

Die Lipochromvögel

Allgemeines

Da der Enzymfaktor zur Melaninausbildung im Gefieder nicht arbeitet, ist kein Melanin sichtbar. Der Schnabel, die Füße und die Krallen müssen fleischfarben sein.

Die folgenden Begriffe: Intensiv, Schimmel und Mosaik, bezeichnen die Kategorie aller Vögel mit gelber oder roter Grundfarbe, genauso wie die der Ivoorvögel in gelber oder roter Grundfarbe, und werden zuerst beschrieben. Die Lipochromfarben gelb, rot und weiß folgen anschließend.

Intensiv

Die Intensivvögel zeigen absolut keinen Schimmel. Die Fettfarbe muss bis in das Ende jeder Feder reichen.

Mögliche Punkte 30 Kategorie

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	keinerlei Schimmel im Gefieder sichtbar	29
Gut	wenig Schimmel im Rücken und am Bauch	28 - 27
Ausreichend	 Anwesenheit von Schimmel am Rücken, an denWangen, am Hals, an den Flanken, am Bauch die Kategorie ist noch eindeutig zu erkennen 	26 - 24
Ungenügend	 offensichtlicher Schimmel über den ganzen Vogel, zu einem Schimmelvogel hin tendierend 	23



Die Schimmelvögel zeigen einen deutlichen Schimmel, fein, klein und gleichmäßig über das ganze Gefieder verteilt.

Mögliche Punkte 30 Kategorie

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	 sichtbarer, kleiner Schimmel, schuppenartig gleichmäßig über den ganzen Vogel verteilt 	29
Gut	 gute Schimmelverteilung, leicht verstärkt auf dem Rücken und Hals, oder leicht abgeschwächt z. B. auf der Brust 	28 - 27
Ausreichend	 ausgedehnter oder reduzierter Schimmel, der die Bestimmung der Kategorie nicht erlaubt 	26 - 24
Ungenügend	starke Schimmelballungen oder kaum Schimmel, dies kann zu Verwechslungen mit Mosaiken oder Intensiven führen	23



Mosaik

- a) in Lipochrom: außerhalb der Mosaikareale, die so intensiv wie möglich sein müssen, muss das Gefieder kreidig weiß sein.
- b) in Melanin: die Vorgaben sind die gleichen wie für die Lipochromvögel.

Mosaikweibchen (Typ 1) s. Anhang

Kopfzeichnung: diese wird gebildet durch einen schmalen und deutlichen (klar, rein, sauber) Augenstreifen, gut ausgefärbt und gut sichtbar in der Verlängerung des Auges.

Schultern: die Mosaikareale sind gut markiert und gut abgegrenzt, die Fettfarbe ist intensiv und nicht zu weit ausgebreitet. Die Schwungfedern sind so weiß wie möglich.

Bürzel: die Fettfarbe am Bürzel ist intensiv und gut abgegrenzt. Eine leichte Färbung des Schwanzes wird toleriert.

Brust: die Brust muss eine leichte Färbung zeigen, die sich auf keinen Fall über den Hals, die Flanken oder den Unterleib fortsetzen darf.

Mögliche Punkte 30 Kategorie

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	Mosaikareale intensiv, rein und gut begrenzt, das übrige Gefieder muss kreidig sein	29
Gut	 Rücken mit leichter Anwesenheit von Lipochrom Bürzel zeigt leichten Schimmel, Mosaikareale sind ausgedehnt 	28-27
Ausreichend	 Mosaikareale weit ausgedehnt oder stark reduziert, Lipochrom an Wangen, Stirn, Rücken, über die ganze Brust, Flanken, Schenkel, Bauch und Schwungfedern Augenstreifen oder Brustareal unauffällig wenig Schimmel auf den Schultern, aber offensichtlich auf dem Bürzel 	26-24
Ungenügend	 Vogel mit viel Lipochrom auf der Brust und den Augenstreifen Vogel tendiert zum Schimmelvogel, mit einer Gesichtsmaske, Wangen und Hals, Rücken, Brust, Flanken, Schenkel und Bauch mit Fettfarbe 	23

Achtung !!! Abstehende Flügelbüge werden in der Bewertungsposition Form und Größe geahndet.



