

## Gemeenschappelijke standaardeis van de *Agapornis lilianae*

Opgesteld door de technische comités van:

ANBvV, AOB, BVA, KBOF, ONZE PARKIETEN, Parkietenspecialclub ANBvV,  
PSC, Psittacula Holland, NBvV, ism MUTAVI © 2002 – 2011

Deze standaardeisen zijn eveneens van toepassing bij tentoonstellingen ingericht door LPC,  
BVP, Parkieten Sociëteit Nederland, Parkietenfederatie, WPC

### Achtergronden van de *Agapornis lilianae*

Nederlands	: Agapornis lilianae
Engels	: Lilian's Lovebird of Nyasaland Lovebird
Duits	: Erdbeerköpfchen
Frans	: Inséparable de liliane

Deze vogels kregen al bekendheid in 1864, maar toen dacht men met de *Agapornis roseicollis* te maken te hebben. Pas in 1894 werden ze door Shelley als een afzonderlijke soort gedetermineerd. De *Lilianae* werd genoemd naar Lilian Sclater, de zus van vogelkenner W.L. Sclater. In 1926 werden ze voor het eerst in Europa ingevoerd en enkele jaren daarna had men reeds de eerste broedresultaten.

### Fysieke kenmerken:

**Lengte:** 13,5 cm van bovenkop tot staarteinde

#### **Hoofd:**

Voorhoofd: vanaf de snavel licht gerond naar achter toe

Kruin: licht gerond

Achterhoofd: iets afgeplat.

Nek: mag iets inval vertonen

**Ogen:** centraal geplaatst, helder uitstralend en omgeven door een ononderbroken zuivere witte oogring

**Snavel:** slank kort gebogen, onbeschadigd, goed ingetrokken, de punt van de bovensnavel naar de borst gericht en ondersnavel goed in bovensnavel passend

**Borst:** goed gevuld, elegante ronding, meevolgend met de ronding van de vleugels

**Buik:** harmonisch aansluitend in het verlengde van de borst, niet doorhangend

**Vleugels:** goed aansluitend op lichaam en bovenstaartdekveren. Alle vleugelpennen ongeschonden aanwezig, niet afhankelijk of kruisend

**Poten:** korte stevige poten, 2 tenen naar voren, 2 naar achteren, alle onbeschadigd aanwezig, de zitstok goed vastgrijpend.

**Nagels:** de zitstokken goed vastgrijpend, alle gelijk gekleurd, alle onbeschadigd aanwezig, rechtmatig gebogen en eenkleurig

**Houding:** fiere houding, zo natuurlijk mogelijk lichaamsvormen in volledige harmonie De ruglijn maakt ten opzichte van de zitstok een hoek van ongeveer 60 graden.

**Staart:** wigvormig waarvan de top licht afgerond is

**Stuit:** in rechte lijn met de staart

## Keurtechnische opmerkingen :

- Geeltinten rond het masker moeten vermeden worden. Er dient geselecteerd te worden op een zo oranje-rood mogelijk masker.
- Zwarte vlekjes of streepjes in de bevedering zijn foutief.
- Snavel: aan de basis roze overgaand in rozerood.
- De twee middelste staartpennen bevatten geen dwarstekening.

### **Kleurbenaming: groen**

#### **International term: green**

Genetische formule:  $bl^+_{-D^+}/bl^+_{-D^+}$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helder oranje-rood voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een olijfgeel achterhoofd en tenslotte in een lichtgroene nek; wangen oranje-rood doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de lichtgroene kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** rood, naar boven toe opgebleekt met aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** lichtgroen.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam en geven een licht gehamerde indruk.

**Grote vleugelpennen:** groene buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** geelgroen.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** lichtgroen.

**Onderstaartdekveren:** lichtgroen.

**Staartpennen:** lichtgroen met in het hart een oranje-gele vlek overgaand in een zwarte dwarstekening, aan het uiteinde een smalle gele rand.

**Poten:** grijs

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten

### **Kleurbenaming: D groen**

#### **International term: dark green**

Groen met 1 donkerfactor

Genetische formule:  $bl^+_{-D}/bl^+_{-D^+}$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helder oranje-rood voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een olijfgeel achterhoofd en tenslotte in een donkergroene nek; wangen oranje-rood doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de donkergroene kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** rood, naar boven toe opgebleekt met aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** donkergroen.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam en geven een licht gehamerde indruk.

**Grote vleugelpennen:** donkergroene buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** geelgroen.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** donkergroen.

**Onderstaartdekveren:** donkergroen.

**Staartpennen:** donkergroen met in het hart een oranje-gele vlek overgaand in een zwarte dwarstekening, met aan het uiteinde een smalle gele rand.

