



## Biosystematik (Springer-Lehrbuch)

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Biosystematik (Springer-Lehrbuch)

*Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader*

**Biosystematik (Springer-Lehrbuch)** Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader

 [Download Biosystematik \(Springer-Lehrbuch\) ...pdf](#)

 [Online lesen Biosystematik \(Springer-Lehrbuch\) ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen Biosystematik (Springer-Lehrbuch) Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader**

---

696 Seiten

Pressestimmen

Aus den Rezensionen: "... Das vorliegende Werk ... gibt erstmalig einen Überblick über alle Lebewesen von den Bakterien bis zum Menschen. ... eine gute Einführung in Geschichte, Aufgaben und Methoden der Systematik. ... Eine gute methodologische Klärung der Begriffe und Verfahren führt zum besseren Verständnis des Werkes. ... eine ... lernfreundliche Übersicht. ... Die grafische Gestaltung des Werkes verdient volle Anerkennung. ... der vorliegende Versuch einer Biosystematik ... handelt ... um eine mutige und sehr interessante Darstellung, deren kritisches Studium allen an Phylogenie und Systematik der Organismen Interessierten empfohlen werden kann."(in: Feddes Repertorium, 2006, Vol. 117, Issue 3-4, S. 312 f.) Aus den Rezensionen: "... In ihrem Werk ... fassen die beiden Autoren die gesamte Lebensfülle der Erde in einem Überblick zusammen. ... Eine sehr große Zahl von Abbildungen vertieft schließlich die Wissensvermittlung und teilt das Wesentliche mit. Es werden dazu ausschließlich sorgfältige Zeichnungen ... ausgewählt. Den Abschluß des Buches bilden ein allgemeines Literaturverzeichnis, eine Lexikon von Begriffen und ein umfangreiches Sachwortverzeichnis. Das Buch ist für jede biologisch orientierte Bibliothek eine gute Ergänzung und kann umfangreiche Serien über Tiere, Pflanzen oder Mikroorganismen vervollständigen."(Manfred Reitz, in: Arzneimittel-Forschung / Drug Research, 2006, Vol. 56, Issue 8, S. 617) Aus den Rezensionen: "... Man wird im deutschsprachigen Raum vergeblich nach echten Alternativen suchen. ... Der Rez. kennt jedenfalls kein anderes Lehrbuch, das in dieser Weise stammesgeschichtliche mit systematischen und allgemeinen biologischen Informationen kombiniert."(C. KLUG, in: Zentralblatt für Geologie und Paläontologie Teil II, 2006, Issue 5-6, S. 701 ff.) Aus den Rezensionen: "Den Menschen in das Gesamtgefüge der Lebewesen von Blaualge bis Blauwal einzuordnen, dieser Aufgabe nimmt sich ... der Band 'Biosystematik' der Pariser Wissenschaftler Guillaume Lecointre und Hervé Le Guyader an. Es ist eindrucksvoll, wie sie es schaffen, auf knapp 700 Seiten ... Verwandtschaftsverhältnisse aller rezent bekannten Organismengruppen zu zeichnen ... Das Endprodukt ... liefert zu jedem beschriebenen Taxon auch Grundinformationen zu Körperbau, Ökologie und speziellen Merkmalen. Somit und nicht zuletzt wegen seiner hervorragenden, stilistisch gut aufeinander abgestimmten Illustrationen, wird der Band ... als Lehrbuch ... nutzbar." (Stephan M. Hübner, in: Forschung Frankfurt, 2007, Vol. 25, Issue 3, S. 106 f.) "... Es ist erfreulich, dass hier erstmals eine deutschsprachige Übersicht aller Organismengruppen nach den Prinzipien der phylogenetischen Systematik vorliegt. ... Viele der im Buch enthaltenen aktuellen Erkenntnisse der phylogenetischen Verwandtschaften sind interessant und für viele Leser sicher auch überraschend ..." (Jürgen Dengler, in: Kieler Notizen zur Pflanzenkunde, 2007, Vol. 35, S. 126 f.)

**Kurzbeschreibung**  
Wussten Sie, dass Sie mit einem Röhrling näher verwandt sind als mit einem Gänseblümchen oder Vögel den Krokodilen näher sind als Eidechsen? In den letzten 30 Jahren sind die Methoden der Klassifikation des Lebens völlig neu überdacht worden. Das Resultat stellt die bisherige Einteilung der mehr als 2 Millionen bekannten Arten auf den Kopf. Das Buch hilft, die organismische Vielfalt zu bewältigen, indem wesentliche Einteilungs- und Ordnungskriterien vorgestellt und bedeutende stammesgeschichtliche Entwicklungslinien diskutiert werden.

Download and Read Online Biosystematik (Springer-Lehrbuch) Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader  
#SFPMAQI8NYC

Lesen Sie Biosystematik (Springer-Lehrbuch) von Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader für online ebook Biosystematik (Springer-Lehrbuch) von Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Biosystematik (Springer-Lehrbuch) von Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader Bücher online zu lesen. Online Biosystematik (Springer-Lehrbuch) von Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader ebook PDF herunterladen Biosystematik (Springer-Lehrbuch) von Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader Doc Biosystematik (Springer-Lehrbuch) von Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader Mobipocket Biosystematik (Springer-Lehrbuch) von Guillaume Lecointre, Hervé Le Guyader EPub