

TRES FASES IMPORTANTES EN LA SELECCIÓN DE LAS PALOMAS

1ª.- SELECCIÓN CONTINUA DE LOS REPRODUCTORES EN VUELO MARÍTIMO

En cualquier parte del mundo es imprescindible seleccionar los reproductores cada año pero todavía es mucho más crítico en vuelos marítimos pues la dificultad es mucho mayor . Por ello es que cada año debemos seleccionar con mano dura nuestras palomas aptas para **criar pichones de calidad** . Siempre he creído que hay poquísimas palomas aptas para criar de ahí que cada año deberíamos eliminar todo aquello que nos de palomas de baja calidad e incluso palomas mediocres .

Para hacer una buena selección de palomas aptas para la cría debemos estar bien formados y tener muy claro lo que tenemos con sus cualidades , virtudes y defectos , pues sin ello es imposible saber lo que realmente debemos hacer para **conjuntar las parejas más idóneas en la reproducción** .

Voy a explicar las características de las palomas de gran fondo ya que en vuelo marítimo no tiene sentido hablar de velocidad pues sabemos que casi siempre una suelta corta se transforma en un fondo y un fondo en gran fondo .

Para vuelos marítimos debemos fijarnos sobre todo en el **carácter** de la paloma que no hay que confundirlo con el nerviosismo . Toda paloma nerviosa que intenta escaparse de nuestro control en el palomar nunca será una paloma de gran fondo y debido a la época del año en que viajamos necesitamos palomas de mucho carácter pero a la vez dóciles que aunque sean inquietas se encuentren a gusto cuando las cogemos entre las manos . Toda paloma que tenga la **pupila pequeña** denota carácter por lo que esa característica es de suma importancia . Tengamos presente que toda paloma con carácter es inteligente .

Al viajar las palomas sobre el mar debemos exigir también que su **plumaje sea abundante y muy sedoso** de tal forma que escupa el vapor condensado de la humedad y sea impermeable como el tejido de un paraguas .

La rabadilla ha de ser flexible y elástica y nunca dura para poder volar muchas horas sin cansancio . Toda paloma con la rabadilla dura no puede ser de fondo .

El brazo no ha de ser muy corto pero ha de ser grueso , pues lo más importante es que pueda volar muchas horas con una velocidad de crucero aceptable y suficiente . Si el brazo es muy corto volará más rápido pero a costa de cansarse antes .

El tamaño del cuerpo ha de ser mediano para los machos y para las hembras algo más pequeño . Las palomas grandes tienden a estar más desequilibradas al pesar más y va en contra del gasto energético eficiente en el vuelo . No obstante hay alguna excepción de palomas grandes que siguen siendo muy ligeras y aptas para los grandes fondos

El equilibrio ha de ser perfecto pues redundante en menos gasto energético y con ello puede volar más horas , pues se suspende mejor en el fluido aire (Teorema de Arquímedes) . No obstante hay palomas ligeramente desequilibradas con una gran **calidad muscular** (**no cantidad**) que para sueltas de fondo rápido son las idóneas (400-550 Km.) .

Debemos analizar esos dos casos anteriormente mencionados como fuera de la norma general .

No es imprescindible que la cola acabe en una sola pluma pues la mayoría de palomas extras de gran fondo no lo tienen debido a que su rabadilla es amplia y muy desarrollada .

Sin entrar a fondo en la **calidad ocular** , debemos exigir como mínimo que tengan un **iris de color fuerte y muy brillante** . Cuanto mejor **definido** tenga el **anillo de correlación** que rodea la pupila , mejor paloma será para viajar , pues su sentido de orientación está más desarrollado .

Las tres últimas plumas del ala activa han de ser iguales , largas , estrechas , redondas en su extremidad y con muy buena ventilación , redundando en un vuelo más eficiente , ya que el rozamiento con el aire es mínimo . Eficiencia significa máximo rendimiento u horas de vuelo con el mínimo de gasto energético (fatiga) .

