

# STANDAARD

# PSEPHOTUS, PSEPHOTELLUS & NORTHIELLA

Uitgave januari 2014



# Voorwoord 2014

Deze standaard is opgesteld met de hulp van technische comités parkieten van de ANBvV, AOB, KBOF, NBvV en Parkieten Federatie. Deze leverden informatie om deze standaard verder uit te werken.

Zoals elke standaard, zal ook deze standaard periodiek herzien, bijgewerkt en/of uitgebreid worden.

Dit mag geen bezwaar zijn, daar de uitgave bestaat uit een losbladig systeem.

Tenslotte spreken we de hoop uit dat deze geheel herziene standaard stimulerend zal werken bij de kweek en de keuring van de geslachten *Psephotus*, *Psephotellus* en *Northiella*.

Januari 2014.

# Inleiding

*Psephotus*, *Psephotellus* en *Northiella* soorten hebben door de veelvuldige kweek, al dan niet gewild, zowel negatieve als positieve kweekselecties ondergaan. Het gevolg zijn afwijkingen in formaat, model, kleur en tekening.

Naast de variatiebreedte binnen de soorten zijn, als gevolg van de domesticatie, ook een aantal mutaties ontstaan.

De standaard van de geslachten *Psephotus*, *Psephotellus* en *Northiella* bevat per soort de volgende diverse onderdelen:

1. Algemeen;
2. Fysieke standaard;
3. Mutaties en mutatiecombinaties;
4. Beschrijving van mutaties;

Het geslacht *Psephotus* kent twee soorten: roodstuit- en veelkleurenparkiet.

## Roodstuit- of roodrugparkiet?

Bij de roodstuitparkiet kan het rood niet op de rug maar op de stuit. De naam roodrug, die bij ons algemeen gebruikt wordt, kan hierbij in vraag gesteld worden. In het Engels spreekt men van Red-Rumped Parrot. "Red-Rumped" staat voor roodstuit. Ook in het Frans spreekt men van Perruche á croupion rouge. "Croupion" is het Frans voor "stuit". Zowel in het Frans als in het Engels heeft men het over de roodstuit. Roodstuit is een juistere omschrijving en vertaling voor deze soort. In deze standaard wordt dan ook roodstuit gebruikt.

Tot het geslacht *Psephotellus*, termietenheuvelparkieten, behoren de soorten hooded-, goudschouder- en paradijsparkiet. De paradijsparkiet wordt niet opgenomen in deze standaard omdat die al sinds 1927 uitgestorven is.

Het geslacht *Northiella* kent vier soorten: yellow-vented, red-vented, bleke yellow-vented en Naretha-bluebonnet.

De bleke yellow-vented blue bonnet en de Naretha-bluebonnet komen zeer weinig voor in de avicultuur en zullen dus ook zelden op een tentoonstelling getoond worden.

# Psephotus, Psephotellus en Northiella

Tot het geslacht *Psephotus* behoren de roodstuit- en de veelkleurenparkiet.

De hooded-, de goudschouder- en paradijsparkiet behoren niet langer tot het geslacht *Psephotus*. Zowel genetisch als in de kweekwijze verschillen ze van de roodstuit- en de veelkleurenparkiet zodat ze onder een afzonderlijk geslacht *Psephotellus*, termietenheuvelparkieten, geplaatst zijn.

*Psephotellus* staat voor 'verkleiningsvorm van *Psephotus*'.

De hooded- en goudschouderparkiet komen alleen voor in het warme noorden van Australië. De roodstuit- en veelkleurenparkiet komen verder naar het zuiden voor. In het noorden zijn er eigenlijk slechts twee seizoenen, een nat en een droog. Het natte seizoen loopt van oktober tot maart. In deze periode valt er vaak zoveel regen dat sommige gebieden volledig ontoegankelijk worden. Het blijft er echter wel warm.

De vogels van de geslachten *Psephotus* en *Psephotellus* leven in hoofdzaak van gras- en onkruidzaden. Het zijn overwegend slanke parkieten met een lange staart en een kleine snavel. Ze hebben geen schubtekening op rug en vleugels zoals de rosella's.

De soorten van de geslachten *Psephotus* en *Psephotellus* zijn zeer populair bij de kwekers en worden dan ook algemeen gehouden.

Van de roodstuitparkiet is er een ondersoort, *Psephotus haematonotus caeruleus*, bekend. Deze ondersoort lijkt op de nominaatvorm. De man is echter veel bleker en meer blauwachtig van kleur. Het rood op de stuit is meer oranje-rood. De pop is bleker en meer grijs van kleur. De soorten zijn echter zo veel met elkaar vermengd dat het geen zin meer heeft om onderscheid te maken tussen beide soorten.

Vroeger werden de bluebonnets tot het geslacht *Psephotus* gerekend. Ze verschillen van *Psephotus* door hun verschil in kleur, door een gering seksueel dimorfisme, door de kopveren die in een kuif kunnen opgezet worden, door een verschil in houding waarbij de man vaak fier en rechtop op de zitstok zit, terwijl de pop meer gehurkt zit. Thans is de soort ondergebracht in een eigen geslacht *Northiella*.

Wetenschappelijke naam Nederlands	Engels	Duits	Frans
<b>Geslacht <i>Psephotus</i></b>			
<i>Psephotus haematonotus</i> <i>haematonotus</i> Roodstuitparkiet	Red-rumped Parrot	Singsittich	Perruche á croupion rouge
<i>Psephotus h. caeruleus</i> Roodstuitparkiet	Red-rumped Parrot	Singsittich	Perruche á croupion rouge
<i>Psephotus varius</i> Veelkleurenparkiet	Mulga Parrot	Vielfarbsittich	Perruche multicolore
<b>Geslacht <i>Psephotellus</i></b>			
<i>Psephotellus dissimilis</i> Hoodedparkiet	Hooded Parrot	Hoodedsittich	Perruche à capuchon noir
<i>Psephotellus chrysopterygius</i> Goudschouderparkiet	Golden-shouldered Parrot	Goldschultersittich	Perruche à ailes d'or
<b>Geslacht <i>Northiella</i></b>			
<i>Northiella haematogaster</i> <i>haematogaster</i> Yellow-vented bluebonnet	Yellow-vented bluebonnet	Gelbsteissittich	Perruche à bonnet bleu anus jaune
<i>Northiella h. haematorrhous</i> Red-vented bluebonnet	Red-vented bluebonnet	Rotsteissittich	Perruche à bonnet bleu anus rouge

<i>Northiella h. pallescens</i> Bleke yellow-vented bluebonnet	Pale bluebonnet	Blasser Gelbsteissittich	Perruche à bonnet bleu anus pale
<i>Northiella h. narethae</i> Naretha-bluebonnet	Naretha-bluebonnet	Narethasittich	Perruche à bonnet bleu de Naretha

# Standaard *Psephotus*

## *Psephotus haematonotus haematonotus* - Roodstuitparkiet

### 1. Algemeen

<b>Nederlands:</b>	Roodstuitparkiet (roodrugparkiet)
<b>Duits:</b>	Singsittich
<b>Engels:</b>	Red-rumped Parrot
<b>Frans:</b>	Perruche à croupion rouge

De roodstuitparkiet leeft in hoofdzaak van gras- en onkruidzaden. Het is een slanke parkiet met een lange staart en een kleine snavel. Hij heeft geen schubtekening op rug en vleugels zoals de rosella. De soorten van het geslacht *Psephotus* zijn populair bij de kwekers en worden dan ook veel gehouden.

De voeding bestaat uit een zaadmengsel voor grote parkieten. Hiernaast wordt elke dag een mengsel van kiemzaad en eivoer verstrekt. De verhouding tussen het zaad en kiemzaad/eivoer-mengsel is een op een. Scherpe maagkiezel en oesterschelpengrit mogen niet ontbreken. Als nestgelegenheid wordt een nestblok verstrekt met de volgende afmetingen: 40 cm hoog, een bodemoppervlak van 15 x 15 cm en een invlieggat van 6 cm doorsnee. Als nestmateriaal kan rottend hout, houtspaanders of zaagsel dat vermengd wordt met (onbemeste) potgrond, bos humus of turf (laagdikte circa acht cm) gebruikt worden.

Dit is verder ingedeeld in de volgende onderdelen:

- Veerstructuur van het geslacht *Psephotus*;
- Fysieke standaard van het geslacht *Psephotus*;
- Toelichting bij het geslacht *Psephotus*;
- Mutaties bij het geslacht *Psephotus*;
- Selecties bij het geslacht *Psephotus*.

### 2. Veerstructuur van het geslacht *Psephotus*

We gaan ervan uit dat zich in de bevedering de volgende kleurstoffen bevinden:

- zwart eumelanine
- psittacine: geel, oranje, rood psittacine

De baard van de veer is van het structurele type, dus bezit van de blauwstructuur.

Deze blauwstructuur gecombineerd met het geel psittacine in de cortex, geeft de baard zijn groene kleur.

De felste kleuren bevinden zich aan de kop. Daar is de bevedering het meest intensief.

In de hoorndelen zit meestal zwart eumelanine.

### 3. Fysieke standaard van het geslacht *Psephotus*

#### 3.1. FYSIEKE STANDAARD VAN ROODSTUITPARKIET (man en pop)

##### **Formaat:**

De lengte van de roodstuitparkiet is 27 cm. De staart is de helft van de lengte van de vogel.

##### **Model:**

De nek is vrij kort en breed. De ruglijn vormt van de nek tot aan de punt van de staart een bijna rechte lijn. De vogel ligt wat op de zitstok en laat zijn stuit zien. Door de staartknik komt de stuit omhoog tussen de vleugels. De borst is van voren gezien breed. De vleugels worden strak tegen de romp gedragen, zodat van voren gezien geen ruimte zichtbaar is tussen de vleugels en de romp.

Van opzij gezien vormt de borst een strakke, gebogen lijn. Vanaf de aars tot de punt van de staart is in het verlengde van deze gebogen lijn, de lijn weer recht. Het achterlijf mag niet de indruk wekken uitgezakt te zijn.

De nagenoeg rechte ruglijn, de strakke gebogen lijn van de borst en het onderlijf met in het verlengde de tamelijk lange staart, geven de vogel een wigvorm.

##### **Houding:**

De roodstuitparkiet staat onder een hoek van ongeveer 50° met het horizontaal stevig op zijn poten, Het onderlichaam blijft daarbij los van de zitstok. Angstige of zieke vogels tonen geen houding.

De vleugels worden strak langs het lichaam gedragen. De vleugelpunten raken elkaar net boven de bovenstaart dekveren.

De pop mag onder een iets kleinere hoek op de stok zitten.

**Conditie:**

Een goede conditie is een eerste vereiste. De vogel heeft een gezonde en levendige uitdrukking en dit zonder verminkingen of andere gebreken. Het oog is helder en levendig. De aarsbevedering is rein en gaaf. Als een vogel niet in een goede conditie verkeert dan komt hij niet voor een hoge waardering in aanmerking.

**Kop:**

De kop past qua grootte en breedte bij het postuur. De schedellijn is bij de man gelijkmatig en verloopt vloeiend tot in de nek. De pop mag een iets afgeplatte schedel hebben. Van voren gezien bezit de kop een goede breedte. Nagenoeg in het centrum van de kop bevindt zich aan weerszijden van de kop een rond oog. Het ooglid is vrij smal en onbevederd.

**Poten:**

Het loopbeen is recht en stevig, zonder bevedering en zonder verruwing. De vier tenen aan elke poot, waarvan twee naar voren en twee naar achteren gericht zijn, krommen zich stevig om de zitstok. De tenen zijn gaaf, zonder verruwingen of vergroeiingen. Elke teen is voorzien van een vrij korte, gebogen nagel, die eenkleurig is.

**Snavel:**

De snavel is vrij klein ten opzichte van de kop. Bij de snavelinplant van de bovensnavel bevinden zich de neusdoppen van washuid. De bovensnavel is sterk gekromd en naar onderen gericht. De bovensnavel is duidelijk langer dan de ondersnavel. De punt van de bovensnavel steekt ongeveer 4 mm over de ondersnavel.

De ondersnavel sluit goed in de bovensnavel. Hierdoor is de ondersnavel nauwelijks zichtbaar.

**Bevedering:**

De bevedering is compleet en glanzend en wordt strak gedragen. Van de handpennen zijn er zeven zichtbaar. Van de staartpennen hebben de twee buitenste pennen ongeveer een derde van de lengte van de staart. De staartpennen worden naar binnen toe trapsgewijs langer. De twee middelste staartpennen zijn de langste en steken variërend van minimaal tot ongeveer één cm over de één na langste pennen.

### 3.2. FYSIEKE STANDAARD VAN VEELKLEURENPARKIET (man en pop)

**Formaat:**

De lengte van de veelkleurenparkiet is 27 cm. De staart is de helft van de lengte van de vogel.

**Model:**

Het model van de veelkleurenparkiet is iets slanker dan dat van de roodstuitparkiet.

De nagenoeg rechte ruglijn, de strakke gebogen lijn van de borst en het onderlijf met in het verlengde de tamelijk lange staart, geven de vogel een wigvorm. De vleugels worden strak tegen de romp gedragen zodat, van voren gezien, geen ruimte zichtbaar is tussen de vleugels en de romp.

**Houding:**

De veelkleurenparkiet is iets sierlijker dan de roodstuitparkiet en zit iets rechter op stok onder een hoek van 70 graden.

**Conditie:**

Een goede conditie is een eerste vereiste.

**Kop:**

De kop past qua grootte en breedte bij het postuur. De pop heeft een iets plattere kop dan de man.

**Poten:**

Het loopbeen is recht en stevig, zonder bevedering en verruwing. De vier tenen aan elke poot, waarvan twee naar voren en twee naar achter gericht zijn, krommen zich stevig om de zitstok. Elke teen is voorzien van een kort gebogen nagel, die eenkleurig is.

**Snavel:**

De snavel is vrij klein ten opzichte van de kop. De ondersnavel sluit goed in de bovensnavel. Hierdoor is de ondersnavel nauwelijks zichtbaar.

**Bevedering:**

De bevedering is strak en glanzend.

## 4. Toelichting bij het geslacht *Psephotus*

In kwekerskringen werden voor de mutaties allerlei fantasiebenamingen gebruikt op basis van bepaalde uiterlijke kenmerken van het geslacht *Psephotus*. In deze standaard is er naar gestreefd om de juiste benamingen te geven aan de mutaties op basis van vererving en vederstructuur. Deze termen zijn ook internationaal bekend en aanvaard. Wij zijn er van overtuigd, dat door het gebruik van de juiste namen er meer helderheid zal ontstaan. De internationale terminologie is voor een belangrijk deel gebaseerd op de Engelse taal. We kennen een groot deel van de Engelse termen al door de naamgeving bij andere parkietensoorten, onder andere grasparkieten, edelparkieten en agaporniden. Wij verwachten dan ook dat de kwekers, na een overgangperiode, algemeen gebruik zullen maken van de voorgestelde benamingen.

## 5. Mutaties bij geslacht *Psephotus*

### 5.1. Soorten mutaties

Soort mutatie	Mutatie	Manier van vererven	Genetisch symbool
<b>Eumelaninemutaties</b>	SL ino (*)	Geslachtsgebonden recessief	<i>Z ino</i>
	Pallid (allele van <i>ino</i> -locus) (*)	Geslachtsgebonden recessief	<i>Z ino<sup>pd</sup></i>
	Cinnamon (*)	Geslachtsgebonden recessief	<i>Z cine</i>
	Dominant bont	Autosomaal dominant	<i>Pi</i>
	Recessief bont	Autosomaal recessief	<i>s</i>
<b>Psittacinemutaties</b>	Blauw	Autosomaal recessief	<i>bl</i>
	Aqua (allele van <i>bl</i> -locus)	Autosomaal recessief	<i>bl<sup>aq</sup></i>
	Oranje	Autosomaal recessief	<i>or</i>
<b>Mutatie die de distributie van de kleurpigmenten wijzigt</b>	Opaline (*)	Geslachtsgebonden recessief	<i>Z op</i>
<b>Mutaties van de vederstructuur</b>	Donkerfactor	Autosomaal incomplete dominant	<i>D</i>
	Grijs	Autosomaal dominant	<i>G</i>
	Violet	Autosomaal incomplete dominant	<i>V</i>

(\*)De gebruikte symbolen zijn aangepast aan de nieuwste inzichten in de genetica. Voorheen werden voor de geslachtschromosomen de symbolen X en Y gebruikt. Deze symbolen worden gebruikt voor zoogdieren en mensen en voor vogels worden de symbolen Z en W gebruikt, in plaats van X en Y.



