

Ondatra zibethicus. Rata almizclera

Incluida en el Catálogo Español de EEI
Incluida en el Reglamento UE 1143/2014

No detectada en Aragón
Peligrosidad en Aragón: **Media**
Oportunidad de actuación: **Alta**



Adulto de rata almizclera y montículo de ramas de su madriguera. Fuente: Mongo, Wikimedia Commons (madriguera), United States Fish and Wildlife Service (adulto).

BIOLOGÍA. La rata almizclera (*Ondatra zibethicus*) es un roedor acuático robusto (40-60 cm, 0,68-1,8kg) de cabeza grande, ojos pequeños, y cortas orejas redondeadas, que puede estar activa de día y de noche. Su color es marrón oscuro con la zona inferior algo más clara. Su cola es tan larga como la cabeza y el cuerpo (18-30 cm), sin pelo y aplanada verticalmente. Despide olor a almizcle, de ahí su nombre. Come especialmente vegetación acuática y cultivos, pero también ingiere cangrejos, ranas y peces. Construye cabañas flotantes en márgenes de lagos. En climas benignos puede criar a lo largo de todo el año.

HÁBITAT. Vive en zonas húmedas, riberas de ríos y pantanos, lagunas, estanques, lagos y arroyos.

DETECCIÓN. Construye largas madrigueras interconectadas. También montículos de cañas y ramas que sobresalen sobre el nivel del agua, preferiblemente en medio de ésta, y que utiliza como cámara reproductora, a semejanza de los castores pero de un tamaño menor (nunca alcanzan 1 metro de altura). Huellas con cinco dedos abiertos de 6x6,5 cm las traseras y 3,5 x 3,5 cm las delanteras.

ORIGEN E HISTORIA. Originario de todo Norteamérica, salvo las partes más septentrionales. Ha sido importada para el cultivo de su piel en muchos países, escapándose de las granjas o siendo intencionadamente liberada para fundar nuevas poblaciones silvestres de las que extraer su piel.

DISTRIBUCIÓN. Especie invasora en Rusia y partes de China, Mongolia, Japón, Argentina y Chile. En Europa ocupa desde Finlandia hasta el sur de Francia y buena parte de Centroeuropa. De Irlanda y Gran Bretaña fue erradicada. En España ha aparecido recientemente en los ríos Bidasoa y Uruemea (Guipúzcoa y Navarra) por expansión natural desde el sur de Francia.

PROBLEMÁTICA. Afecta a la vegetación y a especies como crustáceos, peces y aves que anidan en tierra, así como bivalvos. En algunas áreas transmite *Leptospira*, que causa la enfermedad de Weil en los humanos. Sus madrigueras debilitan riberas, presas, acequias y otras estructuras de riego. Causan daños muy cuantiosos en los cultivos y jardines.

ACTUACIÓN. Mayor control de las granjas peleteras y concienciación. Intensificar las campañas de captura. Su transporte y comercialización está prohibida por estar en el Catálogo de EEI. Debe evitarse de forma efectiva la comercialización de este animal con un fin peletero, de mascota u otros. Detección temprana y rápida actuación en cuanto se detecte.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? Avisa al 976 714 000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie.