La respiración ha de ser limpia , rítmica y profunda , signos que evidencian que sus pulmones están sanos y al ser profunda su respiración nos indica que puede volar muchas horas sin cansarse (si el aparato respiratorio está en perfectas condiciones es también señal inequívoca que todos sus restantes órganos , incluyendo el aparato digestivo , están en perfectas condiciones) . En Baleares y Canarias debido a la humedad , el aparato respiratorio es crítico y es por ello que antes de viajar o juntar las parejas reproductoras debemos hacer un tratamiento del aparato respiratorio durante 5-7 días con **Ornicure de Oropharma o con Orniespecial del Dr. de Weerd**

La descendencia es primordial y debemos de hacer todo lo imposible para **adquirir** buenas palomas que hayan volado sobre el mar y en especial **de Baleares , Canarias e Inglaterra** , en lugar de palomas del continente que no vuelan sobre el mar . Eso no significa que las palomas , por ejemplo , **belgas u holandesas** no puedan “**algunas**” darnos **calidad** pero en tales casos casi siempre serán los nietos los que destaquen con un 75% de nuestras palomas contrastadas en vuelo marítimo . Desde hace muchos años conservo en consanguinidad palomas descendientes de los Bricoux que fueron adquiridos en Menorca de un gran colombófilo canario , Lorenzo Tapias , cuyos descendientes siguen compitiendo muy bien después de más de 30 años de las parejas bases recibidas en Menorca . Otra línea de palomas que trabajo en consanguinidad y cruzando con mis Bricoux son los de un gran colombófilo inglés , Fred Bloor , especialista de Pau (900 Km.) y por tanto que cruzan el canal con más de 200 Km . de mar . La unión de dichas palomas ha cuajado en mi palomar aunque la mayoría de colombófilos menorquines hayan perdido dichas líneas por falta de paciencia y quizás también por falta de fe en ellas , todo lo contrario de mi caso que desde hace 18 años trabajo con los **Bricoux** y desde hace 7 años con los **Gits** de Fred Bloor y que he sido recompensado hasta tal punto que mis 10 parejas reproductoras son todas consanguíneas

de las dos líneas que he mencionado . Debido al clima que hay en Inglaterra , **el plumaje de los Gits como el de los Bricoux es muy sedoso** , apto para vuelo con mucha humedad e imprescindible también para Baleares y Canarias .

Si uno quiere tener palomas de gran calidad y perpetuarlas para toda la vida , ha de hacer **consanguinidad científica** .

Si hacemos consanguinidad con palomas de gran fondo notaremos tarde o temprano que pierden algo de vitalidad y por ello que debemos regenerar la sangre con alguna paloma de extraordinaria vitalidad como son los Janssen o los Fabri , para luego volver de nuevo con nuestras palomas de toda la vida . Por eso es que siempre procuro tener en mi palomar una paloma Janssen de extraordinaria calidad .

Otro criterio que deberíamos mantener firme es que si entra una nueva paloma en la reproducción ha de salir otra de tal forma que **mantengamos siempre el n° máximo admisible de reproductores** . Eso nos hará recapacitar a tiempo introduciendo solo alguna paloma si realmente es imprescindible . No hagamos como algunos que siempre introducen nuevas palomas con lo que al final se tiene demasiadas palomas y empeora la situación criando demasiadas y muchas de ellas de baja calidad . Recordemos que de palomas buenas hay poquísimas y es por ello que debemos ser muy estrictos a la hora de poner una paloma a criar y estar muy seguros que no tienen ninguna tara y sus cualidades son extras . Siempre que introduzcamos una nueva paloma hemos de estar muy seguros que va a mejorar alguna cualidad de las nuestras y al mismo tiempo que no va a perjudicar ninguna cualidad ya adquirida . De ahí que debemos trabajar con palomas afines , es decir , con palomas que entre ellas crucen bien .

Debemos en la reproducción ser muy exigentes con los machos y muchísimo más con las hembras pues **ellas transmiten mejor sus calidades y defectos** . Si uno visita un palomar reproductor y observa que los machos son de calidad y las hembras son de gran calidad , no hay duda que ese colombófilo va por buen camino . Si luego observamos sus descendientes y son de gran calidad , seguro que la reproducción está bien conjuntada .