Mosaikhahn (Typ 2) s. Anhang

Kopfzeichnung: die Maske muss gut abgegrenzt sein, die Fettfarbe intensiv. Die Augen müssen innerhalb der Maske liegen, diese erinnert an die Maske des Stieglitzes.

Schultern: die Mosaikareale sind gut ausgeprägt und gut abgegrenzt, die Fettfarbe ist intensiv und nicht zu weit ausgebreitet. Die Schwungfedern sind so weiß wie möglich.

Bürzel: die Fettfarbe am Bürzel ist intensiv und gut abgegrenzt. Eine leichte Färbung des Schwanzes wird toleriert.

Brust: die Brust muss eine unverkennbar gut ausgefärbte, dreieckförmige Zone zeigen, deutlich getrennt von der Maske und den Flanken. Der Unterbauch muss sehr weiß sein.

Rücken: Tolerierung von leichter Lipochromfärbung.

Mögliche Punkte 30 Kategorie

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	 Vogel mit reiner und gut abgegrenzter Maske Mosaikareale intensiv und mit gut begrenzten Konturen, sich klar vom übrigen weiß - kreidigen Körper abhebend. Ein leicht farbiger Rücken wird toleriert 	29
Gut	 zuviel Lipochrom am Rücken, am Hals oder Flanken leichte Spuren von Schimmel auf dem Bürzel 	28-27
Ausreichend	 Mosaikareale reduziert oder ausgedehnt mit reduzierter oder stark ausgedehnter Maske starke Brustfärbung Lipochrom an Wangen, Flanken, Schenkel und Großgefieder offensichtlicher Schimmel auf dem Bürzel und leichter Schimmel auf den Schultern 	26-24
Ungenügend	 unterbrochene Maske oder fehlend am Kinn Vogel tendiert zum Schimmelvogel, mit offensichtlich sehr ausgedehnten Mosaikarealen Fettfarbe an Wangen, Hals, Rücken, Brust, Flanken, Schenkel oder sehr kleine Mosaikareale 	23

Zeigen Mosaikvögel (Typ 1 oder Typ 2) eine oder mehrere gefärbte Flügel oder Schwanzfedern, sind bei Kategorie 2 Punkte zusätzlich abzuziehen. Vorgenannte Areale müssen weiß sein.

Ivoor (gelbgrundig oder rotgrundig)

Aufgrund der veränderten Gefiederstruktur erscheint die Fettfarbe diffuser, wir erhalten folglich den Ivoor-Vogel.



Lipochromvariationen

Die Lipochromkanarien in gelb, gelb ivoor, rot und rot ivoor gibt es in 2 Variationen:

1 - mit farbigem Großgefieder

2 - mit weißem Großgefieder

Die Vögel werden in unterschiedlichen Klassen bewertet. Der Standard der Vögel mit weißen Flügeln ist, was die Gefiederfarbe und die Kategorie betrifft, identisch mit dem der Vögel mit totaler Durchfärbung, auch der Flügel. Diese Vögel müssen vollkommen weiße Schwingen und vollkommen weißes Schwanzgefieder (vollkommene Abwesenheit von Lipochrom) zeigen.

Gelb

Bei den gelben Vögel fordert der Standard die Reinheit und Gleichmäßigkeit der Fettfarbe im ganzen Gefieder einschließlich der Schwung - und Schwanzfedern bei schimmel und intensiv.

gelb intensiv	gelb ivoor intensiv
gelb schimmel	gelb ivoor intensiv
gelb mosaik	gelb ivoor mosaik

Gelbe Weißflügel

Die Gefiederfarbe des Körpers und die Kategorie sind identisch mit dem der Vögel mit farbigem Großgefieder. Diese Vögel müssen vollständig weißes Großgefieder zeigen (vollkommene Abwesenheit von Lipochrom).

gelb intensiv Weißflügel gelb schimmel Weißflügel gelb ivoor intensiv Weißflügel gelb ivoor schimmel Weißflügel

Anmerkung: bei gelb und gelb ivoor ist eine gewisse Menge des Faktors zitron (optisch) für die Gesamtfarbe vorteilhaft.

bei gelb mosaik und gelb ivoor mosaik, muss das Gefieder außerhalb der Mosaikareale kreidig weiß sein.

