

## HACE YA 6 AÑOS QUE EN ESPAÑA NO SE PUEDE CAZAR CON MUNICIÓN DE PLOMO EN HUMEDALES Y ESPACIOS PROTEGIDOS

LA LEY DE PATRIMONIO NATURAL Y BIODIVERSIDAD, APROBADA ESTA LEGISLATURA, LO QUE HACE ES AUMENTAR EN ESPAÑA LA **PROTECCIÓN** DE LOS ECOSISTEMAS Y LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA. ACTIVIDADES COMO LA **CAZA QUEDAN GARANTIZADAS**, CONFORME A LA NORMATIVA COMUNITARIA Y AL ORDENAMIENTO JURÍDICO ESPAÑOL.

**CAZA DE PERDIZ CON RECLAMO. No ha cambiado** nada de lo establecido en la **Ley 4/89**, a la que ha sustituido la nueva norma.

### CAZA CON MUNICIÓN QUE CONTENGA PLOMO

#### 1. CAZA EN HUMEDALES

- a) La Ley prohíbe la tenencia y uso de **munición** que contenga **plomo** durante la caza y el tiro deportivo en **zonas húmedas** incluidas en el **Convenio de Humedales**, en **zonas húmedas de la Red Natura 2000** y en las incluidas en los **espacios naturales protegidos**.
- b) Esta misma prohibición figuraba ya en el **Real Decreto 581/2001**; es decir, la **prohibición** está **vigente desde hace seis años**.
- ↳ Lo que hace la Ley de Patrimonio Natural y Biodiversidad es **ampliar** la **prohibición** de **2001** a los **humedales** incluidos en la **Red Natura 2000**, **de acuerdo con los convenios internacionales existentes**, en especial el Acuerdo de Conservación de las Aves Acuáticas Migratorias Afroeuroasiáticas, del Convenio de Bonn.
  - ↳ Esta extensión de la prohibición de uso de munición que contenga plomo **afecta a sólo el 0,1% del territorio nacional**.
- c) La **FACE** (Federación de Asociaciones de Caza y Conservación de la Fauna Silvestre de la Unión Europea) -de la que forma parte la Federación Española de Caza- y la **ONG Birdlife** -de la que forma parte la Sociedad Española de Ornitología- **llegaron a un acuerdo en 2004**, firmado ante la entonces Comisaria Europea de Medio Ambiente, para pedir "**una eliminación gradual del uso de la munición de plomo para cazar en humedales de toda la Unión Europea lo antes posible, y a más tardar en 2009**".
- d) En definitiva, la **prohibición** de tenencia y uso de munición de plomo **a quien más beneficia es a los propios cazadores**, ya que el **envenenamiento** produce una mortandad que **reduce** el número de **piezas disponibles** para la caza.

#### 2. SITUACIÓN EN PAÍSES DE LA UNIÓN EUROPEA

- a) **Dinamarca (1996) y Holanda (1993)** prohíben la munición con plomo en la totalidad de su territorio (es decir, zonas húmedas y terrenos secos) y, por supuesto, en los **espacios protegidos**.
- b) La **prohibición** de utilizar **munición con plomo** en la caza en **humedales** **la aplican ya otros países**:
- |                                                                                   |                                                                                           |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Austria:</b> en todos los humedales desde 2003.                                | <b>Hungría:</b> en todos los humedales desde 2005.                                        |
| <b>Alemania:</b> 8 de los 16 estados federales en todos los humedales desde 2001. | <b>Suecia:</b> en todos los humedales desde 2000, en todo el territorio a partir de 2008. |
| <b>Finlandia:</b> en todos los humedales desde 1996.                              | <b>Reino Unido:</b> en todos los humedales desde 1999.                                    |
| <b>Francia:</b> en todos los humedales desde junio de 2006.                       |                                                                                           |

#### 3. CONCLUSIÓN

Si los **cazadores de estos países** **ya no usan munición de plomo**, es evidente que **existen soluciones alternativas** asequibles que **pueden ser utilizadas**, igualmente, **en España**.