



# Palomas MENSAJERAS

SOCIEDAD COLOMBÓFILA LA MUELA

BOLETÍN DE NOTICIAS Nº 86 DEL 7 DE FEBRERO 2009

**PATHFINDER**  
PATHFINDER

Sólo 12 gramos!  
¿Quiere saber cuales son sus mejores palomas?

Programa Incluido  
**FÁCIL DE USAR!**  
USB CABLE  
BATERÍAS RECARGABLES INCLUIDAS

**GPS**  
PARA PALOMAS  
WWW.PIGEONGPS.COM

**SÓLO 180 EUROS!**  
KIT COMPLETO

**New**

# PATHFINDER

PATHFINDER  
PATHFINDER



GPS PARA PALOMAS,

UNA NUEVA ERA...¡EMPIEZA HOY! **YA DISPONIBLE**

## PALOMAS MENSAJERAS CON GPS

*Poner un GPS sobre una pequeña ave requiere tecnología sofisticada y perseverancia. Para entender mejor como las mensajeras navegan, investigadores han desarrollado un registrador de vuelo GPS lo suficientemente pequeño para alojarlo entre las alas de una paloma*



Cuando el vencedor en el acontecimiento del decatlón de los primeros juegos Olímpicos (776 A.C.) en La Grecia antigua estaba sobre el pódium de campeones, una ráfaga de alas irrumpían en el cielo. Palomas mensajeras desde el estadio Olímpico, llevaban el mensaje de los juegos a las aldeas de todo alrededor de Grecia, incluyendo la aldea del atleta victorioso.

Las noticias de victorias y de acontecimientos en las Olimpiadas del 2000 en Sydney, Australia, viajaron por el mundo mucho más rápidamente, a través de redes de comunicaciones modernas. A pesar del hecho de que no dependemos de las palomas mensajeras para la comunicación, su capacidad natural de volar a casa desde lugares donde nunca han estado continúa fascinando tanto a aficionados, como a biólogos. Nosotros todavía sólo entendemos parte del mecanismo de la navegación usado por estas aves.

Las palomas mensajeras navegan para encontrar su destino usando una combinación de mapas y mecanismos de compás. Para determinar su hogar en relación con su posición, las palomas utilizan un mapa de factores físicos que pueden incluir el olor, la intensidad del campo magnético, el infrasonido, la luz polarizada, y posiblemente las señales del terreno. Los factores físicos se cree que forman una cuadrícula de coordenadas. Las palomas mensajeras aprenden los valores de su palomar y después los comparan a los valores que encuentran en sus viajes o en los vuelos experimentales. Aunque la naturaleza de los factores físicos que forman el mapa sigue siendo confusa, varios de estos factores se utilizan probablemente juntos y forman un sistema redundante.

Durante la última década, los investigadores han encontrado que las palomas también utilizan dos tipos de compases para la navegación: un compás solar y un compás de la inclinación magnética. Las palomas confían en los compases para localizar la ruta hacia su hogar en referencia a su dirección del vuelo. El azimut solar (posición con respecto a la horizontal) y la intensidad del campo magnético funcionan como compás solar y compás de inclinación magnética. Las palomas usan un reloj interno, para poder compensar los cambios de posición del sol con respecto a la horizontal durante el día y dirigirse a casa.

Tradicionalmente, los observadores estudian el comportamiento de la orientación de las palomas observándolos con prismáticos y determinando la dirección en la cual desaparecen, también conocida como la ruta de desaparición. Con este método, solamente las primeras millas de la trayectoria de vuelo de una paloma pueden ser observadas, y aunque los biólogos establecieron la existencia de los dos compases, hemos obtenido poca información en la naturaleza del mapa.

El registro de la trayectoria de vuelo completa de una paloma desde el lugar de suelta hasta su palomar y correlacionar los datos con la estructura topográfica y otros posibles factores del área en su navegación nos ayudaría mejor a entender cómo las palomas navegan a casa sobre tales distancias. Sólo entonces sería posible contestar a preguntas como por ejemplo, ¿en qué punto de su vuelo hacen desviaciones iniciales correctas para averiguar la dirección a casa? ¿Y, qué factores utilizan para determinar dónde están, comparando a donde necesitan ir? La tecnología del GPS ofrece una ma-

## ¿COMIDA EN LA CESTA? Por José Olivares Gil.

Varios son los temas que suscitan discusiones eternas entre los colomófilos y que consiguen mantener dos posturas irreconciliables. Uno de los temas que suscita históricas discusiones es la teoría del ojo y otro de los temas de igual nivel de debate es el dilema de si hay que poner o no poner comida en las cestas cuando las palomas van de viaje.

Todas las teorías para vencer nos tienen que convencer y pobre de el que se deje vencer sin estar convencido. Nuestro sentido común tiene que CREERSE de verdad esta o aquella teoría para que la admitamos como válida.

Está claro que en un concurso de velocidad sería un suicidio deportivo dar de comer a las palomas, estas ha de ir ligeras de equipaje con el buche mas que vacío y con un puntito de hambre para que entren como balas en el palomar.

En un concurso de velocidad fácil y con buen tiempo las palomas llegan demasiado enteras y a veces les parece poco y siguen volando alrededor del palomar, otras veces se clavan en el alero del tejado y nos dan una serenata de arrullos, por tanto nos interesa que si llegan muy enteras y no tienen ganas de entrar porque no tienen nada que hacer dentro del palomar (celibato), sea el puntito de hambre y sed que traigan lo que les haga entrar raudos y que podamos comprobarlas.

Hasta aquí el consenso es total entre los que creen que hay que darles comida y los que no: Hay que darles solo agua y con un puntito de hambre quizás en los concursos de velocidad.

La división empieza cuando se celebran los concursos de fondo y gran fondo. Por un lado están los colomófilos partidarios de no dar tampoco comida en los concursos de fondo y gran fondo y los hay que creen necesario darles de comer en los concursos que requieran mas de un día de viaje, o lo que es lo mismo, viajes de 450-500 Km. en adelante.

