

CLUB COLOMBOFILO ARROYO DE LA MIEL –FEBRERO 2007 Nº 8

NUESTRO CLUB

Necrologica.-El pasado 6 de Enero FRANCISCO GUERRERO, padre de nuestro compañero PACO GUERRERO, falleció en Marbella victima de los problemas funcionales que FRANCISCO padecía hace tiempo.

Aunque no era colombófilo, FRANCISCO era conocido por muchos aficionados, pues gustaba acompañar a PACO los fines de semana en las visitas que este hacia asiduamente a los palomares de la zona.

DESCANSE EN PAZ.

CONCURSO DE OTOÑO

El concurso de pichones de Otoño fue una buena experiencia, pues nos compensó en cierta medida de los vuelos que en 2006 con motivo de la gripe aviar no pudimos desarrollar.

La participación de socios fue total e incluso se nos incorporaron tres colombofilos del Club Malagueño que estaban LOCOS POR VOLAR.

Los resultados fueron los siguientes:

AGUADULCE

1º PALOMAR GUERRERO

2º JUAN MERCHAN

3º JUAN MERCHAN

CABO DE GATA

1º JOSE MANUEL GOMEZ

2º ALBERT COLLINS

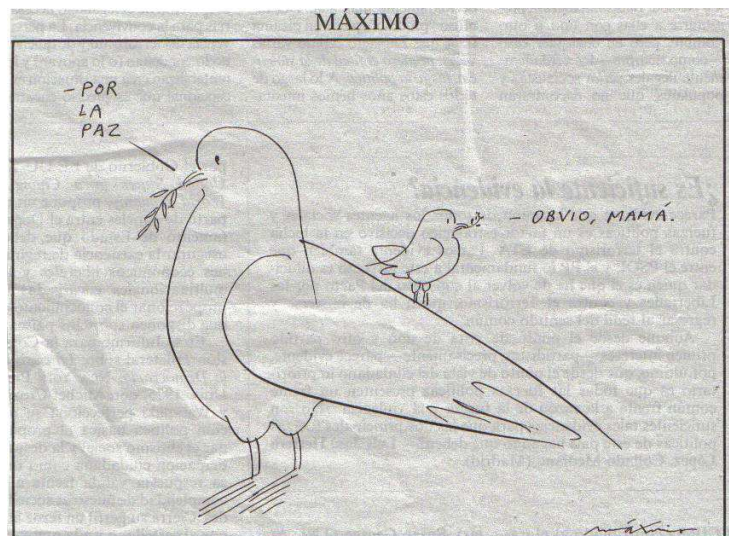
3º ALBERT COLLINS

SEGURIDAD CONJUNTA

1º JUAN MERCHAN 115 puntos

2º FELIX MARTIN 105 puntos

3º GERARD LOB 85 puntos.



VIAGRA.- Para triunfar en el fondo, hacen falta palomas capaces de volar muy rápido y también durante largo tiempo, a un ritmo vecino al ritmo de las palomas de velocidad. LANDERCY.

El buen colombófilo sabe por experiencia, que no es posible obtener éxito con la misma paloma en todas las distancias. Dr. LEJEUNE

LAS BARBAS A REMOJAR

En Mexico a principio de año se desató una revuelta popular a causa de la escandalosa subida del precio de las tortillas de maiz. La base de la gastronomía popular en Mexico son las tortitas de maiz, es en definitiva su dieta básica.

México es la cuna del maíz con cientos de variedades, pero que se van dejando de cultivar paulatinamente a causa de las fortísimas subvenciones que el gobierno USA da a sus agricultores, lo que obliga a México a importar de su vecino EEUU las cerca de 18 millones de TM de maíz de las que son deficitarios.

La causa de la elevación del precio del maíz (el 100% en el mercado de Chicago) no es otro que el uso que se está dando al maíz y a otros alimentos para producir biocombustible (etanol).

La escasez y los precios del petróleo empujan a los gobiernos a buscar alternativas energéticas a los derivados del petróleo y carbón. EEUU por ejemplo posee en estos momentos 116 plantas para producir etanol, necesitando para su funcionamiento 60 millones de TM de maíz anuales.

