

NAWITO

Tierwelten
Animal habitats

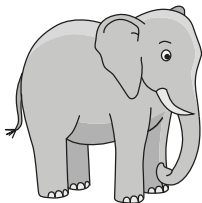
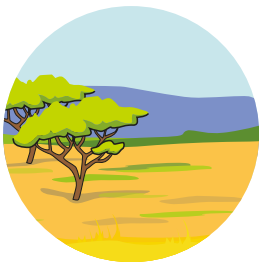


beleduc

Savanne | Savannah

Die Savanne ist eine trockene Graslandschaft und der Übergang von einer Wüste zum Regenwald. Der gefährlichste Jäger der Savanne ist der Löwe. Giraffen erreichen eine Höhe von bis zu 6 Metern und können mit ihrem langen Hals bequem an den Blättern der hohen Bäume knabbern.

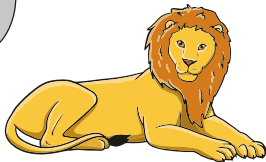
The savannah is a dry grass landscape and the transitional area from desert to rain forest. The most dangerous hunter in the savannah is the lion. Giraffes can grow up to 9 meters tall and can comfortably reach the leaves high up in the trees with their long necks.



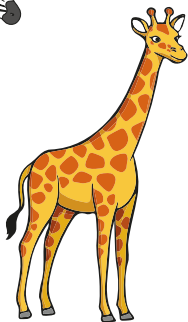
Elefant
Elephant



Zebra
Zebra



Löwe
Lion

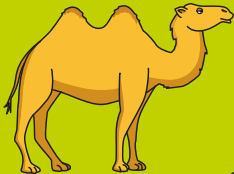


Giraffe
Giraffe

Wüste | Desert

Sand und Trockenheit dominiert die Wüste. Doch selbst in solchen Gegenden haben einige Tiere dank spezieller Anpassungen eine Heimat gefunden. Kamele kommen zum Beispiel wochenlang ohne frisches Wasser aus.

Sand and dryness dominates the deserts main features. But several animals have adapted to the unusual conditions and made the desert their home. Camels for example can survive for weeks without fresh water .



Kamel
Camel



Skorpion
Scorpion



Wüstenfuchs
Desert Fox

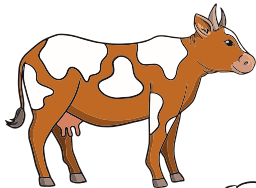


Wüstenkobra
Desert Cobra

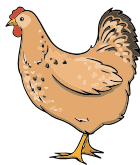
Wiese | Meadow

Eine Wiese ist eine Grünfläche, auf der Gräser, Kräuter oder Blumen wachsen. Das Gras bietet besonders für Weidetiere eine gute Nahrungsquelle, aber auch viele kleine Insekten tummeln sich auf der Wiese. Welche Tiere kennst du noch?

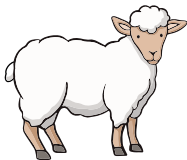
A meadow is a grassy area with different flowers, greens or herbs. Gras is the ideal food source for different grazing animals and many different smaller insects also live in the meadow. Which meadow animals do you know?



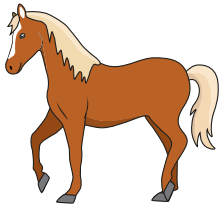
Kuh
Cow



Huhn
Chicken



Schaf
Sheep



Pferd
Horse

Hochgebirge | High Mountains

Felsspalten, Geröll und dazwischen karger Pflanzenbewuchs macht diesen Lebensraum schwer bewohnbar. Steinböcke sind wahre Kletterkünstler und kommen auch mit wenig Nahrung aus. Wegen der Nahrungsknappheit halten die meisten Tiere, die in den Bergen leben, Winterschlaf.

Rocky crevices and stony ground with few plants turn high mountain areas into difficult living environments. Ibexes are masters at climbing and can survive with little food. Many animals living in the mountains hibernate in Winter due to the food scarcity.



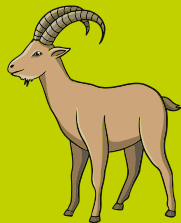
Gams
Gams



Alpenmurmeltier
Alpine Marmot



Steinadler
Golden Eagle

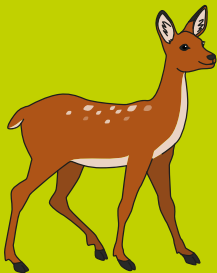


Steinbock
Ibex

Wald | Forest

Der Wald produziert Sauerstoff, reinigt die Luft und bietet vielen Tieren ausreichend Schutz und Nahrung. Eichhörnchen zum Beispiel suchen ihren Unterschlupf in den Bäumen und können dank ihrer gebogenen Krallen problemlos an den Stämmen hoch und runter klettern.