Hay un solo punto de coincidencia en ambas posturas: Las palomas han de salir de la jaula bebidas y con el buche sin comida, es decir la discrepancia radica en si hay que dar comida o no el día antes de soltar.

El colomófilo valenciano Pepe Olivares, hombre con larga experiencia colomófila defiende la postura de que no hay que dar ni un grano de comida en estos viajes de fondo y gran fondo, (esta postura es avalada por muchos colomófilos con merecida reputación). Olivares defiende su postura amparada en datos estadísticos elaborados por él, como resultado de los concursos de los clubs de su zona, unos con comida y otros sin ella. Los resultados son como sigue:

Kilómetros palomas recibidas sin comida palomas recibidas con comida

450 63,16% 31,48%

550 69,77% 48,00%

650 67,10% 45,45%

760 56,59% 34,50%

602,50km 64,15% 39,85% media ponderada.

4

Ante la contundencia de estos números, por muy escéptico que uno sea, que convencer de las ventajas de no dar de comer a las palomas en las jaulas. Mientras que la evidencia de los resultados es inapelable, mi sentido común se revela y le cuesta aceptar esta situación sin tener que matizar algunas cuestiones., pues de aceptarlo significaría que toda la lógica que hasta ahora yo tenía sobre el funcionamiento y las necesidades fisiológicas de los animales se vendrían abajo.

Es de manual que una paloma de viaje se sirve de los hidratos de carbono como su principal fuente energética para poder mover las alas, cuando se acaban los hidratos de carbono las reservas de grasa de la paloma siguen aportando energía y cuando la grasa se acaba, los músculos se alimentan de ellos mismos para poder aportar energía, pero en esta última fase la paloma está ya en vísperas de "entregar la cuchara".

Que yo sepa, el único deporte, (ya sea de personas o animales) que requiere que vayan con hambre es la cetrería, pues el hambre es el único inductor que tiene la rapaz para incitarle a la acción de cazar y para que tampoco se pierda; los demás deportes, ya sea de personas o animales, requieren que se practiquen sin alimentos por digerir por razones de peso y movilidad, pero el hambre de dos días creo que es una mala compañera para un deportista.

Pepe Olivares en defensa de su teoría puesta en práctica y con óptimos resultados, argumenta que la paloma no necesita comer porque el gasto energético en la cesta es 0.

Una paloma o cualquier vertebrado tiene un gasto energético 0 solamente cuando esta muerto. Si bien en una hora de vuelo la paloma gasta 2,85 gr. de su peso, en una hora de cesta puede gastar 0,474 gr. Es decir, el simple mantenimiento de su calor corporal requiere gasto energético, luego en la cesta las peleas por el rincón suponen actividad que requiere energía, lo mismo que el stress que genera estar en las jaulas de viaje.

Yo creo, que tanto los defensores de dar de comer como los que defienden la teoría contraria, estamos diciendo lo mismo aunque parezca un contrasentido.

Me explico,: Si les damos a las palomas agua en la cesta, lo estamos haciendo en dos recipientes que es lo que admite la jaula, lo cual supone que en una jaula con 20 palomas todas pueden tener acceso. Si les damos agua y comida a las palomas en la cesta habrá que hacerlo poniendo el agua en un recipiente y la comida en el otro, con lo que conociendo la timidez relativa de las palomas les estamos reduciendo al 50% sus posibilidades de comer o beber, y es posible que unas solo tengan acceso al agua y otras solo acceso a la comida.

A todo esto hay que añadir los vómitos que el transporte provoca en muchas palomas, es decir, si les damos comida por la mañana en la víspera de la suelta y la paloma vomita durante el trayecto, habremos conseguido un efecto negativo dando a la paloma comida pues el acto de vomitar unido al viaje puede provocar en la paloma stress.

El nudo gordiano del fondo de la cuestión es: EL AGUA. El problema por tanto y a mí parecer, no reside en la disyuntiva de dar comida o no dar comida. El problema es que si damos agua, todas las palomas de la cesta pueden tener acceso al agua, mientras que si damos agua y comida posiblemente algunas palomas hayan podido beber pero han podido comer y viceversa, por la sencilla razón de la distribución de los comederos/bebederos.

Las palomas cuando salen de la cesta solo tienen que tener un problema: VOLVER A CASA LO ANTES POSIBLE. Si a ese problema de volver a casa se le une tener hambre, tener sed, o peor aún, haber comido y no haber bebido, haremos buena la frase de Sebastián Generoso:

***Algunas palomas antes de soltarlas ya están perdidas.***

Sería muy ilustrativo y definitorio poder hacer un experimento que quizás consiguiese zanjar el asunto eterno de dar comida SI o NO.

El experimento consistiría en llevar por ejemplo 20 palomas a un palomar a 500-800 Km. del suyo, allí las palomas estarían algunos días juntas, mas dos días antes de soltarlas dividir las en 5

dos grupos, al grupo A, se le daría solo agua durante esos 2 días, al grupo B, se le daría agua los dos días y comida el primer día y el segundo día solo por la mañana. Al tercer día soltar al amanecer. Me imagino que este "experimento" sería mucho más "científico" que los resultados de poner o no poner comida en las jaulas, pues no sabemos si han podido comer o beber durante el trayecto, además que como no hay convoyer en la mayoría de los casos, nos tenemos que fiar de la buena fe del transportistas, que como todos sabemos, los hay de todas las leches.

FELIX MARTIN VILCHES

Personalmente ya he felicitado en mas de una ocasión al "Gran Felix " así lo llamare a partir de ahora, por su trabajo tanto en este foro, como en el boletín que tan dignamente y seguro que con esfuerzo, nos hace llegar, ahora lo hago también públicamente Enhorabuena y Gracias.

