Blauwkeelparkiet wildkleur
29.011.044 Emma witoorparkiet wildkleur
29.011.045 Pfrimer's witoorparkiet wildkleur
29.011.046 Geschilderde parkiet wildkleur
29.011.061 Souancézwartstaartparkiet wildkleur

29.011.064 Roodkoproodstaartparkiet wildkleur

29.011.066 Demarara parkiet wildkleur

29.011.072 Ciriquiparkiet wildkleur

29.011.073 Steenparkiet wildkleur

29.011.074 Sandia steenparkiet wildkleur

29.011.075 Bruinoorparkiet wildkleur

29.011.079 Groenwangparkiet wildkleur

29.011.080 Mato Grosso groenwangparkiet

29.011.081 Argentijnse groenwangparkiet wildkleur

29.011.085 Roodbuikparkiet wildkleur

29.011.086 Wagler's parelparkiet wildkleur

Groep 29.012 Pyrrhura's mutanten

29.012.041 Groenwangparkiet turquoise

29.012.051 Groenwangparkiet cinnamon groen

29.012.061 Groenwangparkiet cinnamon turquoise

29.012.121 Groenwangparkiet opaline cinnamon groen

29.012.122 Groenwangparkiet opaline-cinnamon turquoise

Groep 29.021 Muisparkieten wildkleur

29.021.001 Muisparkiet wildkleur

Groep 29.022 Muisparkieten mutanten

29.022.011 Muisparkiet blauw

29.022.072 Muisparkiet pallid D groen

29.022.154 Muisparkiet sl.ino (lutino)

Groep 29.023 Aratinga's

29.023.002 Goudvoorhoofdparkiet wildkleur

29.023.009 Finsch's parkiet wildkleur

29.023.010 Weddell's parkiet wildkleur

29.023.013 Witoogparkiet wildkleur

29.023.023 Grote Peruparkiet wildkleur

29.023.026 Goudvoorhoofd aratinga wildkleur

Groep 29.024 Aratinga's mutanten

Groep 29.025 Grote aratinga's en Pategonische Rotsparkieten

29.025.001 Zonparkiet wildkleur

29.025.002 Goudkaparatinga wildkleur

29.025.003 Jendaya parkiet wildkleur

29.025.006 Spitsstaartparkiet wildkleur

29.025.007 Patagonische rotsparkiet wildkleur

29.025.008 Grote Pat.rotsparkiet wildkleur

Groep 29.026 Grote aratinga's en Pategonische Rotsparkieten mutanten

30 Lori's, hang- en vijgparkieten

Kooi: kistkooi

Gevraagd: 5 jaar

Groep 30.001 Lori's groep 1 Breedstaart soorten

30.001.021 Groenstaartlori EK

30.001.031 Geelmantellori EK

Groep 30.002 Lori's groep 2 Grote soorten

30.002.018 Blauwoorlori EK

30.002.041 Stella lori EK

30.002.042 Rode stellalori EK

Groep 30.003 Lori's groep 3 Trichoglossus soorten

30.003.001 Schubbenlori EK

30.003.013 Groenneklori EK

30.003.015 Massena lori EK

30.003.019 Lori van de blauwe bergen EK

30.003.021 Roodneklori EK

30.003.024 Ornaatlori EK

30.003.026 Viooltjeslori EK

30.003.027 Irislori EK

Groep 30.004 Lori's groep 4 overige soorten

Groep 30.005 Lori's groep 5 kleine soorten

30.005.003 Roodflanklori EK

Groep 30.006 Hangparkieten EK

Groep 30.007 Vijgpapegaaien EK

30.007.001 Desmarestvijgpapegaai EK

30.007.002 Westelijke desmarest vijgpapegaai EK

30.007.003 Salvador's vijgpapegaai EK

30.007.004 Edward's vijgpapegaai

Groep 30.011 Mutanten Lori's, hangparkieten en vijgpapegaaien

31 Lori's, Hang- en Vijgparkieten, papegaaien, Kaketoen en Ara's OK.

