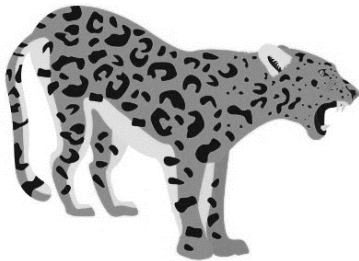


Lebensräume – Regenwald

Im Regenwald gibt es unzählige Pflanzen in den unterschiedlichsten Größen. Diese wachsen auf verschiedenen Höhen, weshalb der Regenwald wie ein großes Haus mit Stockwerken wirkt. Die einzelnen Stockwerke bieten den Tieren und Pflanzen ganz unterschiedliche Lebensräume.

Aufgabe: Lies den Text über den Stockwerkbau im Regenwald durch.

Stockwerkbau im Regenwald



Wir beginnen ganz unten und arbeiten uns nach oben. Zu den Füßen findet man die Boden- oder Krautschicht. Da durch die Blätter nicht viel Sonne bis zum Boden gelangt, ist es dort schattig. Am Boden sammelt sich das Regenwasser, deshalb ist es meist

nass in der Krautschicht. Pilze und Moose wachsen dort gut. Hier leben manchmal große Raubkatzen wie der Jaguar.

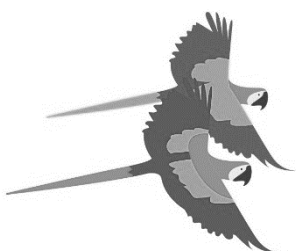
Ein Stockwerk darüber ist die Strauchschicht. Auch dort kommt nicht viel Licht an. Hier gibt es meist Farne und Sträucher mit großen Blättern, die das wenige Licht einfangen. Zu den tierischen Bewohnern gehören oft Schlangen.



Über der Strauchschicht wird es heller und trockener. Hier beginnt die untere Baumschicht mit kleineren Bäumen und Palmen. Tiere, die man hier finden kann, sind beispielsweise Kolibris. Kolibris sind winzige Vögel, etwa so groß wie ein Schmetterling.



Nach der unteren Baumschicht folgt die obere Baumschicht. Hier sind die Baumkronen, die dicht aneinander stehen. Mit ihren Blättern bilden sie das Dach des Regenwalds. Das Stockwerk bietet Lebensraum für viele Tiere. Im Regenwald von Südamerika leben dort sogar Faultiere.

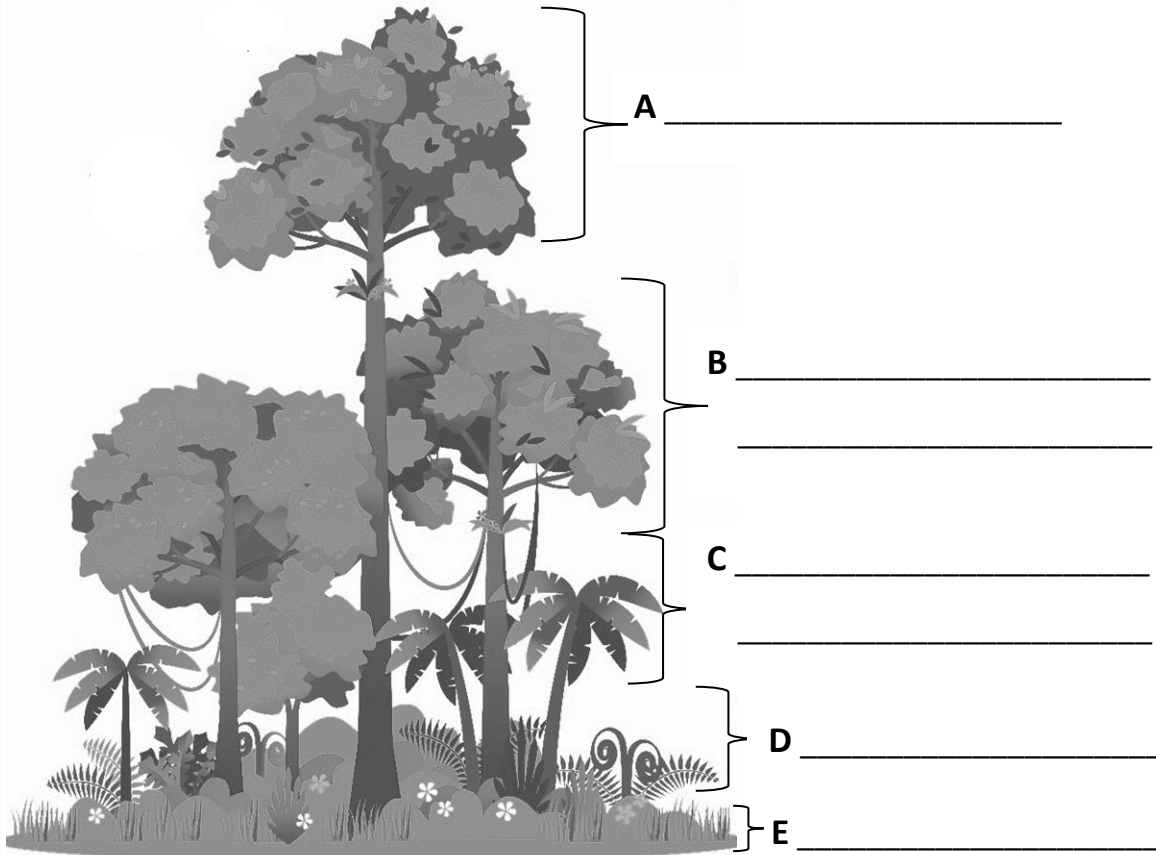


Über der oberen Baumschicht befindet sich das Stockwerk der Baumriesen. Hier gibt es nur einzelne Bäume, die herausragen wie Hochhäuser. Papageien und andere Vögel leben hier.

Lebensräume – Regenwald

Aufgabe:

Schreibe die Namen der Stockwerke auf die passenden Striche.



Aufgabe:

In welchem Stockwerk findet man die Tiere? Trage den passenden Buchstaben in die Kästchen ein (Buchstaben siehe oben).