Solo matizar dos cosas en cuanto a la estadística que realicé y que cita en su boletín, todas las palomas se soltaron, tanto en el mismo punto de suelta, como el mismo día y hora, pero como no me gusta ser dogmático y menos en colombofilia, en las dos primeras sueltas se desplazaron en camiones distintos, en las dos ultimas no, el de mi Club y sin falsas modestias, diseñado por mi, con la única obsesión de la ventilación y el bienestar de las palomas, con bebederos rodeando las cestas por todos lados excepto en la puerta de salida, cada cesta tiene acceso a cuatro bebederos e incluso con extractores eléctricos pensando en posibles atascos en la carretera y horas al sol de Junio, con termómetros en distintas zonas de la caja, tan es así que la sorpresa fue comprobar que en la caja donde se ubican las palomas la temperatura es inferior en 6 y 7 grados a la de la cabina donde viajan los conductores. En las dos ultimas sueltas se dio comida por encargo de los otros clubes únicamente a sus palomas.

Yo creo que los resultados son consecuencia de un montón de detalles y que todo suma o resta según se hagan las cosas, lo que si es cierto que a partir de ese año, el camión lleva comida, pero solo para eventualidad de una posible suspensión de la suelta.

Pepe Olivares. Valencia. España.



Dear

Sportfriends,

Today we added 7 birds direct from National Champion on the one days races (450 - 650 KM) all Holand in 2006, Ferry van Loo, Zutphen.

Seven birds from outstanding quality and ready to breed you some winners... Down from his winning birds and for a very fair price.

The birds are in excellent condition, ready to ship and ready to breed you some winners.

NL.04-2241854 - Blue Hen - "Daughter Blauwe Diamant"

NL.03-2325104 - Checker WF Hen - "Daughter Blauwe Diamant"

NL.03-2325105 - Checker Cock - "Son Max"

NL.03-2325116 - Blue Cock - "Grandson De Flerk"

NL.03-2325117 - Blue Cock - "Zoon Boxer"

NL.04-2241870 - Blue Cock - "Zoon Boxer"

NL.03-2325119 - Blue Cock - "Grandson Goede Jaarling"

A batch of birds for those you looking for the very best only.... You will find them at our website

<http://www.europigeons.nl>

Many from you asked me to let know if I have something special... Well these are!!!!

Yours, Jan de Wijs Jr.

Europigeons.nl

Zwethkade Zuid 29b

2635 CV Den Hoorn

P: +31 174 290951 (Office hours GMT +1)

F: +31 174 295484

E: [sales@europigeons.nl](mailto:sales@europigeons.nl)

I: <http://www.europigeons.nl>



Buenos días

Visita [www.pigeonvitality.com](http://www.pigeonvitality.com)

Este mes, artículos de:

- Richard Mauder de Alemania
- Un buen loft o cómo hacer lo correcto

Orden en línea nuestros productos o superior a los distribuidores locales.

Saludos cordiales,

Good Morning

Dyllan Debord

Pigeon Vitality

Svinten 19

3941 Porsgrunn

Norway

Ph: +47 355 85 261

Mob: +47 990 39 667

Fax: +47 355 56 762

## DERBYS 2009

FINAL	TÍTULO	URL	PICHON
25 ABR	IV DERBY INT. ARONA-TENERIFE 2010	<a href="http://www.derbyarona.com/DERBYespa/">http://www.derbyarona.com/DERBYespa/</a>	
27 JUN	I DERBY DE ANDALUCÍA	<a href="http://www.derbydeandalucia.com">http://www.derbydeandalucia.com</a>	1-FEB/1
11 JUL	X DERBY DE CATALUÑA	<a href="http://www.reialccc.com">http://www.reialccc.com</a>	15-FEB MA
18 JUL	XVI DERBY COSTA DE AZAHAR 2009	<a href="http://www.derbyvin.com">http://www.derbyvin.com</a>	15-FEB MA
1 AGO	V DERBY ARAGÓN 2009	<a href="http://www.derbyaragon.com">http://www.derbyaragon.com</a>	16-MAR
8 AGO	DERBY XACOBEO 2009	<a href="http://www.xente.mundo-r.com/colombodromoxacobeo">http://www.xente.mundo-r.com/colombodromoxacobeo</a>	1-MAR /
10 OCT	DERBY MALLORCA 2009	<a href="http://www.derbymallorca.com">http://www.derbymallorca.com</a>	15-ABR MA
26 OCT	DERBY ISLA DE IBIZA 2009	<a href="http://www.colombofiliaibiza.com/enlaces.htm">http://www.colombofiliaibiza.com/enlaces.htm</a>	
28 NOV	V DERBY INTERNACIONAL PARRA NEGRA	<a href="http://www.parranegra.com">http://www.parranegra.com</a>	1-ABR /
5 DIC	VIII DERBY HUERTA DE MURCIA 2009	<a href="http://www.cchmurcia.org">http://www.cchmurcia.org</a>	1-FEB/1
13 DIC	VI DERBY ROCAS BRUNES	<a href="http://www.tinet.org/~ccmr">http://www.tinet.org/~ccmr</a>	



16 de Diciembre de 2008. Ya están disponibles las bases para la 5ª edición del Derby Aragón. Para su consulta ir al menú al apartado [Derby Aragón 2009/Bases](#). Este año como en anteriores ocasiones pretendemos realizar un trabajo constante y un esfuerzo excepcional para que todos los participantes disfruten de la competición. Como en años anteriores nos comprometemos a realizar recuentos semanales desde el comienzo de la recepción de pichones y dar una información constante y precisa en nuestra página web dotando a este derby en su quinta edición de una evolución sorprendente.

Este año, como novedad se repartirán más de 60 premios y como en ediciones anteriores se establecerán clasificaciones As Paloma entrenamientos, As Paloma Oficial y Clasificación por Equipos actualizadas con cada suelta, además de publicar los resultados de todas las sueltas puntuables (desde el primer entrenamiento oficial - La Almunia 25 Km.). Igualmente y tal como establecen las bases, todo aquel participante que nos acompañe el día de la Final programada para el día 1 de Agosto de 2009, podrá recuperar los pichones llegados de su propiedad gratuitamente.