Zeigen Flügel und/ oder Schwanzfedern, eine von Gelb unterschiedliche Farbe, wird dies gleichermaßen mit einem zusätzlichen Punkt in « Kategorie » und « Lipochrom » geahndet.



Rot

Bei den roten Vögel fordert der Standard die Reinheit und Gleichmäßigkeit der Fettfarbe im ganzen Gefieder einschließlich der Schwung - und Schwanzfedern bei schimmel und intensiv.

rot intensiv rot ivoor intensiv rot schimmel rot mosaik rot ivoor mosaik

Anmerkung: bei rot mosaik und rot ivoor mosaik muss das Gefieder außerhalb der Mosaikareale kreidig weiß sein.

Rote Weißflügel

Die Farbe des Gefieders und die Kategorie sind identisch mit dem der Vögel mit farbigem Großgefieder. Diese Vögel müssen vollkommen weißes Großgefieder (vollkommene Abwesenheit von Lipochrom) zeigen.

rot intensiv Weißflügel rot ivoor intensiv Weißflügel rot ivoor schimmel Weißflügel

Zeigen Flügel und/ oder Schwanzfedern, eine von Rot unterschiedliche Farbe, wird dies gleichermaßen mit einem zusätzlichen Punkt in « Kategorie » und « Lipochrom » geahndet.

Mögliche Punkte 25 Lipochrom

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	Reinheit der Farbe, vollkommen einheitlich und in maximaler Ausfärbung	24
Cost	<u> </u>	22.22
Gut	gute Reinheit, Gleichmäßigkeit und gute Ausfärbung	23-22
Ausreichend	 mangelnde Reinheit, gelb leicht rötlich, rot tendierend zu orange oder violett. Mangelnde Farbhomogenität bei den Ivoor 	21-20
Ungenügend	 Vorhandensein von zwei Grundfarben unterschiedliche Ausfärbungen mit mehr oder weniger Aufhellungen und Konzentrationen der Farbe Lipochrom tendiert zu gelb ivoor oder rot ivoor 	19



Urucum - Rotschnabel

Die Veränderungen zeichnen sich dadurch aus, dass sich im Wesentlichen der Schnabel, Füße und die Haut "Rot" zeigen.

Sie stellt eine Änderung der Struktur der Federn dar. Der "Schimmel" ist rosa Raureif und nicht weiß.

Die Mutation "Urucum" hat bei Lipochrom denselben Effekt wie der Kobalt beim Melanin. Es ist möglich, die Mutation in fast alle Kanarienvögel mit dem Faktor rot weiterzugeben.

urucum rot intensiv	urucum rot ivoor intensiv
urucum rot schimmel	urucum rot ivoor schimmel
urucum rubino intensiv	urucum rubino ivoor intensiv
urucum rubino schimmel	urucum rubino ivoor schimmel

Urucum Intensiv

Mögliche Punkte 30 Kategorie

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	 leuchtendes rot, mit maximaler gleichmäßiger Ausfärbung, gleichmäßig verteilt einheitliche Ausfärbung der Federn bis in die Federspitzen, einschließlich dem Großgefieder Schnabel und Füße in vorzüglicher Rotfärbung 	29
Gut	 gut durchgefärbtes rot, einheitlich im ganzen Gefieder minimaler Schimmel, in gleich welchem Gefiederteil Schnabel und Füße in roter Farbe Orange oder andere Farbtöne im Gefieder offensichtlich Schimmel im Gefieder, einschließlich der Spitzen im Großgefieder Schnabel und Füße zeigen schwache Rotfärbung 	
Ausreichend		
Ungenügend	 Ausfärbung der roten Fettfarbe ungenügend, allgemein offensichtlich Schimmel Schnabel und Füße mit wenig rot 	23