Kooi: groep 31.001 t/m 31.004 kistkooi

Groep 31.005 t/m 31.014 voliëre

Gevraagd: onbeperkt

Groep 31.001 Lori's OK

31.001.051 Witruglori

31.001.073 Groenneklori

31.001.081 Lori van de blauwe bergen

31.001.083 Roodneklori

31.001.092 Geelkoplori

31.001.100 Groenstaartlori

31.001.111 Geelmantellori

31.001.116 Salvador's Zwartkaplori

31.001.182 Rode stellalori

31.001.185 Roodflanklori
31.001.251 Gekraagde lori

Groep 31.002 Hangparkieten OK

Groep 31.003 Vijgpapegaaien OK

31.003.003 Westelijke desmarestvijgpapegaai
31.003.004 Edwards vjgpapegaai

Groep 31.005 Papegaaien 1 OK

31.005.019 Bonte boertje

Groep 31.007 Papegaaien 2 OK

31.007.111 Grijszoodstaartpapegaai

Groep 31.011 Kakatoes OK

31.011.007 Inca kaketoe
31.011.011 Kleine geelkuifkaketoe

Groep 31.014 Ara's OK

32 Papegaaien Kakatoe's en Ara's

Kooi: voliere

Gevraagd: 7 jaar

Groep 32.001 Caiques EK

32.001.031 Witbuikcaique
32.001.033 Zwartkopcaique

Groep 32.002 Pionussen EK

Groep 32.003 Afrikaanse papegaaien 1 EK

32.003.004 Meyer's papegaai
32.003.005 Roodbuikpapegaai
32.003.006 Bonte boertje
32.003.007 Ruppel's papegaai

Groep 32.004 Afrikaanse papegaaien 2 EK

32.004.001 Grijszoodstaartpapegaai

Groep 32.005 Edelpapegaaien etc. EK

32.005.005 Nieuw Guinea edelpapegaai
32.005.012 Müllers edelpapegaai

Groep 32.006 Amazonepapegaaien EK

32.006.001 Blauwvoorhoofd amazonepapegaai
32.006.016 Blauwbaard amazonepapegaai
32.006.028 Geelvoorhoofd amazonepapegaai

Groep 32.007 Kakatoes EK

32.007.002 Ducorp's kaketoe
32.007.007 Inca kaketoe

32.007.010 Naaktoogkaketoe
32.007.024 Rosé kaketoe

Groep 32.008 Ara's EK

32.008.006 Blauwgele ara
32.008.025 Hahn's dwerg ara

33 Uitheemse grondvogels

Kooi: Groep 33.001 en 002 kleine klapkooien

Groep 33.003 t/m 010 grote klapkooien

Gevraagd: 3 jaar

Groep 33.001 Chinese dwergkwartels wildkleur en enkelvoudige mutaties

33.001.001 wildkleur haan
33.001.002 wildkleur hen
33.001.005 mokka haan
33.001.010 opaal haan
33.001.199 wit (zwartoog) haan/hen
33.001.301 zonder keeltekening haan

Groep 33.002 Chinese dwergkwartels mutatie combinaties

33.002.005 gepareld mokka haan
33.002.011 gepareld opaal haan
33.002.305 zonder keeltekening mokka haan
33.002.405 roodborst mokka haan
33.002.505 getekend mokka haan
33.002.651 getekend zonder keeltekening
33.002.701 getekend roodborst haan

Groep 33.003 Overige kwartels 1 wildkleur

33.003.001 Coromandelkwartel
33.003.003 Afrikaanse kwartel
33.003.005 Hermalijnkwartel
33.003.252 Frankolijnkwartel

Groep 33.004 Overige kwartels 1 mutanten

33.004.001 Hermalijnkwartel bruin

Groep 33.005 Japanse kwartels wildkleur

33.005.001 Japanse kwartel

Groep 33.006 Japanse kwartels mutanten

33.006.003 Japanse kwartel roodbruin
33.006.007 Japanse kwartel bruin
33.006.031 Japanse kwartel zonder keel- en streep-tekening
33.006.091 Japanse kwartel pastel