## 5.2. Kenmerken van en toelichting bij de mutaties

<b>SL ino</b>
Genetisch symbool: <i>Z ino</i> ; Vererft geslachtsgebonden recessief; Bij de SL ino mutatie is de bevedering niet 'leeg', maar er zitten of lege of heel kleine, misvormende matrixen van de pigmentgranules in de bevedering. Er wordt geen met het blote oog zichtbare eumelanine aangemaakt, maar onder een elektronenmicroscop is het echter wel zichtbaar; Doordat het eumelanine geen of weinig invloed kan uitoefenen, werkt de sponszone niet en wordt er geen interferentie opgewekt waardoor er geen blauw licht ontstaat. Die vorm van albinisme wordt tyrosinase positief (TYR-pos) genoemd. De tyrosinaseactiviteit is niet aangetast, er is zelfs en tweeënhalve maal hogere tyrosinaseactiviteit gevonden dan bij de wildvorm; Men kan enkel de aanwezige psittacine (geel, oranje, rood psittacine), dat niet wordt aangetast, in de bevedering waarnemen; Normaal groene veren worden geel. Blauwe veren worden wit van kleur; De vogels hebben vleeskleurige poten, hoornkleurige snavel en nagels en rode ogen. Het betreft een kwalitatieve eumelanine reductie.
<b>Pallid</b>
Genetisch symbool: <i>Z ino<sup>pd</sup></i> ; Is een allele van <i>ino</i> -locus; Vererft geslachtsgebonden recessief; Het is een kwalitatieve eumelanine reductie; Pallid zorgt voor een reductie van ongeveer de helft van het eumelanine; De groene veervelden worden lichtgroen. De slagpennen zijn lichtgrijs. De poten zijn vleeskleurig en de nagels hoornkleurig.
<b>Cinnamon</b>
Genetisch symbool: <i>Z cin</i> ; Vererft geslachtsgebonden recessief; Cinnamon is een mutatie waarbij, in tegenstelling tot de wildvorm, geen zwart maar bruin eumelanine gevormd wordt; Cinnamon vogels worden geboren met rode ogen die na enkele dagen donker kleuren; De groene veren kleuren laurierachtig groen. De zwarte veren en pennen worden bruin van kleur. De poten en de nagels hebben een bruine was.
<b>Dominant bont</b>
Genetisch symbool: <i>Pi</i> ; Vererft autosomaal dominant; Vererft gewoon dominant. Er kan geen duidelijk onderscheid gemaakt worden tussen enkelfactorig (EF) en dubbelfactorig (DF) dominant bont; Is een vorm van leucisme; Bij dominant bont zijn bepaalde huidsegmenten genetisch zodanig veranderd dat de pigmentcellen er zich niet kunnen vestigen of zelfs afsterven. In de bonte veervelden is geen enkele matrix van de pigmentgranules afgezet in de veer; Het bont kan variëren van enkele bonte veertjes tot een bijna volledige eumelanine reductie.
<b>Recessief bont</b>
Genetisch symbool: <i>s</i> ; Vererft autosomaal recessief; Is een vorm van leucisme. Hierbij ontbreken in bepaalde huidsectoren de pigmentcellen bijna volledig. Er kan dan ook geen pigment worden aangemaakt. Er ontstaan veervelden zonder eumelanine. De groene veervelden worden geel en de blauwe veervelden worden wit; Bij recessief bont is er een defect in de distributie van de pigmentcellen vanuit de neurale lijst. Dat is de plaats waar de melanoblasten, de voorlopers van de pigmentcellen, ontstaan; Bij deze bontvorm kan de afname van het eumelanine tot 95% bedragen;
<b>Blauw</b>
Genetisch symbool: <i>bl</i> ; Vererft autosomaal recessief; Bij blauw is het psittacine volledig uit de bevedering verdwenen. De veervelden die normaal groen zijn kleuren nu blauw. De rode, oranje en gele veervelden worden wit van kleur.

<b>Aqua</b>	
<p>Genetisch symbool: <math>bI^{aq}</math>;          Is een allele van <i>bI</i>-locus;          Vererft autosomaal recessief;          Het aanwezige psittacine is voor ongeveer de helft verdwenen en de reductie is gelijkmatig verdeeld over het volledig verenklee. De groene veervelden worden zeegroen en de rode veervelden worden flets oranje gekleurd.</p>	
<b>Oranje</b>	
<p>Genetisch symbool: <i>or</i>;          Vererft autosomaal recessief;          Het geel en rood psittacine in de bevedering is oranje van kleur.</p>	
<b>Opaline</b>	
<p>Genetisch symbool: <i>Z op</i>;          Vererft geslachtsgebonden recessief;          Opaline zorgt voor het herschikken van de verschillende kleurpigmenten, zoals psittacine en eumelanine, in de bevedering. In vergelijking met de wildvorm ontstaan volledig nieuwe kleurvelden in de bevedering.</p>	
<b>Donkerfactor</b>	
<p>Genetisch symbool: <i>D</i>;          Vererft autosomaal dominant;          Vererft incomplete dominant. Er is een duidelijk onderscheid tussen enkelfactorig (EF) en dubbelfactorig (DF);          De donkerfactor veroorzaakt wijzigingen in de vederstructuur. De sponszone versmalt waardoor een ander blauw licht ontstaat in de sponszone van de baard van de veer. Het zwart eumelanine in de kern van de veer oefent ook meer invloed uit op de kleur;          Bij een groene vogel zal het groen D groen - donkergroen (bij één donkerfactor) of DD groen - olijfgroen (bij twee donkerfactoren) worden;          Bij een blauwe vogel zal het blauw D blauw - donkerblauw (bij één donkerfactor) of DD blauw - mauve (bij twee donkerfactoren) worden;          De donkerfactor heeft niets te maken met een toename van donkere kleurstof.</p>	
<b>Grijs</b>	
<p>Genetisch symbool: <i>G</i>;          Vererft autosomaal dominant;          De grijsmutatie berust op een reorganisatie van de inwendige structuur van de baarden waarbij de sponszone en de medulla niet als zodanig meer herkenbaar zijn. Er vindt daardoor geen verstrooiing (interferentie) van blauw licht plaats;          In de wildvorm en blauw wordt de mutatie respectievelijk grijsgroen en grijs(blauw) genoemd.</p>	
<b>Violet</b>	
<p>Genetisch symbool: <i>V</i>;          Vererft autosomaal incomplete dominant;          Is een mutatie waarbij de structuur van de sponszone wijzigt. Door een veranderde, veel fijnere, structuur van de sponszone wordt door middel van interferentie violet licht in plaats van blauw licht teruggekaatst;          De werking van deze mutatie komt het best tot uiting in combinatie van EF of DF violet met D blauw of D aqua;          DD blauw maakt de violetfactor onzichtbaar.</p>	

<b>Violet</b>	<p>Hou rekening met volgende vaststellingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EF violet blauw ziet er uit als D blauw, maar is dat niet;</li> <li>• EF violet D blauw toont de violette kleur en wordt als violet omschreven;</li> <li>• EF violet DD blauw toont niet de violetfactor. De vogel lijkt op DD blauw;</li> <li>• DF violet blauw ziet er uit als D blauw met één violetfactor en wordt als violet omschreven;</li> </ul>
---------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DF violet D blauw toont de violette kleur duidelijker dan EF violet D blauw;</li> <li>• DF violet DD blauw toont niet de violetfactor en lijkt op DD blauw.</li> </ul> <p>Bij de wildvorm worden vogels met de violetfactor vaak voor donkergroen aanzien. De violetfactor wordt alleen aanvaard in combinatie met D blauw. De violetfactor wordt niet aanvaard in de groenreeks.</p> <p><b>We merken op dat dit enkel van toepassing zal zijn wanneer de donkerfactor tevoorschijn komt bij de roodstuitparkiet.</b></p>
--	--

### 5.3. Mutatiecombinaties

#### Welke combinaties van mutaties zijn toegestaan op de tentoonstellingen?

- Combinaties van **opaline** met eumelanine-, psittacinemutaties en mutaties van de vederstructuur;
- Combinaties van **psittacinemutaties** met eumelaninemutaties en mutaties van de vederstructuur;
- Combinaties van **eumelaninemutaties** met mutaties van de vederstructuur.

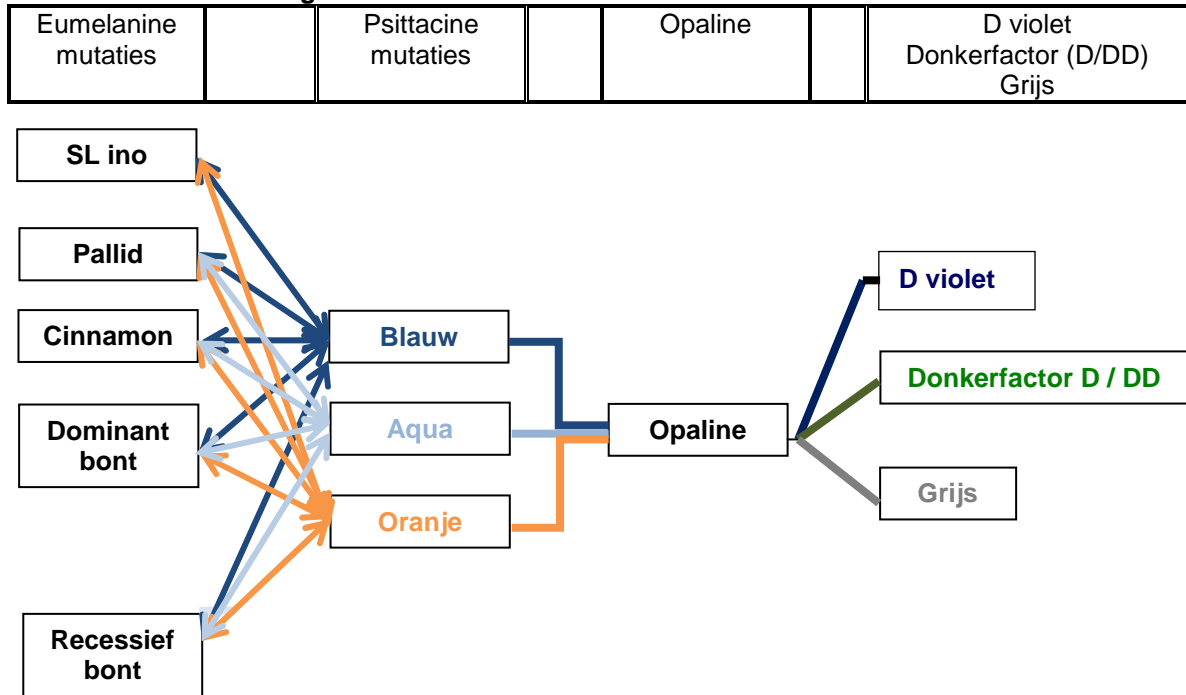
#### Welke combinaties van mutaties worden niet gevraagd op de tentoonstellingen?

- Combinaties **tussen eumelaninemutaties**;
- Combinaties **tussen psittacinemutaties**;
- Combinaties tussen **allelen van hetzelfde gen** (bijvoorbeeld combinatie van SL ino met pallid);
- Bij combinaties **van mutaties van de vederstructuur** is de combinatie van de donkerfactor met de violetfactor enkel in de combinatie blauw met één donkerfactor en één of twee violetfactoren gevraagd.

#### Overzicht van de mutaties aanwezig bij de roodstuitparkiet

Eumelaninemutaties	Psittacinemutaties	Allelen van hetzelfde gen	Mutaties van de vederstructuur
SL ino	blauw	blauw - allele van <i>bl</i> -locus	grijs
pallid	aqua	aqua - allele van <i>bl</i> -locus	violet
cinnamon	oranje	SL ino - allele van <i>ino</i> -locus	
dominant bont	roodbuik?	pallid – allele van <i>ino</i> -locus	
Recessief bont			

### Schematische voorstelling van mutatiecombinaties



Bij de beschrijving van de mutaties beperken we ons tot de combinaties die het duidelijkst zijn en of tot combinaties waarvan er al voldoende zijn gekweekt en er eensgezindheid bestaat over hoe deze kleurmutatiecombinaties er uit zien.

We geven in de matrixen geen gedetailleerde beschrijving van de volgende mutaties en mutatiecombinaties van de roodstuitparkiet:

Dominant bont en recessief bont
Donkerfactor en combinaties met donkerfactor omdat de donkerfactor vooralsnog niet voorkomt bij de roodstuitparkiet.
Roodbuik en combinaties met roodbuik
EF en DF violet en combinatie met enkele donkerfactor

### 5.4. Selecties

<b>Selectievorm of mutatie?</b>	Roodbuik
---------------------------------	----------

<b>Roodbuik: selectievorm of mutatie?</b>
<p>De gele buikveren zijn roestbruin van kleur geworden.          Het roestbruin is beperkt tot de buik van man en pop. Het rood op de stuit bij de man wijzigt zich niet          In tegenstelling tot de roodbuik turquoise en roodbuik splendid waarbij de roodbuik een selectievorm is, wordt beweerd dat de <b>roodbuik bij de roodstuitparkiet</b> een psittacine mutatie is. In de standaard gaan we er van uit dat het een mutatie is. Of dat al dan niet juist is zal de toekomst uitwijzen.</p>

## 5.5. Beschrijving van wildvorm, primaire mutaties en mutatiecombinaties bij de roodstuitparkiet

### Wildvorm en primaire mutaties - Roodstuitparkiet man

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
Kleur/mutatie:	Groen:	Pallid groen:	Cinnamon groen:	SL ino groen (lutino):	Blauw:
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Voorhoofd blauwgroen, op de bovenschedel overgaand in helder grasgroen in de nek.	Voorhoofd licht blauwgroen, op de bovenschedel overgaand in de lichtgroene nek.	Voorhoofd blauwgroen, op de bovenschedel overgaand in de groene nek.	Heldergeel.	Voorhoofd, schedel en nek blauw.
<b>Hals en wangen:</b>	Wangen blauwgroen, borst groen, overgaand in de iets blekere grasgroene hals.	Wangen licht blauwgroen, overgaand in de iets blekere lichtgroene hals.	Wangen blauwgroen, borst groen, overgaand in de iets blekere groene hals.	Heldergeel.	Wangen, borst en hals blauw.
<b>Borst:</b>	Groen.	Lichtgroen.	Groen bruin bewaasd.	Heldergeel.	Blauw.
<b>Buik:</b>	Diepgeel.	Geel.	Geel.	Geel.	Wit.
<b>Broek:</b>	Lichtgeel.	Bleekgeel.	Licht geel.	Wit met gele waas.	Wit.
<b>Aarsstreek:</b>	Geel met een witte waas.	Geel met een witte waas.	Geel met een witte waas.	Wit met gele waas.	Wit.
<b>Mantel:</b>	Grijsgroen.	Mat lichtgroen.	Grijs met bruin doorweven.	Lichtgeel.	Matblauw.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Donkergrijs.	Lichtgrijs.	Grijs bruin bewaasd.	Wit.	Donkergrijs.
<b>Vleugeldekken:</b>	Blauwgroen.	Lichtgroen.	Blauwgroen bruin bewaasd.	Lichtgeel iets minder diep als de mantel.	Blauw.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Grijsgroen.	Lichtgroen met grijze waas.	Grijsgroen met bruine waas.	Wit.	Blauw uitlopend naar mat donker blauw.
<b>Overige staartpennen:</b>	Grijsgroen, onderzijde wit met iets grijze waas.	Lichtgroen met grijze waas.	Grijsgroen bruin bewaasd, onderzijde wit met iets grijze waas.	Wit.	Blauw.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Bleekgeel.	Vuilwit.	Vuilwit.	Wit.	Lichtgrijs.