He observado que bastantes colombófilos de Baleares y Canarias renuevan con demasiada frecuencia las líneas de sus palomas reproductoras al no tener paciencia con ellas y no saber conjuntarlas de forma adecuada y además eso se produce porque muchas veces no sabemos lo que tenemos y no diferenciamos lo que realmente es bueno de lo que es de desecho . Tenemos el vicio o mala costumbre de siempre echar la culpa a nuestras palomas cuando **casi siempre el mal rendimiento deportivo es por alguna negligencia nuestra** . Sucede con mucha frecuencia que los descendientes de una gran paloma no dan buen resultado en su primera generación filial , pero los nietos y biznietos son de gran calidad . Por ello que debemos ser pacientes y darle una nueva oportunidad criando con hijos e hijas de dicha paloma de gran clase .

Antes de adquirir una nueva paloma hemos de estar seguros que realmente la necesitamos y **hemos de estar seguros que lo que compramos es de calidad suficiente o superior a lo que ya tenemos** . No podemos hacer como hacen algunos que compran palomas sin verlas , es casi imposible acertar de esa forma pues no basta que la paloma sea buena , ha de encajar en nuestro cuadro reproductor .

2ª.- SELECCIÓN CONTINUA DE LOS PICHONES

Esta selección es de suma importancia y es donde se ve la preparación y conocimientos del colombófilo . Si se trabaja de forma seria y solo con el cerebro y nunca con el corazón , se puede conseguir un plantel de pichones de extraordinaria calidad .

La primera fase debe ser la selección de los reproductores y para ello debemos estar seguros que ninguno tiene ninguna tara importante y cumple con todos los requisitos que ya expliqué anteriormente para ser buenos reproductores potenciales .

Una vez superada esta fase debemos cuidar cada día la salud de los reproductores para que críen pichones con gran salud y vitalidad . Esta fase es crítica hasta tal punto que cuando visito los palomares en época estival noto algunas palomas reproductoras que les falta salud y de ese modo no se puede obtener pichones con garantía de futuro ya que por regla general serán enfermizos y con poca vitalidad . Es por todo ello que debemos tenerlos ubicados en un palomar muy amplio que les de el sol y el aire sea renovado con facilidad por tiro natural . Si al entrar en el palomar notamos olor de paloma es señal que hay exceso de palomas por metro cúbico (recomendable máximo 3 palomas por metro cúbico) , suponiendo claro está que hay una buena higiene . Así mismo si encendemos una cerilla dentro del palomar debemos notar que el humo va hacia arriba y desaparece enseguida , señal que hay un buen tiro natural y con ello una buena renovación del aire interior .

Los reproductores cuando tienen pichones necesitan varios tipos de grit y sal pero no se debe abusar de mucha sal para que no cojan los pichones coccidiosis . Mezclaremos 5 partes de diversos tipos de grit por una de sal . La sal siempre limpia y que no coja humedad por lo que renovaremos la mezcla de grit cada dos o tres días .

Antes de juntar los reproductores debemos hacer un tratamiento a base de Anticap del Dr. de Weerd (2 días) , Theraprim (5 días) , Coxiplus (2 o 3 días) , Trichoplus(5-7 días) y Ornicure (3-5 días) , todos ellos de la casa farmacéutica Oropharma u otros productos similares de la casa Chevita o del Dr. de Weerd . Imprescindible el orden indicado de tratamiento pues cada uno cierra la puerta de diversas posibles infecciones bacterianas y víricas (Vermes , Adenovirus , Salmonelosis , E-coli , Colibacilosis , Coccidiosis , Tricomoniosis , Rinitis y Ornitosis) .

Con estas premisas ya podemos estar seguros si la selección de los reproductores se ha hecho de forma adecuada que al menos los pichones nacerán sanos y podremos hacer la selección con más seguridad , quedándonos solo con los más perfectos en cuanto a salud , vitalidad , fortaleza física , calidad de plumaje , calidad alar , calidad corporal, calidad pulmonar y calidad ocular .

