

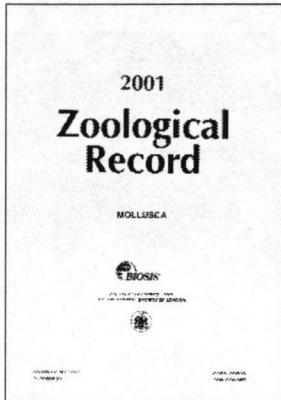
## NIEUWE BOEKEN NEW BOOKS

W. Faber

Alle prijzen zijn zonder verzendkosten.

Prices without handling and postage.

**Zoological Record 2001 Mollusca.** A4, 594 pp, not illustrated. Ed.: Biosis and The Zoological Society of London, UK. 2002.



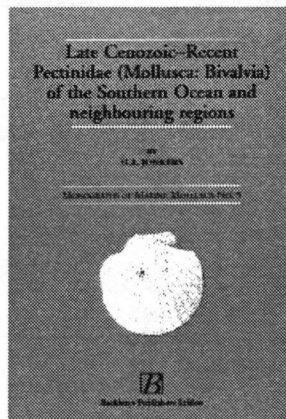
This is a new volume of the well-known animal index to the world's zoological literature about molluscs. Approximately 4500 serials, published worldwide, are evaluated for items suitable for inclusion.

Dit is een nieuw deel van het bekende register voor de zoologische literatuur over weekdieren van de wereld. Ongeveer 4500 wereldwijd gepubliceerde publicaties zijn bekeken op artikelen die geschikt zijn om te worden opgenomen.

**Late Cenozoic-Recent Pectinidae (Mollusca: Bivalvia) of the Southern Ocean and neighbouring regions** by H.A. Jonkers. A4, 125 pp, 17 b/w plates, 45 other illustrations (maps, diagrams e.o.). Monographs of Marine Mollusca No. 5. Ed.: Backhuys Publishers, Leiden, the Netherlands. ISSN 0162-8321; ISBN 90-5782-120-6. 2003. € 44.

In this book the author gives a revision of the Late Cenozoic-Recent Pectinidae of the genera "*Chlamys*", *Zygochlamys* and *Adamussium* from Antarctica, the Southern Ocean and adjacent areas. He examined fossil scallops which were collected by himself and specimens from the collections of several museums

from all over the world. After some details about the Antarctic regions, the (paleo)ecology, the evolutionary history, the biogeography of that region and the taxonomy the systematic part follows. Two new genera are introduced: *Psychrochlamys* (type species *Pecten patagonicus*) and *Austrochlamys* (type species *Pecten natans*). 26 (sub)species are described and well-illustrated of which 3 species and 2 subspecies as new to science. A bibliography and an appendix of the material examined complete this book.

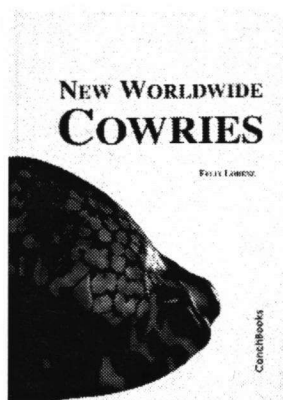


In dit boek geeft de auteur een revisie van de Pectinidae uit de periode van het Laat-Kainozoïcum tot Recent en wel van de genera "*Chlamys*", *Zygochlamys* and *Adamussium* uit Antarctica, de zuidelijke oceaan en de aangrenzende gebieden. Daarvoor onderzocht hij door hemzelf verzamelde fossiele kamschelpen en exemplaren uit de collecties van verschillende musea uit de hele wereld. Na enige gegevens over het Antarctisch gebied, de (paleo)ecologie, de geschiedenis van de evolutie, de biogeografie van dat gebied en de taxonomie volgt het systematisch gedeelte. Twee nieuwe genera zijn opgenomen: *Psychrochlamys* (typesoort *Pecten patagonicus*) en *Austrochlamys* (typesoort *Pecten natans*). 26 (onder)soorten, waarvan 3 nieuwe soorten, zijn beschreven en goed afgebeeld. Een literatuuropgave en een register

van het onderzochte materiaal completeren het boek.

