

El uso correcto de la medicación.

La cuestión no es la clase de medicación que usted dé, recuerde siempre estas cinco reglas muy importantes.

1. Cuando. Trate solo cuando sea necesario.
2. Que. Trate con la medicación correcta.
3. Cuanto tiempo. Trate durante el tiempo requerido.
4. Como. Trate en la forma mas adecuada.
5. Cuanto. Trate con la dosis correcta.

Si usted Si guarda estas reglas en la mente, muchos problemas se evitarán en el futuro, y no habrán mas desilusiones porque los tratamientos no hayan hecho efecto.

1. Sepa cuando tratar.

Durante un cheque general de la salud de sus palomas son examinados, excrementos, garganta y ojos.

Exámenes para coccidias, vermes, tricomonas, clamidias... son necesarios porque muchas palomas están afectadas por estos agentes patógenos sin conocimiento del colombófilo.

Su veterinario puede ayudarle a decidir si tratar dependiendo del nivel de infección y también de la temporada (cría, muda, competición...)

Tratando sin conocer si es necesario es ciertamente no recomendado, porque si se hace, los patógenos pueden desarrollar resistencia contra la medicación que se use.

La resistencia a la medicación es ahora el problema mas frecuente. Esto significa que la medicación que use no será tan efectiva como si la vez anterior no se usó con las direcciones dadas en la prescripción, o si la dosis no fue correcta, o si fue innecesaria.

Algunos colombófilos rehuyen que sus palomas sean examinadas por un veterinario porque creen que el costo es muy alto para un hobby.

Tenga siempre en cuenta que la medicación es cara, y si sabe que dar una gran medicación innecesaria puede estar seguro que una gran cantidad de dinero y medicación saldrá sin ningún beneficio para el colombófilo y sus palomas.

Un examen general de la paloma, mas el examen de los excrementos etc., es una buena inversión que devolverá provechos financieros y muchos menos problemas.

2. Sepa que dar.

No es cuestión de usar un polvo misterioso que usted obtuvo hace 2 años de un amigo colombófilo, si no sabe el nombre de la enfermedad supuestamente tratada.

Justo porque su amigo tuvo muy buenos resultados con un producto específico, no es garantía que será tan efectivo en sus palomas. Primero de todo tiene que identificar el problema en sus palomas.

Es muy importante saber que medicación dar.!!!

1. El producto correcto.

No use productos porque funcionaron muy bien en otro tiempo, si ignora que es o que enfermedad tratará.

2. El producto no debe haber caducado.

La fecha de caducidad muestra la cantidad de tiempo que la compañía garantizará el 100% de actividad fiable.

3. El producto estaba almacenado de acuerdo con las recomendaciones de la etiqueta.

Si el producto que debe almacenarse en el frigorífico ha sido expuesto al sol un largo periodo de tiempo perderá mucha de su actividad.

3. Sepa cuanto tratar.

Un tratamiento de solo un día con un producto que debe usarse un periodo mas largo de tiempo es casi siempre insuficiente para solventar un problema completamente. Es posible que un día después del tratamiento tenga una mejoría, pero una recaída del problema en un periodo corto de tiempo es muy posible.

También tratamientos frecuentes por cortos periodos no son buenos porque desarrollarán resistencia al producto. Es siempre mejor dar un tratamiento el número de días correcto más bien que 5 tratamientos cortos diferentes.

La extensión del tratamiento dependerá de diferentes factores.

. La clase de producto.

- .La naturaleza del problema.
- .El nivel de infección.
- .La época en la que ocurre el problema.

Ejemplos:

Es mejor tratar una infección suave de tricomonas durante la época de concursos porque potencialmente se volverá más severa durante los encestes y a través del contacto con otras palomas.

Durante una infección suave de tricomonas en la época de muda, aconsejaría esperar para tratar, ya que las palomas pueden construir alguna inmunidad contra la tricomoniasis.

4. Sepa como dar el producto.

¿Es un producto para mezclar en la comida, o puede también ser usado en el agua de bebida?

¿Es un producto de uso local (tal como gotas de ojos), para tratamiento individual, o para ser inyectado...?

¿Puede usar agua del grifo con alto nivel de calcio, o debe mezclarse con agua destilada, para que el tratamiento trabaje mejor? ¿Puede mantener el grit y los minerales en el palomar?

¿Puede dar un baño a las palomas durante o después de un tratamiento?

Estas preguntas son realmente importantes, porque pueden marcar la diferencia entre un tratamiento exitoso y un tratamiento fallido, y además pueden afectar una campaña entera.

A veces mezclando el productor en la comida puede ser difícil asegurar que cada paloma recibe la misma cantidad de producto.

5. Sepa cuanto dar.

La dosis puede ser de gran importancia para asegurarse que el tratamiento sea efectivo.

Hay montones de errores para hacer llegar la dosis correcta, ya que muchas medicinas pueden hacer más o menos daño sin darse cuenta.

Debe seguirse la dosis correcta. No es verdad que sus palomas se recuperarán dos veces mas rápido usando dosis doble, o que será suficiente dar solo la mitad de la dosis requerida.

