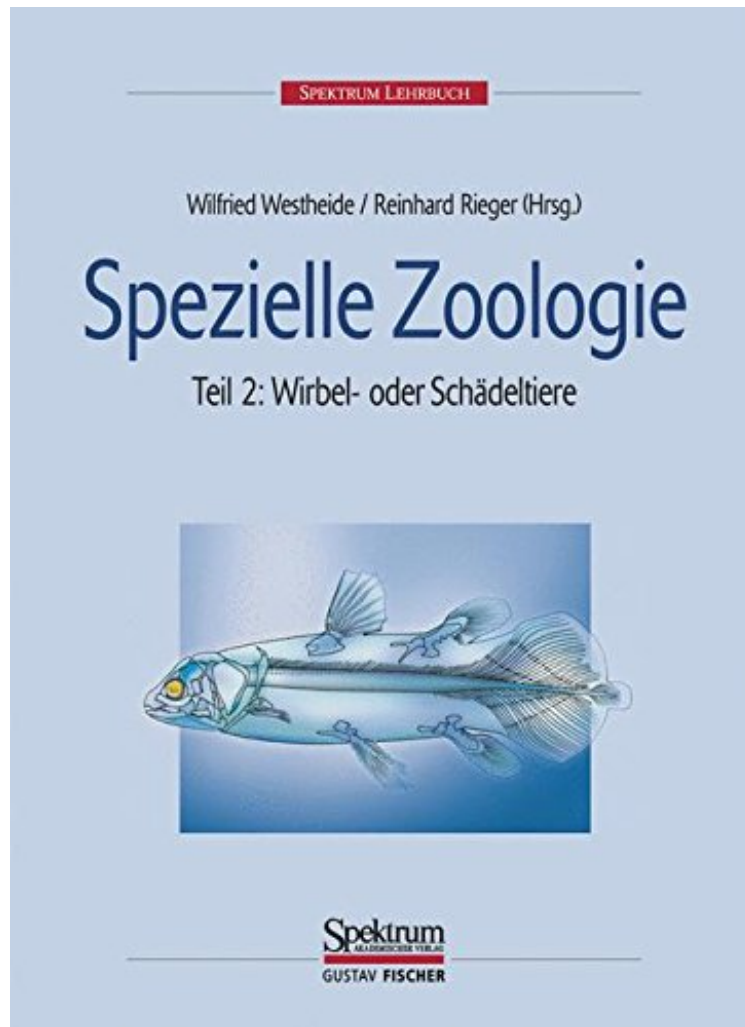


[FREE] Spezielle Zoologie. Teil 2: Wirbel- oder Schdeltiere

Spezielle Zoologie. Teil 2: Wirbel- oder Schdeltiere

Von Spektrum Akademischer Verlag

*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #1120719 in BcherVerffentlicht am: 2003-11-13Abmessungen: 10.98 x 2.05b x 8.27l, .0 Pfund Einband: Gebundene Ausgabe714 Seiten | File size: 25.Mb

Von Spektrum Akademischer Verlag : Spezielle Zoologie. Teil 2: Wirbel- oder Schdeltiere before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Spezielle Zoologie. Teil 2: Wirbel- oder Schdeltiere:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gute Einfhrung...Von S.A.W.Eine wunderbare Einfhrung in die Zoologie der hheren Tiere mit genauen Erklrunen und przisen Abbildungen. Gut fr Studenten der Zoologie aber auch fr alle an Tieren Interessierten. Es besteht kaum ein Unterschied zur neuesten Auflage, dafr erheblich billiger. Reich fr die Prfung vollkommen aus.R Opelt, Autor von "Ohne Schmerzen"2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Wirbeltiere. Lang erwartet: Band 2 nun endlich erhltlichVon Petra SchaleViele haben schon fast nicht mehr daran geglaubt, doch nun ist auch der zweite Band Spezielle Zoologie - Wirbel- oder Schdeltiere fertig. 32 Spezialisten haben ber Jahre daran gearbeitet. Das Warten auf

das Resultat hat sich gelohnt. Die Vielfalt der Wirbel- und Schdeltiere wird anhand von Bau, Funktion und Leistung beschrieben und entsprechend systematisch eingeordnet. Anders als im ersten Band, gibt es einen allgemeinen Teil, in dem Organsysteme erlutert, vergleichend besprochen und in ihrer Terminologie vorgestellt werden. Im darauffolgenden speziellen Teil werden detailliertere Bauweisen und Leistungen der Organe, der Fortpflanzung und der Entwicklung, des Verhaltens und der Systematik charakterisiert. Fossilberichte kommen ebenfalls nicht zu kurz, weil sich nun einmal wesentliche Vorstellungen ber die Stammesentwicklung nur in Verbindung mit ihnen ergeben. Auch das Umschlagsbild mit dem Quastenflosser und einem krhngroen, gefiederten Dinosaurier ist deshalb passend gewhlt.