### PLAN DE SUELTAS

Para le edición 2009 del Derby Aragón se establecen las siguientes sueltas:

5 entrenamientos no oficiales y no puntuables a ningún efecto en ninguna clasificación

2 sueltas desde La Muela 5 Km.

2 sueltas desde Épila 10 Km.

1 suelta desde Calatorao 17 Km.

3 entrenamientos Oficiales puntuables únicamente para la Clasificación As Paloma Entrenamientos

1 suelta desde La Almunia 25 Km.

1 suelta desde Calatayud 50 Km.

1 suelta desde Ariza 85 Km.

2 carreras Oficiales puntuables para la Clasificación As Paloma y Equipos

1 suelta desde Alcolea 130 Km.

1 suelta desde Guadalajara 200 Km.

1 Suelta Final puntuable para la Clasificación As Paloma y Equipos

Gran Final desde Los Yébenes (Toledo) 344 Km. el sábado 1 de Agosto de 2009.

### PREMIOS

En esta edición se van a repartir una totalidad de 61 Premios desglosados en 16 Premios en Metálico y 45 Premios Honoríficos.

MUY IMPORTANTE: Todos los premios están calculados en base a un total de 300 palomas inscritas (100 Equipos). En caso de no llegar a cubrir esta cifra, el importe en metálico será recalculado en base a las inscripciones recibidas, intentando respetar en todo lo posible los porcentajes establecidos en Premios. Para más información consultar LA PÁGINA DEL DERBY [WWW.DERBYARAGON.COM](http://WWW.DERBYARAGON.COM)

## Diccionario apócrifo de la colombofilia.

Por FELIX MARTIN VILCHES.

En la mañana del 25 de Febrero de 2006, terminé de escribir este diccionario; no recuerdo cuando lo empecé, pero creo que 6 u 8 meses antes de esa fecha. Lo que sí recuerdo es como lo empecé.

Mirando los cables que hay cerca de mi palomar, me dije: "vaya tela, la Compañía Sevillana de Electricidad nos pone los cables aposta para que se me estrellen los pichones", y me di cuenta al instante que era una definición que sin ser cierta al 100% si contenía cierta dosis de humor e ironía. Con esas varas de medir (humor e ironía) comencé a coleccionar definiciones de palabras que admitían esas licencias. Cuando tuve 20 o 30 palabras me envié de tal modo que acabé haciendo este libelo.

Una vez escrito, hice varias copias para mis amigos, y con el tiempo me di cuenta que faltaban muchas palabras, de modo que tuve que ir buscando el chiste fácil y el chascarrillo para esas nuevas palabras, cosa imposible sobre todo en definiciones de temas veterinarios (enfermedades o anatomía).

Como todo lo que escribí era para consumo propio y de mis amigos, pues lo hice de forma distendida, desenfadada y con el mínimo rigor necesario.

Por supuesto que este diccionario no es un documento de consulta, pero las definiciones son ciertas (salvo error u omisión), pero deformadas a veces por mi especial lupa con la que me gusta observarlo todo.

Las 100 palabras que añadí nuevas quizás no sean las últimas que agregue a este diccionario, pero de momento hasta aquí hemos llegado.

El primer objetivo al hacer este diccionario se ha cumplido, pues no era otro que el de entretenerme en algo que me gusta como es la colombofilia; el 2º objetivo, más ambicioso, era que sirviera para algo, de modo que si alguien saca una enseñanza o esboza una sonrisa, cubrirá con creces mi 2º objetivo. Gracias.

. Estepona 25 de Febrero de 2007.

En Diciembre de 2007 introduje 120 palabras nuevas con lo que el número de palabras de esta segunda edición se acerca a las 900.

Me temo que han quedado aún más palabras excluidas en esta segunda edición, por lo que puede ser que antes de un año vuelva a incorporar las palabras resacasadas..

Estepona a 20 de

Diciembre de 2007.

# A

**Abdomen.** - Cavidad que existe entre la pelvis y el fin de la quilla, y que según los entendidos , contra mas cerrado esté , mejor distribuidos estarán los órganos de la paloma , y por tanto , tendrá mas equilibrio y predisposición para el vuelo rápido . \_\_\_/// Donde todo el mundo que coge una paloma mete el dedo pretendiendo encontrar allí la piedra filosofal de la colombofilia.

**Abierto** .- Open en inglés. \_\_\_/// Concurso colectivo y *abierto* a cualquier colombófilo .De etapas y con muchos ingredientes de los Derbys . Son un injerto entre los concursos y los Derbys. En definitiva, es un concurso con aspiración a Derby y una especie de test o sondeo que los organizadores hacen por si se puede dar el siguiente paso: el DERBY.

**Aceite.** - Del árabe *ar-zait* (jugo de la oliva), y que en el sur por sus propiedades organolépticas, solemos dar a las palomas para mejorar su estado físico y de paso promocionar el mejor aceite del mundo.

**Acicalar.** - Rito necesario para la paloma para poder tener el plumaje en perfecto orden y limpio, y que la paloma efectúa varias veces al día. Siguiendo unas pautas fijas, la paloma empieza su acicalamiento por una punta y termina por la otra de su complejo plumaje. Se quita las plumas y el plumón que hay que renovar , los restos de excremento , y al mismo tiempo, procura deshacerse de los parásitos externos que la mortifican, e impermeabiliza sus plumas con la grasa que coge de la glándula uropigal que se encuentra en la rabadilla. \_\_\_/// La paloma que no se acicala, es que está mala. CIERTO.

**Aclimatación.** - Tiempo variable que algunos colombófilos otorgan a sus pichones importados de otras altitudes para que se vayan acomodando a las condiciones climáticas y geográficas del nuevo palomar. Algo así como os 100 días que se dan de margen de confianza a los políticos para que se adapten a su cargo.