China, a causa de su crecimiento industrial es un devorador de petróleo del que es altamente dependiente por lo que está empezando a producir etanol a base de soja.

Brasil, también deficitario energético, es el país donde más vehículos funcionan a base de etanol producido con maíz, caña de azúcar y soja.

El resto de países no van a la zaga y buscan en los biocombustibles su tabla de salvación energética. A medida que la utilización de productos agrícolas para fabricar etanol vaya en aumento, los precios de estos irán subiendo irremediablemente en función de la ley de la oferta y de la demanda; de forma que cuando vayamos a comprar grano para nuestras palomas no nos extrañará que sus precios han subido.

Un atractivo más para aumentar las filas de aficionados a la colombofilia.

PIM-PAM-FUEGO

Vivir en el campo está muy bien, es muy bucólico, te despiertan los pájaros y los grillos te acompañan en la siesta, ; todo esto está muy bien, lo malo es si cerca del palomar tienes un coto de caza.

Yo, que vivo enfrente de un coto de caza y que me falla la memoria, ando un poco "acongojado" cuando la veda de caza está abierta por si un día se me olvida que es jueves, sábado, domingo o festivo y me da por soltar las palomas.

Algo parecido a lo que describía en el párrafo anterior, le pasó a Jhon Barry, colombofilo inglés afincado en Ronda y que un domingo al no escuchar tiros en los alrededores de su finca, se le ocurrió soltar su bando de palomas mensajeras. De este bando 7 palomas no pudieron volver al ser escopeteadas por un cazador que rondaba la zona.

Hay muchos colombofilos que piensan que esto no les puede pasar a ellos porque viven en el pueblo y allí no se puede cazar, o porque los cotos están lejos. Esto es un error de cálculo, porque las palomas al soltarlas, en su primer vuelo sin forzar y si están en forma se pierden de 10 a 20 minutos y nunca sabemos hasta donde puedan llegar en sus periplos exploratorios. De manera que los vecinos de los cotos estamos más expuestos a estos peligros, pero nadie se puede escapar de este problema.

Jhon Barry perdió 7 palomas, bien por desconocimiento o por confianza. Hay que informarse de los calendarios por los que se rigen los cazadores, ya que son sectoriales dentro de lo que es la geográfica española y por tanto cada zona cinegética tiene un calendario específico de fechas y especies a abatir. La Junta de Andalucía edita unos calendarios anuales al respecto. Las sociedades de cazadores también nos pueden informar y también hay muchos colombofilos que a la vez practican la caza y nos pueden informar de las aperturas y cierres de vedas.

VIAGRA.- Mis palomas no es que sean ariscas, es que les gusta guardar las distancias conmigo. Por respeto al entrenador. ¡SUPONGO!

Un burro, aunque bien entrenado, nunca ganará una carrera de caballos. **SELECCIONA**
Una paloma sana es una paloma insuficientemente explorada.

VOLAR

locos por volar

La capacidad de volar, ha sido y sigue siendo una de las asignaturas pendientes del ser humano. Podemos correr, nadar, bucear, tirarnos en paracaídas, o planear en parapente, pero nuestro peso y nuestra constitución nos impide realizar esa maravillosa proeza que es volar.

Sería obvio decir que a los colomófilos, además de la habilidad para volver a casa, lo que nos gusta de las palomas mensajeras es su capacidad para el vuelo, su destreza para volar en bandos compactos, y la demostración que a diario nos hace la paloma con sus acrobacias en el aire, en su medio natural, dominándolo a la perfección.

El vuelo es una capacidad adquirida a lo largo de millones de años de evolución de las aves y que ha desembocado en asombroso dominio del aire, tal y como hace el vencejo que se alimenta, vive y duerme permanentemente en el aire (excepto para la reproducción); o la capacidad del colibrí que con su rápido aleteo se clava enfrente de una flor para libar su néctar; o los diabólicos picados que la bestia negra de nuestras palomas mensajeras (el halcón peregrino), que sobrepasan los 300 km/h.

