

Ein Sachbilderbuch, das eine Entdeckung mehr als lohnt - Pflicht für jeden zwischen fünf und 99 Jahren

1859 erschien Charles Darwins "Über die Entstehung der Arten". Der britische Naturforscher legte in diesem Werk zahlreiche Belege für seine Theorie vor, dass sich Tier- und Pflanzenarten durch natürliche Selektion im Laufe langer Zeiträume verändern und dass alle heute existierenden Lebewesen von gemeinsamen Vorfahren abstammen. Das können nun auch Kids nachlesen, in einem aufwendig gestalteten, großformatigen Bilderbuch, das Kinder und Erwachsene inspiriert und Begeisterung für die Tier- und Pflanzenwelt weckt, außerdem die Grundlagen der Evolution anschaulich vermittelt. Beim (Vor-)Lesen oder einfach nur Betrachten verliert man sich in Sabina Radevas Zeichnungen und kann sich auch manches "Aha!" sowie "Oho!" kaum verkneifen.

Aufschlagen und entdecken: Hier geht es von der faszinierenden Artenvielfalt bis hin zum Kampf ums Überleben, von den kleinsten Bakterien bis hin zum Baum des Lebens. Und es geht um diverse Fragen: Warum haben Giraffen einen so langen Hals und Elefanten einen Rüssel? Wieso gleicht kein Hase dem anderen? Und sind Pferd, Zebra und Esel tatsächlich miteinander verwandt? All das und noch viel mehr erklärt Sabina Radeva (Grafikdesigner und Master in Molekularbiologie) anhand kurzer Texte und einzigartiger Illustrationen und vermittelt so anschaulich die komplexe Evolutionstheorie. Auf diese Weise verwandelt sie Darwins wissenschaftliches Werk in einen spektakulären Hingucker für alle Altersklassen. Da bekommt man vor lauter Staunen den Mund nicht mehr zu.

Ein sensationelles, abenteuerliches Naturkundebuch für die ganze Familie - "Darwins Entstehung der Arten" gehört zu jenen Büchern, die man in seinem Leben mindestens einmal gelesen haben muss, insbesondere in solch einer farbenprächtigen, wundervollen, kindergerechten Ausgabe wie aus dem Carl Hanser Verlag. Mit dieser erfährt man Sachliteratur, von der man nicht anders als restlos begeistert sein kann. Ab Seite eins unternimmt man eine aufregende Entdeckungsreise in Darwins (Tier-)Welt, mit dem Prädikat: wissenschaftlich und auch künstlerisch wertvoll! Es gibt nur wenige Werke, in denen Naturwissenschaft und Illustrationskönnen, sogar ganz besondere Bilderbuchkunst auf ähnlich grandiose Weise vereint sind. Definitiv eine seltene Rarität unter den Neuerscheinungen in diesem Bücherfrühling!

Autorin/Illustratorin Sabina Radeva gelingt es, Jung und Alt, Groß und Klein für Naturkunde zu interessieren, sie näher an die Biologie heranzuführen. Da kann kein Schulunterricht mithalten. Unterhaltsam, trotzdem sehr informativ bringt "Darwins Entstehung der Arten" Kindern und Erwachsenen die Evolutionstheorie näher. Danke dafür! Und noch mehr für ein Lektüreerlebnis, das überraschend ist bis zur letzten Seite.

Susann Fleischer 08.04.2019

Quelle: www.literaturmarkt.info