\*\*\*

**New Worldwide Cowries. Descriptions of New Taxa and Revisions of Selected Groups of Living Cypraeida (Mollusca: Gastropoda)** by F. Lorenz. 17 x 24 cm, 292 pp, 40 colour plates, 38 b/w photographs and 37 maps. Ed.: ConchBooks, Hackenheim, Germany. ISBN 3-925919-59-7. 2002. € 62.



This book can be considered a continuation to the two editions of "A Guide to Worldwide Cowries" and a "Monograph of the living Zoila" by the same author. In his introduction he says that his aim is to give a reasonably complete and updated overview to the diversity of the Cypraeidae known today, but not to replace the two editions of the Guide. Many of the forms and variations have according to the author proven to be a higher rank, either geographical or ecological subspecies or full species. A number of taxa not mentioned before are also described in this book. New species in this book are: *aenigma*, *colligata*, *deforgesi* and by revision and promoting in rank: *boucheti*, *gilvella* and *johnsonorum*. The author also describes 31 new subspecies, partly formerly listed as taxonomically invalid varieties. All described (sub)species are illustrated in full colour. Apart from a bibliography and an index this book gives an illustrated and annotated checklist of all living cowries which are

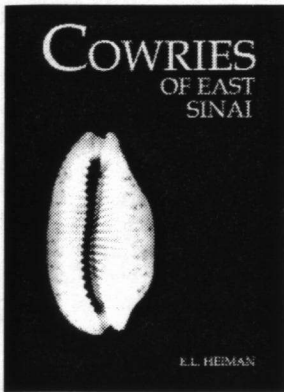
described up to the date of publication of this book.

Dit boek kan worden beschouwd als een vervolg op de twee drukken van "A Guide to Worldwide Cowries" en een "Monograph of the living Zoila" van dezelfde auteur. In zijn inleiding zegt hij daarmee te beogen een redelijk compleet en aangepast overzicht te geven van de diversiteit van de tot nu toe bekende Cypraeidae en niet om de beide edities van de Guide te vervangen. Volgens de auteur hebben vele vormen en variëteiten inmiddels bewezen tot een hogere rang te behoren, hetzij tot geografische of ecologische ondersoorten hetzij tot soorten. Een aantal nimmer tevoren vermelde taxa zijn eveneens in dit boek beschreven. Nieuwe soorten zijn: *aenigma*, *colligata*, *deforgesi* en op grond van revisie en opwaardering: *boucheti*, *gilvella* en *johnsonorum*. Voorts beschrijft de auteur 31 nieuwe ondersoorten, die gedeeltelijk voorheen als taxonomisch ongeldige variëteiten waren vermeld. Alle beschreven (onder)soorten zijn in kleur afgebeeld. Naast een literatuuropgave en een index biedt het boek een geïllustreerde en geannoteerde checklist van alle levende kauri's die tot de datum van publicatie van dit boek zijn beschreven.

**Cowries of East Sinai** by E.L. Heiman. A4, 208 pp, 32 colour plates, 360 b/w illustrations. Ed.: Keterpress Enterprises, Jerusalem, Israel. ISBN 965-555-106-7. 2002. € 86.

The author confirms in this book the presence of 26 species of the family Cypraeidae in the waters bordering East Sinai Peninsula and the Gulf of Aqaba. Shells of 18 species were available during the past thirty years in numbers sufficient for a statistical study by the author. After an introduction of his statistical approach and methods he gives the results of this study of the quantitative and qualitative shell characteristics of these 18 species neces-

sary for their identification. The variability of the shells of the East Sinai populations are well-illustrated in colour and b/w. The author gives also details about abnormalities and about related cowry populations in other areas. A bibliography and a general index complete this book.