**Adenovirus.** - Incurable enfermedad que ataca principalmente a los pichones , y que los veterinarios nos dicen que lo único que podemos hacer es rezar. PUES RECEMOS.

**A.D.N.** - Siglas del ácido desoxirribonucleico, y que es el responsable de todo el proceso hereditario; en definitiva, es el ácido que tiene la culpa de que algunas palomas nos salgan tan buenas y otras tan pencas.

**Adrenalina.** - Hormona secretada por la médula suprarrenal , que actúa como vasoconstrictor y eleva la presión sanguínea y la glucosa de la sangre. \_\_\_/// Para adrenalina, la que secretamos en los concursos, o cuando tenemos encima del palomar un halcón haciendo lances a nuestras protegidas

**(Aforo máximo).** - Capacidad máxima de un palomar para que las palomas vivan con garantías sanitarias, reduciendo el stress y sus riesgos . Si respetamos el aforo máximo que dictan los clásicos, habría que tener 2 palomas por m<sup>3</sup> . Eso en principio seria el número ideal de palomas por m<sup>3</sup> para obtener mejores resultados deportivos que en un palomar donde las palomas estén hacinadas. Todo eso en teoría , la practica a veces no está totalmente de acuerdo.

**Aire.** - Fluido que forma la atmósfera de la tierra y por el que necesariamente circulan nuestras palomas, y que cuando los de arriba ponen el ventilador , se forman los vientos, los huracanes, los tifones..... ¡que sé yo!

**Aerodinámica.** - Dícese de la forma y constitución de la paloma para influir en la disminución de la resistencia al aire. Vamos, que cuanto más se parezcan a los vencejos, mucho mejor.

**Ácaros.** -Arácnidos de pequeñas dimensiones que como todos los bichos pequeños, se divierten chupando la sangre de nuestras palomas. Algo parecido a lo que hace Hacienda con nosotros.

**Aggiornamiento.** - Palabro italiano que reduce a una, tres palabras españolas '*puesta al día* , y que es lo que necesita como el comer la colombofilia española; empezando por las Federaciones y terminando por el último pichón anillado, si es que queremos tener alguna perspectiva de futuro.

**Agua.** - H<sub>2</sub>O. Cuerpo líquido trasparente , incoloro, inodoro, e insípido , compuesto por un volumen de oxígeno y dos de hidrógeno, según nos dijeron en la escuela.

\_\_\_/// Piedra angular donde descansa toda la vida del planeta.

\_\_\_/// Lo que muchas veces se olvida de poner en las jaulas a las palomas antes de soltarlas en un concurso.

**Águila.** - Ave rapaz, que conociendo sus limitaciones, no ataca con mucha frecuencia a nuestras palomas, y que solo lo intentan las más jóvenes e inexpertas , hasta que aprenden que no hay nada que hacer. No obstante, en cuanto que las palomas ven su silueta recortada en el aire, emprenden el vuelo y se aproximan a ella en actitud defensiva. Las *hay imperiales, reales, ratoneras, perdiceras, culebreras, abejeras, calzadas y pescadoras.* \_\_\_/// De cualquier manera, las águilas conocen aquel axioma que dice: **CON PALOMA CAPAZ , NO PUEDE RAPAZ .**

**Aislante.** - Material compacto que en las épocas de fríos o calores intensos es conveniente poner entre las chapas del tejado y nuestras palomas para que ejerza un efecto aislante y mantenga el palomar confortable . Un aislante barato es el porespan, pero mas barato son aún las puertas Standard y que casi nuevas se encuentran abandonadas en cualquier contenedor.

**Ajo.** -Planta de la familia de las liláceas , y que se da a las palomas mezclado con el pienso o en el agua. Se puede suministrar entero (en el agua),o en polvo mezclado con aceite en el grano, Se administra a las palomas por sus propiedades , ya que evita los trastornos digestivos, limpia el hígado de impurezas , y hace expulsar a los parásitos internos. Por todas estas cualidades, se lo damos a las palomas y no nos importa que les huela el aliento.

**Ala.** - Parte del cuerpo que sirve a las palomas para desplazarse por el aire y donde están insertadas las plumas remeras. También les sirve el ala como arma de defensa, que lanzada contra el contrincante de forma adecuada , le propina potentes "puñetazos" y que todos conocemos cuando intentamos meter la mano en el nido. ,

**Aleteo-** Acción de mover las alas. La paloma mensajera aletea unas 300 veces /minuto , lo que nos puede dar una idea del enorme esfuerzo que exigimos a nuestras chicas cuando las enviamos a larga distancia.

**Alba.** - Primera luz del día, y que sin que sirva de precedente y haciendo una excepción nos levantamos *a/*

*alba* cuando estamos esperando las palomas de un concurso que aún no se ha cerrado.

**Alcotán.** - Falconiforme, mas pequeña que el halcón peregrino y que no ataca a las palomas por su reducido tamaño, pero las palomas cuando les ven en el cielo, les entran los 7 males.

**Alegrón.** - Alegría intensa y repentina . Ejemplo: *Cuando nos llega la 1apaloma de un concurso, se mete rápido en el palomar, llamamos al Club y resulta que somos los*

*primeros en marcar. PURA UTOPIA. -*

**Alero.** - Parte inferior del tejado que sale fuera de la pared y que resguarda de la lluvia .  
\_\_\_/// Donde se quedan siempre clavadas las putas palomas cuando nos vienen de un concurso.

**Alicina.** - Ingrediente activo del ajo , que contiene azufre y produce un olor característico (*a ajo, supongo*). Además del olor, tiene propiedades antibacterianas ante 24 clases de bacterias (incluyendo *stafhilococcus y salmonellas*), y por lo menos sobre 60 tipos de hongos y levaduras.

**Alícuota.** - Parte proporcional que hay que pagar por el transporte y otros gastos sociales y que hay siempre algunos que se hacen los rácanos.

**Alimentar.** - Acción de dar a las palomas el alimento necesario para su conservación y crecimiento. \_\_\_/// Se sabe de un colombófilo que intentó alimentar solo espiritualmente a las palomas recitándoles las obras completas de San Juan de la Cruz , pero fracasó estrepitosamente.

