

# Nyctereutes procyonoides Gray, 1834

## Especie Exótica Invasora

Mamíferos



**NOMBRE COMÚN:** Perro mapache.

**TAXONOMÍA:** Phylum: *Chordata*. Clase: *Mammalia*. Orden: *Carnivora*. Familia: *Canidae*.

**DISTRIBUCIÓN GENERAL NATIVA:** Sureste de Asia (China, Corea, Mongolia, Japón, Este de Siberia).

### DESCRIPCIÓN DE LA ESPECIE

De tamaño similar al de un zorro, este cánido tiene el cuerpo alargado y robusto, cola corta, con una cabeza pequeña y el hocico corto y puntiagudo. Las orejas son cortas y de perfil redondeado. Las patas son cortas, con garras curvas.

El pelaje, denso y suave, varía de amarillento a gris o rojizo. La cara presenta una máscara negra que le cubre los ojos y las mejillas, con el pelo de las mejillas largo; el hocico es blanco. El pecho, garganta, patas y pies son de color marrón negruzco. El vientre es de color marrón claro a bronceado. Presenta pelos negros en el lomo, hombros y parte dorsal de la cola. La cola es gruesa y peluda, negra en la parte dorsal y amarilla en la ventral, con la punta negra.

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

Esta especie presenta similitudes con el mapache, principalmente por presentar una máscara negra en la cara, a modo de antifaz, similar a la de los mapaches, el pelaje grisáceo y un tamaño similar.



- Mapache (*Procyon lotor*): el rasgo más significativo para diferenciar a los mapaches de los perros mapache es la cola, con un patrón de 5-7 bandas claras y oscuras, en forma de anillo, a diferencia del perro mapache, cuya cola carece de este anillado. Además la máscara negra o casi negra de los mapaches rodea completamente los ojos y se extiende por las mejillas, un poco más clara en el “entrecejo” y el hocico, a modo de antifaz, rodeada de pelo blanquecino.

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

Cánido solitario de hábitos nocturnos. Omnívoro. Puede hibernar. Vive en bosques, riberas, prados, etc., preferiblemente cerca de cursos de agua. También se le puede encontrar en zonas litorales, zonas agrícolas, medios rurales e industriales, etc. Se adapta con gran facilidad a distintos ambientes.

**Impacto ecológico:** 1) Impacto por depredación directa sobre pequeños mamíferos, aves, reptiles y anfibios, peces, moluscos e invertebrados. 2) Compiten por el mismo nicho ecológico con los tejones y los zorros.

**Impacto sanitario:** 1) Son portadores de la tenia del zorro y de triquinosis, así como de la rabia y la sarna.

**PRINCIPALES VÍAS DE ENTRADA:** Introducción intencional para su aprovechamiento peletero y como animal de compañía.

**PRINCIPALES VECTORES DE INTRODUCCIÓN:** Liberación intencionada, escapes y/o abandono de ejemplares en cautividad. Una vez introducida, coloniza nuevas zonas de forma natural.

### PRINCIPALES FUENTES DE CONSULTA

- » Catálogo Español de Especies Exóticas Invasoras. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (online, <http://www.magrama.gob.es/>)
- » [https://www.nobanis.org/globalassets/speciesinfo/n/nyctereutes-procyonoides/nyctereutes\\_procyonoides-final.pdf](https://www.nobanis.org/globalassets/speciesinfo/n/nyctereutes-procyonoides/nyctereutes_procyonoides-final.pdf)
- » [https://www.nobanis.org/globalassets/speciesinfo/p/procyon-lotor/procyon\\_lotor.pdf](https://www.nobanis.org/globalassets/speciesinfo/p/procyon-lotor/procyon_lotor.pdf)