

Nome comune: ARMADILLO GIGANTE (Inglese: giant armadillo)

Nome scientifico: Priodontes maximus

Famiglia: Dasipodidi (Dasypodidae)

Ordine: Edentati (Edentata)

Classe: Mammiferi (Mammalia)



A cura di Stefania Busatta

animali e animali 

CARATTERISTICHE:

L'armadillo gigante è famoso per gli scudi che presenta sul corpo. Questa armatura si sviluppa a partire dalla pelle, ed costituita da placche ossee ricoperte di tessuto corneo. La disposizione delle placche non ostacola il movimento dell'armadillo. Anche la coda, la testa e la parte superiore degli arti sono fornite di quest'armatura, ma sono anche ricoperte di un soffice pelo. Le placche possono variare nella colorazione dal rosa al marrone.

L'armadillo gigante possiede, rispetto alle altre specie di armadillo, una testa non particolarmente allungata con delle piccole orecchie, ed è provvisto di una lunga lingua.

Le zampe anteriori sono provviste di 5 forti artigli (in particolare sul terzo dito). Gli spostamenti sul terreno avvengono piuttosto velocemente.

L'armadillo gigante è lungo 75-100 cm, la coda 45-50 cm e il peso varia tra i 45 e i 60 kg.

VITA ED ABITUDINI:

L'armadillo è una specie molto flessibile che si adattata ad ambienti aridi e difficili, e per questo motivo è attivo soprattutto di notte.

Spesso scava delle buche tra loro comunicanti come una sorta di labirinto, utili per procurarsi il cibo e per fuggire ai predatori. L'armadillo comunica con i propri simili grazie alle sostanze odorose prodotte a livello anale (ghiandole anali). Oltre ad essere animali solitari, sono anche territoriali e difendono l'area con grugniti, ronzii e, se necessario, con combattimenti.

In caso di pericolo l'armadillo ritira le zampe e il capo e, trasformandosi in una sorta di palla, è in grado di rotolare.

L'armadillo possiede denti e mascelle piuttosto deboli, ma ha un buon olfatto che gli permette di raggiungere gli insetti e i piccoli vertebrati dei quali si nutre. La maggior parte della dieta (sino al 98%) include le termiti, ed, infatti, questo simpatico Mammifero scava le buche e le tane in prossimità dei nidi di termiti. Vive in ambienti estremamente aridi e l'acqua necessaria la ricava dai tuberi, dalle piante, dalle lucertole, dai roditori, oltre che dagli insetti.

In natura non si è osservato il periodo riproduttivo dell'armadillo, ma in cattività si può riprodurre durante tutto l'anno. La gestazione si protrae per circa 65 giorni, e termina con la nascita 1-2 piccoli di 100-115 g, ciechi e con la pelle morbida e tenera, che entro poche settimane si ispessisce e si indurisce. Nonostante il nascituro sia cieco, è in grado di camminare e racchiudersi a palla per ore.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE L'ARMADILLO GIGANTE:

Vive in ambienti desertici, nelle praterie e nelle foreste dell'America meridionale. Sfortunatamente la specie è in pericolo, ed è scomparsa dal Messico e dal Perù.

CURIOSITA':

L'armadillo gigante possiede 80-100 piccoli denti...nessun mammifero ne possiede così tanti.