

[Download pdf] Die Geschichte der Natur: Zwlf Vorlesungen

## Die Geschichte der Natur: Zwlf Vorlesungen

Von Carl Friedrich von Weizscker  
audiobook | \*ebooks | Download PDF | ePub | DOC

C. F. VON WEIZSÄCKER



### Die Geschichte der Natur

HIRZEL

DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #447731 in BcherVerffentlicht am: 2006-07-01Abmessungen: 8.66 x .94b x 5.47l, Einband: Gebundene Ausgabe202 Seiten | File size: 36.Mb

**Von Carl Friedrich von Weizscker : Die Geschichte der Natur: Zwlf Vorlesungen** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Die Geschichte der Natur: Zwlf Vorlesungen:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen6 von 6 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Eine unfassende Sicht der "Natur" im weitesten SinnVon Eckhard HoelscherObwohl vor 60 Jahren gehalten, ergeben diese Vorlesungen einen umfassenden berblick ber die Entwicklung sowohl der Erde wie auch aller auf ihr lebenden Kreaturen, einschlielich des Menschen. Da nach heutigem Wissensstand einige Daten der Korrektur bedrfen, ist

demgegenüber unbedeutend.

Pressestimmen "Das Buch darf mit vollem Recht unter die 'Klassiker der Naturphilosophie' eingereiht werden."  
Naturwissenschaftliche Rundschau Kurzbeschreibung Die Entwicklung des Universums und die des Menschen in diesem Universum stehen im Mittelpunkt einer Vorlesungsreihe, die Carl Friedrich von Weizscker 1946 in Gttingen gehalten hat. Eine zentrale Rolle spielen dabei die physikalischen Gesetze, die die Geschichtlichkeit der Natur bedingen. Der Autor berichtet ber den Stand der Forschung und entwickelt ein grundlegendes Weltbild jenseits hermetisch abgegrenzter Spezialgebiete. Dabei wird deutlich, dass sich Wissenschaftler der Verantwortung fr die Wirkungen ihres Tuns nicht entledigen knnen. Ein Pldoyer fr fcherbergreifendes Denken und Handeln!ber den Autor und weitere Mitwirkende Carl Friedrich von Weizscker wurde 1912 in Kiel geboren und starb 2007. Whrend seines Physikstudiums wurde er geprgt durch Schrödinger und vor allem Heisenberg, dessen Schler und persnlicher Freund er war. Von Weizscker konzentrierte sich vor allem auf die Kernphysik. Nach dem Zweiten Weltkrieg beschäftigte ihn die Frage nach der Verantwortung der Wissenschaft im Atomzeitalter; philosophische und politische Themen gelangten immer strker ins Zentrum seines Denkens und Schreibens. Im April 1957 machte das Manifest der so genannten "Gttinger Achtzehn" Furore, in welchem sich Atomforscher gegen eine deutsche Atombombe aussprachen. Carl Friedrich von Weizscker hat zahlreiche Bcher verffentlicht. Im S. Hirzel Verlag erschienen "Zum Weltbild der Physik" (1943; 14. Auflage 2002) und "Die Tragweite der Wissenschaft" (1964, 6. Auflage 1990).