

LOCOS POR VOLAR

CLUB COLOMBOFILO ARROYO DE LA MIEL

BOLETIN Nº 5 Septiembre de 226

REEDICION

PASEMOS A LA ACCION

Imposible es saber que suerte nos deparará la gripe aviar , quizás cuando estemos leyendo este boletín, en cualquier lugar de este país ha aparecido algún caso de gripe aviar. Ya en Agosto apareció un caso en el Zoo de Róterdam y no cereal único , podemos esperar cualquier cosa y en especial lo peor. Lo que no podemos hacer es esperar cruzados de brazos a que pase la mala racha para volver a la normalidad; tenemos que adaptarnos a una situación cambiante de forma ágil y rápida, y adaptarnos a esa incertidumbre significa cuando menos planificar la temporada deportiva sobre los parámetros y vicisitudes que en la pasada temporada sufrimos. Si la gripe aviar lleva la evolución del año pasado, tendremos que en Octubre –Noviembre nos prohibirán las sueltas de palomas hasta Abril-Mayo ; por tanto habrá que aprovechar el verano de Julio a Octubre y que podría significar el que planifiquemos concursos de pichones del año hasta 300 km.. De este modo los meses que presumiblemente estemos penalizados quedarían en parte compensados.

Lo que de ninguna manera podemos hacer es lo de la pasada temporada: palomas sin entrenar, muchos colombófilos sin competir y mucho desanimo por doquier. Para que el desanimo no cunda , el contacto continuo entre todos y la comunicación fluida se hace imprescindible, no hagamos como el avestruz, saquemos la cabeza del hoyo y PASEMOS A LA ACCION.

CACAS

Desde el momento en que nacemos , hasta el que morimos, todos los seres vivos no paramos de producir mas que excrementos.

Los excrementos son parte inseparable de nuestra existencia, nos acompañan fielmente hasta la muerte.

Con los excrementos animales se pueden hacer casas, sirven para cultivar, y hasta se pueden utilizar como combustible; hora es pues de tomar mas en cuenta los excrementos de la paloma tanto por sus beneficios como por sus perjuicios.

Efectivamente, uno de los problemas que generan los excrementos en el palomar , es su poder de transmisión de enfermedades al caer al agua del bebedero , mezclarse con los alimentos o simplemente al respirar el polvillo que los excrementos secos generan.

Tener palomas significa tener unos animales que generan incesante e incansablemente excrementos; día y noche, en el palomar o volando, en la cesta o en la mano , en el palito o en el nido; son en definitiva una máquina de producir mierda que lo invade todo.

No podemos hacer lo que hizo aquel que tenía un burro y se le murió justo cuando empezaba a acostumbrarse a no comer; a las palomas hay que alimentarlas y como esos alimentos una vez procesados por el sistema digestivo de la paloma , son evacuados, pues habrá que conocer cuanto mas mejor acerca de esos residuos, ya que tenemos necesariamente que convivir con ellos.

Si algo hemos aprendido con las palomas , es ver a través de las deyecciones la salud que manejan en ese momento. Raro es el colombófilo que al entrar en el palomar por la mañana y darle los buenos días a las palomas , lo siguiente que haga sea mirar como estan las deyecciones de sus palomas en el nidal, en el palito o en el cajón.. Cuando las deyecciones son redondas , secas y preferentemente oscuras , respiramos hondo e intuimos un buen día , porque la mañana no ha podido empezar mejor. Las palomas hoy han cagado bien.

Que las palomas tengan deyecciones líquidas no quiere decir que estén sumidas en un proceso diarreico infeccioso , sino que hay situaciones que provocan deyecciones líquidas no necesariamente malignas. Situaciones como el regreso de un concurso o suelta, por desequilibrio hídrico, cuando se excitan o stresan, en los encastes, o simplemente cuando las altas temperaturas obligan a la paloma a beber agua en exceso, pueden producir excrementos con exceso de agua.

Las deyecciones verde-fluorescentes o las líquidas de fétido olor son las que nos han de encender la luz de alarma avisándonos que algo no va bien en el organismo de la paloma .

