

SOCIEDAD

CONCENTRACIÓN SEGUIDA EN MÁS DE 40 CIUDADES DE TODO EL PAÍS

Los cazadores salen a la calle para exigir más respeto hacia el sector

El colectivo pide castigar los ataques y los insultos que recibe por las redes

Reivindican que es una práctica que permite «el equilibrio de las especies»

EFE
mediterraneo@elperiodico.com
MADRID

Miles de cazadores se movilizaron ayer en más de 40 ciudades españolas para exigir respeto por una actividad que genera riqueza y reclamar medidas legales como la reforma del Código Penal que contribuyan a sancionar los delitos de odio en las redes sociales contra el sector.

Convocados por la Real Federación Española de Caza (RFEC) y sus federaciones autonómicas bajo el lema *Sí a la caza, nuestra forma de vida*, los cazadores rechazaron lo que consideran una escalada de insultos, agresiones y ataques de animalistas y ecologistas, y solicitaron al Gobierno central que reconozca esta actividad como herramienta imprescindible en «el equilibrio de las especies y del ecosistema».

Así lo exigió ante cientos de personas en la plaza de Cibeles de Madrid el presidente de la RFEC, Ángel López, que pidió sobre todo respeto, pues «no podemos tolerar bajo ningún concepto que se nos criminalice sin impunidad alguna en las redes sociales».

«Que todo el mundo lo tenga claro, la caza es total y absolutamente legal, es conservación y gracias a ella hay gestión del medio ambiente y de sus poblaciones cinegéticas», afirmó el máximo responsable del ente.

Una de las concentraciones



► Una de las concentraciones más multitudinarias fue la de Mérida, donde se reunieron miles de cazadores.



► La plaza de Cibeles se llenó de manifestantes que exigían respeto.

más numerosas fue la de Mérida (Badajoz), donde miles de personas se concentraron bajo una lluvia intermitente en la Plaza de España acompañadas de música de charanga y de representantes del PP, PSOE y Ciudadanos.

En Castilla y León, a su vez, unas 2.000 personas en Zamora, 1.000 en Ávila, 500 en Valladolid y unas 300 en Salamanca salieron a la calle para denunciar «el maltrato» que recibe el colectivo de grupos radicales, en palabras del presidente de la Delegación Provincial zamorana de Caza, José Antonio Prada. ≡

FUGITIVO BUSCADO

Detenido un pederasta huido de la justicia desde 2014

REDACCIÓN
BARCELONA

Tras más de cuatro años fugado, el pederasta Francisco Martorell, uno de los fugitivos más buscados de Europa, está por fin entre rejas. Agentes de la Policía Nacional y de los Mossos d'Esquadra detuvieron ayer en Palafrugell (Girona) a este hombre de 62 años que se encontraba huido de la justicia desde 2014, cuando fue condenado por la Audiencia de Barcelona a 15 años de prisión por agresiones sexuales continuadas a su hija.

El martirio empezó cuando la menor tenía siete años y finalizó ocho años después cuando confesó su drama a un psiquiatra, como considerado probado el tribunal.

El arrestado tenía una orden de detención e ingreso en prisión. Pero días antes de que se dictase la sentencia condenatoria, el hombre desapareció sin dejar rastro, por lo que se constituyó un equipo conjunto entre ambos cuerpos que abrió varias líneas de investigación, entre las que estaba la posibilidad de que el fugitivo estuviera residiendo en un país extranjero, en Centroamérica o Sudamérica.

Durante estos años, los agentes de ambos cuerpos han trabajado conjuntamente para poder detenerlo. Se encontraba viviendo en el domicilio de un familiar y las pocas veces que salía de casa lo hacía tapándose la cara con gafas, barba, bufanda y gorra. ≡



► Tres de los participantes del ambicioso proyecto EGA, en Barcelona.

CINCO AÑOS EN FUNCIONAMIENTO

Los datos genéticos de 800.000 personas se guardan en un archivo

La información, muy confidencial, está en Barcelona y Cambridge

ANTONIO MADRIDEJOS
BARCELONA

El Archivo Europeo de Genomas y Fenomas (EGA), una iniciativa científica con sede en Cambridge (Reino Unido) y Barcelona, empieza a dar frutos tangibles y muy valiosos tras haber recopilado en cinco años de funcionamiento datos genéticos de 800.000 personas de todo el mundo.

Concretamente, según explica-

ron el viernes sus promotores, la información –que está disponible para grupos científicos bajo un muy estricto sistema de confidencialidad– ya ha permitido el descubrimiento de las variantes genéticas de dos enfermedades minoritarias y de la susceptibilidad genética del glioblastoma, entre otros avances.

ALMACENAMIENTO SEGURO // Los datos recopilados hasta la fecha, que para evitar problemas se almacenan duplicados en el Barcelona Supercomputing Centre (BSC) y en la sede EMBL-IBI en Cambrid-

ge suponen un total de 4,5 petabytes de información (4.500.000 gigabytes). La información se obtiene con el consentimiento del donante, generalmente pacientes de hospitales, y se distribuye entre la comunidad científica de forma totalmente anónima. Además, está totalmente encriptada para impedir el acceso de personas ajenas, como recuerda Luis Serrano, director del CRG. «Las claves se envían solo mediante correo físico», dice Arcadi Navarro, secretario de Universitats de la Generalitat catalana y participante en el proyecto EGA. ≡