Veamos como deberíamos proceder con los pichones desde que nacen hasta que terminen de mudar :

1º.- En el momento de anillarlos los examinaremos a fondo y si notamos alguno débil será eliminado y puesto a juicio a sus padres . Para que nazcan el mismo día los dos

pichones del mismo nido debe retirarse el primer huevo(colocando uno de plástico) y volverlo a reponer cuando hagan el segundo huevo y de esa forma ambos crecerán al mismo tiempo , si la salud de los padres es correcta . Si así y todo vemos algo incorrecto será señal que sus padres no tienen suficiente salud ., por lo que dejaremos de criar con dicha pareja ya que hemos cometido con anterioridad alguna grave negligencia al elegir dicha pareja reproductora . Eso ocurre con mucha frecuencia , según mi experiencia visitando palomares en la época de cría . Se juntan las parejas sin aplicar los criterios establecidos que indiqué anteriormente .

2°.- Volveremos a examinarlos a los 15 días de edad y observaremos todo su esqueleto y principalmente su rabadilla y brazo-antebrazo . Si notamos debilidad en alguno deberá ser eliminado . Nuevamente será motivo de observación y contrastación de sus padres , pues casi seguro que al menos uno de ellos es débil físicamente .Deberemos nuevamente tomar alguna decisión drástica . A esa edad de 15 días se puede observar la calidad pulmonar y si notamos que no es limpia , rítmica y profunda , es señal inequívoca que no tienen salud y deben ser eliminados , pues esta condición sola es más que suficiente para desecharlos , y además es un claro indicio que hemos cometido alguna grave negligencia en la selección de sus padres o que el palomar es insano .

Si con las dos inspecciones anteriores vemos bastantes anomalías en los pichones , debemos pensar que algo va mal y seguro que no hemos hecho una buena selección de los mejores reproductores de la forma que indiqué anteriormente . Si es así la fase reproductora será un fracaso y obtendremos muchos pichones de baja calidad y enfermizos . Ya es tarde para rectificar y hemos perdido un año como mínimo .

3°.- Volveremos a inspeccionarlos al destetarlos y debemos palpar los pichones , dándonos la sensación que están bien formados , con una osamenta perfecta y un plumaje muy brillante y sedoso , la horquilla posterior casi del todo cerrada y fuerte con una correcta relación del brazo-antebrazo y su cuerpo bien equilibrado con una buena unión de cola y fuerte rabadilla . Todo pichón que no cumpla con todo lo anterior debería ser eliminado o en su defecto mantendremos rentistas y no rendirán en la competición . Palomas buenas hay muy pocas y ese es el momento de no quedarnos con palomas mediocres o de baja calidad . La paloma es un atleta y como tal no puede tener ninguna tara importante . Cada año criamos muchos pichones de baja calidad por muchos errores y negligencias que cometemos durante la reproducción y una selección incorrecta de sus descendientes .

4°.- A los tres meses de edad volveremos a inspeccionarlos y hemos de notar que han ido a más y la rabadilla es perfecta y está su horquilla posterior perfectamente cerrada siendo fuerte y elástica . Con una lupa de 15 aumentos observaremos el ojo y debe verse una pupila pequeña y el círculo de correlación perfectamente definido y completo Físicamente debemos notar fortaleza y que se ha desarrollado bien .

3ª .- SELECCIÓN CONTINUA DE LAS PALOMAS PARA LA COMPETICIÓN

Veamos lo que deberíamos hacer para tener un equipo de palomas aptas para la competición en vuelo marítimo , de tal forma que la mayoría rindan al 100% . Se sobreentiende y como condición previa e imprescindible que las palomas estén sanas y con vitalidad , sin superpoblación , bien alimentadas y motivadas por medio de un sistema de vuelo adecuado , cosa que ya muchos no cumplimos .

Para ello seguiríamos los siguientes criterios de selección (repito algunos aspectos anteriores para darle más énfasis por su importancia) :

1º.- Selección de la reproducción .

2º.- Selección en el nido .

3º.- Selección al destetarlos y nuevamente cuando tengan unos 3 meses .

4º.- Selección en el Otoño .

5º.- Selección después de la muda .

6º.- Selección durante la campaña deportiva .