Todos los que nos interesamos por el vuelo, nos habremos preguntado alguna vez como es posible que una paloma lleve una velocidad constante y no se desplome cuando realiza el acto de levantar las alas, puesto que el plano sustentador moviendo las alas hacia arriba no ofrece ningún apoyo y la paloma debería descender con la aceleración de la gravedad. El hecho de que ese *desplome* no sea efectivo, se debe a que incluso durante la fase del aletazo hacia arriba, el viento generado por la velocidad ejerce tal presión sobre las alas que impide ese *desplome*. En definitiva, todo el aparato volador de la paloma se encuentra tanto durante el aletazo hacia arriba como durante el aletazo hacia abajo en estado de **deslizamiento**, cual la boga de un bote, que durante el tiempo que los remos están fuera del agua sigue **deslizándose**.

Una mecánica muy distinta a la del vuelo de crucero, es cuando la paloma emprende el vuelo; entonces, el ala no permanece pasiva ni se eleva ofreciendo resistencia a la presión atmosférica, sino que golpea activamente contra la resistencia del aire, ocasionando los sonoros y clásicos aplausos de paloma que todos conocemos.

En el vuelo *deslizante*, el impulso de la paloma acciona hacia adelante siguiendo más o menos la dirección de su eje corporal (por eso es importante el equilibrio), pero la propulsión del vuelo puede cambiar con el eje del aletazo y seguir cualquier dirección posible.

Hay aves, que no practican el vuelo deslizante como la paloma, sino que hacen un vuelo vibratorio que consiste en un periodo corto e intenso de aleteo seguido de un cierre de alas y se dejan caer unos segundos para volver a desplegar las alas y darse de nuevo otro impulso mediante el mencionado vuelo vibratorio. Generalmente el vuelo vibratorio lo practican casi todas las aves de pequeño tamaño excepto las más aerodinámicas como pueden ser las golondrinas y los vencejos.

Hay aves que precisan una carrera antes de poder emprender el vuelo (anátidas); sin embargo, la paloma toma aire e impulsándose con sus patas con un potente salto y asciende rápidamente a la altura deseada. La paloma mensajera es capaz de volar casi en vuelo vertical alturas pequeñas, pero este vuelo les exige un enorme esfuerzo y un gasto considerable de energía.

Cuando las palomas vuelven al palomar de sus correrías o concursos a gran altura, interrumpen el aleteo mucho antes de estar encima del palomar y a veces (sobre todo en concursos) hacen picados (típicos de las falconiformes) para posarse lo más rápidamente en el tejado. Cuando el bando quiere posarse en su tejado, siempre hay algunas palomas que *marcan* el tejado y se descuelgan del bando subiéndose las alas y dejándose caer, invitando al resto del bando a hacer lo mismo.

Hay variedades de palomas (volteadoras), que de forma casi enfermiza ejecutan vuelos de espaldas y acrobáticos precipitándose hacia el suelo con el doble de velocidad normal.

Para las palomas mensajeras, el vuelo es una necesidad vital, como deportistas que son necesitan estar en forma físicamente, eso lo demuestra la alegría con que salen a volar cuando abrimos los sputniks; pero si para las palomas mensajeras adultas es una necesidad vital, para los pichones que acaban de descubrir lo maravilloso que es dominar el aire y evolucionar haciendo cabriolas y largas excursiones aéreas, es una adictiva droga, tanto que muchas veces vuelan incluso más de lo necesario.

locos por volar

Cuando por cualquier motivo tenemos a las voladoras cerradas varios días y entramos por la noche en el palomar encendiendop la luz, sea la hora que sea, una parte de las palomas del palomar empiezan a accionar las alas tratando de gastar la energía acumulada y como válvula de escape de su vital necesidad de volar.



CAMBIO CLIMATICO Y COLOMBOFILIA

Los ecologistas llevan decenios advirtiendop de las grandes catástrofes que se nos vienen encima a causa del cambio climático cuyo origen mas importante son los gases (CO₂) que producen las actividades humanas , sobre todo por la quema de combustibles fósiles (gas, carbón , petróleo); esos gases producen lo que todos conocemos como *efecto invernadero* , que no es otra cosa que la acumulación de estos gases en la atmósfera y que impiden que el calor que el sol nos manda , salga, y que el que produce la actividad humana se quede.

