***Remedios Caseros***

Durante la época de muda, el pepino cortado en finas rodajas, favorece el crecimiento de las nuevas plumas.

En cuanto a la composición de sus nutrientes en el pepino podemos hablar fundamentalmente de vitamina C y de minerales como fósforo, calcio, sodio y sobre todo potasio.

Cuando el pajarillo está en época de muda, aparte de no sacarle al exterior, le echo en el bebedero un cuarto de aspirina infantil para que pase mejor la muda.

Para la época de la muda se debe reforzar la comida con algún complejo vitamínico suave y si están acostumbrados a bañarse diariamente, se continúa igual, pues hay que tener presente que aunque la muda no es una enfermedad, sí puede ser el origen de muchas.

Existen calvas en los pájaros, generalmente debidas a estrés, cambios hormonales, o mudas incompletas....... el mejor método es aplicar sobre la zona descubierta de pluma, agua oxigenada y si esto no diese resultado, con un palillo de los oídos y una sola vez aplicar Betadine.

Para mejorar el color de la pluma es recomendable darles chile morrón o pimentón rojo.

Para las aves que están estresadas, un remedio casero y natural es colocar en los bebederos un pequeño trozo de cebolla durante unos días.

Cuando están criando, por la mañana, cuezo un huevo, lo desmigo junto con una galleta, y le pongo unas semillas de negrillo. A veces le añado zanahoria rallada. Una buena pasta para los pichones!!

Ajos machacados, se pone un diente de ajo machacado por litro de agua. El ajo es un buen vermífugo natural, hace que las aves eliminen los parásitos intestinales, además tiene muchas vitaminas, se le puede dar todos los días que se quiera.

Zumo de limón, aproximadamente el zumo de medio limón por litro de agua. El zumo de limón es un bactericida natural que elimina muchas bacterias del agua y además tiene muchas vitaminas. Es especialmente recomendable en verano para desinfectar el agua, pero no debe darse continuamente.

Si tu canario no canta dale de comer semilla de girasol molido, y para mejorar su canto dale pepino.

Cuando los canarios dejan de cantar puedes ponerle miel de colmena con agua, en un bebedero y al poco tiempo volverá a cantar. Ah, el bebedera debe ser pequeño donde no se pueda bañar porque después quedaran todos llenos de miel.

Cuando tus canarios se están quedando calvos es conveniente que les pongas lechuga fresca o espinaca, ya que ayuda a que salgan sus plumas. En cuanto a sus componentes, la lechuga tiene una presencia fundamental de vitamina A y ácido fólico. Con respecto a las vitaminas posee la A, B2, B6, C y E y respecto a los minerales encontramos en ellas calcio, hierro, sodio, potasio, y magnesio. También posee una importante cantidad de ácido fólico

En el tiempo de la cria, cuando la hembra está haciendo la puesta, nos encontramos que la hembra está en un rincón de la jaula embolinada y con el vientre hinchado, y endurecido, que se nota que el huevo no ha sido expulsado. Cogeremos la hembra, calentamos agua y cuando esté hirviendo la apartamos y colocamos un embudo para que el vapor salga por la parte más estrecha colocando la hembra no demasiado cerca de forma que le de el vapor en el vientre, a continuación la envolvemos en un paño y hacerla rodar por el suelo varias veces. Después la volveremos a colocar en su jaula   
y la dejamos tranquila.

Si tienen un macho y no se les alza o no pisa solo hay que darle aceite de hígado de bacalao, dos gotas durante dos o tres días y si no surge efecto repetir a la semana.

Cuando un pájaro tiene asma: usar ventolín pediátrico (Broncodilatador), y echarle dos gotas al bebedero durante 4 días.

Cuando el canario este enfermo es bueno sacarlo al sol un rato el sol cura mucho

Durante la época de cría, se puede cambiar el alpiste con regularidad, atrayendo a los padres que comen más y así alimentan más a las crías.

