

America de Nord

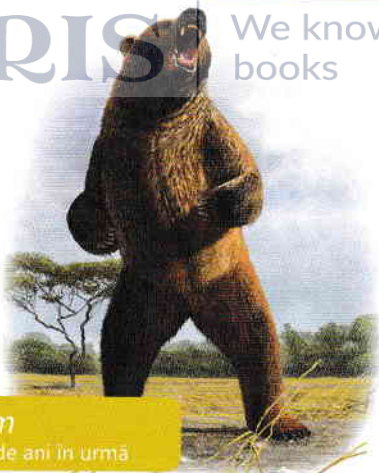
Europa

Africa

Asia

LBRIS

We know
books



Agriotherium

13,6-2,5 milioane de ani în urmă

2-3 m • 750 kg

Asia



Allohippus sanmeniensis

2,6-1,8 milioane de ani în urmă

2,5 m • 450 kg

Europa

Asia



Amphicyon major

17-9 milioane de ani în urmă

1,8 m • 180 kg

1

LEBRIS

We know
books

Viețuitoare terestre



Miocen

M

Omnivor



Acest **urs** a fost unul dintre cele mai mari mamifere prădătoare terestre care a trăit vreodată și singura specie de urși care a populat Africa Subsahariană.

A fost cel mai puternic urs, cu cea mai mare și mai puternică mușcătură.

Oamenii de știință au ajuns la concluzia că era un prădător oportunist, spărgând cu ușurință oasele lăsate în urmă de alte animale.

2

Viețuitoare terestre



Pleistocen

P

Erbivor



Acest **cal** face parte dintr-un grup de mamifere erbivore cu o singură copită și fără coarne.

A trăit în Asia, iar primele fosile au fost descoperite în China, alături de fosile de rinoceri lânoși, bizoni, gazele și hiene preistorice.

A fost numit după provincia chineză Sanmen, în care au fost descoperite fosilele.

3

Viețuitoare terestre



Miocen

M

Carnivor



Cele mai multe fosile de-ale acestui **mamifer** au fost descoperite în Turcia.

Dinții lui erau asemănători cu ai lupilor și a fost numit „câine ambiguu” datorită trăsăturilor sale similare atât canidelor, cât și ursidelor.

Era unul dintre cei mai mari și puternici prădători din habitatul său, dar era greoi și nu putea vâna animale rapide.