Dando la mitad de la dosis indicada, o tratamiento por la mitad del tiempo requerido creará simplemente un gran problema para usted y sus aves,

porque después de un tiempo la medicación no será efectiva, y los patógenos pueden volverse resistentes a la medicación.

Un factor muy importante es *actual comida/agua* que consumen las palomas.

Como usted sabe, una paloma (igual que cualquier otro animal) beberá mas agua durante el tiempo caluroso, comparado con los días mas fríos. Lo opuesto es válido para el consumo de comida.

Esto tendría un gran impacto en el consumo de la medicación.

Una forma más exacta de dosificar la medicación es tratar cada paloma individualmente, y no por litros de agua o kilogramos de comida. De esta forma, las palomas recibirán la cantidad correcta de medicación que necesitan, y el tratamiento también será más exitoso.

Yo no quiero decir que siempre tenga que tratar las palomas individualmente, porque esto no es siempre posible para cada colombófilo. Lo que yo quiero es estar seguro que cada paloma tome la medicación que necesite, mezclando la medicación en el agua o en la comida (algunas veces es mas difícil tener una mezcla mas igual) a través de una formula mas calculada.

Tiene que tener en cuenta, dos factores importantes:

El agua / comida **actual**.

La dosis **correcta** que necesita cada paloma por día.

Un ejemplo:

20 palomas beberán normalmente 1 litro por día, y comerán alrededor de $\frac{1}{2}$ kg. (por supuesto es un porcentaje, y dependerá de la clase de comida, agua, etc. ...)

Si la dosis es 1 cucharada por litro, esto quiere decir que tiene que dar 1 cucharada de medicación para 20 palomas. Pero si esas 20 palomas solo beben $\frac{3}{4}$ litros por día, entonces necesita darle 1 cucharadas en esos $\frac{3}{4}$ litros, y esta es la única forma de que recibirán la cantidad correcta de medicación.

Sugiero siempre el siguiente método:

Coja un bebedero que esté completamente lleno de agua. Mida la cantidad que quede 24 horas mas tarde. Si usted calcula la diferencia, tendrá la consumición real de agua por día para ese palomar específico.

Si sabe cuanta agua beben las palomas por día, entonces tiene que saber la dosis correcta para ese número de palomas.

Por tanto puede usar esta formula:

Unidades diarias de medicación = $\frac{\text{Unidades necesarias siguiendo la prescripción} * \text{n}^\circ \text{ de palomas en el palomar}}{20 * \text{n}^\circ \text{ de litros siguiendo la prescripción}}$

Un ejemplo:

Tengo un palomar con 30 palomas, y esas palomas beben 1,25 litros de agua.

1 unidad en 2 litros quiere decir $2 * 20 \text{ palomas} = 40 \text{ palomas}$.
Porque 20 palomas beben +/- 1 litro.

Esto quiere decir que para un palomar con 30 palomas tiene que dar $\frac{3}{4}$ unidades en 1,25 litros de agua.

Comentarios sobre las unidades.

Las diferentes clases de cucharas y el nivel al que sean llenadas tendrán un montón de influencia en la cantidad correcta y también en la dosis.

Aproximadamente:

1 cuchara de te >> +/- 5 gramos >> +/- 5 ml.
1 cuchara de sopa >> +/- 15 gramos >> +/- 15 ml.

Comentarios sobre el producto.

Antes de usar un producto lea muy atentamente la prescripción para estar seguro que es la medicación correcta y la dosis adecuada para sus palomas. Asegurese que el producto no ha caducado.

Almacene siempre el producto de acuerdo con lo indicado en la etiqueta (seco, frío, frigo, no luz solar, etc.)

Comentarios sobre la mezcla de productos en agua / comida

Algunos productos solo pueden administrarse vía la comida por la rápida perdida de actividad cuando se mezclan en el agua. Algunos productos (la mayoría) pueden ser mezclados en el agua o en la comida.

La elección de mezclarlo en el agua o en la comida es suya, pero recuerde siempre que las palomas no beberán mucho agua durante los periodos mas fríos y que la comida consumida será la misma o quizás mucha mas.

Por otra parte es más difícil mezclar perfectamente la medicación en la comida.

Comentarios sobre focos potenciales o reinfección.

Todos los colombófilos tratarán sus viajeros durante la época de concursos, porque son los más importantes en ese tiempo.

Los colombófilos no miran a las otras palomas del palomar, porque no necesitan competir, por lo que “abandonan” lo concerniente a medicación. Esto es completamente ERRONEO porque siempre hay la posibilidad de reinfección desde las hembras hasta los viajeros cuando son acoplados – incluso si es justamente por un muy corto tiempo.

Preste atención a las palomas que han tenido contacto con los viajeros, examinándolas y tratándolas cuando sea necesario.

Los colombófilos también piensan que los pichones que estuvieron en cestas separadas durante los entrenamientos y no estuvieron expuestos a palomas extrañas de otros palomares, probablemente no son infectados. Esto es ERRONEO, porque algunas veces los bebederos son cambiados de una cesta a otra sin enjuagarse y desinfectarse.

Artículo por: Pascal Lanneau – Bélgica.

Traducido por H & Q Lofts – www.hqlofts.com