**Poten:** grijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: DD groen**

**International term: double dark green**

Groen met 2 donkerfactoren

Genetische formule:  $bl^+_D/bl^+_D$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helder oranjerood voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een olijfgeel achterhoofd en tenslotte in een olijfgroene nek; wangen oranjerood doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de olijfgroene kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** rood, naar boven toe opgebleekt met aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** olijfgroen.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam en geven een licht gehamerde indruk.

**Grote vleugelpennen:** olijfgroene buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** geelgroen.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** olijfgroen.

**Onderstaartdekveren:** olijfgroen.

**Staartpennen:** lichtolijfgroen met in het hart een oranje-gele vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle gele rand.

**Poten:** grijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: blauw****International term: blue**

Volledige reductie psittacine

Genetische formule:  $bl\_D^+/bl\_D^+$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een lichtgrijs achterhoofd en tenslotte in een hemelsblauwe nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de hemelsblauwe kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** hemelsblauw.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam en geven een licht gehamerde indruk.

**Grote vleugelpennen:** hemelsblauwe buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt blauw.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** hemelsblauw.

**Onderstaartdekveren:** hemelsblauw.

**Staartpennen:** hemelsblauw met in het hart een witte vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** grijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: D blauw****International term: dark blue**

Blauw met 1 donkerfactor

Volledige reductie psittacine

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D^+$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een lichtgrijs achterhoofd en tenslotte in een kobaltblauwe nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de kobaltblauwe kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** kobaltblauw.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam en geven een licht gehamerde indruk.

**Grote vleugelpennen:** kobaltblauwe buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt kobaltblauw.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** kobaltblauw.

**Onderstaartdekveren:** kobaltblauw.

**Staartpennen:** kobaltblauw met in het hart een witte vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** grijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: DD blauw**

**International term: double dark blue**

Blauw met 2 donkerfactoren

Volledige reductie psittacine

Genetische formule: *bl\_D/bl\_D*

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een grijs achterhoofd en tenslotte in een mauve nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de mauve kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** mauve.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam en geven een licht gehamerde indruk.

**Grote vleugelpennen:** mauve buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt mauve.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** mauve.

**Onderstaartdekveren:** mauve.

**Staartpennen:** mauve met in het hart een witte vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** grijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: violet**

**International term: violet**

Volledige reductie psittacine

Blauw met 1 donkerfactor

Aanwezigheid van 1 of 2 violet factoren

Genetische formule: *bl\_D/bl\_D<sup>+</sup>*; *V/V<sup>+</sup>*

Genetische formule: *bl\_D/bl\_D<sup>+</sup>*; *V/V*

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een lichtgrijs achterhoofd en tenslotte in een violette nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de violette kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** violet.

**Vleugeldek:** dieper violet dan de rest van het lichaam en geven een licht gehamerde indruk.

**Grote vleugelpennen:** violette buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt violet.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** violet.

**Onderstaartdekveren:** violet.

**Staartpennen:** violet met in het hart een witte vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** grijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming:** slaty

**International term:** slaty

Volledige reductie psittacine

Blauw met 1 donkerfactor

Aanwezigheid van 1 of 2 slaty factoren

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D^+$ ;  $Sl/SI^+$

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D^+$ ;  $Sl/SI$

**“Slatyblauw” = grijs op blauwe ondergrond**

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een lichtgrijs achterhoofd en tenslotte in de slatyblauwe nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de slatyblauwe kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** slatyblauw.

**Vleugeldek:** dieper slatyblauw dan de rest van het lichaam en geven een licht gehamerde indruk.

**Grote vleugelpennen:** slatyblauwe buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt slatyblauw.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** slatyblauw.

**Onderstaartdekveren:** slatyblauw.

**Staartpennen:** slatyblauw met in het hart een witte vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** grijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

### Keurtechnische opmerkingen bij de pastellen:

- Er moet bij de pastellen gestreefd worden naar kleuregaliteit. De te bleke types zijn meestal PastelIno en aangezien het hier een allelomorph van het a-locus betreft geeft dat een bleker tussenkleur. Deze types zijn niet gevraagd.
- Bijzondere aandacht aan de slagpennen, deze moeten grijs zijn.

#### **Kleurbenaming: pastel groen**

##### **International term: pastel green**

+/- 50 % beletting eumelanine

Genetische formule:  $bl^+_D/b^+_D$ ;  $a^{pa}/a^{pa}$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helder oranjerood voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een olijfgeel achterhoofd en tenslotte in een pastelgroene nek; wangen oranjerood doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de pastelgroene kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** rood, naar boven toe opgebleekt met aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** pastel lichtgroen

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam.

**Grote vleugelpennen:** pastelgroene buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** geel - pastelgroen.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** pastelgroen.

**Onderstaartdekveren:** pastel lichtgroen

**Staartpennen:** pastel lichtgroen met in het hart een oranje-gele vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle gele rand.

