

**Nome comune: MANGUSTA (Inglese: mongoose)**

**Famiglia: Erpestidi (*Herpestidae*)**

**Ordine: Carnivori (*Carnivora*)**

**Classe: Mammiferi (*Mammalia*)**



**A cura di Stefania Busatta**

**animalieanimali** 

## **CARATTERISTICHE**

La mangusta presenta un corpo allungato e gli arti relativamente corti. Il muso è pronunciato e le orecchie sono corte e arrotondate. La coda è lunga e folta.

Il colore della pelliccia varia nelle diverse specie: dal grigio scuro al marrone al giallastro o rossastro; in alcune specie sono presenti delle bande chiare e scure.

La maggior parte delle manguste presenta delle sacche posteriori contenenti delle ghiandole.

In natura la mangusta vive circa 10 anni, quasi il doppio in cattività.

Questo Carnivoro, a seconda della specie, è lungo dai 20 ai 60 cm; la coda varia dai 20 ai 45 cm; il peso dai 300 g ai 5 kg.

## **VITA ED ABITUDINI**

La mangusta è rappresentata da ben 35 specie. È un carnivoro estremamente agile e veloce nei movimenti. Ha colonizzato ambienti diversi, come le foreste, le praterie, la savana, gli ambienti desertici,...

La maggior parte delle manguste conduce una vita solitaria, anche se le femmine instaurano rapporti duraturi con la prole. Le femmine sono territoriali e raramente la loro area è attraversata dai maschi, i quali si avvicinano solo nel periodo riproduttivo.

Il comportamento delle specie solitarie rispetto alle poche sociali è molto diverso. Nel primo caso, preferiscono ambienti forestali e l'attività è soprattutto notturna; nel secondo caso, le manguste utilizzano aree aperte e sono attive di giorno.

La comunicazione tra gli individui avviene soprattutto con sostanze odorose prodotte dalle ghiandole anali. Questi odori inviano dei messaggi chiari, come il sesso, l'eventuale disponibilità all'accoppiamento e la difesa del territorio.

Solitamente la gestazione si protrae per circa una sessantina di giorni. Il maschio dà un contributo minimo, quasi nullo, prima e dopo il parto.

La mangusta è un carnivoro opportunista, ossia non si è specializzata in una determinata preda, ma si adatta alla disponibilità locale. La dimensione della preda varia con il numero di manguste coinvolte: un animale solitario opta per una preda di piccole dimensioni. La dieta è molto varia: insetti, invertebrati, nidiacci, uova, pesce e occasionalmente vegetali.

## **DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA MANGUSTA**

La subfamiglia *Herpestinae* è presente in Africa, nell'Europa sud occidentale, in India, in Cina, in Asia; la subfamiglia *Galidiinae* è presente in Madagascar.

## **CURIOSITA'**

Famosa è la mangusta del genere *Herpestes* in grado di sferrare attacchi mortali al cobra: la strategia vincente si basa sia sull'azione di squadra sia sulla velocità dei movimenti, che la portano a sferrare l'attacco finale alla porzione posteriore del collo del serpente. Gli attacchi del carnivoro non sono sempre vincenti, ma, in ogni caso, la mangusta si dimostra molto resistente al veleno del serpente.