

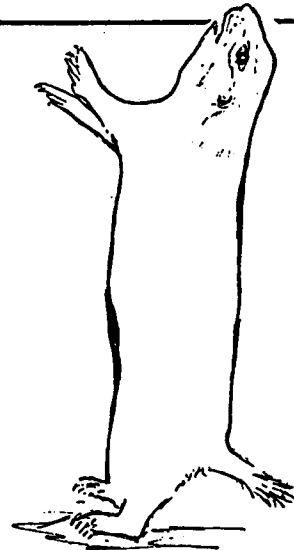
Mit heiseren, bellenden Rufen begrüßen dich oft schon die Präriehunde. Diese Nagetiere leben in Nordamerika auf weiten Steppen. Hier bauen sie ihre Wohnhöhlen mehrere Meter tief in den Boden. Diese unterirdische „Stadt“ besteht aus Tunnels und Wohnhöhlen.

Nachts schlafen hier alle Tiere. Auch die Jungen werden hier aufgezogen.

Beobachte und schreibe auf, wie viele Höhlen bewohnt sind.
(An wie vielen Eingängen entdeckst du Bewohner?)

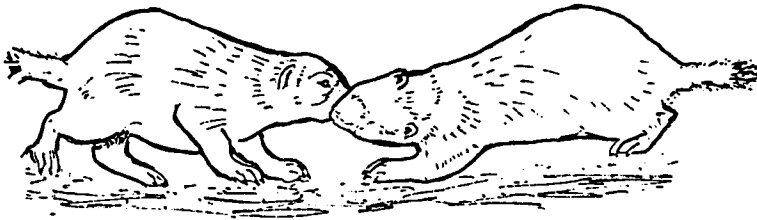


Im Gehege ist immer etwas zu sehen.
Kreise ein, was du beobachtet hast.
Verbinde Bild und Text.

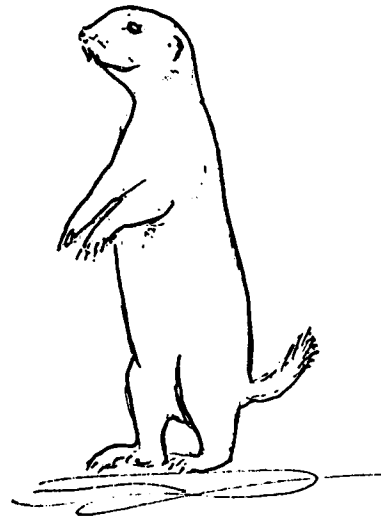


Durch „Männchen-
machen“ und lautes
Rufen wird das
Revier verteidigt.

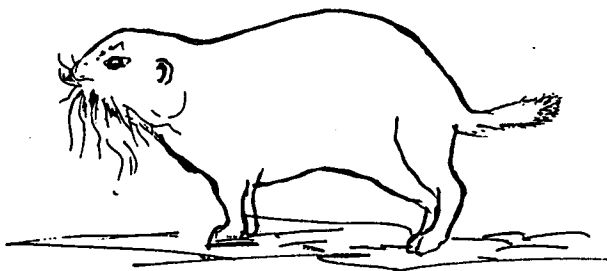
Zwei Präriehunde begrüßen sich
durch „Mund-zu-Mund-Kontakt“.



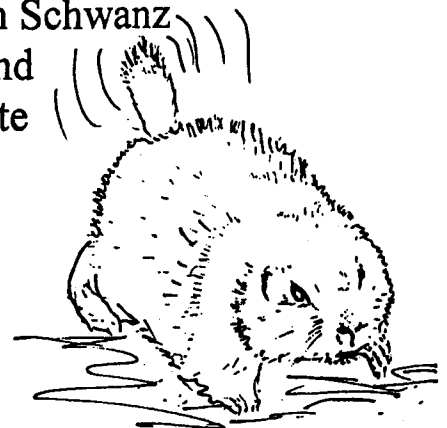
Am Höhleneingang
hält ein Wächter
Ausschau nach Feinden.



Vor allem im Herbst
wird Heu für den
Nestbau in die Höhle getragen.



Ein Präriehund droht, indem er
einem anderen Tier gegenüber-
steht, das Fell sträubt,
heftig den Schwanz
bewegt und
Gurr-Laute
ausstößt.