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
Kleur/mutatie:	Groen:	Pallid groen:	Cinnamon groen:	SL ino groen (lutino):	Blauw:
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Lichtgroen voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.	Lichtgroen.	Lichtgroen voorzien van een minimale (bruine) hamertekening.	Wit.	Blauw voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.
<b>Snavel:</b>	Donkergrijs.	Hoornkleurig met grijze waas.	Bruin.	Hoornkleurig.	Donkergrijs.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.	Lichtbruin.	Bruin.	Lichtbruin.	Bruin.
<b>Poten:</b>	Donker vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Donkergrijs.	Lichtgrijs.	Lichtbruin.	Hoornkleurig.	Donkergrijs.
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Helderrood.	Donkerbruin.
Tekening:					
<b>Keel/wangen:</b>	Fijne regelmatige zwarte golftekening.	Fijne regelmatige lichtgrijze golftekening.	Fijne regelmatige lichtbruine golftekening.	Niet van toepassing.	Fijne regelmatige zwarte golftekening.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Niet van toepassing.	Vloeiend in elkaar overgaand.
<b>Borst:</b>	Fijne regelmatige zwarte golftekening.	Fijne regelmatige lichtgrijze golftekening.	Fijne regelmatige lichtbruine golftekening.	Niet van toepassing.	Fijne regelmatige zwarte golftekening.
<b>Stuit</b>	Donkerrood.	Helderrood.	Helderrood	Helderrood.	Wit met lichtgrijze waas.
<b>Vleugelbocht:</b>	Hemelsblauw overgaand in diep ultramarijn.	Licht zeegroen.	Blauw overgaand in flets blauw.	Omzoming is aanwezig.	Hemelsblauw overgaand in diep ultramarijn.
<b>Vleugeldek:</b>	Iets gehamerd.	Zeer fijn gehamerd.	Iets gehamerd.	Omzoming is aanwezig.	Iets gehamerd.
<b>Vleugelpennen:</b>	Buitenvlag smalle blauwe zoom.	Lichtgrijs met vuilgele buitenvlag.	Buitenvlag smalle lichtblauwe zoom.	Omzoming is aanwezig.	Buitenvlag smalle blauwe zoom.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Blauwe zoom en zwarte punt.	Lichtgrijs met grijze punt.	Blauwe zoom met bruine punt.	Omzoming is aanwezig.	Blauwe zoom met zwarte punt.

### Primaire mutaties - Roodstuitparkiet man

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
Mutatie:	Aqua:	Oranje:	Grijsgroen:	Grijs:	Opaline groen:
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Voorhoofd aqua, op de bovenschedel overgaand in helder aqua in de nek.	Voorhoofd oranje, op de bovenschedel overgaand in helder oranje in de nek.	Voorhoofd grijs, op de bovenschedel overgaand in grijsgroen in de nek.	Grijs.	Voorhoofd, schedel en nek geel.
<b>Hals en wangen:</b>	Wangen en bef aqua, overgaand in de iets blekere aqua hals met grijze waas.	Wangen en bef oranje, overgaand in de iets blekere oranje hals met grijze waas.	Wangen grijs, bef grijs, overgaand in de grijsgroene hals.	Grijs.	Wangen licht geel gaat over in de gele kleur van de bovenschedel en hals.
<b>Borst:</b>	Bleekaqua met grijze waas.	Bleekoranje met grijze waas.	Grijsgroen.	Grijs.	Geel.
<b>Buik:</b>	Crèmekleurig.	Oranje.	Diepgeel.	Diepgeel.	Geel.
<b>Broek:</b>	Crèmekleurig.	Oranje.	Lichtgeel.	Lichtgeel.	Lichtgeel.
<b>Aarsstreek:</b>	Crèmekleurig.	Oranje.	Geel met een witte waas.	Geel met een witte waas.	Wit met gele waas.
<b>Mantel:</b>	Aqua met grijze waas.	Oranje met grijze waas.	Grijs.	Grijs.	Geel met groene kern.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
<b>Vleugeldekken:</b>	Donker aqua met grijze waas.	Donker oranje met grijze waas.	Grijs.	Grijs.	Blauwgroen.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Lichtaqua uitlopend naar helderaqua.	Lichtoranje uitlopend naar helder oranje.	Grijs.	Grijs.	Grijsgroen.
<b>Overige staartpennen:</b>	Aqua.	Oranje, onderzijde wit met iets oranje waas	Grijs, onderzijde wit met iets grijze waas.	Grijs, onderzijde wit met iets grijze waas.	Grijsgroen, onderzijde wit met iets grijze waas.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Lichtgrijs.	Lichtgrijs.	Bleekgeel.	Bleekgeel.	Bleekgeel.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Aqua voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.	Oranje voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.	Grijsgroen voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.	Grijs voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.	Geel voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.

	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>
<b>Mutatie:</b>	<b>Aqua:</b>	<b>Oranje:</b>	<b>Grijsgroen:</b>	<b>Grijs:</b>	<b>Opaline groen:</b>
<b>Snavel:</b>	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.
<b>Poten:</b>	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.
<b>Tekening:</b>					
<b>Keel/wangen:</b>	Fijne regelmatige zwarte golftekening.	Fijne regelmatige zwarte golftekening.	Fijne regelmatige zwarte golftekening.	Fijne regelmatige grijze golftekening.	Fijne regelmatige zwarte golftekening.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.
<b>Borst:</b>	Fijne regelmatige zwarte golftekening.	Fijne regelmatige zwarte golftekening.	Fijne regelmatige zwarte golftekening.	Fijne regelmatige grijze golftekening.	Fijne regelmatige zwarte golftekening.
<b>Stuit:</b>	Oranje.	Oranje.	Donkerrood.	Donkerrood.	Geel.
<b>Vleugelbocht:</b>	Aqua overgaand in diep blauw.	Oranje overgaand in diep blauw.	Grijs overgaand in diep grijs.	Grijs overgaand in diep grijs.	Hemelsblauw overgaand in kobaltblauw.
<b>Vleugeldek:</b>	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.
<b>Vleugelpennen:</b>	Buitenvlag smalle aqua zoom.	Buitenvlag smalle oranje zoom.	Buitenvlag smalle grijze zoom.	Buitenvlag smalle grijze zoom.	Buitenvlag smalle blauwe zoom.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Aqua zoom en zwarte punt.	Oranje zoom en zwarte punt.	Grijze zoom en zwarte punt.	Grijze zoom en zwarte punt.	Blauwe zoom en zwarte punt.



	<b>Man:</b>
<b>Mutatie:</b>	<b>Opaline roodselectie:</b>
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Voorhoofd, schedel en nek rood.
<b>Hals en wangen:</b>	Wangen oranje/rood die overgaat in de rode kleur van de bovenschedel en hals.
<b>Borst:</b>	Rood.
<b>Buik:</b>	Rood.
<b>Broek:</b>	Lichtrood.
<b>Aarsstreek:</b>	Wit met rode waas.
<b>Mantel:</b>	Rood met groene kern.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Donkergrijs.
<b>Vleugeldekken:</b>	Blauwgroen.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Grijsgroen.
<b>Overige staartpennen:</b>	Grijsgroen, onderzijde wit met iets grijze waas.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Bleekgeel.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Rood voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.
<b>Snavel:</b>	Donkergrijs.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.
<b>Poten:</b>	Donker vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Donkergrijs.

	<b>Man:</b>
<b>Mutatie:</b>	<b>Opaline roodselectie:</b>
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.
<b>Tekening:</b>	
<b>Keel/wangen:</b>	Fijne regelmatige zwarte golftekening.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.
<b>Borst:</b>	Fijne regelmatige zwarte golftekening.
<b>Stuit:</b>	Rood.
<b>Vleugelbocht:</b>	Hemelsblauw overgaand in kobaltblauw.
<b>Vleugeldek:</b>	Iets gehamerd.
<b>Vleugelpennen:</b>	Buitenvlag smalle blauwe zoom.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Blauwe zoom en zwarte punt.

**Wildvorm en primaire mutaties - Roodstuitparkiet pop**

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
Kleur/mutatie:	Groen:	Pallid groen:	Cinnamon groen:	SL ino (lutino):	Blauw:
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Bovenschedel, achterkop en nek grauwoen.	Bovenschedel, achterkop en nek lichtgroen.	Bovenschedel, achterkop en nek lichtgroen.	Geel.	Bovenschedel, achterkop en nek grijs.
<b>Hals en wangen:</b>	Wangen iets lichter grauwoen dan bovenschedel.	Wangen lichtgroen iets lichter dan bovenschedel.	Lichtgroen overgaand in de kleur van de schedel.	Fletsgeel overgaand in het geel van de schedel.	Wangen iets lichter grijs dan bovenschedel.
<b>Borst:</b>	Groengeel.	Geelgroen.	Groen met bruine waas.	Geel.	Lichtgrijs.
<b>Buik:</b>	Licht groengeel.	Geelgroen.	Groen met bruine waas.	Geel.	Vuilwit.
<b>Broek:</b>	Geelgroen.	Zacht lichtgroen.	Geel.	Geel.	Vuilwit.
<b>Aarsstreek:</b>	Wit met gele waas.	Zacht lichtgroen.	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.
<b>Mantel:</b>	Grauwoen.	Lichtgroen.	Lichtgroen bruin bewaasd.	Geel.	Grijs.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Donkergrijs.	Grijs met vuilwitte buiten vlag.	Bruin.	Wit.	Donkergrijs.
<b>Vleugeldekeren:</b>	Grauwoen.	Lichtgroen.	Bruingroen bewaasd.	Geel.	Grijs.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Grijsgroen.	Licht grijsgroen.	Bruin met vuil witte buitenvlag.	Wit.	Grijs blauw.
<b>Overige staartpennen:</b>	Grijsgroen.	Lichtgrijs met vuil gele buiten vlag.	Lichtbruin.	Wit.	Grijs.
<b>Onderstaart dekeren:</b>	Vuilwit.	Lichtgrijs met een donkergrijze punt.	Vuilwit.	Wit.	Vuilwit.
<b>Bovenstaart dekeren:</b>	Donkergroen.	Lichtgrijs met gele waas.	Bruin.	Wit.	Blauw met grijze waas.
<b>Snavel:</b>	Donkergrijs.	Hoornkleurig.	Bruin.	Hoornkleurig.	Donkergrijs.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.	Lichtbruin.	Bruin.	Hoornkleurig.	Bruin.
<b>Poten:</b>	Donker vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Donkergrijs.	Hoornkleurig.	Bruin.	Hoornkleurig.	Donkergrijs.
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Rood.	Donkerbruin.

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
Tekening:	Groen:	Pallid groen:	Cinnamon groen:	SL ino (lutino):	Blauw:
<b>Keel/wangen:</b>	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige minimale lichtgrijze omzoming.	Regelmatige bruine omzoming.	Niet van toepassing.	Regelmatige donkergrijze omzoming.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Niet van toepassing.	Vloeiend in elkaar overgaand.
<b>Borst:</b>	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige minimale lichtgrijze omzoming.	Regelmatige bruin omzoming.	Niet van toepassing.	Regelmatige donkergrijze omzoming.
<b>Stuit:</b>	Donkergroen.	Geel/groen overgoten.	Groen.	Geel.	Donkerblauw.
<b>Vleugelbocht:</b>	Iets lichter grauwgroen dan het vleugeldek.	Iets lichter geelgroen overgoten.	Blauw.	Wit.	Lichterblauw dan het vleugeldek.
<b>Vleugeldek:</b>	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Niet van toepassing.	Iets gehamerd.
<b>Vleugelpennen:</b>	Buitenvlag smalle blauwe zoom.	Lichtgrijs.	Bruin.	Niet van toepassing.	Buitenvlag smalle violette zoom.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Blauwe zoom en zwarte punt.	Licht grijsgroen overgoten zoom met grijze punt.	Bruin met donkerbruine punt.	Niet van toepassing.	Blauwe zoom met zwarte punt.

**Primaire mutaties - Roodstuitparkiet pop**

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
Mutatie:	Aqua:	Oranje:	Grijsgroen:	Grijs:	Opaline groen:
Bovenschedel en nek:	Bovenschedel, achterkop en nek aqua.	Bovenschedel, achterkop en nek oranje.	Bovenschedel grijs, achterkop en nek grijsgroen.	Grijs.	Bovenschedel geelgroen die over gaat in de kleur van de wangen.
Hals en wangen:	Wangen iets lichter aqua dan bovenschedel.	Wangen iets lichter oranje dan bovenschedel.	Wangen iets lichter grijs dan het grijs van de bovenschedel.	Grijs.	Wangen iets lichter geelgroen die over gaat in de geelgroene kleur van de schedel.
Borst:	Aqua.	Oranje.	Grijsgroen.	Grijs.	Geelgroen.
Buik:	Grijs.	Lichtoranje.	Flets groengeel.	Grijswit.	Geelgroen.
Broek:	Wit met blauwgrijze waas.	Wit met oranje waas.	Vuilwit.	Vuilwit.	Geel met witte waas.
Aarsstreek:	Wit met blauwgrijze waas.	Wit met oranje waas.	Vuilwit.	Vuilwit.	Wit.
Mantel:	Aqua met grijze waas.	Oranje met grijze waas.	Grijsgroen.	Grijs.	Groen met iets gele waas.
Hand- en armpennen:	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
Vleugeldekveren:	Donkeraqua met grijze waas.	Donkeroranje met grijze waas.	Grijsgroen.	Grijs.	Groen.
Middelste staartpennen:	Grijsaqua.	Grijsoranje.	Grijsgroen.	Grijs.	Grijsgroen.
Overige staartpennen:	Grijs.	Grijs.	Grijsgroen.	Grijs.	Grijsgroen, onderzijde wit met iets grijze waas.
Onderstaart dekveren:	Vuilwit met een gele waas.	Vuilwit met een gele waas.	Vuilwit.	Vuilwit.	Groen met gele waas.
Bovenstaart dekveren:	Aqua met grijze waas.	Oranje met grijze waas.	Donkergroen.	Donkergrijs.	Geel voorzien van een minimale (zwarte) hamertekening.
Snavel:	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:

	<b>Pop:</b>	<b>Pop:</b>	<b>Pop:</b>	<b>Pop:</b>	<b>Pop:</b>
<b>Mutatie:</b>	<b>Aqua:</b>	<b>Oranje:</b>	<b>Grijsgroen:</b>	<b>Grijs:</b>	<b>Opaline groen:</b>
Neusdop:	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.
Poten:	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.
Nagels:	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
Ogen:	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.
<b>Tekening:</b>					
Keel/wangen:	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige donkergrijze omzoming.
Nek/mantel:	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.
Borst:	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige donkergrijze omzoming.	Regelmatige donkergrijze omzoming.
Stuit/onderrug:	Donkeraqua.	Donkeroranje.	Donkergroen.	Donkergrijs.	Donkergroen.
Vleugelbocht:	Iets lichter aqua dan het vleugeldek.	Iets lichter oranje dan het vleugeldek.	Iets lichter grijsgroen dan het vleugeldek.	Iets lichter grijs dan het vleugeldek.	Iets lichter grauwgroen dan het vleugeldek.
Vleugeldek:	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.
Vleugelpennen:	Buitenvlag smalle blauwe zoom.	Buitenvlag smalle blauwe zoom.	Buitenvlag smalle grijze zoom.	Buitenvlag smalle grijze zoom.	Buitenvlag smalle blauwe zoom.
Middelste staartpennen:	Aqua zoom met zwarte punt.	Oranje zoom met zwarte punt.	Grijze zoom en zwarte punt.	Grijze zoom en zwarte punt.	Blauwe zoom en zwarte punt.

	<b>Pop:</b>
<b>Mutatie:</b>	<b>Opaline roodselectie:</b>
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Rood.
<b>Hals en wangen:</b>	Rood.
<b>Borst:</b>	Rood.
<b>Buik:</b>	Rood.
<b>Broek:</b>	Rood met witte waas.
<b>Aarsstreek:</b>	Wit.
<b>Mantel:</b>	Rood.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Donkergrijs.
<b>Vleugeldekenen:</b>	Rood.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Rood.
<b>Overige staartpennen:</b>	Rood, onderzijde wit.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Rood.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Rood.
<b>Snavel:</b>	Donkergrijs.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.
<b>Poten:</b>	Donker vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Donkergrijs.
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.

	<b>Pop:</b>
<b>Mutatie:</b>	<b>Opaline roodselectie:</b>
<b>Tekening:</b>	
<b>Keel/wangen:</b>	Regelmatige donkergrijze omzoming.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.
<b>Borst:</b>	Regelmatige donkergrijze omzoming.
<b>Stuit/onderrug:</b>	Donkergroen.
<b>Vleugelbocht:</b>	Iets lichter grauwgroen dan het vleugeldek.
<b>Vleugeldek:</b>	Iets gehamerd.
<b>Vleugelpennen:</b>	Buitenvlag smalle blauwe zoom.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Blauwe zoom en zwarte punt.



