

# Catálogo de Especies Exóticas Invasoras presentes en La Rioja

## Visón americano (*Neovison vison*)

\* **Descripción de la especie:** Mustélido de carácter semi-acuático. De apariencia muy similar al visón europeo (*Mustela lutreola*), aunque de mayor tamaño y no presenta mancha blanca en la parte superior de la mandíbula, sí en el mentón (algunos ejemplares carecen de ella).

\* **Hábitat:** Principalmente medios acuáticos y en la vegetación ribereña asociada a éstos. Frecuenta lagos, ríos, marismas y otros hábitats fluviales.

\* **Origen:** Originalmente ocupaba gran parte de Norteamérica, en Canadá y Estados Unidos.

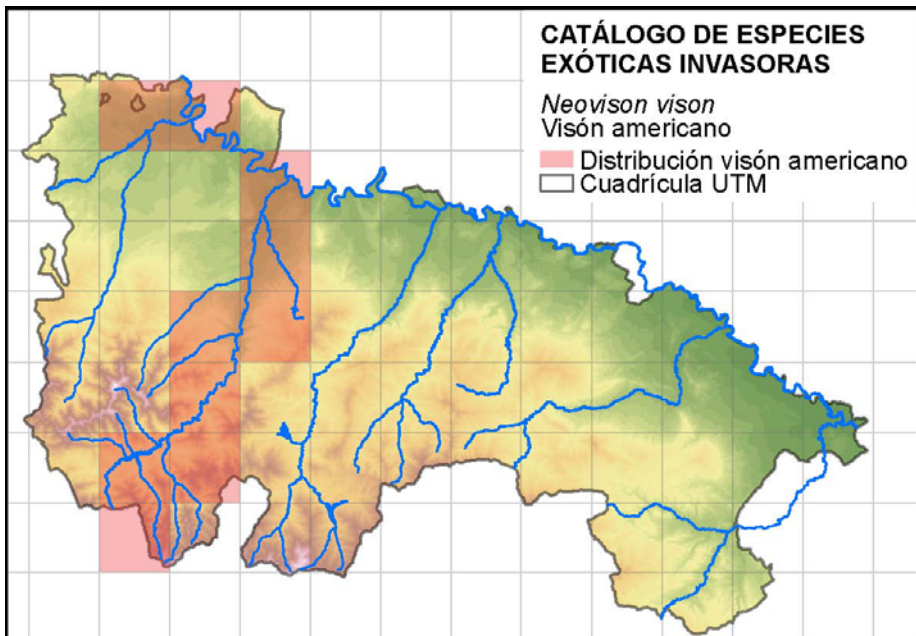


\* **Área de distribución:** En España los núcleos de población asilvestrada se desarrollaron a partir de ejemplares escapados o liberados de granjas peleteras desde los años 50. Las principales poblaciones se encuentran en: Galicia, País Vasco, Meseta Norte, Cataluña y Teruel-Comunidad Valenciana. En La Rioja hay poblaciones asentadas en la cuenca media y baja del río Najarilla y en el río Ebro a su paso por la Rioja Alta, pudiéndose localizar ejemplares en dispersión en otros tramos de ríos.

\* **Población:** El tamaño de su población en La Rioja es desconocido. Se han obtenido datos de capturas de hasta 1,35 ejemplares/100 trampas-noche. Su evolución es claramente expansiva, se constata un aumento de su densidad en tramos de río colonizados, donde cada vez aparecen más ejemplares y un leve incremento en su área de distribución.

\* **Vía de entrada:** En La Rioja se corresponde con la expansión natural de la especie procedente de poblaciones asentadas en Álava (río Ebro en las Conchas de Haro) y Burgos (cuenca alta del río Najarilla y río Tirón).

\* **Impactos y amenazas:** La amenaza más destacada es el fuerte impacto que tiene la expansión de esta especie sobre las últimas poblaciones de visón europeo (catalogada en peligro de extinción) dado que el visón americano es más agresivo, de mayor tamaño y desplaza al visón europeo, incluso puede llegar a depredarlo. También compite por el hábitat con otros carnívoros como el turón (*Mustela putorius*). El visón americano es portador y agente transmisor de una enfermedad vírica llamada "enfermedad Aleutiana", transmisible a otros pequeños carnívoros que habitan en los sotos fluviales, entre ellos al visón europeo.



El visón americano afecta negativamente a otras especies, depredando sobre algunas amenazadas como el cangrejo de río (*Austropotamobius pallipes*), el desmán de los Pirineos (*Galemys pyrenaicus*), la rata de agua (*Arvicola sapidus*), anfibios (como tritones, sapos, ranas) y peces. La expansión de esta especie en los sotos y humedales puede tener un fuerte impacto en las poblaciones de aves nidificantes en ecosistemas lacustres ya que depredan intensamente sus puestas y polladas.

\* **Acciones desarrolladas:** Desde el año 2000 se desarrollan en La Rioja trabajos de control de la especie. La técnica utilizada más eficiente para el control de las poblaciones es el trampeo sistemático en vivo mediante cajas trampa. Éste es un método selectivo que permite actuar sobre las poblaciones de visón americano sin que afecte a la fauna autóctona. Recientemente se están ensayando otros métodos de control como el uso de plataformas flotantes o el fototrampeo, en el marco de un proyecto Life Naturaleza (LIFE 13 NAT/ES/001171) en el que participa el Gobierno de La Rioja (#LifeLutreolaSpain).



\* **Colaboración ciudadana:** En el supuesto de encontrar animales atropellados o detectar ejemplares fuera de su área de distribución conocida, por favor, póngase en contacto con los servicios técnicos de la Dirección General de Medio Natural. (Tel. 941 2911100 ext. 33579).