



**NOMBRE COMÚN:** Mapache.

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

**DISTRIBUCIÓN GENERAL NATIVA:** Desde el sur de Canadá a Panamá.

### DESCRIPCIÓN DE LA ESPECIE

Carnívoro de tamaño medio, con la cabeza corta y ancha, orejas separadas y redondeadas, hocico corto y apuntado, cuerpo rechoncho y cortas patas. La cola peluda presenta un patrón con 5-7 bandas claras y oscuras, en forma de anillos. Las patas tienen 5 dedos alargados y móviles, tanto en manos como en pies, que dejan una huella con cierta semejanza a la humana. Su tamaño oscila entre los 62 cm y el metro, incluyendo la cola, y llega a alcanzar los 16 kg de peso. El pelaje es denso, de color pardo grisáceo uniforme, más claro en los flancos y en las patas.

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

Es posible diferenciar la silueta del mapache de la del resto de los animales con los que se pudiera confundir, fijándonos en su pelaje pardo-grisáceo, una característica máscara facial en forma de antifaz negro en los ojos, con el hocico y cejas blancos, y la cola con 5-7 anillos negros.

- Gineta (*Genetta genetta*): también presenta la cola anillada, pero es más larga y con 8-10 anillos, y el cuerpo presenta manchas negras.
- Tejón (*Meles meles*): tiene la cola más corta, de color blanquecino, careciendo de anillos oscuros; la máscara facial del tejón forma dos bandas negras que van desde el hocico hasta las orejas.

- Perro mapache (*Nyctereutes procyonoides*): la cola carece del patrón anillado del mapache, siendo de color oscuro en la parte dorsal y amarillenta en la ventral, con la punta negra.

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

Omnívoro generalista y oportunista, voraz, de hábitos nocturnos y crepusculares. Se alimenta de frutos, insectos, huevos de aves, pollos, peces, crustáceos, insectos, pequeños mamíferos, basura, carroña, etc. Habita zonas boscosas, preferiblemente junto a cursos de agua. Se adapta con gran facilidad a diferentes condiciones ambientales, estableciéndose tanto en el medio natural como en zonas rurales y urbanas. Es un trepador muy hábil, buen nadador y bastante ágil. El nicho trófico es amplio, y su dieta viene determinada por la disponibilidad de los distintos recursos tróficos. Los machos adultos son solitarios y territoriales aunque pueden campar en grupo. Las hembras son más gregarias, aunque los grupos suelen ser familiares.

**Impacto ecológico:** 1) Depredación sobre nidos de especies nativas, algunas raras o amenazadas, puestas de galápagos, cangrejos de río, etc. 2) Compiten por el mismo nicho ecológico que otras especies autóctonas, tales como el zorro, la nutria o el tejón.

**Impacto económico:** 1) Daños a la agricultura y la acuicultura, en las piscifactorías y depredación sobre aves de corral.

**Impacto sanitario:** 1) Es portador de diversos parásitos, como *Baylisascaris procyonis* y otros agentes patógenos. 2) Es transmisor de varias enfermedades, como la rabia. 3) Cuando se sienten amenazados, pueden ser muy agresivos.

**PRINCIPALES VÍAS DE ENTRADA:** Introducción intencional como animal de compañía.

**PRINCIPALES VECTORES DE INTRODUCCIÓN:** Liberación intencionada, escapes y/o abandono de ejemplares en cautividad. Una vez introducido, 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/>)
- » Manual para la detección del mapache (*Procyon lotor*) en Andalucía. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. Junta de Andalucía. 8pp.
- » Salgado, I. (2015). Mapache – *Procyon lotor*. En: Enciclopedia Virtual de los Vertebrados Españoles. Salvador, A., Barja, I. (Eds.). Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid. <http://www.vertebradosibericos.org/>

