

# Technische Kommission Farben- und Positurkanarien des DKB



Information: Die Technische Kommission der DKB-Preisrichter-Vereinigung FPMCE beantragt die Einrichtung einer Schauklasse für die ganz Schwarzen (Double Black) bei der COM/OMJ. Dieser Antrag ist mit der AFZ, KBOF-Belgien, AOB-Belgien und NBvV-Niederlande abgestimmt.

# Antrag für die Einrichtung einer eigenen Schauklasse für die Vollschwarzen "double black" bei den COM-Meisterschaften

An die COM-Deutschland, Herrn Richard Lehmann, zur Weiterleitung an den COM/OMJ-CONGRES Section D; Herrn Jose Fernandes Einrichtung einer Schauklasse für die Voll-Schwarz (all-Black) bei der

## COM/OMJ-Meisterschaft

Die DKB TK/FP beantragt über COM-Deutschland, eine neue Schauklasse für Schwarze Kanarien einzurichten, die nicht mehr dem Standard unserer heutigen Zeichnungs-Kanarien entsprechen.

Diese Vögel zeigen eine maximale Ausbreitung an schwarzem EU-Melanin oder auf schwarzem Flächenmelanin, sodass Kopf und Rücken komplett schwarz erscheinen.

#### Begründung:

Durch die Einkreuzung mit dem Gelbbauchzeisig (Xhantogaster) sowie durch Selektion sind diese Vögel entstanden. Sie besitzen keine erkennbaren Übergänge zwischen den Melanin-Streifen, also dem Zeichnungsmelanin und den fettfarbtragenden Fluren. Die Oxidation ist so stark, dass die Fettfarbe überdeckt wird. Wir sind der Meinung, dass unsere bestehenden Zeichnungsvögel mit Fettfarbe und ihrem Zeichnungs-Melanin aber geschützt werden müssen.

Wir wollen gleichzeitig der Entwicklung des komplett Schwarzen Kanarienvogels eine eigene Basis geben, da diese Vögel immer mehr und in besserer Qualität auftreten werden, aber nicht nach dem herkömmlichen Standard der Schwarzvögel bewertet werden können.

In dieser Klasse sollen die Vögel vorerst nicht nach Grundfarbe und Intensität unterschieden werden, sondern einzig die

maximale Oxidation, die Reinheit (ausschließlich Eumelanin) und die übergangslose Verteilung werden bewertet.

# Melaninkanarien

Alle Melanin-Kanarien besitzen eine deutliche Melanin-Färbung, die in Zeichnungs- und Flächenmelanin unterscheidbar ist. Melaninvögel besitzen keinerlei Aufhellungen (melaninlose Zonen), wie z. B. eine melaninfreie Kehle und melaninfreie Federspitzen des Großgefieders. Melanin-Kanarien sind entsprechend ihrer Federtextur in intensiv, nichtintensiv und Mosaik (Kategorie) zu unterscheiden. Melanin-Kanarien können weiß-, gelb- oder rotgrundig sein. Bei den Vollschwarzen (double black) ist das EU-Melanin und das Flächenmelanin in der gleichen Farbe. Der Kontrast zwischen Melanin und Farbe ist nicht mehr zu unterscheiden.



### All-Black (Vollschwarz)

Der Schwarzvogel besitzt mit dem tiefschwarzen EU-Melanin auf schwarzem Flächenmelanin ein Maximum an schwarzem Melanin.

Braune Melanine sind nicht sichtbar. Die Hornteile sind einheitlich schwarz.

Franz Josef Dreßen

Vorsitzender DKB-Preisrichter-Vereinigung FPMCE



Melanin	Beschreibung		Punkte
hervorragend	deutliches tiefschwarzes EU-Melanin und Flächenmelanin auf Kopf, Rücken und Körperseiten     kein sichtbares braunes Melanin	<ul> <li>Das sehr schwarze Flächenmelanin bewirkt eine sehr dunkle und gleichmäßige Grundfarbe.</li> <li>Die Hornteile sind tiefschwarz.</li> </ul>	29
gut	gut ausgebildeter schwarzer Rücken, Kopf u.     Seitenzeichnung     sehr dunkle Grundfarbe, kein sichtbares Zeichnungs- Melanin	Seitenzeichnung (Flanken) sehr dunkel und gut erkennbar     sehr wenig Braun im Gefieder erkennbar     die Hornteile sind schwarz	28 - 27
genügend	schwarzes EU- und Flächen-Melanin, was zur Bestimmung als Schwarzvogel genügt     Seitenzeichnung ist zu hell.     fehlendes Melanin an Kinn und Kehle     dDie Hornteile sind nur grau getönt.	Braun ist vorhanden.     durch wenig vorhandenes Flächenmelanin hellere Grundfarbe     leichte Schuppenbildung (melaninfreie Federspitzen)	26 - 24
ungenügend	Melanin mit deutlich sichtbaren Braunanteilen     durch fehlendes Flächenmelanin sehr helle Grundfarbe     Die Hornteile sind zu hell.	Flächenmelanin ist zu hell.     deutliche Schuppenbildung (melaninfreie Federspitzen)	23



Vollschwarz gelb mosaik



Vollschwarz rot intensiv



Vollschwarz gelb mosaik



Vollschwarz rot mosaik