

Taxonomic status of the Malagasy cichlid *Ptychochromis grandidieri* (Teleostei: Cichlidae), including a molecular phylogenetic analysis of the ptychochromine cichlids

John S. Sparks*

The comparison of collections of *Ptychochromis* from throughout Madagascar, including the primary types of all nominal species, and a species-level phylogeny based on the analysis of nucleotide sequence data, demonstrate that *P. grandidieri* is a valid species. *Ptychochromis grandidieri*, restricted to eastern drainages, is removed from synonymy with *P. oligacanthus*, a taxon restricted to northwestern Madagascar and the satellite island of Nosy Be. *Ptychochromis grandidieri* is distinguished from congeners by coloration, pigmentation pattern, and morphology of the second pharyngobranchial toothplates. *Ptychochromis madagascariensis* is removed from synonymy with *P. oligacanthus* and instead placed in synonymy with *P. grandidieri*. A phylogeny for *Ptychochromis*, based on the analysis of mitochondrial nucleotide characters, is presented. In the recovered topology the ptychochromine cichlids, comprising *Ptychochromoides*, *Ptychochromis*, and *Oxylapia*, all endemic Malagasy genera, are monophyletic. In this hypothesis *Ptychochromis* is monophyletic. Members of the genus restricted to western drainages (*P. inornatus*, *P. oligacanthus*) are monophyletic, and this clade is the sister taxon to *P. grandidieri*, a species restricted to eastern and southeastern basins.

Introduction

Members of the endemic Malagasy genus *Ptychochromis* Steindachner (1880) are distributed in rivers and lakes throughout much of northwestern and eastern Madagascar, where they readily enter brackish water (Fig. 1). Historically, members of the genus were also found in southwestern Madagascar (i.e., Onilahy basin); however, that population is now thought to be extinct. A free toothplate associated with the second epibranchial bone is diagnostic of *Ptychochromis* among cichlids (Cichocki, 1976; Reinthal & Stiassny, 1997;

Sparks, 2002) (Fig. 2). Intrageneric relationships have yet to be fully resolved based on synapomorphic morphological variation, although a number of homologous features for members of *Ptychochromis* were presented and discussed by Sparks (2002).

Four species of *Ptychochromis* have been formally described (*P. oligacanthus* (Bleeker, 1868), including Bleeker's var. *nossibeensis*; *P. grandidieri* Sauvage, 1882; *P. madagascariensis* Sauvage, 1891; *P. inornatus* Sparks, 2002), of which only *P. oligacanthus* and *P. inornatus* are considered valid. *Ptychochromis madagascariensis* and *P. grandidieri*

* Department of Ichthyology, Division of Vertebrate Zoology, American Museum of Natural History, Central Park West at 79th Street, New York, NY 10024, USA. E-mail: jsparks@amnh.org

The whole contribution can be purchased as a PDF file.

To avoid unlicensed distribution of the PDF files we use an encryption method which which attaches the permission to open the PDF files to the customers computer.

The installation of these PDF files does exclusively run on IBM compatibles (**not** Apple Macintosh).

Prices

Articles in journals and single contributions or chapters in books:

10 € basic price (the first 10 pages are included), and

0.50 € page price, beginning with the 11th page.

Orders

Use our order form for PDF files or send your order informal per e-mail (pdf@pfeil-verlag.de). The only accepted payment is by credit card. Using the order form for PDF files, your data will be transmitted by secure link (ssl). You also may send the informations informally by e-mail, fax, phone or mail.

Handling

- After we charged your credit card, you will receive the **PDF file(s)** together with an **installer** ("install.exe") per e-mail. Larger PDF files can be downloaded from our webspace, if necessary, or we send it by mail on CD.
- To open the encrypted PDF files, the plugin "fOpen32.api" must be existing in the "Plug_ins" directory of Acrobat Reader or Acrobat. Running the installer, you will be informed if this plugin is missing.
- Running "install.exe" on your computer, a new directory "PDF-Pfeil" will be created.
- During installation, a "Product ID" [e.g., 1234509876] and an "Input string" [e.g., ABCXYZMNO] are shown.
- Clicking on the "Create E-Mail" button, your e-mail program will open, and both the "Product ID" and the "Input string" will automatically be transferred to a new e-mail.
- Submit this e-mail and stop installation.
- As soon as possible, depending on our business hours, you will receive an e-mail with an "authorization string" [e.g., XOOFQOXSV].
- Run the installer again and transfer this string to the corresponding box. The PDF file can now be opened.

Libraries and standing orders

If you wish to subscribe a PDF version of a journal or you want to order publications for a public library, please contact us per e-mail.

Dieser Beitrag kann als PDF-Datei erworben werden.

Um die unlizenzierte Weitergabe der PDF-Dateien zu verhindern, verwenden wir eine spezielle Verschlüsselungstechnik, die die Berechtigung zum Öffnen der PDF-Dateien an einen Rechner bindet.

Die Installation dieser PDF-Dateien läuft nur auf IBM-kompatiblen Computern (**nicht** Apple Macintosh).

Preise

Zeitschriftenbeiträge und einzelne Kapitel aus Sammelbänden bzw. Büchern:

10 € Grundbetrag (einschließlich der ersten 10 Seiten), und

0,50 € Seitenpreis ab der 11. Seite.

Bestellungen

Bestellungen sind mit dem PDF-Bestellformular oder formlos per E-Mail (pdf@pfeil-verlag.de) an uns zu richten. Die Bezahlung ist ausschließlich per Kreditkarte möglich. Bei Verwendung unseres Bestellformulars werden die Kreditkartendaten über eine gesicherte Verbindung (ssl) übermittelt. Sie können die Daten aber auch formlos per E-Mail, Fax, Post oder telefonisch übermitteln.

Abwicklung

- Nach Abbuchung des Betrages von Ihrer Kreditkarte schicken wir Ihnen die **PDF-Datei(en)** zusammen mit einem **Installer** (»install.exe«) per E-Mail. Größere Dateien bieten wir Ihnen gegebenenfalls zum Download von unserem Webspace an, bzw. schicken sie auf CD per Post.
- Um die verschlüsselten PDF-Dateien öffnen zu können, muss sich das Plugin »fOpen32.api« im »Plug_ins«-Verzeichnis von Acrobat Reader bzw. Acrobat befinden. Bei der Ausführung des Installers werden Sie gegebenenfalls darauf hingewiesen.
- Führen Sie den Installer auf Ihrem Computer aus, so wird ein Verzeichnis »PDF-Pfeil« angelegt.
- Im Verlauf der Installation werden eine »Product ID« [z.B. 1234509876] und ein »Input string« [z.B. ABCXYZMNO] angezeigt.
- Klicken Sie im angezeigten Fenster auf »Create E-Mail«, so öffnet sich Ihr E-Mail-Programm und die »Product ID« und der »Input string« werden automatisch in eine neue E-Mail übertragen.
- Schicken Sie die E-Mail ab und brechen Sie die Installation ab.
- So bald wie möglich, aber abhängig von unseren Bürozeiten, senden wir Ihnen einen »Authorization string« [z.B. XOOFQOXSV] zurück.
- Geben Sie diesen String bei erneuter Installation ein. Anschließend kann die PDF-Datei geöffnet werden.

Bibliotheken und Zeitschriftenabonnements

Wenn Sie die PDF-Version einer Zeitschrift abonnieren oder für eine Bibliothek bestellen wollen, setzen Sie sich bitte per E-Mail mit uns in Verbindung.