## Keurtechnische aanwijzingen bij wildvorm en primaire mutaties - Roodstuitparkiet (man en pop)

<b>Groen man en pop:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende onregelmatige zwarte kleur op de vleugels. De snavel is donkergrijs en is niet opgebleekt. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuit van de pop mag geen rood vertonen. Bij de pop mag het blauw in de vleugelbocht niet storen. Het blauw in de vleugelrand mag niet doorlopen tot voorbij de vleugelbocht. Dit wordt bestraft in de rubriek kleur. De stuitkleur van de man is egaal donkerrood. Bij de man is de kleine gele vleugelvlek beperkt tot een viertal veertjes. De gele vlek mag niet verder doorlopen. Daarnaast mogen er in de vleugeltekening geen gele of rode veren voorkomen.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de fijne donkere omzoming in de borst. Bij de pop wordt er gelet op de donkergrijze omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen. De blauwe veertjes in de middelste vleugeldekveren van de pop mogen zich niet uitbreiden in het vleugeldek.</p>
<b>Pallid groen man en pop:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende vlekkerige grijsachtige kleur op de vleugels. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuit van de pop mag geen rood vertonen. Het blauw in de vleugelrand mag niet doorlopen tot voorbij de vleugelbocht. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuitkleur van de man is egaal rood. Bij de man is de kleine gele vleugelvlek beperkt tot een viertal veertjes. De gele vlek mag niet verder doorlopen. Daarnaast mogen er in de vleugeltekening geen gele of rode veren voorkomen.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt gelet op het aanwezig zijn van de grijsachtige omzoming in de borst. Bij de pop wordt gelet op de grijze omzoming in de borst, die een regelmatig verloop heeft. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen. De blauwe veertjes in de middelste vleugeldekveren van de pop mogen zich niet uitbreiden in het vleugeldek.</p>

<p><b>Cinnamon groen man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet zijn breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende onregelmatige bruine kleur op de vleugels. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuit van de pop mogen geen rood vertonen. Het blauw in de vleugelrand mag niet doorlopen tot voorbij de vleugelbocht. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuitkleur van de man is egaal rood. Bij de man is de kleine gele vleugelvlek beperkt tot een viertal veertjes. De gele vlek mag niet verder doorlopen. Daarnaast mogen er in de vleugeltekening geen gele of rode veren voorkomen</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt gelet op het aanwezig zijn van de bruine golftekening in de borst. Bij de pop wordt gelet op de donkerbruine golftekening, die een regelmatig verloop heeft, in de borst, Bij de pop is de golftekening wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen. De blauwe veertjes in de middelste vleugeldekveren van de pop mogen zich niet uitbreiden in het vleugeldek.</p>
<p><b>SL ino (lutino) man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Het geel op de kop, nek en borst is licht gehamerd. geelwitte veren op de rug en schouders zijn zo egaal mogelijk gekleurd. De blauwe veertjes in de vleugelrand worden wit. De rode stuit bij de man is niet veranderd. In de andere veervelden, zoals ter hoogte van de schouders, mogen er geen rode veertjes voorkomen. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft..</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een lichte omzoming te zien.</p>
<p><b>Dominant bont groen en recessief bont groen man en pop:</b></p>	<p>Is niet beschreven in de matrixen.</p> <p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels. Er zijn thans twee bontmutaties gekend: dominant bont en recessief bont. Normaliter is het bontpercentage het hoogst bij recessief bont, maar bij dominant bont komen er, weliswaar minder dan bij recessief bont, vogels voor met een hoog bontpercentage. Andere uiterlijk herkenbare verschillen, zoals het al of niet aanwezig zijn van een witte oog iris, zijn er niet. Bont groen wordt hier gebruikt voor zowel dominant bont als recessief bont</p>

	<p><b>Kleur en tekening:</b> Bont gekleurde vogels zijn alleen gewenst in combinatie met wildkleur of met mutaties die de kleur van het pigment niet reduceren. Op deze wijze wordt een contrastrijke vogel bekomen. Voor het bontpatroon geldt dat het gepigmenteerd aandeel van het bontpatroon tussen de 30% en 70% ligt en zo symmetrisch mogelijk gereduceerd is.</p>
<p><b>Blauw man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende onregelmatige zwarte kleur op de vleugels. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuitkleur van de man is egaal wit. De stuit van de pop vertonen geen witte veren. Het wit in de vleugelrand mag niet doorlopen tot voorbij de vleugelbocht. Bij de pop is de kleur van de buik-, broek- en aarsveren vuilwit en niet wit. Dit wordt bestraft in de rubriek kleur.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt gelet op het aanwezig zijn van de zwarte golftekening in de borst. Bij de man is er een strakke aflijning tussen de witte veren op de buik en de blauwe veren op de borst. Bij de pop wordt gelet op de donkergrijze golftekening in de borst, die een regelmatig verloop heeft. Bij de pop is de golftekening wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<p><b>Aqua man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende onregelmatige zwarte kleur op de vleugels. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuitkleur van de aqua man is egaal oranje. Eventueel zich hierin bevindende aqua veren worden bestraft in de rubriek kleur. De stuit van de pop mogen geen oranje tonen. Het vuil wit in de vleugelrand mag niet doorlopen tot voorbij de vleugelbocht. Dit wordt bestraft in de rubriek kleur.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt gelet op het aanwezig zijn van de zwarte golftekening in de borst. Bij de pop wordt gelet op de donkergrijze golftekening in de borst, die een regelmatig verloop heeft. Bij de pop is de golftekening wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>

<p><b>Oranje man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model zijn en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende onregelmatige zwarte kleur op de vleugels. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuitkleur van de oranje man is egaal oranje.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt gelet op het aanwezig zijn van de zwarte golftekening in de borst. Bij de pop wordt gelet op de donkergrijze golftekening in de borst, die een regelmatig verloop heeft. Bij de pop is de golftekening wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<p><b>Grijsgroen man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model zijn en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende onregelmatige zwarte tekening op de vleugels. De snavel is donkergrijs en is niet opgebleekt. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De stuit van de pop mag geen rood vertonen. Bij de pop mag het grijs in de vleugelbocht niet storen. Het grijs in de vleugelrand mag niet doorlopen tot voorbij de vleugelbocht. Dit wordt bestraft in de rubriek kleur. De stuitkleur van de man is egaal donkerrood. Eventueel zich hierin bevindende groene of gele vlekken worden bestraft in de rubriek kleur. Bij de man is de kleine gele vleugelvlek beperkt tot een viertal veertjes. De gele vlek mag niet verder doorlopen. Daarnaast mogen er in de vleugeltekening geen gele of rode veren voorkomen.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt gelet op het aanwezig zijn van de zwarte golftekening in de borst. Bij de pop wordt gelet op de donkergrijze golftekening in de borst, die een regelmatig verloop heeft. Bij de pop is de golftekening wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<p><b>Grijs man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model zijn en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p>

	<p><b>Kleur:</b> Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende onregelmatige zwarte tekening op de vleugels. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft. De snavel is donkergrijs en is niet opgebleekt. De stuit van de pop mogen geen wit vertonen. Bij de pop mag het wit in de vleugelbocht niet storen. Het wit in de vleugelrand mag niet doorlopen tot voorbij de vleugelbocht. Dit wordt bestraft in de rubriek kleur. De stuitkleur van de man is egaal wit. Eventueel zich hierin bevindende grijze vlekken worden bestraft in de rubriek kleur. Bij de man is de kleine witte vleugelvlek beperkt tot een viertal veertjes. Het wit in de vleugelrand mag niet doorlopen tot voorbij de vleugelbocht. Daarnaast mogen er in de vleugeltekening geen zwarte veren voorkomen. Bij de pop is de aars en broekbevedering vuil wit</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst. Bij de man is er een strakke aflijning tussen de witte veren op de buik en de grijze veren op de borst. Bij de pop wordt er gelet op de donkergrijze omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<p><b>Opaline groen man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model zijn en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Opaline groen is een vogel die geel is op de rug, borst en buik. De stuitkleur van de man is egaal geel. Eventueel zich hierin bevindende rode of groene vlekken worden bestraft in de rubriek kleur. Voorhoofd en wangen zijn lichtgeel met omzoming. De vogel mag op de rug en het vleugeldek geen rode veren tonen. Op de kop is het rood minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Is een vogel waarvan de tekening op de kop, rug, borst en buik goed zichtbaar is.</p>
<p><b>Opaline roodselectie man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Het is een selectievorm met maximaal rood. Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model zijn en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> De vogel bezit maximaal rood. Het rugdek is rood met omzoming. De mantel is rood met groene kern. De kleur van het masker is rood, enig geel is toegelaten. Op het voorhoofd is ook enig lichtgeel toegelaten.</p> <p><b>Tekening:</b> Is een vogel waarvan de tekening op de kop, rug, borst en buik goed zichtbaar is.</p>

**Combinaties van psittacine mutaties met eumelanine mutaties - Roodstuitparkiet man**

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
Mutatie:	Pallid aqua:	Pallid blauw:	Cinnamon aqua:	Cinnamon blauw:	Ino aqua:	Ino blauw (albino):
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Voorhoofd lichtaqua, op de bovenschedel overgaand in de aqua grijze nek.	Voorhoofd lichtblauw, op de bovenschedel overgaand in de blauwe grijze nek.	Voorhoofd aqua, op de bovenschedel overgaand in de aqua nek.	Voorhoofd lichtblauw, op de bovenschedel overgaand in de blauwgrijze nek.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Hals en wangen:</b>	Wangen lichtaqua, overgaand in de iets blekere aqua hals.	Wangen lichtblauw, overgaand in de iets blekere blauwe hals.	Wangen aqua, borst aqua, overgaand in de iets blekere aqua hals.	Wangen lichtblauw, overgaand in de iets blekere blauwe hals.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Borst:</b>	Lichtaqua iets grijs bewaasd.	Lichtblauw iets grijs bewaasd.	Aqua bruin bewaasd.	Lichtblauw iets bruingrijs bewaasd.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Buik:</b>	Wit.	Wit.	Geel.	Wit.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Broek:</b>	Wit.	Wit.	Licht geel.	Wit.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Aarsstreek:</b>	Wit.	Wit.	Geel met een bruine waas.	Wit.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Mantel:</b>	Mat lichtaqua.	Mat lichtblauw.	Mat grijs met bruine waas.	Matblauw met bruin waas.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Lichtgrijs.	Lichtgrijs.	Grijs bruin bewaasd.	Grijsbruin bewaasd.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Vleugeldekken:</b>	Lichtaqua.	Lichtblauw.	Aqua bruin bewaasd.	Lichtblauw met bruine waas.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Lichtaqua met grijze waas.	Lichtblauw met grijze waas.	Grijsaqua met bruine waas.	Lichtblauw met bruine waas.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Overige staartpennen:</b>	Lichtaqua met grijze waas.	Lichtblauw met grijze waas.	Grijsaqua bruin bewaasd, onderzijde wit met iets bruine waas.	Lichtblauw met bruine waas.	Zachtgeel.	Wit.

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
<b>Mutatie:</b>	<b>Pallid aqua:</b>	<b>Pallid blauw:</b>	<b>Cinnamon aqua:</b>	<b>Cinnamon blauw:</b>	<b>Ino aqua:</b>	<b>Ino blauw (albino):</b>
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Lichtaqua voorzien van een minimale (grijze) omzoming	Lichtblauw voorzien van een minimale (grijze) omzoming	Lichtaqua voorzien van een minimale (bruine) omzoming	Lichtblauw voorzien van een minimale (bruine) omzoming	Zachtgeel.	Wit.
<b>Snavel:</b>	Hoornkleurig.	Hoornkleurig.	Grijs bruin.	Grijs bruin.	Hoornkleurig.	Hoornkleurig.
<b>Neusdop:</b>	Lichtbruin.	Lichtbruin.	Bruin.	Bruin.	Lichtbruin.	Lichtbruin.
<b>Poten:</b>	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Lichtgrijs.	Lichtgrijs.	Lichtbruin.	Lichtbruin.	Hoornkleurig.	Hoornkleurig.
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Helderrood.	Helderrood.
<b>Tekening:</b>						
<b>Keel/wangen:</b>	Zeer fijne regelmatige lichtgrijze omzoming.	Zeer fijne regelmatige lichtgrijze omzoming.	Fijne regelmatige lichtbruine omzoming.	Fijne regelmatige lichtbruine golftekening.	Zeer lichte omzoming.	Niet van toepassing.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Zeer lichte omzoming.	Niet van toepassing.
<b>Borst:</b>	Zeer fijne regelmatige lichtgrijze omzoming.	Zeer fijne regelmatige lichtgrijze omzoming.	Fijne regelmatige lichtbruine omzoming.	Fijne regelmatige lichtbruine omzoming.	Zeer lichte omzoming.	Niet van toepassing.
<b>Stuit / onderrug:</b>	Wit met lichtgrijze waas.	Wit met lichtgrijze waas.	Wit met lichtbruine waas.	Wit met lichtbruine waas.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Vleugelbocht:</b>	Overgoten aqua iets dieper dan de lichaamskleur.	Overgoten blauw iets dieper dan de lichaamskleur.	Aqua overgaand in flets aqua	Blauw overgaand in flets blauw.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Vleugeldek:</b>	Zeer fijn gehamerd.	Zeer fijn gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Zachtgeel.	Wit.

	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>	<b>Man:</b>
<b>Mutatie:</b>	<b>Pallid aqua:</b>	<b>Pallid blauw:</b>	<b>Cinnamon aqua:</b>	<b>Cinnamon blauw:</b>	<b>Ino aqua:</b>	<b>Ino blauw (albino):</b>
<b>Vleugelpennen:</b>	Lichtgrijs met vuilwitte buitenvlag.	Lichtgrijs met vuilwitte buitenvlag.	Lichtbruin met vuilwitte buitenvlag.	Lichtbruin met vuilwitte buitenvlag.	Zachtgeel.	Wit.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Lichtgrijs met grijze punt.	Lichtgrijs met grijze punt.	Aqua zoom met bruine punt.	Blauwe zoom met bruine punt.	Zachtgeel.	Wit.