Produktbeschreibung 1. Aufl. 2004. Ehem. Bibliotheksexemplar mit d. bl. Stempeln u. Etiketten. Minimale Gebrauchsspuren am Einband, ansonsten sehr guter Zustand. Textteil erscheint fast wie neu, habe beim durchblttern keine Anstreichungen gefunden, habe allerdings zugegebenermaen auch nicht jede einzelne Seite angesehen.

Pressestimmen Mge dieses Buch lesewillige, an mehr als kurzen Skripten interessierte, studentische Leser finden und auch jene Biologen erreichen, die es genieen, von kompetenten Kollegen aktuelle berblicke aus dem Feld der Biologie der Wirbeltiere zu erhalten. Mammalian Biology Zusammenfassend sei festgehalten, dass das vorliegende Werk einen ausgezeichneten berblick ber die Wirbel- oder Schdeltiere gibt, mit seinen klaren, bersichtlich beschrifteten Strichzeichnungen und Schemata die vielfltigen anatomischen und morphologischen Eigenheiten der Craniota ausgezeichnet illustriert und ohne Vorbehalte allen Studierenden der Biologie als gut lesbares Lehrbuch, Dozenten als bersichtliches, aktuelles Nachschlagewerk empfohlen werden kann. Journal of Zoological Systematics Ein zeitgemen Ansprchen gegendes, umfassendes Lehrbuch der Speziellen Zoologie ist mit dem Erscheinen des 2. Bandes vollendet! (...) Abermals gebhrt den umfangreichen, weiterfhrenden Literaturhinweisen besondere Anerkennung. Verhandlungen des naturwissenschaftlichen Vereins in Hamburg Ein handliches, berzeugendes Lehrbuch, das man allen zoologisch Interessierten sowie Palontologen uneingeschrnkt empfehlen kann. (...) Es gehrt zudem in jede naturwissenschaftlich orientierte Bibliothek. Zentralblatt fr Geologie und Palontologie Die kompetente, eingehende Behandlung macht dieses Werk zu einem ausgezeichneten Nachschlageband fr schulische und private Zwecke. Praxis der Naturwissenschaften - Biologie in der Schule (...) Eine hochmoderne, konsequente und damit beraus empfehlenswerte Darstellung der Speziellen Zoologie. Entomofauna Die Spezielle Zoologie von Westheide Rieger berschreitet in ihrer Ausfhrlichkeit den Rahmen eines Lehrbuches im engeren Sinn. Fr den Vertiefer und fr den Biologen im Beruf, der sich aus theoretischer und angewandter Sicht mit einzelnen Tiergruppen oder ganzen Lebensgemeinschaften beschftigt, bietet das Werk gezielte aktuelle Information und zugleich Orientierung im taxonomischen Umfeld. (...) Es ergibt sich eine breite und uneingeschrnkte Empfehlung, auch aus mehrjrhriger Erfahrung mit dem Wirbellosen- Teil, den der Rezensent immer wieder zur Hand nimmt.

Lauterbornia Rezension Exzellente und detailreiche Darstellung mit sehr aussagekrftigen Abbildungen; geeignet sowohl als Nachschlagewerk als auch (dank der einfhrenden vergleichenden Darstellung der Organsysteme) als Lehrbuch zur Vorbereitung fr Prfungen. Priv.-Doz. Dr. Klaus Honomichl, Universitt Mainz Der Westheide/Rieger (Teil 2) ist ein kompaktes, sehr gut gegliedertes Lehrbuch, das vergleichend die Wirbel- und Schdeltiere behandelt und hervorragend fr die Lehre geeignet ist. Prof. Dr. Georg Krohne, Universitt Wrzburg Kurzbeschreibung In diesem Band ber die Schdel- oder Wirbeltiere (Craniota) beschreiben 32 Spezialisten die Vielfalt dieser Tiergruppe anhand von Bau, Funktion und Leistung ihrer Organsysteme und ordnen sie nach Gesichtspunkten der phylogenetischen Systematik. Das Werk gliedert sich in einen Allgemeinen Teil, der die Grundzge der Organisation dieser Tiergruppe in moderner Sicht darstellt, und einen umfangreichen Speziellen Teil, der die einzelnen Untergruppen detailliert abhandelt. Fr alle Taxa werden einzelne, auch heimische Arten vorgestellt, die phylogenetisch, kologisch, ethologisch oder wirtschaftlich besonders bedeutend sind. Dieses anspruchsvolle Lehrbuch fr Universitten ist gleichzeitig ein Nachschlagewerk, das Biologen aus unterschiedlichsten Fachrichtungen einen berschaubaren, fundierten berblick ber die Erscheinungsformen der Wirbeltiere gibt. Es vervollstndigt das groe Lehrbuch "Spezielle Zoologie", herausgegeben von Wilfried WESTHEIDE und Reinhard RIEGER. Der erste Band ber Einzeller und Wirbellose Tiere ist 1996 erschienen und liegt jetzt als korrigierter und ergnzter Nachdruck vor.