Hasta el inicio de la revolución industrial existía un equilibrio natural en la naturaleza , con lo que el CO₂ que se generaba era absorbido y neutralizado por las enormes masas boscosas y por los océanos ; hoy, ese equilibrio se ha roto pues la emisión de gases progresa geométricamente y las masas arbóreas son destruidas sistemáticamente por las ambiciones insaciables de las industrias madereras y por los cada vez mas habituales *incendios forestales descontrolados*.

Las consecuencias del efecto invernadero son a corto y medio plazo previsibles : **calentamiento de los océanos, desaparición gradual de glaciares, subida del nivel de los océanos , aumento de incendios forestales, lluvias torrenciales , y por el contrario sequias prolongadas, disminución de la capacidad de los lagos , las tempestades y huracanes se multiplicarán en numero y en poder destructivo etc etc.....**

Hasta ahora eran pocos los que enarbolaban la bandera contra el cambio climático; hoy, cuando la economía parece peligrar por este motivo y las soluciones son cada vez mas difíciles (sino irreversibles) algunos gobiernos empiezan a estar muy preocupados por el tema.

Hace unos años , tras muchas negociaciones se consiguió sacar adelante el PROTOCOLO DE KIOTO , que no es otra cosa que un acuerdo a nivel mundial para reducir las emisiones de CO₂ a la atmosfera. De cualquier manera, muchos países a pesar de ser firmantes del PROTOCOLO DE KIOTO no lo cumplen sino todo lo contrario.; en 2004 en España emitimos un 49% mas de gases que en 1990, a pesar que el PROTOCOLO DE KIOTO solo nos permitía aumentar esas emisiones en un 17%..

Hay países que prefirieron no firmar; EEUU, el mayor consumidor de energía del mundo (consume el 25% de la energía producida en el mundo), se niega en redondo a firmar un compromiso para no padecer “perjuicios económicos”.

Desde comienzos del siglo pasado, con la revolución industrial como causante principal , la temperatura media de la superficie ha subido 0,6 ° C (el mayor crecimiento de los últimos 10.000 años); de seguir con las mismas políticas energéticas que hoy imperan, los científicos del PANEL INTERGUBERNAMENTAL DEL CAMBIO CLIMATICO(IPCC)(un grupo de 2500 científicos de

locos por volar

primera línea) , pronostican un calentamiento global del planeta hasta 5,8 ° Centígrados en este siglo.

En España , el Ministerio de Medio Ambiente , encargó a 400 científicos un estudio sobre el impacto que el calentamiento tendría en nuestro país . El resultado del trabajo , prevee grandes daños.

Las playas retrocederán 15 metros en los próximos 50 años, aumentarán los incendios forestales (si es que quedan bosques), la temperatura media subirá 7° a final de siglo, nos invadirán enfermedades típicas africanas, las sequías serán cada vez más prolongadas y las lluvias en el sudeste español descenderán un 14%.

En España , tenemos actualmente 23 días más de calor que hace 30 años ,la primavera se adelanta 2 semanas y el otoño se alarga 9 días y según todos los indicios España es el país europeo que más acusará el cambio climático.

Todo esto no son elucubraciones de ecologistas o científicos , sino hechos más que comprobados. Los 10 años más cálidos desde que hay registros se han producido desde 1990 , el más caluroso fue el 2005 y también en 2005 se batieron todos los records de huracanes en el Atlántico ; EL HIELO EN EL Ártico alcanzó su mínimo volumen histórico y la ola de calor que en el 2003 sufrió Europa era desconocida por su virulencia y en el 2006 se vuelven a alcanzar temperaturas máximas. Todo lo que los ecologistas y científicos llevan años prediciendo se está incluso cumpliendo por encima de sus previsiones.

Desde 1960 el nivel del mar ha aumentado 14 cm , y en Vigo lo hace , según las mediciones 2,2 mm/año.

Más de 100.000.000 de personas viven a menos de 1 metro del nivel del mar, no hace falta hacer muchos números para saber que esos 100 millones de personas se tendrán que buscar otro lugar donde vivir. Holanda, Bangladesh o muchas islas del Pacífico de origen coralino serán los primeros que padecerán esas catástrofes y entonces migraciones multimillonarias y descomunales hambrunas estarán a la orden del día.

