

[Ebook pdf] Das Lcheln des Flamingos: Betrachtungen zur Naturgeschichte (suhrkamp taschenbuch wissenschaft)

Das Lcheln des Flamingos: Betrachtungen zur Naturgeschichte (suhrkamp taschenbuch wissenschaft)

Von Stephen Jay Gould

**Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*



 **Download**

 **Read Online**

Produktinformation - Verkaufsrang: #1028898 in BcherVerffentlicht am: 1995-07-25Abmessungen: 6.97 x .67b x 4.211, Einband: Taschenbuch374 Seiten | File size: 63.Mb

Von Stephen Jay Gould : Das Lcheln des Flamingos: Betrachtungen zur Naturgeschichte (suhrkamp taschenbuch wissenschaft) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all

praised Das Lcheln des Flamingos: Betrachtungen zur Naturgeschichte (suhrkamp taschenbuch wissenschaft):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen20 von 24 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Mehr Spa kann Wissenschaft nicht machen!Von Joachim LadwigJedes Buch von Stephen Jay Gould ist ein Vergnngen! So auch dieses. Anders als "Zufall Mensch" aber genau wie "Der Daumen des Panda" und "Wie das Zebra zu seinen Streifen kam" ist auch dieser Band wieder eine Sammlung von Aufsätzen, die ursprünglich als Essays in der Zeitschrift "Natural History" veröffentlicht worden sind. Verschiedenste Themen aus der Naturgeschichte werden abgehandelt, aber alle dienen Goulds Ziel die Evolutionstheorie zu erklären und populär zu machen - keine unnütze Aufgabe angesichts der Macht der Kreationisten in den USA, die die Evolution verneinen und die gesamte Bandbreite des Lebendigen als von Gott erschaffen verstehen. Diesem seinem Ziel wird der Autor auch in diesem Buch gerecht - und es macht auch noch Spa zu lesen!

KurzbeschreibungWenn meine Bücher etwas taugen, dann verdanken sie ihre Reputation allein dem ihnen gemeinsamen Thema, nämlich der Evolutionstheorie. Anderen Essayisten gegenüber habe ich einen unschätzbaren Vorteil, denn kein anderes Thema verbindet faszinierende Details und lehrreiche allgemeine Prinzipien so organisch miteinander. Die Evolutionstheorie ist eine der wenigen revolutionären und einleuchtenden Theorien, die die Wissenschaft hervorgebracht hat, um alte Hoffnungen und Vorstellungen über den Haufen zu werfen. Diese Theorie steht uns näher als die Quantentheorie oder Himmelsmechanik. Sie gibt uns eine Antwort auf die faszinierenden Fragen nach unserer Herkunft.über den Autor und weitere MitwirkendeStephen Jay Gould (1941-2002) amerikanischer Paläontologe, Geologe und Evolutionsforscher und Essayist.Er war Professor an der Harvard University für Geologie, Biologie und Wissenschaftsgeschichte.