

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y EMPLEO

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

EDUCACION

DESARROLLO RURAL, MEDIO AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SALUD

POLÍTICAS SOCIALES

FOMENTO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## Cerca de 10.000 perros se dieron de alta en el censo canino de Navarra el pasado año

*Este registro contiene una completa información, que permite conocer, entre otras cuestiones, que la raza pura más numerosa es el Setter Inglés, y que los nombres preferidos por los navarros para sus mascotas son Luna, Linda, Laika o Canela*

Viernes, 09 de agosto de 2013

Un total de 9.683 ejemplares se dieron de alta el pasado año en el censo canino de Navarra, una unidad dependiente del Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra creada hace 20 años con el fin de prevenir y luchar contra la hidatidosis, una enfermedad transmitida a los humanos por estos animales.



Una pareja de perros.

El documento de registro incluye una completa información sobre cada animal, que permite conocer, entre otras cuestiones el nombre y la raza. Concretamente, en lo que se refiere a los nombres, los más elegidos en Navarra son Luna, Linda, Laika o Canela, seguidos de Chispa, Mora, Neska y Beltza o Beltxa.

En cuanto a las razas, la gran mayoría de los perros registrados son mestizos, pero en el caso de elegir a un ejemplar de raza pura (o que su fenotipo coincide o es similar a esta razas) los navarros se decantan especialmente por Setter inglés, Sabueso, Yorkshire, Pastor alemán, Spaniel Bretón, Pastor y Pastor vasco, en orden descendente.

Cada perro queda registrado en el censo mediante un microchip con un número de quince cifras vinculado a un animal, y su lectura ofrece datos tales como fecha de nacimiento, raza, sexo, nombre y color (capa), así como nombre y domicilio del propietario. A este microchip pueden acceder con un lector especial expertos y veterinarios de Salud Pública, veterinarios clínicos, ayuntamientos, Policía Foral y Guardia Civil.

### 82.753 ejemplares censados

El registro, que comenzó su andadura en Navarra en 1993 al mismo tiempo que la implantación del microchip, recoge en la actualidad un total de 82.753 ejemplares, lo cual no quiere decir que en la Comunidad Foral exista en la actualidad este número de animales, ya que muchos de los fallecimientos de los perros no son comunicados por sus dueños a las autoridades competentes.

El número de altas -9.683 el pasado año- se mantiene relativamente estable en los últimos años a pesar de la crisis económica (11.100 en 2008). Ésta sí se ha dejado sentir en el Centro de Protección Animal de Etxauri, que recoge más canes debido las personas que no pueden seguir haciendo frente al gasto que supone su correcto mantenimiento.

### **Lucha contra la hidatidosis**

El censo canino se creó hace ahora 20 años para luchar contra la hidatidosis en Navarra, que en la década de los 80 afectaba a los humanos. La importante labor desarrollada desde entonces se plasma en el hecho de que desde 2008 no se ha encontrado en la Comunidad Foral ningún caso positivo de *Echinococcus granulosus* (parásito que causa dicha enfermedad, que se transmite de animales a personas) en las más de 300 necropsias que se han realizado para su control, aunque el ISPLN recomienda no bajar la guardia.

La hidatidosis es una de las más de 150 zoonosis (enfermedades transmitidas al ser humano por los animales). Esta enfermedad procede de una diminuta lombriz o tenia, -la *Echinococcus granulosus*- que puede infectar el intestino de los cánidos.

Estas tenias expulsan con las heces decenas de miles de huevecillos que pueden quedar prendidos a los pelos próximos al ano del animal y pasar luego a su lengua y su saliva, debido al instinto natural de aseo que los impulsa a lamer distintas partes de su cuerpo. Si el perro afectado lame luego a una persona o si esta lo acaricia, los huevecillos pueden pasar al humano, provocándole quistes principalmente en órganos como los pulmones y el hígado. Por ello se aconseja no dejarse lamer la cara y lavarse bien las manos antes de comer, frotándose las uñas con un cepillo