

Een vetstof (**CLEAR**) vogel is geheel vrij van iedere vorm van bont.

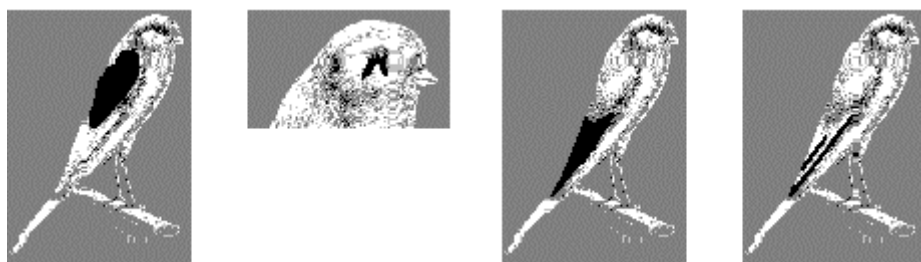
Voor de vetstof showklassen, vetstof (clear)of licht bonte (ticked) vogels mogen bont tonen (green marks) tot een maximum van 1 technisch punt, komen in aanmerking voor de vetstof klassen( clear bird classes).

### SPECIALE OPMERKING

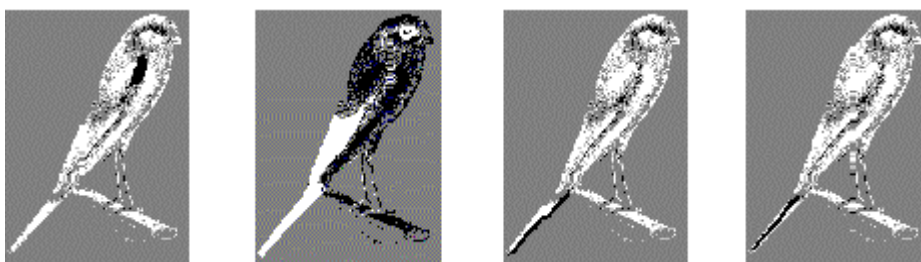
Cinnamon en cinnamon bonte vogels ongeacht, waar de bontheid zicht bevindt mogen alleen uit komen in de **cinnamon klassen**.



- Fig a Bont achter maar tegen het oog = 1 technisch punt
- Fig b Bont tegen voor- en achterzijde van het zelfde oog = 1 technisch punt
- Fig c Bont in de buurt van het oog = geen technisch punt
- Fig d Bont tegen de voorzijde van het oog = 1 technisch punt



- Fig e Bont op de rug = geen technisch punt
- Fig f Bont twee keer aan het zelfde oog = 1 technisch punt
- Fig g Bont op de vleugelpennen aan 1 vleugel, primair en secundair = 1 technisch punt
- Fig h Twee bonte veren op 1 vleugel = 1 technisch punt



- Fig i Bont op de vleugel maar niet aan de sec. of prim. pennen = geen technisch punt
- Fig j Bont, overal behalve op de technische punten, dit bont is niet van belang = geen technisch punt
- Fig k Bonte aan 1 buitenste staartpen = 1 technisch punt
- Fig l Bont aan 1 van de binnen staartpennen = geen technisch punt

**Alle bovenstaande vogels komen in aanmerking voor de vetstofklassen..**

Een GROEN BONTE vogel heeft TWEE of MEER technische punten.  
Een EVEN BONTE vogel zal in balans zijn, dus gelijk getekende technische punten, als voorbeeld: Beide ogen, beide vleugels, beide buitenste staartpennen, maken de vogel een twee, vier of zes punter.

Een ONEVEN BONTE vogel zal andere bonte punten hebben, als hierboven beschreven is.

Groen bonte vogels mogen zoveel bont hebben, totdat ze het punt naderen en in de klassen terecht komen van totaal groen(SELF) en bijna groen (FOUL) deze klassen worden verder op beschreven.

Vogels met een bonte cap, een grizzle bonte cap of in de vorm van een hoefijzer en welke BEIDE ogen raakt, komen allen in aanmerking voor de Groen bonte klassen.