Urucum Schimmel

Mögliche Punkte 30 Kategorie

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	 Schimmel in kleinen Schuppen, gleichmäßig über dem ganzen Gefieder Schimmel ist rosa Raureif und gleichmäßig verteilt Lipochrom ist gleichmäßig verteilt und maximal ausgefärbt Schnabel und Füße von roter Färbung 	29
Gut	 gute Aufteilung des Schimmels, leicht betont auf Rücken und Hals. Leicht schwächer auf der Brust einheitliche Ausfärbung der roten Farbe im ganzen Gefieder Schnabel und Füße in roter Farbe 	28 - 27
Ausreichend	 Schimmel nicht gleichmäßig, aber noch genügend um die Kategorie zu bestimmen Orange oder andere Farbtöne im Gefieder Schnabel und Füße mit nur eingeschränktem rot 	26 - 24
Ungenügend	 übermässiger Schimmel, welcher zur Verwechselung der Bestimmung von Kategorie mosaik oder intensiv führen könnte Qualität und Menge des rot nicht ausreichend Schnabel und Füße mit wenig rot 	23



Weiß

Die Grundfarbe soll ein sehr sauberes weiß sein.

1. Dominant weiß: eine minimale Einlagerung von gelber Fettfarbe in den Schwungfedern ist gefordert.

Dominant weiß

Mögliche Punkte 55 Lipochrom

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	 Abwesenheit von Lipochrom am Körper Anwesenheit von reduziertem zitronengelb an den Rändern der Schwungfedern 	53
Gut	 Abwesenheit von Lipochrom am Körper ausgedehnte Lipochromfärbung nur auf den Schwungfedern 	52-50
Ausreichend	Lipochromfärbung im Großgefieder und leichte Färbung der Schultern	49-48
Ungenügend	 starke Lipochromfärbung im Großgefieder und der Schultern. ungenügend gefärbter Lipochromvogel, zu weiß tendierend goldene (auffällig im Stirnbereich) und orange Einlagerungen 	47

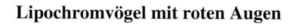
2. Rezessiv: eine makellose weiße Grundfarbe ist im gesamten Gefieder gefordert.

Weiß

Mögliche Punkte 55 Lipochrom

Wert	Beschreibung	Punkte
Hervorragend	leuchtendes und brillantes weiß	53
Gut	leichte Trübung des weiß	52-50
Ausreichend	wenig brillant, wenig leuchtend und trübe	49-48
Ungenügend	• glanzloses weiß	47
Ungenügend	glanzloses weiß	47

* * * *



Für Lipochromvögel mit roten Augen in gelb -, rot - oder weißgrundig, gilt die gleiche Beschreibung wie für die normalen Lipochromvögel.

lutino intensiv	rubino intensiv	
lutino schimmel	rubino schimmel	
lutino mosaik	rubino mosaik	
lutino ivoor intensiv	rubino ivoor intensiv	
lutino ivoor schimmel	rubino ivoor schimmel	
lutino ivoor mosaik	rubino ivoor mosaik	
albino dominant		
albino		







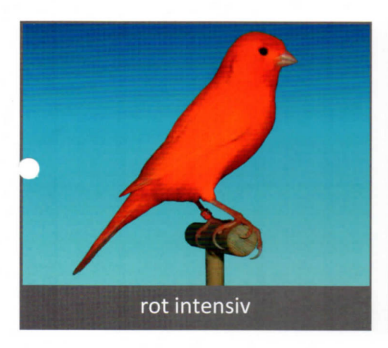




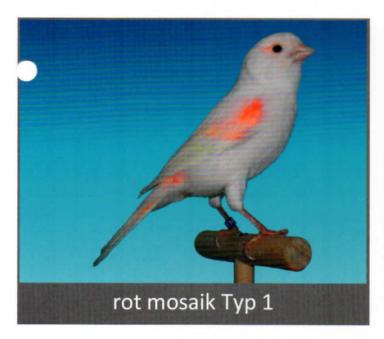
















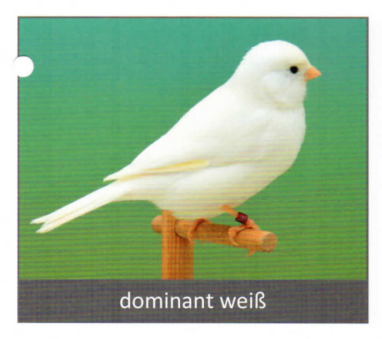


























Fototeil A: Lipochromvögel VII