7º.- Selección al terminar la campaña deportiva , tanto de las palomas de vuelo como de los reproductores .

Analicemos uno a uno todos los pasos indicados :

1º.- Selección de la reproducción

Esta fase es la primera y la más importante , aunque no la única , pues sin un buen cuadro reproductor no se puede obtener buenos descendientes . Debemos exigir que todas sean de gran clase y que tengan una salud extraordinaria y una gran vitalidad .

Si tenemos en cuenta que hay poquísimas palomas aptas para la reproducción y sabemos seleccionarlas , no nos quedaremos con ninguna que sea mediocre . Se requiere pocas parejas de gran clase pues con nodrizas se puede obtener por pareja más de 10 pichones y esa cantidad ha de ser suficiente . Para Baleares y Canarias con un máximo de 10-12 parejas reproductoras es más que suficiente . Debemos saber como acoplarlas pues la mayoría de veces no sacamos nada de calidad debido a una falta de conocimientos sobre dichas palomas , aunque sean palomas de gran calidad . Solo unos pocos colomófilos tienen ese don para la correcta selección y para ello es necesario tener una buena cultura colomófila adquirida después de mucho estudio y mucha práctica colomófila .

2º.- Selección en el nido

No todos los pichones de una gran pareja reproductora son de calidad ni tienen el vigor necesario ni la salud necesaria por lo que debemos eliminar en el nido todo pichón que veamos es débil o no reúne las perspectivas esperadas . Para ello , desde que nacen los pichones iremos observándolos y a lo sumo a los 15 días debemos hacer la primera selección , si es requerida . En caso de dudas debemos también eliminarlo pues la experiencia me indica que casi seguro nos defraudara tarde o temprano . Anotaremos dichos casos en nuestra libreta de campo para estudiar las causas , pues seguro ha sido por alguna negligencia nuestra .

3°.- Selección al destetarlos y cuando tengan unos 3 meses

Nuevamente al destetarlos los examinaremos uno a uno y todo aquel que no veamos se ha desarrollado bien , es débil , tiene poca salud o vitalidad debería ser eliminado . Tomaremos nota de todo lo que observemos pues al final deberán pasar a examen sus padres y encontrar las causas del porqué sus descendientes o algunos de ellos no son los esperados ya que casi siempre encontraremos que el motivo ha sido por alguna negligencia nuestra , como por ejemplo , el haber acoplado palomas insanas o sin vitalidad .

A los 3 meses de edad volveremos a observarlos con detenimiento pues veremos que en más de una ocasión habíamos sido demasiado débiles con alguno de ellos y en tal caso eliminaremos todo pichón débil , que esté mudando mal o que no tenga una gran salud y vitalidad . Volveremos a anotarlo todo para aplicarlo al final en la decisión sobre alguna pareja reproductora o al menos en uno de ellos . Volveremos a constatar que nuevamente fuimos débiles con la selección de los reproductores en cuanto a su salud , fortaleza y vitalidad . Ello nos enseñará a ser más selectos la próxima vez . Los pedigrees no sirven de nada si las palomas no responden a nuestras perspectivas , tampoco sirve de nada si alguno de ellos nos ha costado mucho dinero , solo las mejores palomas de gran clase con gran salud y vitalidad han de pasar a la reproducción . Nos servirá nuevamente para asegurarnos más a la hora de adquirir una nueva paloma para nuestro cuadro reproductor , y esta vez seremos mucho más exigentes . La mayoría de veces compramos palomas de baja calidad reproductora al no saber elegirla con criterio .

4°.- Selección en el Otoño

En Otoño deberíamos entrenar los pichones por toda la isla y realizar alguna suelta desde otra isla cercana . De esa forma seleccionaríamos los mejores pichones y bastantes de ellos podrían ser parados y guardados para cuando tengan 2 años de edad , es decir , viajarlos nuevamente como adultos . Para tener éxito en estas sueltas educativas es imprescindible que las palomas estén sanas pues en muchas ocasiones las pérdidas importantes es por ese motivo y por haber superpoblación , no por los halcones , como excusa de todo perdedor . Siempre buscamos motivos externos para justificarnos de nuestras negligencias , cuando casi siempre el único culpable somos nosotros mismos , pero eso sí , casi nunca lo reconocemos y de esa forma nunca podremos rectificar para mejorar . Las palomas que guardemos para el 2° año deberían ser de las

mejores y de esa forma tendríamos un equipo de adultas de gran confianza para las sueltas futuras de fondo y gran fondo .