Algunos se preguntarán que tiene que ver este artículo sobre el cambio climático en una publicación colombófila. La verdad es que los efectos del cambio climático nos afectarán a todos en tanto en cuanto somos habitantes de este planeta y por tanto TODOS tenemos que concienciarnos ante el problema que nos amenaza y que si no ponemos remedio nuestro nietos heredarán multiplicado. Nuestra obligación como progenitores es dejar a nuestra descendencia un planeta en las mejores condiciones de habitabilidad.

Como colombófilos también tenemos que estar preocupados por el cambio climático , pues los animales lo padecen aún en mayor medida que nosotros.

Los palomares son también más calientes en verano, las enfermedades que afectan a las palomas tienen más facilidad de penetración a mayor temperatura, y son enormes las pérdidas de palomas en los concursos y entrenos no ya por las distancias cienkilométricas sino por las condiciones en que se hacen (malos transportes, temperaturas superiores a 40° , y ausencia de agua en todo el recorrido).

Como consecuencia de todo esto , si sabemos sacarle alguna enseñanza deberíamos en principio acondicionar óptimamente los palomares poniendo aislantes debajo de las chapas del tejado del palomar para paliar las torridas temperaturas del verano,; habrá que ser más meticuloso en la limpieza en prevención de enfermedades y a nivel colectivo tendríamos que ir modificando los calendarios concursales evitando en lo posible las épocas más calurosas.

Todas las alteraciones que el cambio climático ocasiona no solo tienen consecuencias a nivel deportivo sino que también las tiene a nivel biológico , pues el reloj biológico de todos los seres vivos se ve sustancialmente alterado. En el reino vegetal se adelantan las floraciones y por ende las cosechas , y en el reino animal los animales adelantan la reproducción y sus migraciones.

En el palomar, nuestras palomas no se escapan a estos efectos y la reproducción, la muda y los procesos de celo se ven ligeramente afectados..

El panorama descrito no es para tirar cohetes, sino todo lo contrario, todos somos culpables y coautores de este cambio climático, la naturaleza no da nada gratis y ahora nos está pasando factura.,

locos por volar

de manera que entre todos tenemos que poner los medios para remediarlo. La tarea es harto difícil en un mundo donde el afán y la cultura consumista nos la inyectan en vena desde nuestra más tierna infancia a través de cualquier medio, especialmente la TV.

Ya lo dijo Ghandi en 1907: LA TIERRA BRINDA LO SUFICIENTE PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DE TODOS, PERO NO LA CODICIA DE TODOS.

MAÑANA ES TARDE

En una época tan cambiante como la que nos ha tocado vivir hay que estar en continua transformación. Cualquier empresa, asociación, club, partido político e incluso la familia han de ir adaptándose a las duras condiciones que la cambiante evolución que la vida impone. Hay una ley inexorable tanto en la sociedad como en la naturaleza que dice que *el que no tenga capacidad para adaptarse al medio lleva todas las papeletas para extinguirse*.

Nosotros, los colombófilos, quizás debido al poso de muchos años de tutelaje militar vamos dejando que las olas nos mezan de acá para allá sin hacer nada para nadar contra-corriente para evitar los obstáculos amenazantes.

Hay un hecho constatado, y es que CADA VEZ SOMOS MENOS.

Algunos no se preocupan mientras ellos puedan encestar y competir, quizás no hayan caído en la cuenta que puede llegar el día que no haya compañeros con los que competir, y entonces será tarde.

Los problemas que nos aquejan son variopintos pero no por ello desconocidos, pero parece que estos no son los temas preferidos para discutir a ningún nivel, parece como si preferiríamos no hablar de ellos, mirando para otra parte y esperaríamos que *todo vaya mal para que todo se arregle*, que es el colmo del optimismo.

Conozco algunos colombófilos que lo han dejado porque el Club más cercano está a 90 km de su palomar, y el problema no es que un colombófilo no vuele, el problema es que esa deserción origina un efecto acordeón que puede dejar amplias zonas colombofílicas desiertas.