**Alisios.** - Vientos constantes de las zonas ecuatoriales y que hacen estragos cuando coinciden con las sueltas que los colombófilos canarios hacen desde el continente africano.

**Almacén.** - Del árabe *al-malizen* , que significa , depósito o granero , y que debería ser imprescindible en cualquier palomar , pero que por cuestiones obvias muchos carecen de ellos. \_\_\_/// Con los precios que tiene el m2 de suelo, lo raro es que aún haya palomares .

**Alón.** - Ala entera de cualquier ave una vez quitadas las plumas , y que es como dejan a nuestras palomas cuando se pierden y caen en manos de un desaprensivo.

**Alpiste.** - Planta originaria de Canarias, gusta mucho a las palomas , pero su uso es restringido, mas que nada por el precio.

**Alter-ego.** - (otro yo) . Persona que en otra tiene absoluta confianza , o que puede sustituirla sin restricción alguna. Ejemplo: *Los componentes de los tándems colombófilos*. Algunos funcionan como auténticos relojes suizos. ROLEX , claro.

**Alveolo.** - Cada una de las fositas semiesféricas en que terminan las ultimas ramificaciones de los bronquios. \_\_\_/// Palabro utilizado por los colombófilos de la Costa del Sol para decir que una paloma está enferma sea cual fuere su enfermedad. *Esta paloma tiene malo el alveolo*.es la frase.

**Altruismo.** - Sentimiento o tendencia de hacer bien a los demás , aún a costa del propio provecho. En realidad es lo que todos tenemos que hacer con los nuevos colombófilos.

**Amaestrar-amansar.** - Enseñar o adiestrar , domar a los animales . Justamente lo que necesitan los pichones en su 1a semana, porque son un poco díscolos.

**Amateur.** - Palabra francesa que se aplica al aficionado de un arte o deporte sin actuar como profesional, ni obtener beneficios materiales. Mas o menos lo que hacemos los colombófilos españoles, no así los de otras latitudes.

**Amigos.**- Los que se hacen practicando la colombofilia , y que a veces te salen tan buenos que te pueden durar toda la vida.

**Aminoácidos.** - Sustancia que la paloma produce a partir del hidrogeno ingerido, siendo los aminoácidos los que forman la proteína. Los aminoácidos que hay que suministrar a las palomas son los que estas no pueden fabricar en cantidades suficientes. Ellos *son: metionina, lesina, valina, leucina, isoleucina, finalalagnina, triptofáno, arguinina, histidina y tronina.* Solo en farmacias.

**Ameba.** - Ver *Bacterias.*

**Anatomía.** - Ciencia que estudia la forma y estructura de las palomas . En esta ciencia, los que mas saben son los jueces , que para eso han estudiado ; pero que todos deberíamos saber como ellos.

**Anilina.** - Colorante utilizado para marcar las palomas en la parte inferior del ala para poder conocerlas en el vuelo, aunque los aficionados a las palomas de pica, les pintan el plumaje de forma abusiva.

**Anillar.** - Acción de colocar una anilla en la pata derecha (*preceptivo*) del pichón, en sus primeros días de vida y que le acompañará hasta su muerte, a no ser que caigas en manos de un malage y se la corte para que no pueda ser identificada.

**Anilla.** - D.N.I de la paloma. \_\_\_/\_\_\_ de oro.- La que dan a los campeones y todos corremos tras ella para lucir en nuestros cuellos.

**Ansiedad.** - La que entra esperando la llegada de las palomas de un concurso y que no disminuye hasta que no sepamos si la nuestra es la primera.

**Antena.** - Artilugio que sobresale de los tejados y que además de captar las señales televisivas sirve a las palomas mas perezosas para posarse y reirse de nuestra bandera, mientras que el resto del bando está haciendo sus deberes diarios. Pero peor es aún cuando nos llegan muy bien colocadas de un concurso y se nos ponen a descansar en la antena. Pa matarlas. \_\_\_/\_\_\_ Artilugio que se coloca a la entrada del palomar para controlar electrónicamente a las palomas en un entreno o concurso.

**Antibiótico.** - Palabra compuesta por *anti* (contrario) y *bios* (vida). Es decir , que destruye o inhibe el crecimiento de virus y bacterias. Como tenemos tendencia a diagnosticar enfermedades y automedicar (AL ALZA) a las palomas, pues las dejamos como unos zorros después de un tratamiento , por lo que luego, claro , hay que hacer el tratamiento contrario, que consiste en tener que regenerar toda la flora intestinal que nos hemos fusilado anteriormente. Moraleja: MEDICINA, LA JUSTA O MENOS, SI ES POSIBLE.

**Anticuerpos.** - Sustancia proteica producida por la paloma para defenderse de la invasión de materias extrañas a su organismo: (*virus, bacterias, hongos*).

Desgraciadamente aún no se venden en tarritos en la farmacia , pero en cuanto la industria farmacéutica se de cuenta que es negocio, todo se andará.

**Antihelmítico.** - De *anti* (contrario) y *helmithos* (lombriz). Esta claro. ¿NO?. Lo que tenemos que dar a las palomas cuando tienen lombrices.

**Antiséptico.** - De *anti* (contrario) y *sepsis* (putrefacción). Conjunto de métodos destinados a combatir los gérmenes causantes de las infecciones . En fin, el *yodo, el alcohol, el agua oxigenada, el cloranfenicol etc....* Lo que siempre ponemos a las palomas cuando vienen heridas.

**Aparear.** - Ver *Emparejamiento*. - ;

**Apego.** - El que tienen las palomas al palomar , aunque algunas no lo demuestran demasiado , ya que no nos vuelven de los concursos.

**Apología.** - Discurso en defensa de una idea, o en nuestro caso afición..... que es lo que tenemos que hacer todos los colombófilos en cuanto tengamos ocasión. TODOS APOLOGETAS.