### Keurtechnische aanwijzingen bij combinaties van psittacine mutaties met eumelanine mutaties - Roodstuitparkiet man

<b>Pallid aqua:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties pallid met aqua. Pallid zorgt voor een reductie van ongeveer de helft van het eumelanine in de bevedering. Bij aqua is het aanwezige psittacine voor ongeveer de helft verdwenen en is de reductie gelijkmatig verdeeld over het volledig verenkleed. Zowel bij de man als de pop is een regelmatig voorkomende fout een storende vlekkerige grijsachtige kleur op de vleugels. Dit wordt in de rubriek kleur bestraft.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de grijze omzoming in de borst. Bij de pop wordt er gelet op de donkergrijze omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<b>Pallid blauw:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties pallid en blauw. Pallid zorgt voor een reductie van ongeveer de helft van het eumelanine in de bevedering. Bij blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de grijze omzoming in de borst. Bij de pop wordt er gelet op de donkergrijze omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<b>Cinnamon aqua:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties cinnamon en aqua. Cinnamon is een mutatie waarbij geen zwarte maar bruine eumelanine gevormd wordt. De zwarte veren zijn volledig bruin van kleur geworden. Ook de poten en de nagels hebben een bruine waas. Bij aqua is het aanwezige psittacine voor ongeveer de helft verdwenen en is de reductie gelijkmatiger verdeeld over het volledig verenkleed.</p> <p><b>Tekening:</b></p>

	<p>Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de bruine omzoming in de borst.          Bij de pop wordt er gelet op de donkerbruine omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man.          Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<p><b>Cinnamon blauw:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b>          Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b>          Is een combinatie van de mutaties cinnamon en blauw. Cinnamon is een mutatie waarbij geen zwarte maar bruine eumelanine gevormd wordt. De zwarte veren zijn volledig bruin van kleur geworden. Ook de poten en de nagels hebben een bruine waas. Bij blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen.</p> <p><b>Tekening:</b>          Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de bruine omzoming in de borst.          Bij de pop wordt er gelet op de donkerbruine omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man.          Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<p><b>Ino aqua:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b>          Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b>          Is een combinatie van de mutaties SL ino en aqua. SL ino is een mutatie waarbij de eumelanine volledig gereduceerd is. De groene veren zijn geel, de blauwe en zwarte veren wit. De mutatie aqua wordt gekenmerkt door een gelijk verdeelde gedeeltelijke reductie van het psittacine. De rode stuitveren bij de man worden oranje.</p> <p><b>Tekening:</b>          Op de kop, nek en borst kan een weinig omzoming waarneembaar zijn.</p>

<b>Ino blauw (albino):</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties SL ino en blauw. SL ino is een mutatie waarbij de eumelanine volledig gereduceerd is. Bij blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen. Hier door ontstaat een geheel witte bevedering.</p> <p><b>Tekening:</b> Niet van toepassing.</p>
----------------------------	--

De volgende combinaties van psittacine mutaties met eumelanine mutaties zijn mogelijk, maar ze worden niet verder gedetailleerd omschreven in de matrixenvorm:

Pallid oranje	Cinnamon oranje
Dominant bont blauw	Recessief bont blauw
Dominant bont aqua	Recessief bont aqua
Dominant bont oranje	Recessief bont oranje
Dominant bont roodbuik	Recessief bont roodbuik

**Combinaties van opaline met eumelanine mutaties - Roodstuitparkiet man**

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
Mutatie combinatie:	Opaline-pallid groen:	Opaline-cinnamon groen:	Opaline-cinnamon roodselectie:	Opaline-ino Roodselectie:	Opaline-ino:
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Voorhoofd schedel en nek geel.	Voorhoofd, schedel en nek geel.	Voorhoofd, schedel en nek rood.	Voorhoofd schedel en nek rood.	Geel.
<b>Hals en wangen:</b>	Geel.	Wangen licht geel overgaand in de gele kleur van de bovenschedel en hals.	Wangen oranje/rood overgaand in de rode kleur van de bovenschedel en hals.	Rode met gele waas.	Geel.
<b>Borst:</b>	Geel.	Geel.	Rood.	Rood.	Helder geel.
<b>Buik:</b>	Geel.	Geel.	Rood.	Rood.	Geel.
<b>Broek:</b>	Lichtgeel.	Lichtgeel.	Lichtrood.	Lichtrood.	Wit met gele waas.
<b>Aarsstreek:</b>	Wit met gele aanslag.	Wit met gele waas.	Wit met rode waas.	Rood met een witte waas.	Wit met gele waas.
<b>Mantel:</b>	Geelgroen overgoten.	Geel met groen overgoten.	Rood met groen overgoten.	Rood.	Lichtgeel.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Lichtgrijs.	Grijs bruin bewaasd.	Grijs bruin bewaasd.	Wit.	Wit.
<b>Vleugeldekken:</b>	Groen geel bewaasd.	Blauwgroen met bruine waas.	Blauwgroen met bruine waas.	Rood iets gehamerd.	Lichtgeel iets minder diep als de mantel.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Lichtgrijs.	Grijsgroen met bruine waas.	Grijsgroen met bruine waas.	Geel uitlopend naar wit.	Wit.
<b>Overige staartpennen:</b>	Lichtgrijs.	Grijsgroen bruin bewaasd, onderzijde wit met iets grijze waas.	Grijsgroen bruin bewaasd, onderzijde wit met iets grijze waas.	Geel uitlopend naar wit.	Wit.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.	Wit.	Wit.

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
<b>Mutatie combinatie:</b>	<b>Opaline-pallid groen:</b>	<b>Opaline-cinnamon groen:</b>	<b>Opaline-cinnamon roodselectie:</b>	<b>Opaline-ino roodselectie:</b>	<b>Pop roodselectie gelijk aan opaline ino man</b>	<b>Opaline-ino:</b>
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Geelgroen met lichtgrijze omzoming.	Geel voorzien van een minimale (bruine) omzoming.	Rood voorzien van een minimale (bruine) omzoming.	Rood uitlopend naar geel.		Wit.
<b>Snavel:</b>	Lichtgrijs.	Hoornkleurig bruin bewaasd.	Hoornkleurig bruin bewaasd.	Hoornkleurig.		Hoornkleurig.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.		Lichtbruin.
<b>Poten:</b>	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.		Vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Lichtgrijs.	Lichtbruin.	Lichtbruin.	Hoornkleurig.		Hoornkleurig.
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Rood.		Rood.
<b>Tekening:</b>						
<b>Keel/wangen:</b>	Fijne regelmatige lichtgrijze omzoming.	Fijne regelmatige lichtbruine omzoming.	Fijne regelmatige bruine omzoming.	Fijne regelmatige gele omzoming.		Niet van toepassing.
<b>Nek/mantel:</b>	vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.		Niet van toepassing.
<b>Borst:</b>	Fijne regelmatige lichtgrijze omzoming.	Fijne regelmatige lichtbruine omzoming.	Fijne regelmatige lichtbruine omzoming.	Fijne regelmatige gele omzoming.		Niet van toepassing.
<b>Stuit:</b>	Groen met gele waas.	Geel.	Rood.	Rood.		Zuiver geel.
<b>Vleugelbocht:</b>	Blauw overgaand in flets blauw.	Blauw overgaand in flets blauw.	Blauw overgaand in flets blauw.	Wit.		Omzoming is aanwezig.
<b>Vleugeldekk:</b>	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd. Rood iets gehamerd.		Omzoming is aanwezig.

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
<b>Mutatie combinatie:</b>	<b>Opaline-pallid groen:</b>	<b>Opaline-cinnamon groen:</b>	<b>Opaline-cinnamon roodselectie:</b>	<b>Opaline-ino roodselectie:</b>	<b>Pop roodselectie gelijk aan opaline ino man</b>	<b>Opaline-ino:</b>
<b>Vleugelpennen:</b>	Licht grijs met vuil witte buiten vlag.	Bruin met vuil witte buiten vlag.	Bruin met vuil witte buiten vlag.	Wit.		Omzoming is aanwezig.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Licht grijs met grijze punt.	Blauwe zoom met bruine punt.	Blauwe zoom en bruine punt.	Geel uitlopend naar witte punt en een witte schacht.		Omzoming is aanwezig.

### Keurtechnische aanwijzingen bij combinaties van opaline met eumelanine mutaties - Roodstuitparkiet man

<b>Opaline-pallid groen:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en pallid. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en pallid zorgt voor een reductie van ongeveer de helft van het eumelanine in de bevedering. Opaline-pallid groen is geel op borst, buik en stuit. Er mogen geen rode veervelden op het rugdek zichtbaar zijn.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>
<b>Opaline-cinnamon groen:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en cinnamon. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en cinnamon is een mutatie waarbij geen zwarte maar bruine eumelanine gevormd wordt. De zwarte veren zijn volledig bruin van kleur. Ook de poten en de nagels hebben een bruine waas. Opaline-cinnamon groen is geel op borst, buik en stuit. Er mogen geen rode veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het rood minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>
<b>Opaline-cinnamon roodselectie:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Dit is een selectie vorm met maximaal rood bezit. Is een combinatie van de mutaties opaline en cinnamon. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en cinnamon is een mutatie waarbij geen zwarte maar bruine eumelanine gevormd wordt. De zwarte veren zijn volledig bruin van kleur. Ook de poten en de nagels hebben een bruine waas. Opaline-cinnamon roodselectie is rood op borst, buik, rugdek en stuit. In masker en bovenschedel is enig geel zichtbaar.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>

<b>Opaline-ino roodselectie:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en SL ino. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en SL ino is een mutatie waarbij de eumelanine volledig gereduceerd is. Opaline-ino roodselectie is rood op kop, borst, buik. Het rugdek laat een gele omzoming zien. De stuit is rood. In masker en bovenschedel is enig geel zichtbaar.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>
<b>Opaline-ino:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en SL ino. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en SL ino is een mutatie waarbij de eumelanine volledig gereduceerd is. Opaline- ino is vergelijkbaar met ino groen met dit verschil dat de stuit geel is in plaats van rood. Een minimaal rood op de kop is aanvaardbaar.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een lichte omzoming te zien.</p>

### Andere mutatiecombinaties - Roodstuitparkiet man

Andere mutatiecombinaties van opaline met eumelanine mutaties zijn mogelijk, maar we geven daarvoor geen gedetailleerde beschrijving in matrixvorm. Hierbij een overzicht van diverse mutatiecombinaties:

Mutatiecombinaties	Eumelaninemutaties
Opaline-pallid grijsgroen	Pallid
Opaline-pallid grijs	Cinnamon
Opaline-pallid blauw	SL ino
Opaline-pallid aqua	Platinum
Opaline-pallid oranje	Dominant bont
Opaline-pallid roodbuik	Recessief bont



**Andere mutatiecombinaties kunnen op dezelfde wijze bekomen worden. Hierbij word pallid telkens vervangen door een van de andere eumelaninemutaties.**

**Combinatie van opaline met SL ino wordt geschreven als opaline-ino.**

**Geen koppelteken tussen opaline en dominant bont of recessief bont.**

**We merken op dat de combinaties met de donkerfactor enkel mogelijk zullen zijn wanneer de donkerfactor te voorschijn komt bij de roodstuitparkiet.**

**Combinaties van opaline met psittacine mutaties en mutaties van de vederstructuur - Roodstuitparkiet man**

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
Mutatiecombinatie:	Opaline blauw:	Opaline aqua:	Opaline oranje:	Opaline grijsgroen:	Opaline grijs:
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Voorhoofd schedel en nek lichtblauw.	Voorhoofd schedel en nek licht aqua.	Voorhoofd schedel en nek licht oranje.	Voorhoofd schedel en nek licht grijs groen/geel.	Voorhoofd schedel en nek licht wit.
<b>Hals en wangen:</b>	Wangen grijs die overgaat in de kleur van de boven schedel.	Wangen grijs die overgaat in de kleur van de boven schedel.	Wangen grijs die overgaat in de kleur van de boven schedel.	Wangen zachtgeel die overgaat in de kleur van de boven schedel.	Wangen vuilwit die overgaat in de grijze kleur van de boven schedel.
<b>Borst:</b>	Wit.	Geel.	Oranje.	Geel.	Wit.
<b>Buik:</b>	Wit.	Geel.	Zachtoranje.	Geel.	Wit.
<b>Broek:</b>	Wit.	Geel.	Zachtoranje.	Geel.	Wit.
<b>Aarsstreek:</b>	Wit.	Wit.	Lichtoranje.	Geel.	Wit.
<b>Mantel:</b>	Wit met een blauwe kern.	Zacht geel met een aqua kern.	Zacht geel met een oranje kern.	Geel met een grijsgroene kern.	Wit met een grijze kern.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
<b>Vleugeldekken:</b>	Lichtblauw.	Lichtaqua.	Lichtoranje.	Grijsgroen.	Grijs.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Blauw.	Aqua.	Oranje.	Grijsgroen.	Grijs.
<b>Overige staartpennen:</b>	Blauw onderzijde bewaasd.	Aqua onderzijde grijs bewaasd.	Oranje onderzijde grijs bewaasd.	Grijsgroen onderzijde grijs bewaasd.	Grijs onderzijde lichtgrijs bewaasd.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Lichtblauw.	Lichtaqua.	Lichtoranje.	Geel.	Wit.
<b>Snavel:</b>	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.
<b>Poten:</b>	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Donkergrijs	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.

	Man:	Man:	Man:	Man:	Man:
<b>Mutatiecombinatie:</b>	<b>Opaline blauw:</b>	<b>Opaline aqua:</b>	<b>Opaline oranje:</b>	<b>Opaline grijsgroen:</b>	<b>Opaline grijs:</b>
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.
<b>Tekening:</b>					
<b>Keel/wangen:</b>	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.
<b>Borst:</b>	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.
<b>Stuit:</b>	Vuilwit.	Zacht lichtroze.	Zachtoranje.	Rood.	Wit.
<b>Vleugelbocht:</b>	Helderblauw.	Helderaqua.	Helderoranje.	Heldergrijs.	Heldergrijs.
<b>Vleugeldek:</b>	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.
<b>Vleugelpennen:</b>	Buitenvlag smalle violette zoom.	Buitenvlag smalle violette zoom.	Buitenvlag smalle oranje zoom.	Buitenvlag smalle grijze zoom.	Buitenvlag smalle grijze zoom.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Blauw met donkere punt.	Aqua met donkere punt.	Oranje met donkere punt.	Grijsgroen.	Grijs met een donkere punt.

### Keurtechnische aanwijzingen bij combinaties van opaline met psittacine mutaties en mutaties van de vederstructuur - Roodstuitparkiet man

<b>Opaline blauw:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en blauw. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen Opaline blauw is wit met een grijze waas op de borst. De buik en stuit zijn vuilwit. Er mogen geen witte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>
<b>Opaline aqua:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en aqua. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en bij aqua is het aanwezige psittacine voor ongeveer de helft verdwenen en is de reductie gelijkmatig verdeeld over het volledig verenkleed. Opaline aqua is lichtgeel met een aqua waas op de borst. De buik en broek zijn zachtgeel. De stuit is zacht lichtroze. Er mogen geen witte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>
<b>Opaline oranje:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en oranje. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en bij oranje is het aanwezige psittacine oranje geworden. Opaline oranje is lichtoranje op de borst. De buik en broek zijn zachtoranje. De stuit is zachtoranje. Er mogen geen witte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>

<p><b>Opaline grijsgroen:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en grijsgroen. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en grijsgroen berust op een reorganisatie van de inwendige structuren van de waardoor er geen verstrooiing meer van het blauwe licht plaats vindt. De borst is geel met een grijze waas. De buik en broek zijn geel. De aars streek is zachtgeel. De stuit is rood van kleur. Er mogen geen zwarte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>
<p><b>Opaline grijs:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet man. Nog vrij vaak komt het voor dat hij te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en grijs. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en grijs berust op een reorganisatie van de inwendige structuren van de baarden waardoor er geen verstrooiing meer van het blauwe licht plaats vindt. De borst is wit met een grijze waas. De buik is vuilwit. De broek en de aars streek zijn wit. De stuit is wit van kleur, Er mogen geen zwarte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>

Combinaties van psittacine mutaties met eumelanine mutaties – Roodstuitparkiet pop

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop
Mutatie:	Pallid aqua:	Pallid blauw:	Cinnamon aqua:	Cinnamon blauw:	Opaline blauw
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Bovenschedel, achterkop en nek geel aqua.	Bovenschedel achterkop en nek lichtblauw.	Bovenschedel achterkop en nek licht aqua.	Bovenschedel achterkop en nek lichtbruin.	Bovenschedel achterkop en nek lichtblauw grijs bewaasd.
<b>Hals en wangen:</b>	Wangen geel aqua iets lichter dan bovenschedel.	Wangen lichtblauw, iets lichter dan bovenschedel.	Licht aqua overgaand in de kleur van de schedel.	Wangen iets minder bruin dan bovenschedel.	Wangen iets minder grijs dan bovenschedel. grijs gaat over in de kleur van de bovenschedel.
<b>Borst:</b>	Geelaqua.	Lichtblauw.	Aqua met bruine waas.	Grijs met bruine waas.	Vuilwit.
<b>Buik:</b>	Geelaqua.	Wit.	Lichtaqua.	Blauw met bruine waas.	Vuilwit.
<b>Broek:</b>	Wit geelaqua.	Wit.	Geel.	Vuilwit.	Vuilwit.
<b>Aarsstreek:</b>	Wit geelaqua.	Wit.	Vuilwit.	Wit.	Wit.
<b>Mantel:</b>	Geelaqua.	Lichtblauw.	Aqua bruin bewaasd.	Blauw met bruine waas.	Lichtblauw.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Grijs met vuilwitte buiten vlag.	Lichtgrijs.	Bruin.	Bruin.	Donkergrijs.
<b>Vleugeldekken:</b>	Geelaqua	Lichtblauw.	Bruin aqua bewaasd.	Blauw met bruine waas.	Blauw met grijze waas.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Grijsaqua.	Lichtblauw.	Bruin met vuil witte buitenvlag.	Bruin blauw bewaasd.	Blauw.
<b>Overige staartpennen:</b>	Lichtgrijs met vuil gele buiten vlag.	Lichtblauw.	Lichtbruin.	Lichtbruin.	Blauw met grijze waas.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Lichtgrijs met een donkergrijze punt.	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Lichtgrijs met gele waas.	Lichtblauw.	Bruin.	Bruin blauw bewaasd.	Wit met minimaal zwarte tekening.
<b>Snavel:</b>	Hoornkleurig.	Hoornkleurig.	Bruin.	Bruin.	Donkergrijs.
<b>Neusdop:</b>	Lichtbruin.	Hoornkleurig.	Bruin.	Bruin.	Bruin.

