

Ammotragus lervia Pallas, 1777

(Aplicación del RD 630/2013 excepto en la población de Murcia)

Especie Exótica Invasora

Mamíferos



NOMBRE COMÚN: Arruí, carnero de berbería.

TAXONOMÍA: Phylum: *Chordata*. Clase: *Mammalia*. Orden: *Artiodactyla*. Familia: *Bovidae*.

DISTRIBUCIÓN GENERAL NATIVA: Zonas desérticas y semidesérticas del Norte de África.

DESCRIPCIÓN DE LA ESPECIE

El arruí es parecido a una cabra robusta, con la cara alargada y el pelaje corto, de un color rojizo o arena, más claro en la parte inferior del cuerpo. Las extremidades son cortas y macizas, y la cola lanosa relativamente larga (alcanza los 20 cm de largo).

Los machos llegan a superar el metro y medio de largo y alcanzan los 110 cm de altura sobre los hombros, con un peso de hasta 145 kg. Las hembras son más pequeñas, y no suelen superar los 65 kg de peso. Tanto los machos como las hembras presentan cuernos con una sola inflexión, curvados hacia arriba y hacia atrás, más grande en machos.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DISTINTIVAS DE LA ESPECIE FRENTE A OTRAS DE POSIBLE CONFUSIÓN

Su rasgo más característico es la larga melena que se extiende desde la garganta hasta el pecho, desde el cual se bifurca y se extiende a las patas delanteras. Carece de barba de chivo pero posee barba en las mejillas y una crin en el dorso. Así mismo, la lanosa cola es notablemente más larga en comparación con otras especies de la Subfamilia *Caprinae*.

NOTAS SOBRE LA AUTOECOLOGÍA DE LA ESPECIE Y PROBLEMÁTICA ASOCIADA A SU INTRODUCCIÓN

Bóvido herbívoro estricto que se alimenta tanto de herbáceas como de especies leñosas, en función de la disponibilidad y palatabilidad de los recursos. No es una especie territorial, y presenta hábitos gregarios, siendo característica la segregación de sexos fuera de la época de celo. Es más activo en las horas más frescas del día. Las áreas de campeo llegan a ser de hasta 3.300 ha con densidades de hasta 2.6 ejemplares/100 ha.

Su alta tasa de natalidad, la ausencia de predadores y la abundancia de comida, hacen que en los sitios donde ha sido introducida se haya expandido con gran rapidez.

Impacto ecológico: 1) Es una especie potencialmente competidora por el alimento con la cabra montés, el ciervo común, el gamo o el muflón. 2) En Canarias consume diversas especies endémicas, algunas de ellas amenazadas.

Impacto sanitario: 1) Al verse afectados por la sarna, pueden afectar a otras especies silvestres o ganaderas.

PRINCIPALES VÍAS DE ENTRADA: Introducción intencional para su aprovechamiento cinegético.

PRINCIPALES VECTORES DE INTRODUCCIÓN: Voluntaria, mediada por el ser humano.

PRINCIPALES FUENTES DE CONSULTA

- » Catálogo Español de Especies Exóticas Invasoras. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (*online*, <http://www.magrama.gob.es/>)
- » http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/ieet_mami_ammotragus_lervia_tcm7-22046.pdf
- » Cassinello, J. (2002). Arruí - *Ammotragus lervia*. En: *Enciclopedia Virtual de los Vertebrados Españoles*. Carrascal, L. M., Salvador, A. (Eds.). Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid. <http://www.vertebradosibericos.org/>
- » http://animaldiversity.org/accounts/Ammotragus_lervia/