**Apuestas.** - Acción de apostar .Afición muy extendida entre colombófilos de otra latitudes, especialmente los asiáticos , que apuestan por cualquier cosa relativa a la paloma . En España, con la lotería nacional, la loto, la europea, la quiniela, la hípica, la rápida, el rasca, el 7 , la ONCE y etc.. ya, tenemos mas que de sobra. Quita, quita.

**Arroz.** - El producto de alimentación humana mas importante del mundo. Gramínea originaria de las Indias orientales. Hay colombófilos que les gusta dárselo a las palomas con cascara, aunque las palomas también lo aceptan sin cascara. Con poder astringente. \_\_\_/// Algunos gourmets, en lugar de dar arroz a las palomas , ponen palomas en el arroz.

**Arrullo.** - Canto grave y monótono que hace el palomo para atraer a su hembra y enamorarla, aunque a algunos machos y hembras les castigamos a una castidad severa, y están tan faltos de cariño, que, cuando está uno enfrente de otro , se prescinde del arrullo , y pasan a la segunda parte que es la más interesante.

**Arácnidos.** - Ver *Acaras*.

**Arcilla.** - Depósito de materiales plásticos y pastosos , de composición heterogénea, producto de la descomposición de rocas y minerales. Imprescindible para la mineralización de la paloma , por lo que , si la paloma no lo puede buscar, hay que proporcionárselo. \_\_\_///También sirve para hacer botijos. ,

**Arena.** - Roca silíceo o calcárea de grano fino, cuyo tamaño oscila entre 0,1mm y 2 mm . Usada antiguamente para evitar la humedad de los palomares , hoy ha sido sustituida por las rejillas. Definitivamente, la ciencia *avanza* que es una barbaridad.

**Arveja.** - Planta leguminosa, redonda y de color oscuro que causa furor entre las palomas En España antiguamente, junto a la cebada y el trigo , constituía básicamente la dieta de la paloma, hoy de uso minoritario en la composición de las mezclas. Los tiempos cambian, las costumbres también.

**Asamblea.** - Reunión de numerosas personas convocadas para algún fin. \_\_\_/// Reunión convocada por un Club colombófilo para sus socios y a la que mayormente no vamos , ;y si vamos , llegaremos tarde, y si vamos y llegamos tarde y hemos sido elegidos para un cargo directivo, no lo aceptamos; pues es más fácil criticar desde la oposición. COMO LA VIDA MISMA.

**Aseladero.** - Lugar del palomar donde se acomodan las palomas individualmente para pasar la noche (y el día).Normalmente consiste en un palo adosado a la pared y provisto de alas a ambos lados para que los excrementos de la paloma usuaria, no ensucien a la paloma que descansa debajo.

**Asepsia.** - Colombofícamente hablando, es librar a las palomas y a los palomares de microorganismos infecciosos. Con fumigaciones precisas y un poco de *espatuling*, nos ahorraremos muchos disgustos, a veces graves. Oiga.

**Asignar.** - Difícil tarea, que consiste en elegir las palomas que van a concursar con arreglo a unas normas federativas. Los que tienen buena mano lo tienen fácil a la hora de designar, pues saben elegir, pero los que tenemos la mano más bien dubitativa, pues lo tenemos muy crudo.

**Asearías y capilarias.** - Son unos vermes que parasitan los intestinos de las palomas, absorbiendo sus papillas alimenticias y creando lesiones e intoxicaciones en las paredes digestivas. A esos indeseables, se les combate con *Cambendazole* o similares.

**Aspergilosis.** - Enfermedad micótica, producida por diversas especies de hongos del género *aspergillus*. Se reproduce en la paja y alimentos húmedos. La enfermedad tiene diversos síntomas: , • Pulmonares.- Dificultad respiratoria y excrecencias en el paladar y la lengua. Dermatológicos.- Se fracturan las plumas y se cuartea la piel. No existe tratamiento efectivo, por lo que hay que evitar la humedad en el palomar y en los alimentos, así como declarar a esos hongos *personas non gratas* en nuestro palomar.

**Atalaya.** - Lugar en el que nos subimos (si podemos), para vigilar la evolución del bando en sus vuelos alrededor del palomar, y de paso darles bandera.

**Atavismo.** - Es un salto atrás en la genética de las palomas, significado por la reaparición de caracteres de antepasados remotos y que ya no estaban presentes en las generaciones cercanas. Las plumas en las patas y en los dedos, y las plumas rizadas en el escudo del ala son los atavismos externos más comunes. Se tiene conocimiento que ha habido palomas con atavismos de la paloma de la PAZ de PICASSO, pero en este caso el atavismo es altamente positivo.

**Atleta.** - Del griego *atlethes*: el que tomaba parte en las competiciones de los juegos públicos en Roma y Grecia.

Supuestamente, si hemos sabido aplicar nuestros conocimientos, nuestras palomas de vuelo serán atletas o están en ello. Otra cosa es que nos lo quieran demostrar.

**Atmósfera.** - Envoltura gaseosa de la tierra a través de la que tienen que batirse el cobre nuestras palomas mensajeras en los concursos.

**Autobombo.** - Elogio desmesurado de las hazañas de nuestras palomas, a lo que tenemos tendencia la mayoría de los colomófilos. ¿Es o no es?

**Autocrítica.** - Crítica de sí mismo o de sus palomas, es decir lo contrario de autobombo. Actitud en franca recesión, más bien en total recesión.

**Autopsia.** - Análisis microscópico de las vísceras de una paloma muerta o sacrificada, para saber el mal que le aquejaba.

**Avena.** - Gramínea que se usa en colombofilia muy poco y además pelada, pues su longitud y las punzantes puntas que posee son de difícil ingestión para la paloma. • \_>"••>, 'í:

**Aventar.** - Dirigir una corriente de aire a los granos para que se limpien de impurezas antes de suministrárselos a las palomas, aunque para ser más efectivos se pueden lavar los granos minutos antes de ponérselos a las palomas, incluso hay colomófilos, que para mayor seguridad y curarse en salud, lavan el grano y lo congelan para matar los posibles gérmenes. CHAPEAU.

