



[Homepage](#) | [Sitemap](#) | [Impressum](#) | [Kontakt](#)

Aufgefischt
Natur und Umwelt
On Tour
Lesecke
Angeln
Fische
Gewässer
Natur
Kochen & Genießen
Romane & Erzählungen
Sonstiges
Produktvorstellungen und Testberichte
Über den Zeilenfischer
Das Team
Ziel-Fisch

Lesecke

[< Fischen & Genießen](#)

12.05.2010 11:23 Alter: 2 Tag(e)

Von: [Thomas Struppe](#)

Algenraspler, Schneckenknacker, Schuppenfresser

Axel Meyer über den evolutionären Erfolg der Buntbarsche



Audio-CD, 79 Min.

supposé, Berlin, 2009

Preis: 18,00 EUR

Kann 79 Minuten wissenschaftliches „Gequassel“ interessant sein? Ja, ja, ja!

Im ersten Teil dieser CD legt Axel Meyer, Professor an der Universität Konstanz, die Grundzüge der Evolution dar. Er berichtet darüber, dass die Evolution kein Ziel hat, über Artbildung, Evolutionsgeschwindigkeit, Aussterben und mehr. Selten habe ich dieses Thema so knapp zusammengefasst und doch so verständlich erklärt, gehört. Warum sind diese knapp 34 Minuten nicht Pflichtauditüre an deutschen Schulen? Im zweiten Teil erzählt Prof. Meyer über sein Spezialgebiet die Buntbarsche. Nicht nur, dass diese artenreiche Tiergruppe ein außerordentlich vielfältiges Spektrum an Verhaltensweisen bietet, es wird auch einfach gut erzählt. Die im ersten Teil der CD vorgestellten evolutionären Grundlagen werden im zweiten Teil anhand von konkreten Beispielen aus der Welt der Buntbarsche noch anschaulicher gemacht, z.B. die Geschwindigkeit von Evolution. Viele Buntbarscharten sind erst in den letzten 100000 Jahren der Weltgeschichte entstanden, in einigen Kraterseen Nicaraguas haben sich Arten innerhalb von 2000 Jahren gebildet. Faszinierend ist auch, mit welcher Detailgenauigkeit Axel Meyer z.B. das Verhalten von maulbrütenden Buntbarschen erzählt und dann wieder den Bogen zu den daraus resultierenden evolutionären Vorteilen schlägt. Auch die verrücktesten Arten des Nahrungserwerbs findet man bei diesen Fischen. Wussten Sie, dass es links- und rechtsorientierte Buntbarsche gibt, die an anderen Fischen Schuppen abraspeln und fressen?

Das beiliegende Booklet umfasst 16 Seiten und enthält einige Fotos und Detailaufnahmen von Buntbarschen. Insgesamt macht die CD einen ausgesprochen liebevoll gestalteten Eindruck, der durch das Hören nicht getrübt wird. Gibt's denn gar nichts zu meckern? Doch, warum haben selbst wir

dieses Werk erst ein Jahr nach Erscheinung entdeckt? Mehr Werbung! Diese CD ist nicht nur etwas für Angler, Aquarianer und andere Fischverrückte, sondern gehört an jede Schule, die Biologieunterricht macht. Wenn schon nicht direkt im Unterricht, dann wenigstens als Unterhaltung in der letzten Stunde vor den Ferien.

[<- Zurück zu: Lesecke](#)