

# CAMALEONTE PANTERA

LAV

(*Furcifer pardalis*) .....

È endemico delle macchie e delle foreste di pianura nel nord-est del Madagascar.

È una delle specie più commercializzate. In 24 anni, 64 mila individui sono stati esportati dal Madagascar e ogni anno ne vengono esportati più di 2000.



## NATURA

## CATTIVITÀ

### Abitudini

Il camaleonte è un animale sensibile all'ambiente circostante con **requisiti specifici di temperatura e umidità**. Vive a temperature tra i 18 e i 32 °C e con umidità al 60-70%, dipende dalle radiazioni UV per la conversione di vitamina D3 e dalla luce solare per la termoregolazione.

Come tutti i camaleonti, presenta un corpo specializzato per la **vita arboricola** (coda prensile e zampe zigodattile) e vive sulla vegetazione **fino a 10 m di altezza**. I maschi, fortemente territoriali, tendono a muoversi molto per controllare regolarmente il loro territorio.

Catturati in natura, **il 50% di camaleonti muore poco dopo la cattura, il 7% durante i trasporti internazionali e il 28% durante il primo anno di cattività**.

Un solo **parametro ambientale inadeguato** determina l'insorgenza di problemi di salute e può essere fatale. La principale causa di morte sono **disidratazione, dermatiti e infezioni delle vie respiratorie** a causa di condizioni inappropriate di umidità. Spesso sono rinchiusi con piante finte, che non trattengono gocce d'acqua.

L'assenza di substrati vegetativi, la sola presenza di suolo e piccoli spazi determinano un forte stress per un animale specializzato alla vita arboricola.

### Dieta

**Insettivoro**, presenta una lunga lingua che gli permette di cacciare insetti senza rendersi visibile alle prede e predatori eventuali.

È composta da insetti diversi da quelli che sono adattati a mangiare in natura. La dieta in cattività **presenta un profilo nutritivo scorretto** ed è carente di calcio, fosforo e vitamine. Causa problemi epatici, muscolari, cutanei e insufficienza renale.

### Socialità

È un animale **solitario**. I maschi sono territoriali e aggressivi nei confronti degli intrusi. Entrambi i sessi possiedono una livrea capace di cambiare colore per nascondersi ai predatori e per comunicare con i conspecifici.

Essendo solitari ed elusivi, la presenza di conspecifici, **l'esposizione ad un pubblico e la manipolazione umana sono del tutto innaturali** e importanti fonti di stress. La coesistenza forzata con altri camaleonti porta inoltre a feroci **aggressioni e lesioni**.

### Zoonosi

I camaleonti sono colpiti da numerose **infezioni di tipo fungino**. Alcune di queste possono colpire anche l'uomo con l'insorgenza di cheratiti, dermatiti, micosi e infezioni polmonari e viscerali. A queste si aggiungono frequenti casi di infezioni dovute agli agenti Salmonella, Pseudomonas, Cryptosporidium e Giardia.