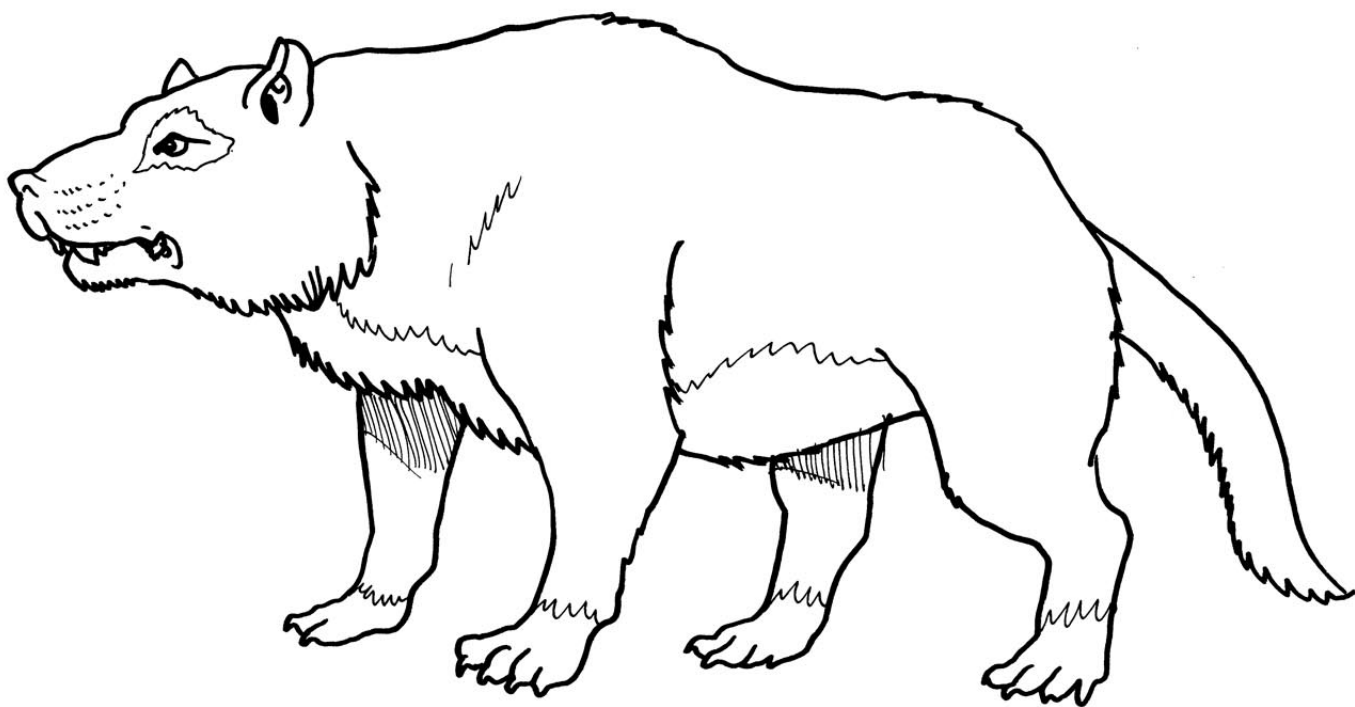


Miocen

23-5,3 miljoner år sedan

Nordamerika kan nu skryta med flest djurarter. Här finns hästar, noshörningar, antiloper, kameler och nu utdöda släkten som Chalicotherier och oroedonter. Hundbjörnar och sabeltandade katter jagar växtätarna. Från Afrika sprider sig elefantdjuren till både Asien och Nordamerika. Det är också i Afrika som de första människoaporna börjar dyka upp. De stora marklevande rovfåglarna är så gott som försvunna. Det är bara i Sydamerika som ett fåtal överlevt. Här trängs de med flera andra unika djur. Några av dessa, som myrslokarna, hittar vidare till andra kontinenter. Även Australiens djurliv är mycket speciellt. Det här är den enda platsen där de primitiva kloakdjuren och pungdjuren överlevt. Planeten jorden går igenom flera stora förändringar. För första gången täcks Antarktis med is. Himalaya, Klippiga bergen och Anderna växer upp. Hela Medelhavet är torrlagt och Indien, som tidigare varit en ö, växer ihop med Asien.



Megistotherium (Längd 4 m)

Det här är ett underligt djur, egentligen alltför stort för att kunna vara en effektiv jägare. Man har hittat ett fåtal fossil, bland dessa en helt bevarad skalle på över en meter. Megistotherium är troligen det största rovdjur som någonsin funnits. Det kan ha liknat en korsning mellan en hund och en björn. På grund av sin storlek kan det ha varit svårt för den att jaga, och det är möjligt att den var asätare. Om den jagade för födan kan den ha nedlagt så stora byten som mastodonter.