Groep 33.007 Overige kwartels 2 wildkleur

33.007.001 Sumatraanse oogkwartel
33.007.002 Blauwschubben kwartel
33.007.008 Cubaboom kwartel
33.007.034 Roulroul

Groep 33.008 Overige kwartels 2 mutanten

Groep 33.009 Overige grondvogels wildkleur

33.009.062 Heuvelpatrijs
33.009.064 Ricket patrijs
33.009.166 Witborstrol

34 Uitheemse duiven

Kooi: Groep 34.001 t/m 005 kleine klapkooi

Groep 34.006 t/m 012 grote klapkooi

Gevraagd: 3 jaar

Groep 34.001 Diamantduif wildkleur

34.001.001 Diamantduif wildkleur

Groep 34.002 Diamantduiven mutanten

34.002.001 Diamantduif topaas
34.002.002 Diamantduif bruin
34.002.021 Diamantduif pastel
34.002.022 Diamantduif pastel bruin
34.002.199 Diamantduif wit (zwartoog)

Groep 34.003 Diamantduiven witstuiten

34.003.001 Diamantduif witstuit
34.003.101 Diamantduif witstuit pastel
34.003.103 Diamantduif witstuit pastel bruin
34.003.111 Diamantduif witstuit gezoomd pastel

Groep 34.004 Overige duivensoorten 1 wildkleur

34.004.001 Zwartmaskerduifje
34.004.013 Blauwkopduifje
34.004.014 Bronsvlekduifje
34.004.042 Brilduifje
34.004.061 Buckley duifje
34.004.062 Peru duifje
34.004.064 Dwergduifje
34.004.065 Musduifje wildkleur
34.004.066 Picui duifje
34.004.067 Talpacoti duifje
34.004.083 Blauw grondduifje
34.004.131 Timorduifje
34.004.132 Steendduifje
34.004.133 Zebra duifje
34.004.134 Vredesduifje wildkleur
34.004.140 Kopernekduif

Groep 34.005 Overige duivensoorten 1 mutanten

34.005.135 Vredesduifje bruin

Groep 34.006 Overige duivensoorten 2 wildkleur

34.006.003 Oorvlekduif
34.006.004 Martinique duif
34.006.008 Graysonduif
34.006.141 Groenvleugelduif
34.006.142 Australische groenvleugelduif
34.006.151 Kaneelduif
34.006.162 Parelhals(tortel)duif
34.006.163 Kleine parelhalsduif
34.006.167 Rouw tortel
34.006.169 Madagascartortelduif
34.006.173 Senegaltortelduif wildkleur
34.006.174 Birmatortelduif
34.006.272 Jamaica grondduif
34.006.338 Dolksteekduif
34.006.385 Olijfduif
34.006.387 Jamaica duif
34.006.389 Alablanca duif
34.006.393 Bandstaartduif
34.006.396 Guinea duif
34.006.417 Picazuro duif
34.006.421 Purperduif
34.006.481 Bronsvleugelduif
34.006.496 Wonga duif
34.006.516 Australische kuifduif wildkleur

34.012.150 Lachduif kleurkop
34.012.151 Lachduif kleurkop grijs
34.012.152 Lachduif kleurkop pastel
34.012.198 Lachduif sl.ino(ino crème)
34.012.301 Lachduif met puntkuif

Groep 34.007 Overige duivensoorten 2 mutanten

Groep 34.008 Vruchtenduiven wildkleur

34.008.036 Karmijnkapvruchtenduif

Groep 34.009 Vruchtenduiven mutanten

Groep 34.010 Lachduiven wildkleur

34.010.101 Lachduif wildkleur

Groep 34.011 Lachduiven mutanten 1 (grijs, isabel en pastel)

34.011.001 Lachduif pastel

34.011.002 Lachduif grijs

34.011.003 Lachduif isabel

Groep 34.012 Lachduiven mutanten 2

34.012.105 Lachduif grijsnek

34.012.111 Lachduif phaeo egaal

34.012.112 Lachduif phaeo gezoomd

34.012.121 Lachduif ivoor

34.012.131 Lachduif pastel grijsnek

34.012.132 Lachduif pastel grijs

34.012.134 Lachduif pastel phaeo gezoomd

34.012.135 Lachduif pastel isabel

34.012.140 Lachduif witkop

34.012.142 Lachduif witkop phaeo egaal

34.012.143 Lachduif witkop phaeo gezoomd

34.012.144 Lachduif witkop isabel

34.012.147 Lachduif witkop pastel