Un alimento muy utilizado en el período de cría es la lechuga, reponiéndosela todos los días.

En realidad, hoy se sabe, que la cantidad de minerales como magnesio, potasio, sodio, calcio y fósforo, que contienen la espinaca, son superiores al hierro que se cría tener.

Contienen en forma abundante, ácido fólico, muy importante para la formación de la sangre, además contienen ácido úrico y oxálico.

Durante la época de cría, mezclar a su pasta habitual papilla de cereales para niños, complementa la pasta con cereales y miel.

El pico y las uñas de tus canarios se desgastan de manera natural con sus actividades normales. El sobrecrecimiento del pico y de las uñas puede deberse a un problema hepático.

Para echar una mano a los pequeños a salir de los huevos, podemos, hacia el final del período de incubación, mojarlos un poco para que la humedad facilite su rotura. Con la misma facilidad se le puede poner el baño a la hembra, de manera que cuando vuelva al nido los moje ella.

Cuando un macho nos interesa por sus características lo utilizamos con más de una hembra. En este caso lo ponemos primero con la hembra mas adelantada, cuando la misma empieza con el nido se le deja el macho si se ve que el entendimiento es el ideal. Debemos recordar siempre que para que los huevos sean fecundados, se debería ser 24 horas antes del primer huevo. Luego cuando la hembra haya puesto el 3º huevo le sacamos al macho y lo usamos con la otra hembra. También así la hembra empolla los huevos tranquila sin que el macho la moleste, en algunos casos.

Cuando empiezan las hembras a hacer el nido, conviene ponerles un recipiente con abundante negrillo que con su grasa les ayudara a expulsar el huevo e impedirá que ocurra "huevo atravesado" y muera.

Cuando una canaria tiene un huevo atravesado , se dará un "baño de vapor" en la cloaca, mojar con una pluma engrasada en aceite de oliva su cloaca. El decir una pluma, tiene su motivo: Al ser tan delicada una pluma, nos permitirá introducirle al animal un poquito dicha pluma por la cloaca y dejarle muy engrasada la misma. Los huevos atravesados se producen normalmente por falta de calcio en la dieta de la canaria por lo que antes de este tiempo se la habrá ido preparando con hueso de jibia en su dieta. También se le administrará durante la puesta lechuga, para evitar estreñimiento.

Huevos sin cáscara y blandos.- Esto puede deberse a la carencia de calcio o a que la hembra es demasiado joven. En este caso deberíamos darle más calcio y sales minerales en las comidas.

Se comen los huevos.- Puede ser, por carencia de calcio o una costumbre mala. Sería recomendable lo siguiente: Adicionar calcio y sino sacarla de la reproducción.

Cuando en una jaula convivan varios pájaros y estos tengan la manía de tirarse de las colas, colgar una cuerda de esparto y mientras se entretienen con la cuerda deshilachándola no se estropearan las colas. Da muy buen resultado.

Ponerle en un comedero aparte galleta molida con los dedos, pero galleta sin nada, galletas normales, nada de galletas con chocolate, ni nada de eso. LES ENCANTAN .

Esta mezcla se usa durante todo el año en el pastón del huevo: 1 parte de bizcocho, 1 parte de mezcla 2 y agua-miel para humedecerlo.   
Mezcla 2: (Todo por 100 g.)   
- Salvado de Trigo   
- Salvado de Avena   
- Avena arrollada   
- Harina de maíz   
- Sémola   
- Germen de trigo cocido (tostado)\*   
- Harina de soja.   
- Leche en polvo descremada.   
\*Ojo!!! Jamás usar germen crudo, pues con mucha facilidad junta moho, que es extremadamente venenoso para los pájaros.

Las verduras y frutas son buenas, dado que aportan muchas vitaminas, aunque hay que vigilar que no se "envicien" en determinado tipo de vegetal, pues podría producirle algún tipo de diarrea, lo mejor es ir alternando el tipo de estos alimentos, diariamente si ello es posible, para evitar este peligro.