Vogels met een groene staart, inclusief de buitenste staartpennen, worden gekwalificeerd met TWEE technische punten en komen eveneens in aanmerking voor de groen bonte klassen

### GROEN BONTE KLASSEN



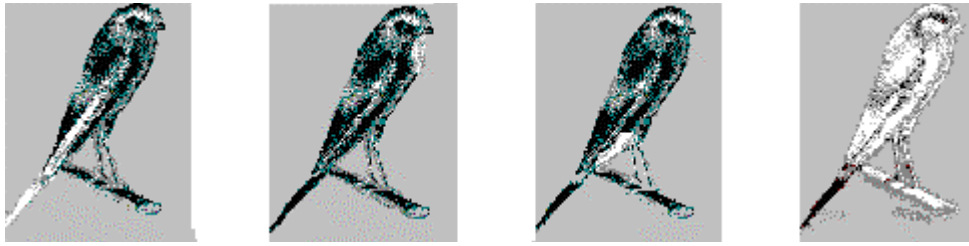
Fig. m  
Fig. n  
Fig. o

Kop of cap tekening raken beiden ogen = 2 technische punten  
Hoefijzer tekening welke beide ogen raakt = 2 technische punten  
TWEE bonte plekken, die beiden een verschillend oog raken = 2 technische punten



Fig. p  
Fig. q  
Fig. r

Donkere vleugelpennen en een bonte vlek aan het oog = 2 technische punten  
Bonte pennen aan beide vleugels = 2 technische punten  
Bont aan beide buitenste staartpennen = 2 technische punten



- Fig. s Lichte vleugelpennen EN staartpennen = groen bont
- Fig. t Een geheel groene met een slabbetje onder de snavel = groen bont
- Fig. u Ook met een lichte stuit, die te zien is in zijn natuurlijke stand = wordt geshowd als een groen bonte vogel
- Fig. v Donkere staart = 2 technische punten

**Alle de bovenstaande vogels komen in aanmerking voor de GROEN BONTE klassen.**

Voor de toepassing van de show classificaties, een **CINNAMON** is een vogel die **zichtbare cinnamon bevedering** moet bezitten, wat in de showkooi in zijn natuurlijke houding is te zien, tot de hoeveelheid pigment naar het punt van een self **cinnamon**.

Een **cinnamon** vogel kan alleen geshowd worden in de **cinnamon** klassen.

Om twijfel te voorkomen, een **FAWN**( bruin/wit) vogel mag **ALLEEN** deelnemen in de wit of wit gelieerde klassen.

De regels voor technische punten, worden niet toegepast in de klasse voor **cinnamon** vogels, **VOOR ZOVER** de juiste klasse indeling van deze vogels.

**Alle bovenstaande vogels komen in aanmerking voor de CINAMON klassen.**

**EEN WITTE- OF GELIEERD AAN EEN WITTE VOGEL**, zijn alle vogels met een witte ondergrond, inclusief geheel wit, blauw gepigmenteerd, fawn(bruin/wit) gepigmenteerd en ook in self of foul blauwe en fawn vogels.

Vogels met een witte ondergrond mogen **NOOIT** opgekleurd worden.

**Alle hier boven beschreven vogels zijn ook gekwalificeerd voor de WITTE EN GELIEERDE**

## klassen

Een niet op gekleurde (**NON-FED**)vogel is een geheel(**SELF**) of bijna groene(**FOUL**) vogel welke **Niet** onnatuurlijk is opgekleurd.

Een **SELF** groene vogel is geheel groen.

Een **FOUL** groene vogel heeft alleen een lichte veer of veren in de slag- of secondaire pennen op **EEN** vleugel, of alleen in de staart (niet beide). Het tonen van enige andere lichte veren die zichtbaar zijn wanneer de vogel in de showkooi zijn natuurlijke houding aanneemt, wordt de vogel als een groen bonte gekwalificeerd.

**NON-FED GROENEN** zijn de **ENIGE** Yorkshires, welke mogen concurreren als een **NON FED** of als een **GROEN BONTE** showvogel, naar keuze van de tentoonsteller.



Fig. w

Fig. x

Fig. y

Alleen groene bevedering =  
SELF

Lichte veren in een vleugel  
ALLEEN = foul

Lichte veren in de staart  
ALLEEN = foul

**Alle bovenstaande vogels komen in aanmerking voor de NON-FED GREEN klassen.**