

Die Urwald-Apotheke

Die größte Apotheke der Welt

Sicher hattest du schon einmal Husten oder Fieber. Dann hat dir deine Mama oder dein Papa eine Medizin gegeben, damit es dir bald besser gehen sollte. Die Medizin haben deine Eltern in der Apotheke gekauft – aber das weißt du sicher alles schon.

Weißt du aber auch, dass viele, viele Medikamente ursprünglich aus dem Regenwald stammen? Darum wird der Regenwald auch als „größte Apotheke der Welt“ bezeichnet. Die Indianer z. B. kennen die Heilkräuter aus der Natur genau.

Die Blätter der **Jaborandi-Pflanze** zum Beispiel helfen bei einem Bienenstich. Man zerreibt das Blatt auf der Einstichstelle, bis es Saft gibt und dieser verringert die Schmerzen. Wenn man das Blatt im Mund zerkaut, dann wird der ganze Mund taub. Der Zahnarzt könnte dir dann einen Zahn ziehen, ohne dass du einen Schmerz spüren würdest.

Im Regenwald gibt es viele riesengroße Bäume. Einige erreichen sogar eine Höhe bis zu 70 Metern. Zwischen diesen Bäumen wächst ein kleineres Bäumchen, der **Chinarindenbaum**. Die Rinde des Baumes ist eine großartige Medizin gegen Kopfschmerzen, Halsschmerzen und Fieber. Sie hilft sogar gegen eine ganz schlimme Krankheit, die Malaria heißt. Der Stoff, der in der Baumrinde versteckt ist, heißt Chinin und schmeckt ein bisschen bitter.

Immer wieder wird Neues entdeckt, wenn Wissenschaftler gefundene Pflanzen aus den Urwäldern genauer untersuchen. Möglicherweise verbergen sich im Regenwald Mittel gegen viele Krankheiten, die wir heute noch gar nicht heilen können. Bisher haben Forscher erst sehr wenige Pflanzen auf ihre medizinische Wirkung hin untersucht. Das ist doch ein weiterer guter Grund, warum wir die Regenwälder als die größte Apotheke der Welt am Leben erhalten sollten, in der sich auch die Tiere bedienen, um sich zu schützen und gesund zu bleiben.

Ulrike Verheugen



Mehr zum Thema finden Sie in der Praxismappe
„Kommt mit auf Dschungel-Safari!“:

Bestellen Sie unter

Tel: 06721/1870-0 Fax: 06721/1870-43 Mail: info@kiga-fachverlag.de
www.kiga-fachverlag.de