

# La Recuperación del Pachón Navarro

## Pintura española



La recuperación del Pachón Navarro tomó como referencias de tipo y raza las abundantes representaciones del antiguo perro de muestra español en el siglo XIX, especialmente los cuadros costumbristas de Goya, que preceden a la época de mayor difusión de las armas y la caza menor en España.

## Grabados históricos



Grabados y litografías de factura nacional se prodigan en la segunda mitad del siglo XIX. Grandes dibujantes reflejan la raza autóctona, principalmente en *La Ilustración Venatoria* y *El Campo*, donde se retratan los pachotes "Te" y "Pipi" premiados en la primera exposición canina de 1890.

## Fotografías antiguas



La fotografía y el cine se difunden en el siglo XX, aparecen las revistas ilustradas de caza como *Gran Vida* (1903 y siguientes), *Caza y Pesca* (1911) y otras. Surgen autores que impulsan la raza como los Sres. Arvizu, Créstas, Martínez López, Illá, Morales de Petalta. Fotos de la *Real Sociedad de Cazadores y Pescadores*, la *Real Sociedad Canina de España*, en la *Filmoteca Nacional de Portugal*, en libros y de colecciones particulares.

## Nuestros héroes



Recuperadores de tesoros: Carlos Contera, promotor del proyecto y padre de la raza, Manuel y Julián Contera indispensables e insustituibles, Juanjo G<sup>a</sup>. Estévez, Valentín Pérez Escolat, Vicente Sanchis, Javier Alhama y Jordi Espuny. Cazadores entregados a recuperar el pachón incondicionalmente.

## Caza en familia



Más de quince escopetas tradicionales, unidas por vínculos de familia, comprometidas en seleccionar hasta once generaciones de perros para la caza menor, en diez cotos de la Alcañita y La Mancha, con un examen de aptitud continuo y exigente de treinta perros a la vez, entre 1980 y 2011.

## Caza entre amigos



Alajú comienza a entregar cachorros a cazadores que sabían lo que querían. La calidad de nuestros perros y la implicación de sus dueños ha convertido el programa de cría en un vivo de amigos. Con los tres *OPEN ALAJÚ* desde 2001 y posteriormente las pruebas *PMC* del *Círculo de Cazadores y Criadores de Pachón Navarro*.

## Ejemplares esenciales



El esquema de recuperación se aplica con planificación siguiendo seis líneas genéticas, con jefes de línea, que se convertirán en cuatro. A partir de alcanzar la sexta generación filial F6, se adopta un modelo transversal basado en retrocruces, que se refieren a dos generaciones anteriores. Los cruzamientos se controlan con el registro INFO-ALAJÚ mientras las encuestas S.A.M. al cazador permiten el seguimiento de productos. El periodo de recuperación de la raza va de 1980 (primeros nacimientos) a 2011 con la Exposición Bienal de Valencia. Desde entonces, D. Carlos Contera cede la responsabilidad de selección, mejora y ordenación de la raza al Círculo de Cazadores y Criadores de Pachón Navarro, fundado en 2002. A continuación, ALAJÚ se transforma en un núcleo de conservación de la raza, con un grupo muy reducido de ejemplares que sintetizan lo esencial de nuestras líneas de sangre.

## Pioneros de la raza



Linda (La Rioja, 1979) - Ron (Madrid, 1979) - Taco (Santiago, 1981) - Alai (Tolosa, 1982) - Sir (Santurce, 1986) - Pata (Alicante, 1987)  
Tali (Chiva, 1988) - Bobi (Amarante, 1988) - Frutero (San Vicente Raspeig, 1990) - Lista (Zaragoza, 1991) - Arión (Amarejeja, 1994) - Yobi (Beja, 1994)

El estudio documental previo desde 1977 a cargo de Carlos Contera, por entonces estudiante de veterinaria, define nuestros objetivos en la diagnosis racial. La recuperación del Pachón Navarro comienza en 1979 con *RECU-pachón*, una operación de campo por el Valle del Ebro con L. Artibas, C. Contera y J.M. Sanz, que permite la localización de importantes individuos. La identificación de ejemplares continúa por Carlos Contera ya en solitario en otras zonas tradicionales (La Mancha, Valencia, Alicante, Alentejo, etc.) Serán incorporados al programa de cría que desarrolló la familia Contera a partir de 1980 bajo la marca "Alajú". Participan un total de 17 ejemplares de la raza, de los que hemos seleccionado las fotografías de los 12 más trascendentes por su repercusión en la herencia posterior.