La mayoría de las enfermedades de las palomas se propagan a través de las deyecciones. Un análisis coprológico nos indicará que enfermedad acecha a alas palomas , incluso algunas enfermedades no precisan ir al laboratorio, tal es el caso de las tenis, cuyos huevos pueden verse a simple vista sobre las deyecciones , a la espera de un nuevo hospedador.

Algunos tratados colombófilos indican que un palomar que huele a excrementos , es sinónimo de que en la colonia hay alguna enfermedad; efectivamente , los excrementos de palomas enfermas huelen mucho mas que los de palomas sanas, pero los excrementos son desechos orgánicos atestados de bacterias dispuestas a devorar esa materia orgánica y transformarla en alimento para las plantas (estiércol).

El miedo provoca la defecación involuntaria en todos los animales (nosotros incluidos). En la 2ª guerra mundial , después de una batalla, el 25% de los soldados que habían sobrevivido, tenían que cambiarse de calzoncillos. Es un fenómeno demostrado que en situaciones de stress extremo, el cuerpo segrega diversas hormonas como la histamina o la prostaglandina , que inflaman la pared del intestino a fin de protegerle de eventuales heridas , evacuando los excrementos para evitar infecciones.

Muchas aves, al ser atacadas en el aire por un depredador , y en el último instante , lanzan un chorro de excrementos líquidos producidos por el terror que supone la proximidad del atacante , y que a veces ese chorro de excrementos le salva la vida al impactar en los ojos de su enemigo.

También esta demostrado científicamente que ante un peligro, los machos (de cualquier especie) se “cagan” antes que las hembras.

¿ A quién no ha cagado un pichón cuando le hemos cogido en la mano?. La mayoría de las veces, es producida la evacuación por el miedo.

Cuando a una paloma le faltan pocas horas para poner un huevo , evacua los excrementos continuamente (hasta 75 veces/día) y en muy poca cantidad. Es como si su organismo tuviese la perentoria necesidad de dejar libre ,expedito y limpio el camino que tiene que recorrer el huevo hasta ver la luz.. Una vez puesto el huevo y ya empollando, la hembra es capaz de retener sus evacuaciones hasta 20 horas, y cuando es sustituida por el macho , lo primero que hace es decorarnos las paredes del palomar con un chisquetazo de excrementos semilíquidos y con un muy fuerte olor característico, fruto de la fermentación iniciada de estos ante la larga espera de ser evacuados. Una vez la paloma ha puesto su 2º huevo y aunque se los quitemos y no los empolle , la paloma evacuará los primeros días sus excrementos muy pausadamente y en grandes cantidades consiguientemente.

Es muy difícil establecer la cantidad de veces que la paloma evacua sus excrementos al día , pues depende de muchos factores: Salud, alimento ingerido , calma o stress, frio o calor , luchas por el nido , situación amorosa, situación reproductora, etc...., pero pueden oscilar entre

20 y 75 veces/día. También y casi como norma, los excrementos de la mañana son mas líquidos que los de la noche que son obviamente mas sólidos y compactos.

Los excrementos de palomas son altamente corrosivos y dañan estatuas, mobiliario urbano, edificios, madera e incluso decoloran la pintura de los coches. Desdichadamente para los defensores del patrimonio cultural, las palomas domésticas adoran los edificios históricos , cuya arquitectura ornamental les procura cantidad de rincones y cavidades donde anidar. Los excrementos de la paloma están cargados de ácidos que atacan el carbonato cálcico de los mármoles y piedras históricas.

Son millones y millones de € los que gastan los Ayuntamientos de las ciudades históricas en tratar de erradicar las palomas , nunca por lo que representan , sino por lo que ensucian y deterioran con sus excrementos,. Ni las semillas esterilizantes, ni los ultrasonidos , ni los nidos electrificados, ni los halcones alejan a las palomas de sus querencias.

Algunos Ayuntamientos , aburridos ya , ante la imposibilidad de erradicar las palomas , han decidido proteger sus esculturas de las agresivas cagadas de paloma con tela metálica.

Por nuestra salud y la de nuestras palomas , no conviene dejar mucho tiempo los excrementos amontonados (aunque tengamos rejilla) , pues si hay humedad , los excrementos fermentarán y producirán amoniaco , gas dañino para la salud pulmonar de las palomas además de ser un elemento stresante ; pero si los excrementos están secos, el polvo que produce la palomina al ser venteada por el aleteo de las puede ser perjudicial para la paloma y para el colombófilo que tenga problemas con insuficiencias respiratorias o con procesos alérgicos.