	<b>Pop:</b>	<b>Pop:</b>	<b>Pop:</b>	<b>Pop:</b>	<b>Pop</b>
<b>Mutatie:</b>	<b>Pallid aqua:</b>	<b>Pallid blauw:</b>	<b>Cinnamon aqua:</b>	<b>Cinnamon blauw:</b>	<b>Opaline blauw</b>
<b>Poten:</b>	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Hoornekleurig.	Hoornekleurig.	Bruin.	Bruin.	Donkergrijs.
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.
<b>Tekening:</b>					
<b>Keel/wangen:</b>	Regelmatige minimale lichtgrijze omzoming.	Regelmatige zeer fijne omzoming.	Regelmatige bruine omzoming.	Regelmatige bruine omzoming.	Regelmatige bruine omzoming.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.
<b>Borst:</b>	Regelmatige minimale lichtgrijze omzoming.	Regelmatige zeer fijne omzoming.	Regelmatige bruin omzoming.	Regelmatige bruine omzoming.	Regelmatige bruine/donkergrijze omzoming.
<b>Stuit:</b>	Geelaqua.	Vuilwit.	Aqua.	Bruin.	Donkerblauw.
<b>Vleugelbocht:</b>	Iets lichter geel.	Lichtblauw.	Aqua.	Blauw.	Blauw.
<b>Vleugeldek:</b>	Iets gehamerd.	Minimale hamertekening.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.
<b>Vleugelpennen:</b>	Lichtgrijs.	Lichtgrijs.	Bruin.	Bruin.	Grijs met vuilwitte buitenvlag (zelfde als bij man)
<b>Middelste staartpennen:</b>	Grijs aqua overgoten, zoom met grijze punt.	Lichtblauw met iets donkere punt.	Bruin met donkerbruine punt.	Blauw bruin bewaasd met donkere punt.	Blauwgrijze zoom met donkere punt.

### Keurtechnische aanwijzingen bij combinaties van psittacine mutaties met eumelanine mutaties – Roodstuitparkiet pop

<p><b>Pallid aqua:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druïpt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties pallid met aqua. Pallid zorgt voor een reductie van ongeveer de helft van het eumelanine in de bevedering. Bij aqua is het aanwezige psittacine voor ongeveer de helft verdwenen en is de reductie gelijkmatig verdeeld over het volledig verenkleed.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de pop wordt er gelet op de donkergrijze omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<p><b>Pallid blauw:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druïpt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties pallid en blauw. Pallid zorgt voor een reductie van ongeveer de helft van het eumelanine in de bevedering. Bij blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de pop wordt er gelet op de donkergrijze omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>
<p><b>Cinnamon aqua:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druïpt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties cinnamon en aqua. Cinnamon is een mutatie waarbij geen zwarte maar bruine eumelanine gevormd wordt. De zwarte veren zijn volledig bruin van kleur geworden. Ook de poten en de nagels hebben een bruine waas. Bij aqua is het aanwezige psittacine voor ongeveer de helft verdwenen en is de reductie gelijkmatig verdeeld over het volledig verenkleed.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de pop wordt er gelet op de bruine omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man. Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.</p>



**Cinnamon  
blauw:**

**Algemeen:**

Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.

**Kleur:**

Is een combinatie van de mutaties cinnamon en blauw. Cinnamon is een mutatie waarbij geen zwarte maar bruine eumelanine gevormd wordt. De zwarte veren zijn volledig bruin van kleur geworden. Ook de poten en de nagels hebben een bruine waas. Bij blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen.

**Tekening:**

Bij de pop wordt er gelet op de bruine omzoming in de borst, die een regelmatig verloop kent. Bij de pop is de omzoming wat grover dan bij de man.

Bij de pop is een strakke aflijning tussen borst- en buikkleur niet mogelijk, maar moet een vloeiend verloop tonen.

Combinaties van psittacine mutaties met eumelanine mutaties – Roodstuitparkiet pop

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
<b>Mutatiecombinatie:</b>	<b>Ino aqua:</b>	<b>Ino blauw (albino):</b>			
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Hals en wangen:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Borst:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Buik:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Broek:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Aarsstreek:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Mantel:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Hand- en armpennen:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Vleugeldekken:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Middelste staartpennen:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Overige staartpennen:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Snavel:</b>	Hoornkleurig.	Hoornkleurig.			
<b>Neusdop:</b>	Lichtbruin.	Lichtbruin.			
<b>Poten:</b>	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.			
<b>Nagels:</b>	Hoornkleurig.	Hoornkleurig.			
<b>Ogen:</b>	Rood.	Rood.			

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
<b>Mutatiecombinatie:</b>	<b>Ino aqua:</b>	<b>Ino blauw (albino):</b>			
<b>Tekening:</b>					
<b>Keel/wangen:</b>	Niet van toepassing.	Niet van toepassing.			
<b>Nek/mantel:</b>	Niet van toepassing.	Niet van toepassing.			
<b>Borst:</b>	Niet van toepassing.	Niet van toepassing.			
<b>Stuit/onderrug:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Vleugelbocht:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Vleugeldek:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Vleugelpennen:</b>	Zachtgeel.	Wit.			
<b>Middelste staartpennen:</b>	Zachtgeel.	Wit.			

### Keurtechnische aanwijzingen bij combinaties van psittacine mutaties met eumelanine mutaties – Roodstuitparkiet pop

<p><b>Ino aqua:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties SL ino en aqua. SL ino is een mutatie waarbij de eumelanine volledig gereduceerd is. De groene veren zijn geel, de blauwe en zwarte veren wit. De mutatie aqua wordt gekenmerkt door een gelijk verdeelde gedeeltelijke reductie van het psittacine.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>
<p><b>Ino blauw (albino):</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware driipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties SL ino en blauw. SL ino is een mutatie waarbij de eumelanine volledig gereduceerd is. Bij blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen. Hierdoor ontstaat een geheel witte bevedering.</p> <p><b>Tekening:</b> <b>Niet van toepassing</b></p>

De volgende combinaties van psittacine mutaties met eumelanine mutaties zijn ook mogelijk, maar ze worden niet verder gedetailleerd omschreven in de matrixenvorm::

Pallid oranje	Cinnamon oranje
Dominant bont blauw	Recessief bont blauw
Dominant bont aqua	Recessief bont aqua
Dominant bont oranje	Recessief bont oranje
Dominant bont roodbuik	Recessief bont roodbuik

Combinaties van opaline met eumelanine mutaties – Roodstuitparkiet pop

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
Mutatiecombinatie:	Opaline-pallid groen:	Opaline-cinnamon groen:	Opaline-cinnamon roodselectie:	Opaline-ino:		
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Bovenschedel achterkop en nek geel.	Bovenschedel achterkop en nek geel.	Wordt niet gevraagd.	Geel.		
<b>Hals en wangen:</b>	Geel.	Geel.		Licht geel overgaand in de kleur van de schedel.		
<b>Borst:</b>	Geel.	Geel.		Geel.		
<b>Buik:</b>	Geelovergoten.	Geelovergoten.		Geel.		
<b>Broek:</b>	Lichtgeel.	Lichtgeel.		Geel.		
<b>Aarsstreek:</b>	Vuilwit.	Vuilwit.		Vuilwit.		
<b>Mantel:</b>	Geel.	Geel.		Geel.		
<b>Hand- en armpennen:</b>	Lichtgrijs.	Bruin.		Wit.		
<b>Vleugeldekken:</b>	Geelgroen bewaasd.	Geelgroen bewaasd.		Geel.		
<b>Middelste staartpennen:</b>	Lichtgrijs.	Bruin.		Wit.		
<b>Overige staartpennen:</b>	Lichtgrijs.	Bruin.		Wit.		
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Vuilwit.	Vuilwit.		Wit.		
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Lichtgrijs.	Bruin.		Wit.		
<b>Snavel:</b>	Hoornkleurig.	Bruin.		Hoornkleurig.		
<b>Neusdop:</b>	Licht bruin	Bruin.		Hoornkleurig.		
<b>Poten:</b>	Vleeskleurig.	Vleeskleurig.		Vleeskleurig.		

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
<b>Mutatiecombinatie:</b>	<b>Opaline-pallid groen:</b>	<b>Opaline-cinnamon groen:</b>	<b>Opaline-cinnamon roodselectie:</b>	<b>Opaline-ino:</b>		
<b>Nagels:</b>	Lichtgrijs.	Bruin.		Hoornkleurig.		
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.		Rood.		
<b>Tekening:</b>						
<b>Keel wangen:</b>	Regelmatige grijze omzoming.	Regelmatige bruine omzoming.		Niet van toepassing.		
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.		Niet van toepassing.		
<b>Borst:</b>	Regelmatige grijze omzoming.	Regelmatige bruine golftekening.		Niet van toepassing.		
<b>Stuit:</b>	Geel.	Geel.		Geel.		
<b>Vleugelbocht:</b>	Blauw.	Blauw.		Wit.		
<b>Vleugeldekk:</b>	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.		Niet van toepassing.		
<b>Vleugelpennen:</b>	Grijs.	Bruin.		Niet van toepassing.		
<b>Middelste staartpennen:</b>	Grijs met donkere punt.	Bruin met donkere punt.		Niet van toepassing.		

### Keurtechnische aanwijzingen bij combinaties van opaline met eumelanine mutaties - Roodstuitparkiet pop

<p><b>Opaline-pallid groen:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en pallid. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en pallid zorgt voor een reductie van ongeveer de helft van het eumelanine in de bevedering. Opaline pallid groen is geel op borst, buik en stuit. Er mogen geen rode veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het rood minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>
<p><b>Opaline-cinnamon groen:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en cinnamon. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en cinnamon is een mutatie waarbij geen zwarte maar bruine eumelanine gevormd wordt. De zwarte veren zijn volledig bruin van kleur geworden. Ook de poten en de nagels hebben een bruine waas. Opaline cinnamon groen is geel op borst, buik en stuit. Er mogen geen rode veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het rood minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>
<p><b>Opaline-cinnamon roodselectie:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> <b>De pop laat geen rode veren zien daarom wordt deze selectie niet opgenomen.</b></p>
<p><b>Opaline aqua:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en aqua. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en bij aqua is het aanwezige psittacine voor ongeveer de helft verdwenen en is de reductie gelijkmatiger verdeeld over het volledig verenkleed. Opaline aqua is licht geel met een aqua waas op de borst. De buik en broek zijn zacht geel. De stuit is zacht lichtaqua. Er mogen geen witte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het oranje minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>

<b>Opaline blauw:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en blauw. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen. Opaline blauw is wit met een grijze waas op de borst. De buik en stuit zijn vuilwit. Er mogen geen witte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>
<b>Opaline-ino:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en SL ino. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en SL ino is een mutatie waarbij de eumelanine volledig gereduceerd is. Opaline SL ino is geel op kop, borst, buik en rugdek. De stuit is geel (geen rood bij de pop). In masker en bovenschedel mag geen rood zichtbaar zijn.</p> <p><b>Tekening:</b> Op de kop, nek en borst is een zeer lichte omzoming te zien.</p>



### Andere mutatiecombinaties - Roodstuitparkiet pop

Andere mutatiecombinaties van opaline met eumelanine mutaties zijn mogelijk, maar we geven daarvoor geen gedetailleerde beschrijving in de matrixvorm. Hierbij een overzicht van diverse mutatiecombinaties:

Mutatiecombinaties	Eumelaninemutaties
Opaline-pallid grijsgroen	Pallid
Opaline-pallid grijs	Cinnamon
Opaline-pallid blauw	SL ino
Opaline-pallid aqua	Dominant bont
Opaline-pallid oranje	Recessief bont
Opaline-pallid roodbuik	

Andere mutatiecombinaties kunnen op dezelfde wijze bekomen worden. Hierbij word pallid telkens vervangen door een van de andere eumelaninemutaties.  
Combinatie van opaline met SL ino wordt geschreven als opaline-ino.  
Geen koppelteken tussen opaline en dominant bont of recessief bont.  
We merken op dat de combinaties met de donkerfactor enkel mogelijk zullen zijn wanneer de donkerfactor tevoorschijn komt bij de roodstuitparkiet.

**Combinaties van opaline met psittacine mutaties en mutaties van de vederstructuur - Roodstuitparkiet pop**

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
Mutatie combinatie:	Opaline blauw:	Opaline aqua:	Opaline oranje:	Opaline grijsgroen:	Opaline grijs:
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Grijs iets blauw bewaasd dat overgaat in de kleur van de wangen.	Grijs iets aqua bewaasd dat overgaat in de kleur van de wangen.	grijs iets oranje bewaasd dat overgaat in de kleur van de wangen.	Grijs iets grijsgroen bewaasd dat overgaat in de kleur van de wangen.	Grijs iets bewaasd dat overgaat in de kleur van de wangen.
<b>Hals en wangen:</b>	Grijs.	Wangen grijs aqua die overgaat in de kleur van de boven schedel.	Wangen grijs oranje die overgaat in de kleur van de boven schedel.	Wangen grijsgroen die overgaat in de kleur van de boven schedel.	Wangen grijs die overgaat in de grijze kleur van de boven schedel.
<b>Borst:</b>	Wit.	Geel.	Oranje.	Geel.	Wit.
<b>Buik:</b>	Wit.	Geel.	Oranje.	Geel.	Wit.
<b>Broek:</b>	Wit.	Geel.	Oranje.	Geel.	Wit.
<b>Aarsstreek:</b>	Wit.	Wit.	Lichtoranje.	Geel	Wit.
<b>Mantel:</b>	Lichtblauw.	Lichtaqua.	Zacht geel met een oranje kern.	Geel met een grijsgroene kern.	Wit met een grijze kern.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
<b>Vleugeldekken:</b>	Blauw.	Lichtaqua.	Lichtoranje.	Grijsgroen.	Grijs.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Blauw.	Aqua.	Oranje.	Grijsgroen.	Grijs.
<b>Overige staartpennen:</b>	Blauwgrijs bewaasd.	Aqua bewaasd.	Oranje bewaasd.	Grijsgroen bewaasd.	Grijs bewaasd.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.	Vuilwit.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Blauw.	Lichtaqua.	Lichtoranje.	Geel.	Wit.
<b>Snavel:</b>	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.
<b>Poten:</b>	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.	Donker vleeskleurig.
<b>Nagels:</b>	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.	Donkergrijs.
<b>Ogen:</b>	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.	Donkerbruin.

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
Mutatie combinatie:	Opaline blauw:	Opaline aqua:	Opaline oranje:	Opaline grijsgroen:	Opaline grijs:
Tekening:					
<b>Keel/wangen:</b>	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.
<b>Nek/mantel:</b>	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.	Vloeiend in elkaar overgaand.
<b>Borst:</b>	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.	Fijne regelmatige zwarte omzoming.
<b>Stuit:</b>	Vuilwit.	Zacht lichtroze.	Zachtoranje.	Rood.	Wit.
<b>Vleugelbocht:</b>	Helderblauw.	Helderaqua.	Helderoranje.	Heldergrijs.	Heldergrijs.
<b>Vleugeldek:</b>	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.	Iets gehamerd.
<b>Vleugelpennen:</b>	Buitenvlag smalle violette zoom.	Buitenvlag smalle violette zoom.	Buitenvlag smalle oranje zoom.	Buitenvlag smalle grijze zoom.	Buitenvlag smalle grijze zoom.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Blauw met donkere punt.	Aqua met donkere punt.	Oranje met donkere punt.	Grijsgroen.	Grijs met een donkere punt.

