

Darwin & Co. für Kinder

Wie ist die Erde entstanden? Seit wann gibt es Leben auf dem Blauen Planeten? Und was ist überhaupt Leben? Mit diesen und anderen elementaren Fragen zu unserem Dasein, der Artenvielfalt und unserem genetischen Code hat sich der niederländische Journalist und Schriftsteller Jan Paul Schutten beschäftigt und sie in seinem Buch "Evolution oder Das Rätsel von allem, was lebt" für Kinder ab acht Jahren - und natürlich auch für ihre interessierte Eltern - erklärt. Für erklärende Zeichnung ist die Illustratorin Floor Rieder verantwortlich.

Ganz im Sinne der Art und Weise, wie Kinder die Welt entdecken, nämlich durch Fragen, sind die Kapitelüberschriften des 160-seitigen Kindersachbuchs immer in Frageform gehalten. Ein gedanklicher Abschnitt wird stets auf maximal einer Doppelseite abgehandelt, so dass nicht nur Aufbau, sondern auch Inhalt und Informationsgehalt stets übersichtlich bleiben - ein wichtiges Kriterium, will man Kinder bei der Stange halten und sie über mehr als ein Kapitel hinaus für ein Thema interessieren.

Jan Paul Schutten hat sich für sein Buch all die Fragen gestellt, die auch Kinder stellen würden: Wie alt ist die Erde? Hat Gott wirklich die Erde und die Menschen geschaffen oder wie war das mit den ersten Menschen? Warum gibt es in Europa andere Tierarten als in Afrika? Warum sehen wir unseren Eltern ähnlich? Was hat es mit der DNA auf sich, von der in Krimis immer die Rede ist? Seine Antworten gibt Schutten in sehr anschaulicher Sprache und mit viel Witz. Auf manche Fragen weiß aber auch die Wissenschaft noch keine Antworten, gibt der Verfasser ohne Umschweife zu, z.B. bei der Frage, wie das erste Leben entstand. Hier lässt Schutten fairerweise auch den verschiedenen Religionen Raum für ihre Ansichten. Kinder können somit selbst entscheiden, ob sie nach der Lektüre dieses Buches über die Evolution und das Leben auf unserer Erde an die Schöpfungsgeschichte oder an die Forschungsergebnisse der Wissenschaft glauben wollen.

Neben den sehr anschaulichen Erklärungen und dem lockeren Stil ist es die Haltung Schuttens gegenüber seinen jungen Lesern, die dieses Sachbuch zu einem besonderen Fund macht. Man begegnet den Kindern hier auf Augenhöhe, nimmt sie ernst und will ihnen zwar Information bieten, ihnen aber keine Meinung aufdrängen. Auch die Unwissenheit der Erwachsenen bzw. der Forscher bei manchen Fragen wird nicht vertuscht, sondern offen zugegeben. Somit hat "Evolution oder Das Rätsel von allem, was lebt" die Preise, die es bisher schon in seinem Ursprungsland, den Niederlanden, abgeräumt hat, auch redlich verdient. Inhalt und Aufmachung sind absolut auszeichnungswürdig!

Sabine Mahnel 04.08.2014

Quelle: www.literaturmarkt.info