Toda paloma que notemos que llega cansada o tarde de los entrenamientos educativos indicados anteriormente , deben ser examinadas con mucho detalle y a la mínima que notemos algo inadecuado o que justifique dicho mal comportamiento , debe ser eliminada y apuntado en nuestra libreta , pues nuevamente será casi seguro por alguna negligencia nuestra .

Fijaos como cometemos continuamente muchos fallos desde el principio , pero al anotarlos nos servirá para corregir errores el siguiente año y seremos más inflexibles por lo que criaremos con mejores palomas , pues vale más pocas parejas reproductoras de gran calidad que muchas de calidad dudosa .

5º.- Selección después de la muda

Esta fase es también de gran importancia y debemos examinar todas las palomas y solo quedarnos con las que han mudado bien sin ninguna tara y con un plumaje brillante y sedoso . También examinaremos el esqueleto de la paloma de tal forma que notemos que es fuerte y tiene unos pectorales bien desarrollados a lo largo del esternón . La pelvis y la rabadilla han de ser igualmente consistentes con la horquilla posterior bien cerrada . Los ojos han de ser expresivos con la pupila pequeña y sus pulmones han de estar sanos y al palparlos debemos notar que respiran bien , sin ningún obstáculo o rozamiento , es decir , que la sangre limpia fluya bien a través de sus arterias y de forma rítmica y profunda , señal inequívoca que la paloma está sana y cumple en todo para ser una gran atleta .

6º.- Selección durante la campaña deportiva

Después de todos los pasos anteriores todavía notaremos en la competición que así y todo algunas palomas adolescentes (Yearlings) no responden a nuestras perspectivas , regresando tarde o agotadas en distancias inferiores a los 300Km. Es por ello que dichas palomas han de ser examinadas de nuevo pues siempre hay alguna razón del porqué no son capaces de regresar entre las primeras . Si notamos algo o tenemos dudas , lo mejor que podemos hacer es pararla de la competición y eliminarla pues no cumple los requisitos necesarios de todo buen atleta y no es lo suficiente fuerte o no tiene bien desarrollado su sentido de orientación . Nunca una paloma de estas características será una paloma de gran fondo , y si le perdonamos la vida , al siguiente año nos defraudará y no habrá valido la pena el haberla alimentado durante todo un año y ocupando un espacio innecesario e imprescindible en nuestro palomar . Solo las mejores palomas deben seguir en nuestro palomar . No hagamos como muchos que empiezan a perdonar las palomas que no rinden bien , guardándolas para el siguiente año , creyendo que rendirán mejor , o como algunos que me dicen de que ese mal comportamiento es señal de que la paloma en cuestión es de gran fondo . En vuelos de hasta unos 250-350Km. , no podemos perdonar ninguna flaqueza .

7º.- Selección al terminar la campaña deportiva , tanto de las palomas de vuelo como de los reproductores .

Esta es la ultima fase de selección en la cual debemos ser implacables y solo quedarnos con las que realmente han rendido bien en la competición . Así mismo debemos examinar las parejas reproductoras y en función de cómo han rendido sus descendientes hemos de actuar con mano dura e inflexible . Si de una pareja hemos criado unos 6 pichones y después de varias sueltas entre islas o de una península con menos de 400 Km no nos queda ninguno , hemos de investigar las causas y tomar una decisión drástica sobre dicha pareja . Por el contrario , si de algunas parejas nos han quedado unos 3-4 adolescentes (Yearlings) , después de varias sueltas de velocidad-medio fondo , debemos intensificar estas parejas criando el próximo año más pichones y haciendo varias parejas similares y emparentadas con la misma sangre . De esa forma iremos mejorando el cuadro reproductor y obteniendo mejores pichones para la competición .

J.J.JUSUÉ

Menorca-Baleares