Siempre seremos un deporte de minorías pues la dinámica de nuestro deporte nos impide ser deporte espectáculo y deporte de masas, sin embargo, los Derbys, han sido una inteligente adaptación a esas situaciones cambiantes de la sociedad. Han conseguido reunir a muchos colombófilos y nos ha puesto a competir de *tu a tu*, en igualdad de condiciones, sin mediar el manido problemas de la situación favorable o desfavorable de los palomares. Así mismo, y aunque solo sea un día al año, los Derbys convierten a la colombofilia en deporte espectáculo y meca colombófila donde los aficionados acudimos a cargar las pilas.

Los Derbys sin duda son el 1º paso para esa adaptabilidad necesaria, pero ¿Cuál sería el 2º paso?, y ¿el 3º? Y ¿el 4º?.....y y y

El diseño de las modernas ciudades se hace solo en función de los coches y las personas, los palomares no tienen sitio en los modernos edificios de bloques. La especulación ayudada por las excavadoras se ocupan de que no queden palomares en las ciudades.

Cuando el hormigón avanza, la colombofilia retrocede y la única solución son los palomares colectivos si es que queremos que siga habiendo colombófilos urbanitas.

Los costos de construcción del palomar y su mantenimiento son factores muy importantes que inciden a la hora de optar por nuestro deporte. La cultura de compras colectivas que rebajan sensiblemente los costos de mantenimiento del palomar como que no la practicamos mucho. Otro problema a añadir a la lista.

La dinámica del deporte nos exige una severa dedicación que a veces nos puede ocasionar problemas serios sociales-familiares-laborales y que no son precisamente un aliciente para seguir en el deporte.

El simple hecho de recibir una carta para comprar palomas de una subasta es motivo suficiente para estar contento todo el día, pues te das cuenta que aún no estas solo a pesar de que somos presa del síndrome de *la soledad del palomar*..Necesitamos como el comer un vínculo de unión entre todos

locos por volar

los colombófilos , que nos llegue por via postal , un boletín formativo-informativo que nos desconecte por unos instantes de la *soledad del palomar* y nos conecte al mundo colombófilo .

Internet existe , pero solo aún para un porcentaje minoritario de colombófilos , los no usuarios de Internet estamos huérfanos de conexión-formación-información del mundo colombófilo .

La juventud no viene porque busca satisfacciones a corto plazo , el abanico de ofertas de ocio para la juventud es de una amplitud enorme , ofertas que les permiten conectarse y desconectarse a la carta, la colombofilia da satisfacciones amplias pero a muy largo plazo, además precisa de unas inversiones que unos salarios “milleuristas” no permiten.

Los precios de m² que el urbanismo impone imposibilitan de cualquier manera a los jóvenes a abandonar el hogar paterno y crear su propio hogar, ¿Cómo podemos pretender que los jóvenes se unan?.

Para guinda de este pastel incomedible basta la exigencia de las autoridades sanitarias y ganaderas que nos exigen entrar en una dinámica burocrática para convertirnos en *ganaderos*, con una serie de exigencias administrativas que no son precisamente un incentivo para que haya más vocaciones colombófilas.

Estos son algunos de los problemas no deportivos que aquejan a la colombofilia , todos los conocemos, pero, ¿Cuáles con las soluciones?.

Los portugueses cuya densidad colombófilo/km² es infinitamente superior a la nuestra andan enfrascados en una dinámica de debates sobre los problemas de la colombofilia a todos los niveles y en todos los foros posibles, y donde la palabra más usada es BUSCAR SOLUCIONES.

Recientemente , en Enero la Federación Española celebró su Exposición anual. Ocasiones como esta para reunir a colombófilos solo se dan 1 vez al año , pero el programa de actos de la Exposición no estaba para mojar pan, el programa era de lo más insulso a falta de la sal y de la pimienta precisa. El programa consistía como siempre en la Exposición de las palomas, el veredicto de los jueces , la entrega de los correspondientes trofeos y una charla sobre el manido tema de el satandart de las palomas mensajeras . Esto es lo que dieron 4 días de actos, aparte claro está de las visitas turísticas y las cenas y comidas de gala . Quizas estas exposiciones no sean el marco idóneo para discutir a fondo los problemas y buscar las soluciones a estos problemas, pero no hay que yo sepa otro foro donde poder hacerlo.