**Poten:** lichtgrijs

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten

#### **Kleurbenaming: pastel D groen**

##### **International term: pastel dark green**

Pastelgroen met 1 donkerfactor

+/- 50 % beletting eumelanine

Genetische formule:  $bl^+_D/b^+_D$ ;  $a^{pa}/a^{pa}$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helder oranjerood voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een olijfgeel achterhoofd en tenslotte in een pastel donkergroene nek; wangen oranjerood doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de pastel donkergroene kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** rood, naar boven toe opgebleekt met aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** pastel donkergroen

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam.

**Grote vleugelpennen:** pastel donkergroene buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** geel - pastel donkergroen

**Stuit en bovenstaartdekveren:** pastel donkergroen

**Onderstaartdekveren:** pastel donkergroen.

**Staartpennen:** pastel donkergroen met in het hart een oranje-gele vlek overgaand in een zwarte

bloktekening, met aan het uiteinde een smalle gele rand.

**Poten:** lichtgrijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: pastel DD groen**

**International term: pastel double dark green**

Pastelgroen met 2 donkerfactoren

+/- 50 % beletting eumelanine

Genetische formule:  $bl^+_{-D}/bl^+_{-D}; a^{pa}/a^{pa}$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helder oranje-rood voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een olijfgroen achterhoofd en tenslotte in een pastel olijfgroene nek; wangen oranje-rood doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de pastel olijfgroene kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** Donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** rood, naar boven toe opgebleekt met aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** pastel olijfgroen.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam.

**Grote vleugelpennen:** pastel olijfgroene buitenvlag, zwarte binnenvlag

**Vleugelbochten:** geel - pastel olijfgroen.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** pastel olijfgroen.

**Onderstaartdekveren:** pastel olijfgroen.

**Staartpennen:** pastel olijfgroen met in het hart een oranje-gele vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle gele rand.

**Poten:** lichtgrijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: pastel blauw**

**International term: pastel blue**

Volledige reductie psittacine

+/- 50 % beletting eumelanine

Genetische formule:  $bl\_D^+/bl\_D^+$ ;  $a^{pa}/a^{pa}$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een lichtgrijs achterhoofd en tenslotte in een pastel hemelsblauwe nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de pastel hemelsblauwe kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** pastel hemelsblauw.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam.

**Grote vleugelpennen:** pastel hemelsblauwe buitenvlag, zwarte binnenvlag

**Vleugelbochten:** opgebleekt pastel hemelsblauw.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** pastel hemelsblauw.

**Onderstaartdekveren:** pastel hemelsblauw.

**Staartpennen:** pastel hemelsblauw met in het hart een witte vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** lichtgrijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: pastel D blauw**

**International term: pastel dark blue**

Pastelblauw met 1 donkerfactor

Volledige reductie psittacine

+/- 50 % beletting eumelanine

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D^+$ ;  $a^{pa}/a^{pa}$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een lichtgrijs achterhoofd en tenslotte in een pastel kobaltblauwe nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de pastel kobaltblauwe kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** pastel kobaltblauw.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam.

**Grote vleugelpennen:** pastel kobaltblauwe buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt pastel kobalt.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** pastel kobaltblauw.

**Onderstaartdekveren:** pastel kobaltblauw.

**Staartpennen:** pastel kobalt met in het hart een witte vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** lichtgrijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: pastel DD blauw**

**International term: pastel double dark blue**

Pastelblauw met 2 donkerfactoren

Volledige reductie psittacine

+/- 50 % beletting eumelanine

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D$ ;  $a^{pa}/a^{pa}$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een grijs achterhoofd en tenslotte in een pastel mauve nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de pastel mauve kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** pastel mauve.

**Vleugeldek:** een nuance donkerder dan de rest van het lichaam.

**Grote vleugelpennen:** pastel mauve buitenvlag, zwarte binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt pastel mauve.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** pastel mauve.

**Onderstaartdekveren:** pastel mauve.

**Staartpennen:** pastel mauve met in het hart een witte vlek overgaand in een zwarte bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** lichtgrijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: pastel violet**

**International term: pastel violet**

Pastelblauw met 1 donkerfactor

Volledige reductie psittacine

+/- 50 % beletting eumelanine

Aanwezigheid van 1 of 2 violet factoren

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D^+$ ;  $a^{pa}/a^{pa}$ ;  $V/V^+$

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D^+$ ;  $a^{pa}/a^{pa}$ ;  $V/V$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een lichtgrijs achterhoofd en tenslotte in een pastel violette nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de pastel violette kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** pastel violet.

