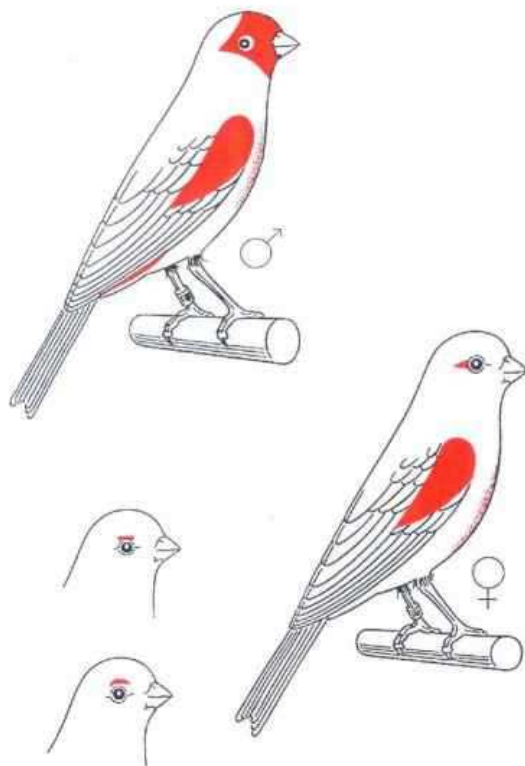


MOSAICOS

Machos e Fêmeas Mosaicos com ótimas zonas de eleição do Lipocromo



A categoria mosaica representa quase que um capítulo à parte na Canaricultura, pela sua beleza particular e indiscutível.

Muitos artigos, considerações, discussões técnicas e debates têm se desenvolvido em torno destes exemplares, sempre visando um constante aperfeiçoamento da sua beleza.

Julgado separadamente pelo seu dimorfismo (duas formas) sexual, machos e fêmeas têm notado uma tendência em discutir e debater mais intensamente sobre as características dos machos sendo que as fêmeas têm merecido menos atenção no seu estudo, análise e apuração. Nos permitimos desta forma, fazer uma análise sobre critérios de julgamento, formas de acasalamento, etc. das fêmeas mosaicas em função da experiência adquirida tanto em mesas de julgamento como na cria, sempre a procura de exemplares mais definidos.

Em primeiro lugar, gostaríamos de lembrar que de acordo com o Manual de Julgamento, a categoria mosaico tem menos peso na pontuação dos canários melânicos (máximo 9 pontos), do que nos canários lipocrômicos (máximo de 19 pontos).

Assim sendo, as penalizações para eventuais defeitos no mosaiquismo dos canários da linha escura representa em menor perda de pontos do que nos canários da linha clara.

CRITÉRIOS DE JULGAMENTO

Observando no Manual de Julgamento vemos que são três os fundamentos a serem observados:

Cor - Lipocromo presente nas regiões de eleição o mais intenso possível.

Desenho - O mais nítido possível.

Contraste - A máxima pureza do branco, que deve contrastar com a intensidade do lipocromo.

O Desenho das Fêmeas. São quatro as regiões onde devemos encontrar manifestações de lipocromo.

Olhos, encontros, uropígios e peito.

Olhos - Uma linha Horizontal na altura dos olhos intensa, nítida e bem marcada.

Encontros - Marcação nítida e intensa com área de atuação menor que as dos machos.

Uropígios - Devem apresentar lipocromo intenso e bem delimitado.

Peito - Ausência de lipocromo, tolerando-se traços leves.

FORMA DE JULGAR.

Para avaliar as características acima indicadas, o julgamento destes exemplares representa várias observações.

Na altura dos olhos, avaliamos a nitidez e qualidade do desenho nos encontros, olhos e uropígios, assim como a qualidade do branco dos flancos. Por cima e de frente avaliamos a qualidade e quantidade do branco no dorso e no peito. Considero fundamental dar verdadeira importância ao desenho nítido e bem delimitado ao olho e uropígio, pois temos visto exemplares em que a brancura "invade" essas zonas de eleição merecendo serem penalizados.

Acasalamento

A produção de fêmeas mosaica de excelente qualidade para o Concurso representa um verdadeiro desafio. Tem-se a absoluta convicção de que seja necessária a utilização de linhagens completamente diferentes para produzir machos e fêmeas de concurso.

As esmagadoras maiorias dos criadores de vermelhos mosaicos criam somente linhagens de machos para concurso. Por outro lado, as esmagadoras maiorias de criadores de amarelos mosaicos, criam somente linhagens de fêmeas para concurso.

QUAIS AS CARACTERÍSTICAS DE UMA LINHAGEM PARA PRODUZIR FÊMEAS MOSAICAS?

A escolha das reprodutoras para formar um plantel visando a obtenção de excelentes fêmeas para concurso começa pela interpretação do Manual.

Se considerarmos que o desenho lipocrômico na altura dos olhos deve se limitar a um traço horizontal, podemos facilmente concluir que um macho excepcional para concurso dificilmente produzirá uma fêmea campeã, pois uma máscara muito "ampla" nos machos transmitirá nas fêmeas "incrustações" indesejadas em volta do bico.

Podemos então, facilmente, concluir que os machos bons para produzir fêmeas de qualidade para o concurso devem apresentar uma máscara bem reduzida, muito intensa na altura dos olhos, brancura excepcional e manter o máximo de intensidade desse lipocromo nos ombros.

Conclui-se, portanto, que o êxito nas mesas de julgamento dependerá muito da consciência do criador de que a produção de fêmeas mosaica de alto padrão para o julgamento merece observação e tratamento especializados.