No podemos estar permanentemente mirando para otro lado , alguna vez habrá que mirarse al espejo y ver la realidad.

La gripe aviaria machaconamente vuelve a insistir a no abandonarnos trayendo consigo los problemas consustanciales , pero como siempre nos pillarán en bragas y sin peinarnos Y de nuevo la consigna será como siempre: SALVESE QUIEN PUEDA.

VISTO OIDO Y LEIDO

Leido en LA PALOMA MENSAJERA de PEDRO VIVES Y VICH

Leemos :.....es el de impregnar cada paloma, al tiempo de soltarla de una sustancia especial formada de orines en los que se disuelve una buena cantidad de tabaco (recomendándose el que suelen mascar los marinos), con lo que , según parece , se logra que las rapaces , molestadas por el repugnante olor que despiden las palomas, les dejen tranquilas y

Comentario sensual.-Difícilmente en el aire y a 300 Km /hora un halcón pueda percibir ese desagradable olor, pero quien de verdad lo va a notar será la compañera o esposa del colombófilo que se alejará de este lo más lejos posible hasta que no se duche.

Leido en BOLETIN COLOMBOFILO GALLEGO N°2

locos por volar

Nos cuentan que el colombófilo WIN MULLER durante una semana se ahorra los dineros de la manutención y solo ofrece a sus palomas agua pura, ayuno completo que el considera un “magnifico método para limpiar de toxinas el interior de las palomas “.

Pero no solo es con fines terapeuticos por lo que pone en practica este método, hay una 2ª intención detrás de todo ello: las palomas son palpadas antes y después de la purga y aquellas que pierdan complejión, las que adelgacen y no estén en condiciones similares a las de antes del ayuno, van a ser eliminadas.....

Comentario historico: Estos métodos dejan de ser metodos colombófilos para convertirse en terror alimenticio, practicas que ya usaron los nazis en sus campos de concentración y.....

Visto en el palomar de JUAN MERCHAN

_ Un pichón desnutrido y con un ala atrofiada, por tanto candidato a ser eliminado. Al sacrificarlo, observé que tenia una pata de pato, es decir membranas interdigitales completas y muy definidas , pero un poco mas gruesas que las de las anátidas.

La guardo en alcohol.

Comentario evolutivo: ¿Atavismo o simple degeneración fisiologica?

PLAN DE VUELOS TEMPORADA 2007-02-10

<u>PUNTO DE SUELTA</u>	<u>F.ENJAULE</u>	<u>F. SUELTA</u>	<u>KM</u>	<u>MODALIDAD</u>
Encinas Reales .(CORDOBA)	10/03/07	11/03/07	70	Entreno
Montilla. (CORDOBA)	17/03/07	18/03/07	100	Entreno
Montoro. (CORDOBA)	24/03/07	25/03/07	150	Entreno
Almuradiel. (C. REAL)	30/03/07	31/03/07	210	Regional
Almuradiel. (C. REAL)	31/03/07	01/04/07	210	Social
Manzanares. (C.REAL)	13/04/07	14/04/07	280	Social
Manzanares. (C.REAL)	14/04/07	15/04/07	280	Regional
Medinaceli. (SORIA)	19/04/07	21/04/07	530	Nacional
Alcazar de S.J. (C.REAL)	28/04/07	29/04/07	330	Regional
Aguilar de Campoo.(BURGOS)	03/05/07	05/05/07	700	Federativo
Alcazar de S.J. (C.REAL)	04/05/07	05/05/07	330	Regional
Astorga. (LEON)	10/05/05	12/05/07	650	Nacional
Alcolea del Pinar (GUADALA.)	17/05/07	19/05/07	520	Nacional de P.
Yequeda. (HUESCA)	31/05/07	02/06/07	700	Fedeativo
Monterroso. (LUGO)	07/06/07	09/06/07	750	Nacional
Bayona. (FRANCIA)	14/06/07	16/06/07	900	Federativo.

Todo esto como en los toros: *SI EL TIEMPO Y LAS AUTORIDADES LO PERMITEN.*

locos por volar

locos por volar

locos por volar