**Vleugeldek:** dieper pastel violet dan de rest van het lichaam.

**Grote vleugelpennen:** pastel violette buitenvlag, grijze binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt pastel violet.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** pastel violet

**Onderstaartdekveren:** pastel violet.

**Staartpennen:** pastel violet met in het hart een witte vlek overgaand in een grijze bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** lichtgrijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

**Kleurbenaming: pastel slaty**

**International term: pastel slaty**

Pastelblauw met 1 donkerfactor

Volledige reductie psittacine

+/- 50 % beletting eumelanine

Aanwezigheid van 1 of 2 slaty factoren

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D^+$ ;  $a^{pa}/a^{pa}$ ;  $Sl/Sl^+$

Genetische formule:  $bl\_D/bl\_D^+$ ;  $a^{pa} a^{pa}$ ;  $Sl/Sl$

**“Slatyblauw” = grijs op blauwe ondergrond**

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helderwit voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een lichtgrijs achterhoofd en tenslotte in een pastel slatyblauwe nek; wangen wit doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de pastel slatyblauw kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** donkerbruin, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere witte onbevederde oogring van washuid.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** pastel slatyblauw.

**Vleugeldek:** dieper pastel slatyblauw dan de rest van het lichaam.

**Grote vleugelpennen:** pastel slatyblauw buitenvlag, grijze binnenvlag.

**Vleugelbochten:** opgebleekt pastel slatyblauw.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** pastel slatyblauw

**Onderstaartdekveren:** pastel slatyblauw.

**Staartpennen:** pastel slatyblauw met in het hart een witte vlek overgaand in een grijze bloktekening, met aan het uiteinde een smalle witte rand.

**Poten:** lichtgrijs.

**Nagels:** nuance donkerder grijs dan poten.

## Keurtechnische opmerkingen bij de NSL ino:

- De poten van veel NSL ino vogels hebben nog steeds een lichtgrijze kleur. De voorkeur gaat uit naar vleeskleurige poten.

### **Kleurbenaming: lutino**

#### **International term: lutino**

Volledige beletting eumelanine

Genetische formule:  $bl^+_D^+/bl^+_D^+$ ;  $a/a$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** helder oranje-rood voorhoofd en kruin vervolgens overgaand in een geel achterhoofd en tenslotte in een gele nek; wangen oranje-rood doorlopend tot voorbij de ogen; vervolgens aan de onderzijde doorlopend tot op de gele kleurscheiding. De bef eindigt 2 cm onder de snavelpunt.

**Ogen:** rood, iris iets lichter dan pupil omgeven door een heldere onbevederde witte oogring.

**Snavel:** rood, naar boven toe opgebleekt met aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** geel.

**Vleugeldek:** geel.

**Grote vleugelpennen:** gele buitenvlag, lichtgele binnenvlag

**Vleugelbochten:** geel.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** geel.

**Onderstaartdekveren:** geel.

**Staartpennen:** geel met in het hart een oranje-gele vlek overgaand in een witte bloktekening.

**Poten:** vleeskleurig.

**Nagels:** hoornkleurig.

### **Kleurbenaming: albino**

#### **International term: albino**

Volledige beletting eumelanine

Volledige reductie psittacine

Genetische formule:  $bl_D^+/bl_D^+$ ;  $a/a$

**Voorhoofd, kruin, wangen en kin:** wit.

**Ogen:** rood iris iets lichter dan pupil omgeven door een onbevederde witte oogring.

**Snavel:** hoornkleurig met licht roze waas, aan de basis een witte snavelriem.

**Flanken, buik en anaalstreek:** wit.

**Vleugeldek:** wit.

**Grote vleugelpennen:** wit.

**Vleugelbochten:** wit.

**Stuit en bovenstaartdekveren:** wit.

**Onderstaartdekveren:** wit.

**Staartpennen:** wit.

**Uiteinde staart:** wit.

**Poten:** vleeskleurig.

**Nagels:** hoornkleurig.

## Inhoud:

Gemeenschappelijke standaardeis van de <i>Agapornis lilianae</i> .....	1
Achtergronden van de <i>Agapornis lilianae</i> .....	1
Fysiske kenmerken: .....	1
Kleurbenaming: groen.....	2
Kleurbenaming: D groen.....	2
Kleurbenaming: DD groen.....	3
Kleurbenaming: blauw .....	4
Kleurbenaming: D blauw .....	4
Kleurbenaming: DD blauw .....	5
Kleurbenaming: violet.....	5
Kleurbenaming: slaty .....	6
Keurtechnische opmerkingen bij de pastellen: .....	7
Kleurbenaming: pastel groen .....	7
Kleurbenaming: pastel D groen .....	7
Kleurbenaming: pastel DD groen.....	8
Kleurbenaming: pastel blauw.....	9
Kleurbenaming: pastel D blauw.....	9
Kleurbenaming: pastel DD blauw .....	10
Kleurbenaming: pastel violet .....	10
Kleurbenaming: pastel slaty.....	11
Keurtechnische opmerkingen bij de NSL ino: .....	12
Kleurbenaming: lutino .....	12
Kleurbenaming: albino.....	12
Inhoud: .....	13