

Reuzen miereneter: uniek dier

De reuzen miereneter is in veel opzichten een heel apart dier: hij loopt op zijn polsen; hij heeft geen tanden en met 32,7 graden heeft hij de laagste lichaamstemperatuur van alle zoogdieren. Maar er is meer...



Op de rug

Reuzenmiereneters leven in hun eentje. Mannetje en vrouwtje komen alleen bij elkaar voor de voortplanting. Daarna gaan ze ieder hun eigen weg. Moeder reuzenmiereneter draagt haar jong vaak op haar rug (tot het een maand of zes oud is). De kleuren van de vacht van het jong lopen over in die van de moeder, zodat het goed gecamoufleerd is op haar rug. Het jong houdt zichzelf vast met zijn scherpe klauwen.

Pas op!

Bij gevaar zal een miereneter eerst proberen weg te rennen. Maar als hij niet kan ontsnappen, gaat de miereneter op zijn achterpoten staan en valt aan met zijn vlijmscherpe, 10 centimeter lange voorklauwen. Zelfs jaguars en puma's maken zich dan uit de voeten!



Vliegensvlug

Mieren en termieten zijn vliegensvlug. Daarom moeten miereneters snel eten. Om mieren op te likken gaat de tong van een reuzenmiereneter wel 150 keer per minuut in en uit de mond. De huid rond de snuit is beschermd tegen bijtende mierenwerksters en mierenzuur. Maar niet tegen de grote kaken van de mieren- en termietensoldaten. Daarom eten reuzenmiereneters maar 1-2 minuten bij elk mierennest. Zodra de mierensoldaten de tegenaanval inzetten, vertrekt de miereneter snel weer. Elke dag bezoekt de miereneter zo vele tientallen nesten om voldoende mieren of termieten te kunnen eten.

Wist je dat de maag van miereneters geen maagzuur afscheidt? Om het eten te verte- ren maken ze gewoon gebruik van het mierenzuur uit hun voedsel.

Miereneters kunnen goed zwemmen en nemen graag even een bad.



Großer Ameisenbär: einzigartiges Tier

Der große Ameisenbär ist in so mancher Hinsicht ein ganz einzigartiges Tier: Er läuft auf den Handgelenken; er hat keine Zähne und mit 32,7 Grad hat er die niedrigste Körpertemperatur aller Säugetiere. Aber es gibt mehr...

Auf dem Rücken

Große Ameisenbären leben einzeln. Männchen und Weibchen kommen nur zur Paarung zusammen. Danach geht jeder wieder seinen eigenen Weg. Die große Ameisenbärenmutter trägt das Jungtier oft auf ihrem Rücken (bis es etwa sechs Monate alt ist). Die Farben des Fells des Jungtieres gehen in die der Mutter über, sodass es auf ihrem Rücken gut getarnt ist. Das Jungtier hält sich selbst mit seinen scharfen Krallen fest.

Vorsicht!

Bei drohender Gefahr versucht ein Ameisenbär zuerst zu fliehen. Wenn er aber nicht entkommen kann, stellt der Ameisenbär sich auf die Hinterpfoten und greift mit seinen messerscharfen, 10 Zentimeter langen Vorderklallen an. Sogar Jaguars und Pumas machen sich dann aus dem Staub!

Rasend schnell

Ameisen und Termiten sind rasend schnell. Deshalb müssen Ameisenbären schnell essen. Um Ameisen aufzulecken zu können, geht die Zunge eines großen Ameisenbären nicht weniger als 150 Mal in der Minute in den Mund ein und aus. Die Haut um die Schnauze ist vor beißenden Ameisenarbeiterinnen und der Ameisensäure geschützt. Aber nicht vor den großen Kiefern der Ameisen- und Termitsoldaten. Deshalb essen große Ameisenbären nur 1-2 Minuten lang bei einem Ameisennest. Sobald die Ameisensoldaten den Gegenangriff starten, haut der Ameisenbär schnell wieder ab. Jeden Tag besucht der Ameisenbär so viel Dutzende von Nestern, um genügend Ameisen oder Termiten essen zu können.

Wussten Sie, dass der Magen eines Ameisenbären keine Magensäure ausscheidet? Für die Verdauung benutzen sie einfach die Ameisen-säure in der Ernährung.



Giant anteater: unique animal

The giant anteater is in many ways a very special animal: it walks on its wrists; it doesn't have any teeth and with 32,7 degrees Celsius it has the lowest body temperature of all mammals. What is also striking is that the mother giant anteater often carries her young on her back.

Careful!

When threatened, anteaters will stand on their hind legs. With their razor-sharp, 10 centimetres long front claws they even attack jaguars and pumas!

Very fast

Ants and termites are very fast. That's why anteaters have to eat quickly. In order to lick up ants, the giant anteater flicks its tongue in and out of its mouth up to 150 times a minute. Giant anteaters only feed 1-2 minutes at each ant nest. As soon as the ant soldiers counterattack, the anteater quickly leaves again.