En las razas de canto también existe lo que podríamos llamar dominancia y recesividad en su dirección y forma de interpretación, de tal forma, que en un canario en el que domina un canto lento y pausado, puede engendrar un porcentaje de descendientes con canto lento y otro porcentaje de portadores de canto lento.

La importancia de la hembra para conseguir los fines previstos es extraordinaria, pues todos debemos saber que la influencia materna, tanto en el fenotipo como el genotipo, de un individuo, por caracteres que se expresan al principio de la vida de un animal es manifiesta, al tiempo que existe un comportamiento ambiental materno que es común a todos los ejemplares nacidos de la misma hembra

Haciendo grupos, en diferentes jaulones o pequeños voladeros, formados por hijos e hijas de una misma madre una vez que cesa la cría y hasta la llegada del canto estable se consigue una uniformidad de canto casi total en cada grupo, aún estando todos los grupos en el mismo habitáculo

Dosis relativamente bajas de lino pueden provocar desde el retraso en el desarrollo sexual hasta la esterilidad permanente tanto de machos como de hembras. Parece que dosis por encima de un 12% influyen en el desarrollo hormonal negativamente y que pueden ser responsables de la aparición de huevos "claros". Por encima de este umbral, los animales empiezan a presentar problemas serios de desarrollo general, aparecen raquitismo o problemas serios de crecimiento y a dosis cercanas al 30% acaban muriendo.

Con toda la prudencia me atrevo a las siguientes sugerencias:

* No sobrepasar el 3% en el compuesto.
* Al menos para los pájaros de canto eliminarlo de la dieta una vez finalizada la muda, y para los que la pluma tiene un valor en concurso eliminarlo después de estos .

Pomada casera para las patas: ingredientes:125 gramos de manteca de cerdo en rama sin conservantes ni colorantes, 3 cucharadas soperas de bicarbonato y un limón. Preparación: hervir la manteca hasta que se ponga líquida y añadir el bicarbonato y el limón. Dejar enfriar hasta que se solidifique.

Remedio casero para la diarrea: echar unas gotas de limón en los bebederos de agua o añadir avena pelada a la comida

Consejos para la compra de un ave sana cuando no está anillada:   
Características que debe reunir:   
- Plumaje brillante, agilidad de movimiientos (observar la vigorosidad de sus saltos entre los palos de su jaula).   
- Síntomas cómo ojos apaggados, respiración con sonido, falta de aire, uñas muy largas o patas con escamas denotan un ave vieja.   
- Por último debe ser un ave traanquila, ágil y nada agresiva con las aves de su entorno.

El estreñimiento es un síntoma de una alimentación inadecuada. Mi remedio personal consiste en:   
- Regular la mixtura o comida habitual..   
- Añadir verdura, fruta y pasta de cría con un poco de aceite de hígado de bacalao.   
- Ponerle vitamina B: la vitamina B la podemos encontrar en los brotes de semilla, el aceite de hígado de bacalao, la leche en polvo y la levadura.   
Vitamina B: complejo vitamínico B: tiamina B1, riboflavina B2, ácido nicotínico B3 etc.

**TRADUCCION DEL PORTUGES**

Que los canarios tienen un plumaje mas limpio cuando se bañan en agua con bicarbonato de sodio dos veces por semana para un litro de agua colocar 2 gramos del producto para el baño. Los canarios deben secarse a la sombra y al día siguiente se colocaran al sol.

Que en la época de apareamiento es conveniente separar las plumas de las cloacas de los canarios para favorecer la copula principalmente en aquellos de plumas largas

Que para mejorar la intensidad del factor rojo se debe añadir a la harina (pasta de cría) un poco de zanahoria rallada en la proporción de 50 gr. para 200 gr. de harina (pasta de cría)

Que los canarios con factor rojo no deben ser expuestos al sol para no perder la uniformidad del pigmento

Que para evitar el canibalismo cuando los hijos de los canarios principalmente en los canarios blancos y amarillos en la harina (pasta de cría) es recomendable añadir un poco de sal tamizada en la proporción de 100 gr. para cada kilo de la pasta.