**Aviar.** - Relativo a las aves, y especialmente a sus enfermedades. \_\_\_/// De palpitante actualidad, la gripe aviar; virus letal que ataca principalmente a gallináceas y anátidas, pero que como todos los virus, evolucionan y trasmutan pudiendo ser peligrosos para otras aves y los

seres humanos muy especialmente. \_\_\_/// De momento el año 2006 , nos complicó la vida en cuestión de vuelos, esperemos que la cosa solo quede en eso . AMEN.

**Ayuntamiento.** - Corporación que gobierna un municipio, formada por un alcalde y varios concejales, y que, son en definitiva a los que hay que dirigirse para darles la vara a fin de que nos proporcionen, locales para el Club, subvenciones para actos y exposiciones, terrenos para hacer palomares colectivos para los huérfanos por vía catastral etc. Su obligación constitucional es promocionar el deporte (entre otras cosas ) , de manera que si nosotros no podemos , ellos si quieren pueden. LEÑA AL MONO.

**Azotea.** - Cubierta llana de un edificio a la que tienen acceso las personas y que en cuanto tiene ocasión un colombófilo , te planta un palomar.

**Azúcar.** - Nombre que se da normalmente a la sacarosa utilizada en alimentación y que los colombófilos damos mezclada con agua, sal, zumo de limón y bicarbonato (*suero fisiológico*) , para que en pocos días se nos repongan de las agujetas que nos han traído del ultimo concurso que ha sido durísimo.

**Azufre.** - Metaloides divalente del grupo del oxígeno y de origen volcánico. Aunque su uso hoy es irrelevante, antiguamente se les daba a las palomas en la época de muda, al ser el azufre uno de los componentes minerales de la pluma. Como es insoluble en líquidos, el único medio que hay para suministrarlo a las palomas es mezclándolo con el grano, pero en pocas cantidades. Producto bueno, bonito y barato.

**Azul.** - Color del cielo sin nubes, que es a lo que nos apuntamos en cada concurso. \_\_\_/// Color dominante , (después del rodado) en las palomas mensajeras .Hay palomares donde el azul es color casi único, señal de que se practica la consanguinidad.

<b>AGENDA COLOMBÓFILA 2009</b>		
		-
Abierto plazo de envío de pichones al I Derby de Andalucía	01-feb	<a href="http://www.derbydeandalucia.com">http://www.derbydeandalucia.com</a>
Abierto plazo de envío de pichones al VIII Derby H.de Murcia	01-feb	<a href="http://www.cchmurcia.org">http://www.cchmurcia.org</a>
Abierto plazo de envío de pichones al XI Derby de Cataluña	15-feb	<a href="http://www.reialccc.com">http://www.reialccc.com</a>
Abierto plazo de envío de pichones al derby Xacobeo	15-feb	<a href="http://www.xente.mundo-r.com">http://www.xente.mundo-r.com</a>
Gala del deporte Aragonés en Huesca	27-feb	-
Abierto plazo de envío de pichones al V DERBY ARAGÓN	16-mar	<a href="http://www.derbyaragon.com">http://www.derbyaragon.com</a>
Abierto plazo de envío de pichones al I Derby Mallorca	15-abr	<a href="http://www.derbymallorca.com">http://www.derbymallorca.com</a>
Final derby Arona	25-abr	<a href="http://www.derbyarona.com">http://www.derbyarona.com</a>
Suelta C.A.A.M. desde La Torre de Hércules de La Coruña	05-jun	<a href="http://caamcriterium.es/">http://caamcriterium.es/</a>
Final XI derby de Cataluña	11-jul	<a href="http://www.reialccc.com">http://www.reialccc.com</a>
Suelta CLADN desde Jerez de la frontera (Cádiz).	19-jun	<a href="http://clasicadelnorte.spaces.live.com/">http://clasicadelnorte.spaces.live.com/</a>
Final derby Andalucía	27-jun	<a href="http://www.derbydeandalucia.com/">http://www.derbydeandalucia.com/</a>
Final derby Radevo (Rumanía)	25-jul	<a href="http://www.pigeons-bq.net/indexsp.php">http://www.pigeons-bq.net/indexsp.php</a>
Final V derby Aragón	01-ago	<a href="http://www.derbyaragon.com">http://www.derbyaragon.com</a>
Final derby Xacobeo	08-ago	<a href="http://www.xente.mundo-r.com">http://www.xente.mundo-r.com</a>
Final derby de Mallorca	10-oct	<a href="http://www.derbymallorca.com">http://www.derbymallorca.com</a>
Final derby Huerta de Murcia	05-dic	<a href="http://www.cchmurcia.org">http://www.cchmurcia.org</a>

Patrocinadores:

Sitio realizado con



#### AVISO LEGAL

[www.jaimeameller.com](http://www.jaimeameller.com) ES UNA PAGINA WEB PERSONAL

En cumplimiento a lo establecido por la legislación española en la Ley 34/2002, de 11 de julio, de servicios de la sociedad de la información y de comercio electrónico (BOE núm. 166, de 12-07-2002, pp. 25388-25403; corrección de errores BOE núm. 187, de 06-11-2002, p. 28951), se publica lo siguiente naturaleza del sitio [www.jaimeameller.com](http://www.jaimeameller.com) es una Página Web Personal, y pertenece a:

Jaime Ameller Pons, 50198 La Muela (Zaragoza) NIF: 41.491.018-F

Para cualquier cuestión relacionada con este sitio, ponerse en contacto a través de la siguiente dirección:

[jameller@jaimeameller.com](mailto:jameller@jaimeameller.com) Tel: +34 609777566

El Propietario de [www.jaimeameller.com](http://www.jaimeameller.com) desarrolla, elabora y publica el sitio exclusivamente por afición y sin fines lucrativos.