### Keurtechnische aanwijzingen bij combinaties van opaline met psittacine mutaties en mutaties van de vederstructuur - Roodstuitparkiet pop

<b>Opaline blauw:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en blauw. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en bij blauw is het aanwezige psittacine volledig uit de bevedering verdwenen Opaline blauw is wit met een zwarte omzoming op de borst. De buik en stuit zijn vuilwit. Er mogen geen witte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de pop wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>
<b>Opaline aqua:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en aqua. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en bij aqua is het aanwezige psittacine voor ongeveer de helft verdwenen en is de reductie gelijkmatig verdeeld over het volledig verenkleed. Opaline aqua is lichtgeel met een aqua waas op de borst. De buik en broek zijn zacht geel. De stuit is zacht lichtroze. Er mogen geen witte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de pop wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>
<b>Opaline oranje:</b>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en oranje. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en bij oranje is het aanwezige psittacine oranje geworden. Opaline oranje is lichtoranje op de borst. De buik en broek zijn oranje. De stuit is zachtoranje. Er mogen geen witte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de pop wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>

<p><b>Opaline grijsgroen:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en grijsgroen. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en grijsgroen berust op een reorganisatie van de inwendige structuren van de waardoor er geen verstrooiing meer van het blauwe licht plaats vindt. De borst is geel met een grijze waas. De buik en broek zijn geel. De aars streek is zachtgeel. De stuit is rood van kleur. Er mogen geen zwarte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de pop wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>
<p><b>Opaline grijs:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> Er wordt gelet op het formaat en model van de roodstuitparkiet pop. Nog vrij vaak komt het voor dat ze te smal van model is en waarbij ook het (type) model te wensen overlaat. De borst van een roodstuitparkiet is breed en rond. Een goed formaat en (type) model roodstuitparkiet wordt ook gekenmerkt door de staart die als het ware druipt waardoor de stuit omhoog komt tussen de vleugels.</p> <p><b>Kleur:</b> Is een combinatie van de mutaties opaline en grijs. Opaline zorgt voor een herstructurering van het tekening patroon en grijs berust op een reorganisatie van de inwendige structuren van de baarden waardoor er geen verstrooiing meer van het blauwe licht plaats vindt. De borst is wit met een grijze waas. De buik is vuilwit. De broek en de aars streek zijn wit. De stuit is wit van kleur, Er mogen geen zwarte veervelden op het rugdek zichtbaar zijn. Op de kop is het wit minimaal aanwezig.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de pop wordt er gelet op het aanwezig zijn van de zwarte omzoming in de borst.</p>

## 5.6. Beschrijving van wildvorm, primaire mutaties en mutatiecombinaties bij de veelkleurenparkiet

### Groen, primaire kleurmutaties en selectie - Veelkleurenparkiet man

	Man:	Man:	Man:	Man:
Kleur/kleurmutatie/kleurselectie	Groen:	Grijsgroen:	Groen roodselectie:	Grijsgroen roodselectie:
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Groen, achterschedel en nek blauwgroen.	Grijsgroen.	Groen, achterschedel en nek blauwgroen.	Grijsgroen.
<b>Hals en wangen:</b>	Wangen groen, overgaand in de iets blekere grasgroene hals.	Wangen licht grijsgroen, overgaand in de iets blekere grijsgroene hals.	Wangen groen, overgaand in de iets blekere grasgroene hals.	Wangen licht grijsgroen, overgaand in de iets blekere grijsgroene hals.
<b>Borst:</b>	Groen.	Grijsgroen.	Groen.	Grijsgroen.
<b>Bovenbuik:</b>	Groen.	Grijsgroen.	Groen.	Grijsgroen.
<b>Broek:</b>	Geel.	Geel.	Rood.	Rood.
<b>Aarsstreek:</b>	Geel.	Geel.	Rood.	Rood.
<b>Mantel:</b>	Blauwgroen.	Grijsgroen.	Blauwgroen.	Grijsgroen.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Bruinachtig zwart.	Grijsachtig zwart.	Bruinachtig zwart.	Grijsachtig zwart.
<b>Vleugeldekken:</b>	Bleek kobaltblauw.	Mauveachtig.	Bleek kobaltblauw.	Mauveachtig
<b>Middelste staartpennen:</b>	Kobaltblauw met groene waas.	Zwart met grijsgroene waas.	Kobaltblauw met groene waas.	Zwart met grijsgroene waas.
<b>Overige staartpennen:</b>	Blauw met een wit einde.	Zwart met een wit uiteinde.	Blauw met een wit einde.	Zwart met een wit uiteinde.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Geel.	Geel.	Rood.	Rood.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Blauwgroen.	Grijsgroen.	Blauwgroen.	Grijsgroen.
<b>Snavel:</b>	Donkergrijs uitlopend in een zwarte punt.	Donkergrijs uitlopend in een zwarte punt.	Donkergrijs uitlopend in een zwarte punt.	Donkergrijs uitlopend in een zwarte punt.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.
<b>Poten:</b>	Grijs.	Grijs.	Grijs.	Grijs.
<b>Nagels:</b>	Zwart.	Zwart.	Zwart.	Zwart
<b>Ogen:</b>	Bruin met zwarte pupil.	Bruin met zwarte pupil.	Bruin met zwarte pupil.	Bruin met zwarte pupil.

	Man:	Man:	Man:	Man:
<b>Tekening:</b>	<b>Groen:</b>	<b>Grijsgroen:</b>	<b>Groen roodselectie:</b>	<b>Grijsgroen roodselectie:</b>
<b>Voorhoofdband:</b>	Geel.	Geel.	Geel rood bewaasd.	Geel rood bewaasd.
<b>Achterkop:</b>	Donker roodbruin kapje.	Donker roodbruin kapje.	Donker roodbruin kapje.	Donker roodbruin kapje.
<b>Schoudervlek:</b>	Geel.	Geel.	Rood.	Rood.
<b>Vleugelrand:</b>	Blauw.	Mauve.	Blauw.	Mauve.
<b>Grote vleugelpennen:</b>	Blauwe buitenvlag.	Mauve buitenvlag.	Blauwe buitenvlag.	Mauve buitenvlag.
<b>Onderbuik:</b>	Hartvormig rood, met groene punt vanaf de borst uitlopend tussen de poten.	Hartvormig rood, met groene punt vanaf de borst uitlopend tussen de poten.	Hartvormig rood, met groene punt vanaf 1,5 cm boven de pootinplant richting de poten.	Hartvormig rood, met groene punt vanaf 1,5 cm boven de pootinplant richting de poten.
<b>Stuit:</b>	Donkergroen, met twee horizontale lopende banden. De bovenste lichtgroen en de onderste rood.	Donker grijsgroen, met twee horizontale lopende banden. De bovenste licht grijsgroen en de onderste rood.	Donkergroen, met twee horizontale lopende banden. De bovenste lichtgroen en de onderste rood.	Donker grijsgroen, met twee horizontale lopende banden. De bovenste licht grijsgroen en de onderste rood.

Groen, primaire kleurmutaties en selectie - Veelkleurenparkiet pop

	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
Kleur/kleurmutatie/kleur-selectie:	Groen:	Grijsgroen:	Groen roodselectie:	Grijsgroen roodselectie:
<b>Bovenschedel en nek:</b>	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.
<b>Hals en wangen:</b>	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.
<b>Borst:</b>	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.
<b>Bovenbuik:</b>	Bleekgroen.	Bleek grijsgroen.	Bleekgroen.	Bleek grijsgroen.
<b>Broek:</b>	Bleekgroen.	Bleek grijsgroen.	Bleekgroen.	Bleek grijsgroen.
<b>Aarsstreek:</b>	Bleekgroen.	Bleek grijsgroen.	Bleekgroen.	Bleek grijsgroen.
<b>Mantel:</b>	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.	Donker grijsgroen.
<b>Hand- en armpennen:</b>	Donkergrijs met blauwgroene buitenvlag.	Donkergrijs met mauvegroene buitenvlag.	Donkergrijs met blauwgroene buitenvlag.	Donkergrijs met mauvegroene buitenvlag.
<b>Vleugeldekken:</b>	Bleek kobaltblauw.	Bleekmauve.	Bleek kobaltblauw.	Bleekmauve.
<b>Middelste staartpennen:</b>	Grijsgroen.	Grijsgroen.	Grijsgroen.	Grijsgroen.
<b>Overige staartpennen:</b>	Grijsgroen met een blauw einde.	Grijsgroen met een mauve einde.	Grijsgroen met een blauw einde.	Grijsgroen met een mauve einde.
<b>Onderstaart dekveren:</b>	Geelgroen.	Geel grijsgroen.	Geelgroen.	Geel grijsgroen.
<b>Bovenstaart dekveren:</b>	Grijsgroen.	Grijsgroen.	Grijsgroen.	Grijsgroen.
<b>Snavel:</b>	Grijs uitlopend in een donkere punt.	Grijs uitlopend in een donkere punt.	Grijs uitlopend in een donkere punt.	Grijs uitlopend in een donkere punt.
<b>Neusdop:</b>	Bruin.	Bruin.	Bruin.	Bruin.
<b>Poten:</b>	Grijs.	Grijs.	Grijs.	Grijs.
<b>Nagels:</b>	Zwart.	Zwart.	Zwart.	Zwart.
<b>Ogen:</b>	Bruin met zwarte pupil.	Bruin met zwarte pupil.	Bruin met zwarte pupil.	Bruin met zwarte pupil.



	Pop:	Pop:	Pop:	Pop:
Tekening:	Groen:	Grijsgroen:	Roodselectie groen:	Roodselectie grijsgroen:
Voorhoofdband:	Dof oranjegeel.	Dof oranjegeel.	Dof oranjegeel.	Dof oranjegeel.
Achterkop:	Donker roodbruin kapje.	Donker roodbruin kapje.	Donker roodbruin kapje.	Donker roodbruin kapje.
Schoudervlek:	Donkerrood.	Donkerrood.	Donkerrood.	Donkerrood.
Vleugelrand:	Licht grijsgroen.	Licht grijsgroen.	Licht grijsgroen.	Licht grijsgroen.
Grote vleugelpennen:	Donker grijs met een blauwe buitenvlag.	Donker grijs met een mauve buitenvlag.	Donker grijs met een blauwe buitenvlag.	Donker grijs met een mauve buitenvlag.
Borst:	Fijne regelmatige zwarte schubtekening.	Fijne regelmatige zwarte schubtekening.	Fijne regelmatige zwarte schubtekening.	Fijne regelmatige zwarte schubtekening.
Onderbuik:	Bleekgroen.	Bleek grijsgroen.	Rood.	Rood.
Stuit:	Grijsgroen, met een vage groene en rode dwarsband.	Grijsgroen, met een vage grijsgroene en rode dwarsband.	Grijsgroen, met een vage groene en rode dwarsband.	Grijsgroen, met een vage groene en rode dwarsband.

### Keurtechnische aanwijzingen bij wildkleur, primaire kleurmutaties en selectie - Veelkleurenparkiet man en pop

<b>Groen man en pop:</b>	<p><b>Algemeen:</b> De veelkleurenparkiet is over het algemeen iets slanker dan de roodstuitparkiet. De jonge vogels zijn doffer van kleur dan de volwassen vogels. Jonge mannen tonen al rood op de buik. De veelkleurenparkiet bezit geen verlengde middelste staartveren.</p> <p><b>Kleur:</b> De kleur van het lichaam van de man is egaal en helder. De pop mag geen rode veertjes op de buik tonen.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man is de kleurscheiding onderborst-buik scherp. Dit is wel in een V vorm en het groen loopt uit tot tussen de poten. Rood of oranje in de voorhoofdband of in de schouderplek is een zware fout. De variaties in het geel naar roodkleurig in het lagere onderlichaam en bovenstaart dekveren mogen niet als fout aangezien worden bij de man. Bij de pop wordt deze variatie als een tekeningsfout beoordeeld. De fijne schubtekening op de borst bij de pop is aanwezig. Zowel bij de man als bij de pop toont de stuit twee horizontale banden. De bovenste is lichtgroen en de onderste rood. Bij de man is de stuit fel gekleurd en bij de pop vaag.</p>
<b>Groen roodselectie man en pop:</b>	<p><b>Algemeen:</b> De veelkleurenparkiet is over het algemeen iets slanker dan de roodstuitparkiet. De jonge vogels zijn doffer van kleur dan de volwassen vogels. Jonge mannen tonen al rood op de buik. De veelkleurenparkiet bezit geen verlengde middelste staartveren.</p> <p><b>Kleur:</b> De kleur van het lichaam van de man is egaal en helder.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man is de kleurscheiding onderborst-buik een zo scherp mogelijk gebogen V lijn. De man is geheel rood gekleurd tussen de poten. Deze afscheiding loopt ongeveer 1,5 cm boven de pootinplant. Bij de pop vragen we de V vorm. De onderstaartdekveren en aarsbevedering zijn zo egaal mogelijk rood bij de man, terwijl deze bij de pop geelgroen zijn. Het rood mag niet uitlopen naar de borst of het rugdek. Zowel bij de man als bij de pop toont de stuit twee horizontale banden. De bovenste is lichtgroen en de onderste rood. Bij de man is de stuit fel gekleurd en bij de pop vaag.</p>

<p><b>Grijsgroen man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> De veelkleurenparkiet is over het algemeen iets slanker dan de roodstuitparkiet. De jonge vogels zijn doffer van kleur dan de volwassen vogels. Jonge mannen tonen al rood op de buik. De veelkleurenparkiet bezit geen verlengde middelste staartveren.</p> <p><b>Kleur:</b> De kleur van het lichaam van de man is egaal en helder. De pop mag geen rode veertjes op de buik tonen.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man is de kleurscheiding onderborst-buik scherp. Dit is wel in een V vorm. Rood of oranje in de voorhoofdband of in de schoudervlek is een zware fout. De variaties in het geel naar roodkleurig in het lagere onderlichaam en de bovenstaart dekveren mogen niet als fout aangezien worden bij de man. Bij de pop wordt deze variatie als een tekeningsfout beoordeeld. De fijne schubtekening op de borst bij de pop is aanwezig. Zowel bij de man als bij de pop toont de stuit twee horizontale banden. De bovenste is lichtgroen en de onderste rood. Bij de man is de stuit fel gekleurd en bij de pop vaag.</p>
<p><b>Grijsgroen roodselectie man en pop:</b></p>	<p><b>Algemeen:</b> De veelkleurenparkiet is over het algemeen iets slanker dan de roodstuitparkiet. De jonge vogels zijn doffer van kleur dan de volwassen vogels. Jonge mannen tonen al rood op de buik. De veelkleurenparkiet bezit geen verlengde middelste staartveren.</p> <p><b>Kleur:</b> De kleur van het lichaam van de man is egaal en helder.</p> <p><b>Tekening:</b> Bij de man is de kleurscheiding onderborst-buik een zo scherp mogelijk gebogen V lijn. De man is geheel rood gekleurd tussen de poten. Deze afscheiding loopt ongeveer 1,5 cm boven de pootinplant. Bij de pop vragen we de V vorm. De onderstaartdekveren en aarsbevedering zijn zo egaal mogelijk rood bij de man, terwijl deze bij de pop geelgroen zijn. Het rood mag niet uitlopen naar de borst of het rugdek. Zowel bij de man als bij de pop toont de stuit twee horizontale banden. De bovenste is lichtgroen en de onderste rood. Bij de man is de stuit fel gekleurd en bij de pop vaag.</p>

# Standaard *Psephotellus* - Termietenheuvelparkieten

Tot het geslacht *Psephotellus* behoren drie soorten, de hooded-, de goudschouder en de uitgestorven paradijsparkiet. Vroeger werden deze soorten tot het geslacht *Psephotus* gerekend. Uit genetisch onderzoek is gebleken dat het om een zelfstandig geslacht gaat. De manier van kweken verschilt ook van deze van de roodstuit- en veelkleurenparkiet. Ze maken gebruik van de termietenheuvels vandaar de naam termietenheuvelparkieten.

## 1. FYSIEKE STANDAARD VAN HOODEDPARKIET

### **Algemeen:**

Hun nest is een hol dat door de vogels in een op de grond staande termietenheuvel uitgehold wordt. Er wordt geen nestmateriaal gebruikt. De hoodedparkiet komt nog voor in het noorden bij Darwin.

Het zijn slanke vogels wat niet wil zeggen dat ze vooral in de borst mager mogen overkomen.

### **Mutaties**

In zijn boek "Uw gids over ... Neophema- en Psephotusparkieten" van 2004 vermeldt Terry Martin de volgende mutaties bij de hoodedparkiet:

- Bonte hooded – hiervan zijn variaties bekend in geel, groen met een gele waas en groen-geel.
- Olijf – over deze mutatie is geen informatie beschikbaar.
- Roodschouder – dit is mogelijk een kleurvariant.
- Cinnamon- voor het eerst gekweekt in oostelijk Victoria in Australië in 1989.

Niet vermeld in het boek van Terry Martin maar al bij ons voorkomend is er nog de NSL ino - lutino mutatie.

### **HOODEDPARKIET man**

#### **Kop en masker:**

Voorhoofd, boven- en achterschedel en nek zijn zwart. Kin, hals en zijkanten van de kop zijn blauwgroen. De scheidingslijn is blauwgroen. Deze kleurscheiding is scherp. De zwarte kop loopt vanaf de inzet van de ondersnavel onder de ogen naar de oorstreek.

