N° 002 – 04/06/2016 BIOLOGIA

Biología



El conejo de monte (*Oryctolagus cuniculus*) pertenece a la familia <u>Leporidae</u> y al grupo de los "Lagomorfos". No es un roedor. <u>Oryctolagus</u> se formaría con parte del griego "Orycto" excavador y "lagus" liebre. De origen ibérico, <u>cuniculus</u> paso al latín y significa madriguera, lo que demuestra una indivisible unión entre la especie y su cubil.

Originario de la Península Ibérica, los restos más antiguos están datados hace 900.000 años y se encuentra distribuido por todo el mundo por la acción de los navegantes. Más de 600 islas, cono sur de América, Australia y Nueva Zelanda. Sin embargo existen otras 24 especies de conejos en el planeta.

El estudio de su genética determinó dos núcleos diferenciados en la península, aunque según estudios recientes, eran cuatro originalmente. Por un lado, al norte, la subespecie <u>Oryctolagus cuniculus</u> originaría del actual conejo doméstico, presentando menor diversidad genética.

Por otro, al sudoeste, la <u>Oryctolagus cuniculus algirus</u>. El paso del tiempo solapó ambas distribuciones entre las dos subespecies quedando hibridadas en una franja imaginaría que discurriría desde Almería a Galicia cuyo punto medio se acercaría más hacía el occidente separándose del centro peninsular. Por lo tanto, la subespecie <u>algirus</u>, de origen más antiguo, quedaría relegada a Galicia, Portugal y suroeste de España; incluyendo también norte de África.y Canarias, donde fue introducido en el S. XV.