Hasta el inicio de la Revolución verde , que trajo consigo la sintetización en laboratorio de los nutrientes vegetales (nitrógeno, fósforo, potasio y otros) , el estiércol constituía el único elemento disponible de que disponía el agricultor para fertilizar sus campos, y era la palomina , con mucha diferencia, el estiércol Mas buscado por los agricultores por su potente poder fertilizante.

En Capadocia (Turquia) , en un cortado de roca, anidan 60.000 palomas , cuyo estiércol se comercializa aún alcanzando muy buenos precios.

Una paloma produce una media de 3 Kg estiércol/año y teien una riqueza de :

Ácido fosfórico.....	2,30%
Nitrógeno.....	3,04%
Amoniaco.....	3,70%
Potasio soluble.....	1,53%

Un kilo de palomina tiene 894 gr de materia orgánica y 106 gr de materia mineral. La palomina actualmente es muy buscada por los practicantes de la agricultura biológica, que en huertos familiares cultivan sus hortalizas y frutas, ofrécesela si no la necesitas, te lo agradecerán y pue3de que pruebes de nuevo como saben los tomates que saben a tomate.

FELIX MARTIN VILCHES

SALIR DEL ARMARIO

Si hay una frase que ha calado en la sociedad española en los últimos años es *SALIR DEL ARMARIO*, y que se ha aplicado de forma casi exclusiva a los homosexuales que han mostrado públicamente su condición sexual , pero también se puede aplicar a cualquier grupo social que tanto en el ámbito particular como colectivo , sean desconocidos para la sociedad. Nosotros, los colombófilos aún estamos *DENTRO DEL ARMARIO*, escondidos, agazapados, a nuestra bola, en nuestras catacumbas; pero tenemos que *SALIR DEL ARMARIO* y dar la cara , mostrarnos a la sociedad para poder

vender nuestro producto, nuestro deporte , que lo tenemos en un arcón bajo siete llaves y para venderlo hay que airearlo antes de que se apolille.

Esta ingente tarea , es función y obligación de todos , cada uno a su nivel , dentro de sus posibilidades, pero siempre haciendo proselitismo de lo nuestro: LA COLOMBOFILIA.

Una de las grandes tareas de la RFCE es la administrativa-organizativa , tarea que es mecánica y rutinaria , pero de suma importancia, pero la tarea mas importante a realizar por la RFCE es la **expansiva**, es decir ,tratar que la colombofilia deje de ser un deporte minoritario y de cuarentones para convertirse en algo mas agil , con mucha juventud y en continuo crecimiento.

Quizás no tengamos muy claro como hay que hacer para *SALIR DEL ARMARIO* y presentarnos en sociedad, pero sabemos como no hay que hacerlo .

Los actos oficiales de entrega de premios, son necesarios , pero costosos económicamente. Son de consumo interno, para nuestra satisfacción es algo así como comernos las patas como los pulpos.

Nuestros actos mas numerosos , habría que hacerlos habría que hacerlos con un solo objetivo: **“buscar al que no sabe aún que le gustan las palomas mensajeras allá donde se encuentre”**, en ferias, colegios, universidades etc...Los otros actos, los oficiales, son solo de autocomplacencia , necesarios pero no únicos.

Deportes tanto o mas minoritarios como el nuestro , como pueda ser la cetrería, el rafting, el puenting o el vuelo sin motor , aparecen machacona y continuamente en los medios de comunicación consiguiendo una publicidad gratis que promociona exponencialmente su actividad. Cuando en los medios de comunicación aparecen las palomas , es solo para decir que pueden ser peligrosas para la salud o que ensucian la ciudad.

En una sociedad donde la competencia es agresiva , el que no quiera desaparecer, ha de ir acomodándose a la dinámica social y procurar dejarse ver muy a menudo por la caja tonta (TV) , porque como dice un amigo mio “ el que no sale en la tele no es nadie”. No hay muchos caminos para sobrevivir y triunfar , pero hay que agotarlos y experimentarlos todos.

FELIX MARTIN VILCHES