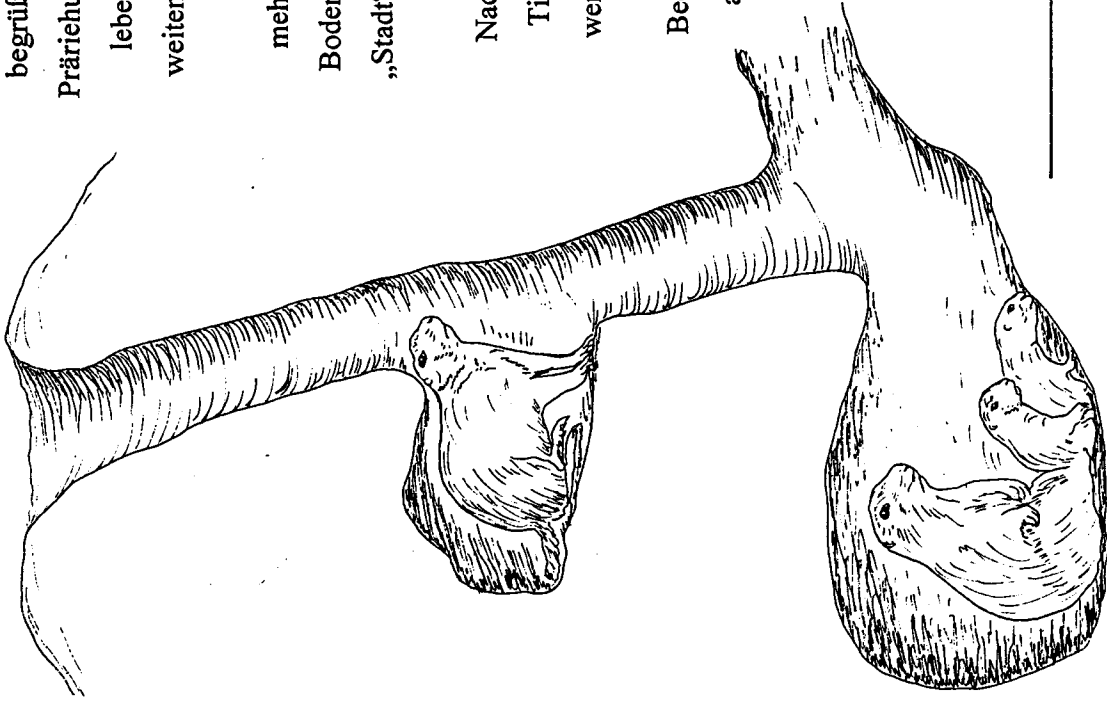


Präriehunde

Leben in einer unterirdischen Stadt

Mit heiseren, bellenden Rufen begrüßen dich oft schon die Präriehunde. Diese Nagetiere leben in Nordamerika auf weiten Steppen. Hier bauen sie ihre Wohnhöhlen mehrere Meter tief in den Boden. Diese unterirdische „Stadt“ besteht aus Tunnels und Wohnhöhlen. Nachts schlafen hier alle Tiere. Auch die Jungen werden hier aufgezogen.

Beobachte und schreibe auf, wie viele Höhlen bewohnt sind.
(An wie vielen Eingängen entdeckst du Bewohner?)





Präriehunde

Leben in einer unterirdischen Stadt

Im Gehege ist immer etwas zu sehen. Kreise ein, was du beobachtet hast.

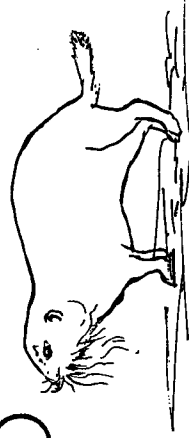
Zwei Präriehunde begrüßen sich durch „Mund-zu-Mund-Kontakt“.



Am Höhleneingang hält ein Wächter Ausschau nach Feinden.



Vor allem im Herbst wird Heu für den Nestbau in die Höhle getragen.



Durch „Männchen-machen“ und lautes Rufen wird das Revier verteidigt.



Ein Präriehund droht, indem er einem anderen Tier gegenübersteht, das Fell sträubt, heftig den Schwanz bewegt und Gurr-Laute ausstößt.