### CAUSAS PRINCIPALES

de la rarefacción y disminución del censo en los perros Navarros de España y Portugal

- 1. La mixomatosis**  
diema la población de conejo en perjuicio de los perros polivalentes.
- 2. Oferta comercial**  
Ciudadanos de razas internacionales especialistas en pluma con menoscabo de las razas autóctonas.
- 3. Etnobismo**  
El desarrollo favorece una sociedad de consumo con gusto por lo extranjero.
- 4. Éxodo rural**  
En los 60 y 70 se produce en España una deslocalización de la población rural que quiebra el uso de perros en sus zonas de origen.
- 5. Enciclopedias caninas**  
Abundantes ediciones extranjeras despojadas de razas españolas producen desinformación y confusión.
- 6. Inacción institucional**  
y producción del régimen nacionaliza por el Perdiguen de Burgos en España y por el nuevo Perdiguen Nacional en Portugal.
- 7. Caza y competición**  
Cala un espíritu deportivo inédito, impulsado por la Federación y los *field-orient* caninos. Se reduce la velocidad en los perros de muestra.

### ESQUEMA DE SELECCIÓN Y MEJORA. PRUEBAS Y DESTINO DE LOS CACHORROS



### REGISTROS ALAJÚ DE PACHÓN NAVARRO 1980-2011



DON MANUEL CONTERA HA SIDO EL SOPORTE DE LA CRÍA Y SELECCIÓN DEL PACHÓN NAVARRO DESDE 1988 A 2008. PATRIARCA Y VIGÍA DE LOS AFICIONADOS A LA RAZA, QUE LE RECUERDAN ANUALMENTE EN LA *PMC*. MEMORIAL QUE LLEVA SU NOMBRE

**1890** Premio principal de la primera Exposición Canina de Madrid

**1900** Premio principal de la Exposición Canina de Pamplona

**1910** D. Gregorio Martínez López (directivo de la Asociación General de Cazadores) crea y difunde la raza

**1911** La Real Sociedad Canina de España reconoce la raza en su libro de orígenes

**1921** D. Emilio Illá realiza una descripción técnica de la raza en su libro "Canicultura"

**1958** Llega la mixomatosis del conejo a España. Diezma la población en vastas regiones, principal causa de la desaparición del pachón

**1962** Huerta y Ramirez publica "Perros de caza" y su "Enciclopedia de la caza", donde analiza al Perdiguen de Burgos y menosprecia la raza del pachón navarro

**1979** La Comisión de Razas Caninas Españolas promueve la operación "RECU-PACHÓN"

**1980** Nace la primera camada de la recuperación en casa de Julián Contera, por la "Linda" y el "Ron"

**1982** Córdoba. I Symposium de Razas Españolas recoge "Ensayos históricos de recuperación del Pachón Navarro en España"

**1983** La Real Fábrica de la Moneda y Timbre incluye al Pachón Navarro en su emisión de sellos de Perros de Raza Española

**1992** Alajú publica una guía completa y adhesivo del perro todo-terreno, polivalente y eficaz

**1994** Nace "Alajú Zubi" (F4), semental esencial en la fijación del tipo de la raza. Indispensable en cualquier pedigree

**1996** TVE graba en Alajú su video para "Jara y Social" sobre el Pachón Navarro. Marcará toda una época

**2000** El pachón tiene su primer sitio web www.pachonnavarro.com

**2000** Nace "Alajú Celta" (F7), la hembra más docilista de la consolidación del tipo de la raza

**2001** I OPEN ALAJÚ, con gran expectación y éxito en la primera concentración de ejemplares

**2002** Un grupo de relevantes aficionados a la raza fundan en Pamplona el Círculo de Cazadores y Criadores de Pachón Navarro

**2003** II OPEN ALAJÚ, gran participación de perros jóvenes y adultos en la caza

**2004** Pamplona. Primera exposición morfológica Especial dedicada a la raza del Pachón Navarro

**2005** III Open Alajú. Celebrado en Navatpozo, Guadalajara

**2006** El Gobierno de Navarra publica oficialmente el patrón racial y de trabajo de la raza

**2006** Talavera. Razas Españolas de la RSE. "Alajú Ley" elegido mejor de raza

**2007** I NACIONAL DE CRÍA Y SELECCIÓN con la presencia de 70 ejemplares en Lorca

**2008** Fallece don Manuel Contera, principal soporte en caza y selección del Pachón Navarro, con el reconocimiento general a su enorme entrega entre cazadores

**2011** Bienal del Pachón Navarro en Valencia, con excelentes resultados. La recuperación da paso a la fase de pura selección.