Que después de la muda de los adultos y sus hijos entre marzo y abril vermifugar los pájaros e prevención necesaria para liberarlos de indeseables parásitos

Que el proceso seguro para saber si el huevo esta fecundado y el embrión vivo es colocarlo el 11 día de incubación en una vasija con agua tibia a 36 grados y verificar si este se mueve como un péndulo caso positivo retornarlo al nido que la cría nacerá entre dos y tres días que para soltar el huevo preso es suficiente pasar por la cloaca de la canaria un poco de Vick Vaporu.

Que la buena practica separar el macho de la hembra cuando esta comience a incubar a fin de que se habitúe a procurar alimento para si y cuando nazcan los pichones  tenga que salir para alimentarlos

Que macho procura copular con la hembra durante la incubación con el riesgo de rotura de huevos debe ser separado para una jaula grande y retornarlo después de los 3 días de nacimiento de los pichones

Que en regiones de escasa humedad generalmente muchos huevos no eclosionan siendo recomendable 2 días antes de la fecha de nacimiento prevista colocarlos 5 minutos en agua tibia a 30 grados y mojar el nido

***Identificar Sexo***

1. Para conocer el sexo de las nuevas crías existen varios métodos. Uno puede ser fabricando un péndulo con una aguja de coser e hilo de no más de dos palmos de longitud; teniendo el pájaro en mi mano con su cabeza hacia arriba, coloco la punta de la aguja lo mas próximo a la parte superior de la cabeza del canario, pueden ocurrir dos cosas: que comience a describir círculos, por lo tanto será macho, o que se mueva en línea recta, entonces será hembra.

2. Para saber el sexo de los canarios se les desliza el dedo por los genitales y si es macho se para su colita, mientras que en la hembra no .

3. Cogiendo el canario y soplándole en los genitales se sabe si es macho o hembra. Si este es grande y recto es macho, si esta pegado al cuerpo es hembra.

4. El canario macho es más erguido, más bravucón que la hembra. Su cabeza es más alargada. Tiene unas pequeñas plumas que asoman bajo su barbilla, claramente pigmentadas.

5. Generalmente la hembra es gordita y su  cuello es mas corto que la del macho, además el cuerpo del macho es atlético y bien delineado.

6. Los huevos de hembra tienden a ser redondeados y un poco más pequeños, por lo que desde antes de la oclusión se puede seleccionar que se quiere.

7. Se puede diferenciar el macho de la hembra observando los hombros de los pájaros, si su color es negro intenso es un macho, pero si por el contrario tiene una mezcla entre negro y marrón (empedrado) es una hembra .

8. Para sexsar canarios se soplará en el abdomen de los pájaros si tiene todo cubierto de plumas será macho y si le faltan al lado de la cloaca será hembra. Siempre se hará después de la muda.

***SELECCIÓN***

Mis compañeros, se ríen de mis métodos "nazis" (perdón por el término). Cuando hay pájaros enfermos sin cura por medios naturales, suelo echarlos a volar, con gran dolor de corazón. Y en un caso, p.ej., este año, de una nidada con los 4 enfermos a los dos meses de vida (me di cuenta al separarlos, de entre veintitantos del jalón, que los 4 eran hermanos de nido), me deshice también de la madre. A la corta, duele, pero a la larga logras una línea con características de salud muy sólidas, y eso es importantísimo. No crío nunca con pájaros débiles o enfermizos. El hecho de que un gran ejemplar, enfermo, se cure con antibióticos, p.ej., es aislado. Es más normal que desaparezcan los síntomas, pero la enfermedad suele estar dentro. Y se transmite.

Y tenemos una afición que nos dura toda la vida. Y una línea propia se crea muy a la larga. Además del standard, me fijo mucho en las características físicas .