#### **Vleugels:**

Middelste vleugeldekveren zijn bruingroen. Buitenste vleugeldekveren zijn goudgeel. Grote vleugelpennen zijn grijsblauw met een lichtere buitenvlag.

#### **Lichaam:**

Borst, buik en flanken zijn licht blauwgroen. Rug en stuit zijn lichtblauw. Achternek is zwart, overgaand in de bruingroene mantel.

#### **Staat:**

Bovenstaart dekveren zijn lichtgroen-blauw. Onderstaartdekveren aan de aars zijn rood en wit omzoomd.

Middelste staartpennen zijn olijfgroen en buitenste staartpennen blauwgroen. Staartpunt is zwart.

#### **Ogen:**

Donkerbruin met een zwarte pupil.

#### **Poten:**

Poten zijn grijs en nagels zwart.

#### **Snavel:**

Grijs.

#### **Formaat:**

28 cm (slanke vorm).

## **HOODEDPARKIET pop**

### **Kop en masker:**

Voorhoofd, bovenschedel en zijkanten van de kop zijn bleek grijsachtig groen, overgaand in de overwegend lichtgroene mantel.

### **Vleugels:**

Bovendek is overwegend lichtgroen met een vage hamertekening. Grote vleugelpennen zijn grijsachtig met een lichte grijsgroene buitenvlag.

### **Lichaam:**

Borst is lichtgroen met wat blauw overgoten. Buik en flanken zijn lichtblauw. Rug en stuit zijn helder groen.

Anaalstreek is dezelfde als bij de man maar diep roze. Mantel is lichtgroen, iets gehamerd.

### **Staart:**

Bovenstaart dekveren zijn heldergroen. Onderstaartdekveren zijn roze en wit omzoomd.

Middelste staartpennen zijn bruingroen, buitenste staartpennen blauwgroen. Staartpunt is zwart.

### **Ogen:**

Donkerbruin met een zwarte pupil.

### **Poten:**

Poten zijn grijs en nagels zwart.

### **Snavel:**

Grijs.

### **Formaat:**

28 cm (slanke vorm).

## **Keurtechnische aanwijzingen bij hoodedparkiet**

Met deze vogels wordt weinig gekweekt. Hij heeft een slanke vorm.

Bij de man wordt vooral gelet op de kleurscheiding van de blauwgroene zijkanten van de kop met de zwarte kop. Deze is scherp afgetekend.

Verder wordt speciaal gelet op de kleuregaliteit en kleurdiepte en de juiste scherpe afscheiding van de tekening patronen.

## 2. FYSIEKE STANDAARD VAN GOUDSCHOUDEPARKIET

### **Algemeen:**

Hun nest is een hol dat door de vogels in een op de grond staande termietenheuvel uitgehold wordt. Er wordt geen nestmateriaal gebruikt. De goudschouderparkiet komt in het uiterste noordoosten bij Kaap York nog maar weinig voor.

Het zijn slanke vogel wat niet wil zeggen dat ze vooral in de borst mager mogen overkomen.

### **Mutaties**

In zijn boek "Uw gids over ... Neophema- en Psephotusparkieten" van 2004 vermeldt [Terry Martin](#) de fallow mutatie bij goudschouderparkiet.

### **GOUDSCHOUDEPARKIET man**

#### **Kop en masker:**

De voorhoofdsband, die zich tot achter het oog uitstrekt, is bleekgeel. De teugel en de oogstreek zijn bleek groenachtig blauw. Bovenkop en nek zijn diep zwart, in de achternek overgaand in blauwzwart. De zwarte kap is kleiner dan bij de hoodedparkiet. Kin en keel zijn grijsgroen.

#### **Vleugels:**

Middelste vleugeldekveren zijn goudgeel. De rest van het bovendek is grauwbruin. De grote vleugelpennen zijn grauwbruin met een blauwe buitenvlag.

#### **Lichaam:**

Borst en bovenbuik zijn zeegroen. Onderbuik, dijnen en anaalstreek zijn rood met een witte omzoming. Mantel is grauwbruin. Stuit en rug zijn zeegroen.

#### **Staat:**

Bovenstaartdekveren zijn zeegroen. Onderstaartdekveren zijn rood met een witte omzoming. Middelste staartpennen zijn blauwgroen, buitenste staartpennen blauwachtig wit.

#### **Ogen:**

Bruin met een zwarte pupil.

#### **Poten:**

Grijsbruin, nagels zwart.

#### **Snavel:**

Grijs.

#### **Formaat:**

26 cm.

### **GOUDSCHOUDEPARKIET pop**

#### **Kop en masker:**

Voorhoofd met een smal bleekgeel bandje. Bovenschedel is brons, bruin/grijs gekleurd. Achternek en zijanten van de kop zijn dof grasgroen. Keel en wangen zijn grijsgroen bewaasd.

#### **Vleugels:**

Bovendek is dof grasgroen. De grote vleugelpennen zijn bruin met een bleekblauwe buitenvlag.

#### **Lichaam:**

Borst is dofgroen, onderborst en buik zijn bleekblauw. Anaalstreek en flanken zijn grijsgroen. Onderbuik is rood met witte omzoming, met flauwe rood-witte tekening. Mantel is dofgroen. Rug en stuit zijn zeegroen.

#### **Staat:**

Bovenstaartdekveren zijn zeegroen, onderstaartdekveren grijsgroen.

Middelste staartpennen zijn blauwgroen, buitenste staartpennen blauwachtig wit.

**Ogen:**

Bruin met een zwarte pupil.

**Poten:**

Poten zijn grijsbruin, nagels zwart.

**Snavel:**

Grijs.

**Formaat:**

26 cm.

**Keurtechnische aanwijzingen bij de goudschouderparkiet**

Met deze vogel wordt weinig gekweekt. Hij heeft een slanke vorm.

Speciaal wordt gelet op de kleuregaliteit en kleurdiepte en de scherpe afscheiding van de tekening patronen met uitzondering van de rood-witte tekening op de onderbuik. Deze is niet scherp afgelijnd.

# Standaard *Northiella*

## 1. Algemeen

Vroeger werden de bluebonnets tot het geslacht *Psephotus* gerekend. Ze verschillen van het geslacht *Psephotus* door hun verschil in kleur, door een gering seksueel dimorfisme, door de kopveren die in een kuif kunnen opgezet worden, door een verschil in houding waarbij de man vaak fier en rechtop op de zitstok zit, terwijl de pop meer gehurkt zit. Thans is de soort ondergebracht in een eigen geslacht *Northiella*.

Dit onderdeel is ingedeeld als volgt:

- Veerstructuur van het geslacht *Northiella*.
- Fysieke standaard van het geslacht *Northiella*.
- Mutaties bij het geslacht *Northiella*.

## 2. Veerstructuur van het geslacht *Northiella*

We gaan ervan uit dat zich in de bevedering de volgende kleurstoffen bevinden:

- zwart eumelanine
- psittacine: geel, oranje, rood psittacine.

De baard van de veer is van het structurele type, dus bezit van de blauwstructuur.

Deze blauwstructuur gecombineerd met het geel psittacine in de cortex, geeft de baard zijn groene kleur.

De felste kleuren bevinden zich aan de kop, daar is de bevedering het meest intensief.

In de hoorndelen zit alleen zwart eumelanine.

## 3. Fysieke standaard van het geslacht *Northiella*

De volgende vier soorten, zijn ingedeeld bij het geslacht *Northiella*. Zij worden niet langer onder het geslacht *Psephotus* geplaatst omdat zij hiermee minder verwant zijn. Onderling is hun verwantschap veel nauwer.

De hierna volgende kleuromschrijvingen zijn opgesteld aan de hand van de bestaande literatuur en zijn dan ook hoofdzakelijk bedoeld als herkenning voor de keurmeesters.

Tijdens de keuring wordt er gelet op de kleuregaliteit en symmetrie van de tekening.

### 3.1. FYSIEKE STANDAARD VAN YELLOW-VENTED BLUEBONNET (man en pop)

#### **Kop en masker:**

Boven- en achterschedel zijn overwegend grijsbruin. Voorhoofd en wangen zijn blauw. De wangen zijn niet strak afgetekend. In de oorstreek is een onregelmatige geel-grijze tekening aanwezig.

Bij de pop is het blauw op de kop en wangen matter van kleur dan bij de man en minder omvangrijk.



**Vleugels:**

De vleugels zijn grijsbruin. De middelste vleugeldekveren zijn olijfgroen, met blauwe vleugelranden. De schouders zijn eveneens blauw, die overgaat in ultramarijnblauw op de grote vleugeldekveren.

Nagenoeg midden op de vleugel bevindt zich een vleugelspiegel, die egaal olijfgroen/geel van kleur is, die ongeveer zeven cm lang is en die uitloopt tot bijna aan het einde van de vleugel.

Bij de pop is de vleugelspiegel minder omvangrijk dan bij de man en uitlopend tot bijna aan het einde van de vleugels.

**Lichaam:**

Borst is grijsbruin tot olijfgroen. Onderbuik is overwegend rood, maar minder sprekend dan bij de red-vented bluebonnet. Bij de pop is de buik overwegend geel met rode veertjes en minder fel en minder omvangrijk dan bij de man. Deze veertjes zijn bij de pop omgeven door een geel franje. De dijen zijn geel. Rug en stuit zijn asbruin. De onderbuik heeft de karakteristieke paddenstoel tekening. De aarsbevedering is geel (geelaars).

**Staat:**

Bovenstaart dekveren zijn asbruin. Verder is de staart bruin en blauwachtig aan de zijkanten.

Onderstaartdekveren zijn intensief geel bij de man en geel bij de pop.

**Ogen:**

Donkerbruin.

**Poten:**

Poten zijn grijsbruin, nagels donker hoornkleurig.

**Snavel:**

Lichtgrijs tot wit. Bij de pop is de snavel kleiner.

**Formaat:**

30 cm.

**Keurtechnische aanwijzingen bij yellow-vented bluebonnet**

De kleuregaliteit en de symmetrie van de tekening zijn belangrijk. Ze mogen geen kastanjebruine veren op de vleugels en geen rode veren op de aars en onderstaart hebben. Dit duidt op bastaardering met red-vented bluebonnet.

De pop is kleiner dan de man, ze is minder intensief gekleurd en de kop en de snavel zijn minder fors.

### 3.2. FYSIEKE STANDAARD VAN RED-VENTED BLUEBONNET (man en pop)

**Kop en masker:**

Kop en achterschedel zijn grijsbruin. Voorhoofd en wangen zijn donkerblauw. De wangen zijn vrij strak afgetekend met de grijze zijkanten van de kop.

**Vleugels:**

De vleugels zijn overwegend grijsbruin. De vleugelranden zijn diep blauw en de schouders hemelsblauw.

De middelste en grote vleugeldekveren zijn kastanje-rood. Nagenoeg midden op de vleugel bevindt zich een vleugelspiegel, die diep donkerrood (kastanje-rood) van kleur is, ongeveer 7 cm lang is (bij de pop iets minder omvangrijk) en uitloopt tot bijna aan het einde van de vleugels.

**Lichaam:**

Borst is grijsbruin. Onder buik is overwegend rood, met aan de zijkanten geel. Meer een paddenstoel model. Het rood van de buik loopt door naar de onderstaartdekveren. Dijen zijn overwegend rood. Rug en stuit zijn asbruin.

**Staat:**

Bovenstaartdekveren zijn asbruin. Onderstaartdekveren rood.

**Ogen:**

Donkerbruin.

**Poten:**

Poten zijn vleeskleurig, nagels donker hoornkleurig.

**Snavel:**

Lichtgrijs tot hoornkleurig.

**Formaat:**

31 cm.

**Keurtechnische aanwijzingen bij red-vented bluebonnet**

De vleugelspiegels zijn eenkleurig en lopen door tot bijna het einde van de vleugels. Het rood op de buik is vrij diep van kleur. De onderstaartdekveren zijn rood.

Er is weinig onderscheid tussen man en pop. De man kan een wat forsere kop en snavel hebben en wat intensiever van kleur zijn.

De kleuregaliteit en de symmetrie van de tekening zijn belangrijk.

De red-vented bluebonnet is de meest voorkomende soort.

**Roodselectie red-vented bluebonnet**

Door de selectieve kweek zijn er al parkieten met een volledig rode buik.

De rode veren op de buik lopen door tot aan de rechte aflijning die loopt tussen de vleugelbochten. De aflijning is een geel streepje. De vleugelbalk is rood.

De rest van de mantel is groen. Op het achterhoofd, de rug en de stuit mogen er geen rode veren voorkomen. Dit mag echter niet te zwaar bestraft worden.

Omdat we de oorspronkelijke kenmerken zo veel als mogelijk willen behouden wordt deze roodselectie niet gevraagd op de tentoonstellingen.

Omdat dit nog in een ontwikkelingsfase zit, wordt deze nog niet in de matrixvormen omschreven.

### 3.3. FYSIEKE STANDAARD VAN BLEKE YELLOW-VENTED BLUEBONNET (man en pop)

Deze is gelijk aan yellow-vented bluebonnet, maar de kleur van het onderlichaam en de borst is veel fletser.

De kleur van de middelste vleugeldekken is olijfgroen.

De kleuregaliteit en de symmetrie van de tekening zijn belangrijk.

### 3.4. FYSIEKE STANDAARD VAN NARETHA-BLUEBONNET (man en pop)

**Kop en masker:**

Boven en achterschedel zijn overwegend bruingrijs. Voorhoofd is blauw, evenals de wangen. Het blauw loopt door tot achter de ogen.

**Vleugels:**

De vleugels zijn overwegend olijfgroen. De vleugelrand is blauw, terwijl de schouders rood zijn. De vleugeldekken zijn oranjegeel tot geel.

**Lichaam:**

Borst en rug zijn grijsbruin. De buik is overwegend oranjegeel. De dijen zijn geel. Anaalstreek is rood. Rug en stuit zijn olijfgeel.

**Staat:**

De onderstaartdekveren zijn rood.

**Ogen:**

Donkerbruin.

**Poten:**

Vleeskleurig.

**Snavel:**

Licht blauwgrijs.

**Formaat:**

28 cm.

**Keurtechnische aanwijzingen bij Naretha-bluebonnet**

De man is als de nominaatvorm, maar kleiner. De bevedering is bij deze ondersoort meer bleek grijsbruin. Ook ontbreekt het rood op de buik en de dijen. Verder zijn bij deze ondersoort de schouderveren en de vleugelboog groenblauw tot bleek viooltjesblauw. De onderstaartdekveren zijn rood.

De pop lijkt op de man maar het blauw van het masker is bleker van kleur. Verder heeft de pop in het algemeen een kleinere kop en snavel dan de man. Anders dan de man, die vaak fier en rechtop op de zitstok zit, zit de pop vaak meer 'gehurkt'.

Uiterlijk geslachtsonderscheid bij Naretha-bluebonnet is de kleur van de buikveren. Bij de man is dit overwegend oranjegeel en bij de pop ontbreekt het oranje.

De kop en de snavel zijn bij de pop kleiner dan bij de man.

De buik en de dijen van zowel pop als man mogen geen rode veertjes tonen.

Hierbij zijn kleuregaliteit en symmetrie van de tekening belangrijk.

## 4. Mutaties bij het geslacht *Northiella*

In zijn boek "Uw gids over ... Neophema- en Psephotusparkieten" van 2004 vermeldt Terry Martin de volgende mutaties:

"In Australische volières komen witte, cinnamon en bonte mutaties voor. Op het moment van schrijven zijn er echter geen verdere gegevens over de genetische vererving bekend. "

## Inhoud

<b>Voorwoord 2014</b> .....	<b>2</b>
<b>Inleiding</b> .....	<b>3</b>
<b><i>Psephotus, Psephotellus en Northiella</i></b> .....	<b>4</b>
Standaard <i>Psephotus</i> .....	6
1. Algemeen.....	6
2. Veerstructuur van het geslacht <i>Psephotus</i> .....	6
3. Fysieke standaard van het geslacht <i>Psephotus</i> .....	6
4. Toelichting bij het geslacht <i>Psephotus</i> .....	8
5. Mutaties bij geslacht <i>Psephotus</i> .....	8
Standaard <i>Psephotellus</i> - Termietenheuvelparkieten .....	68
Standaard <i>Northiella</i> .....	72
1. Algemeen.....	72
2. Veerstructuur van het geslacht <i>Northiella</i> .....	72
3. Fysieke standaard van het geslacht <i>Northiella</i> .....	72
4. Mutaties bij het geslacht <i>Northiella</i> .....	75