Forests produce oxygen also clean the air and offer protection and different food sources for many animals. Squirrels for example build their homes in tree trunks, which they can easily climb with their small, sharp claws.



Reh
Deer



Eichhörnchen
Squirrel

Fuchs
Fox

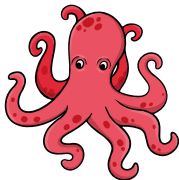


Dachs
Badger

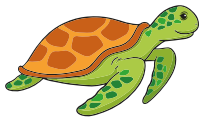
Ozean | Ocean

Die Ozeane sind der größte Lebensraum der Erde und beherbergen eine Vielzahl von bunten Pflanzen und Meeresbewohnern. Hier leben neben winzigen Organismen und Fischen auch die größten Tiere der Erde. Der Blauwal wird bis zu 25 Meter lang und erreicht damit eine Größe die vergleichbar mit 5 Elefanten ist.

Oceans are the largest animal habitat on earth and offer a home to many colourful plants and water animals. Here many small organisms and fish live side by side with the world's largest animal. The great blue whale can grow up to 25 meters long, which is comparable to the size of 5 elephants.



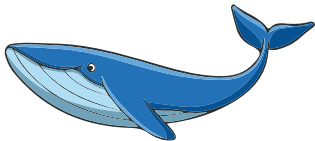
Oktopus
Octopus



Meeresschildkröte
Sea Turtle



Seepferdchen
Seahorse

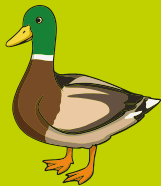


Blauwal
Blue Whale

Fluss | River

Die Tiere und Pflanzen am Fluss sind an diesen wechselhaften Lebensraum angepasst. Biber leben am Uferbereich und bauen beeindruckende Biberdämme und Burgen. Der Fischotter ist mit seinem dichten wasserabweisenden Haarkleid vor Kälte und Nässe geschützt und frisst am liebsten Fische.

The animals and plants in and around rivers have adapted to this versatile habitat. Beavers live at the shore areas and build impressive dams and structures. The fish otter, whose favourite meal is fresh fish, is ideally protected against his cold, wet surroundings by his dense, water-repellent coat.



Stockente
Mallard

Fischreiher
Heron



Fischotter
Fish Otter

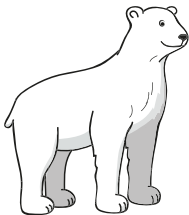


Biber
Beaver

Nord- und Südpol | North and South Pole

In den Polargebieten inmitten der riesigen Eismassen ist es besonders kalt. Der am Nordpol lebende Eisbär schützt sich mit einer Fettschicht und seinem dichten Fell gegen die Kälte. Noch kälter geht es nur auf dem Südpol zu, der Heimat vieler Pinguine, wie zum Beispiel dem Kaiserpinguin.

The polar areas are surrounded by large bodies of ice which cause extremely cold temperatures. The polar bear, who lives at the north pole, protects himself against the cold with a layer of fat and thick fur. At the south pole, where it is even colder, many penguins such as the emperor penguin, have found their icy home.



Eisbär
Polar Bear



Robbe
Seal



Walross
Walrus



Kaiserpinguin
Emperor Penguin

Regenwald | Rainforest

In den tropischen Regenwäldern sind die Hälfte aller Tierarten zu Hause. Der Schnabel des bunten Tukans besteht im Inneren aus Luftkammern und dient ihm als eine Art Klimaanlage. Das Faultier bewegt sich nur sehr langsam und in Zeitlupe vorwärts, um Energie zu sparen. Die meiste Zeit schläft es hängend an Ästen und Baumstämmen.

Half of all animal species are at home in the tropical rainforests. The colourful toucan has air chambers within his beak, which function like air-conditioning. Sloths move extremely slowly, almost in slow motion, to preserve energy. They spend the majority of time sleeping while hanging on tree trunks and branches.



Kolibri
Hummingbird



Orang-Utan
Orangutan



Tukan
Toucan



Faultier
Sloth