De schrijver bevestigt in dit boek de aanwezigheid van 26 soorten Cypraeidae in de wateren langs de oostzijde van het schiereiland Sinai en in de Golf van Aqaba. In de afgelopen dertig jaar zijn de schelpen van 18 soorten in voldoende aantallen beschikbaar gekomen voor een statistische studie door de auteur. Na een inleiding over zijn statistische benadering en werkwijze volgen de resultaten van deze studie van de kwantitatieve en kwalitatieve schelpkenmerken van deze 18 soorten en de invloed daarvan voor de determinatie. De variabiliteit van de schelpen van de oostelijke Sinai-populaties zijn fraai afgebeeld in kleur en in z/w. Ook geeft de auteur gegevens over abnormaliteiten en over verwante populaties uit andere regio's. Een literatuuropgave en een algemeen register sluiten het boek af.

#### Note.

Collecting cowries is very popular. Many people think that identifying Cypraeidae is not too difficult but the reality seems different. Two books mentioned here and published at about the same time show the different opinions of the two authors (E.L. Heiman and F. Lorenz):

\*

#### Noot.

Het verzamelen van cowries is zeer gewild. Veel mensen denken dat het op naam brengen van Cypraeidae niet zo moeilijk is maar de werkelijkheid lijkt iets

#### ELH (2002)

*arabica grayana*  
*pantherina rasnasraniensis* (2001)  
*camelopardalis sharmiensis* (1999)  
*carneola crassa titan*  
*lynx williamsi*  
*isabella Isabella*  
*caurica nabegensis*  
*microdon microdon*  
*teres elatensis* (2002)  
*nucleus sturanyi*  
*turdus pardalina*

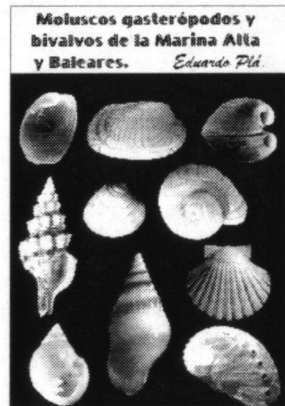
#### FL (2002)

*grayana*  
no subspecies  
no subspecies  
forma *crassa*  
*leviathan titan*  
no subspecies  
no subspecies  
*c. quinquefasciata*  
no subspecies  
not (yet) mentioned  
no subspecies  
forma *pardalina*

anders. Twee hiervoor opgenomen en ongeveer tegelijkertijd verschenen boeken laten de verschillende opvattingen van de beide auteurs (E.L. Heiman en F. Lorenz) zien.

\*\*\*

**Moluscos gasterópodos y bivalvos de la Marina Alta y Baleares** by E. Plá. 17 x 24 cm, 180 pp, over 300 colour photographs. Ed.: Ayuntamiento de Dena, Instituto de Cultura Juan Gil-Albert, Spain. ISBN 84-920277-5-4. 2000. € 32.



A simple guide for collectors of shells from the Marina Alta and the Balearic Islands. Nearly 300 species are illustrated in colour of average quality (two species on a page): gastropods dorsal and ventral, bivalves usually inside and outside. The author does not give shell descriptions, only the names, the depth, the frequency, the habitat and the size. The book ends with an index to the names of families and genera only. In Spanish.

Een eenvoudige gids voor verzamelaars van schelpen uit de Marina Alta en de Balearen. Bijna 300 soorten worden in kleur van een gemiddelde kwaliteit afgebeeld (twee soorten per bladzijde): buikpotigen mond-

en rugzijde, tweekleppigen meestal de binnen- en buitenzijde. Geen beschrijvingen van schelpen, alleen de namen, de diepte, de frequentie, de habitat en de afmetingen. Aan het slot een register op de namen van de families en genera. In het Spaans.

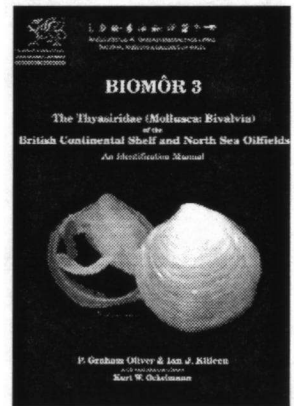
**A Handbook To Australian Seashells, On Seashores East to West and North to South** by B. Wilson. 15 x 21 cm, 185 pp, 450 colour photographs. Ed.: Reed New Holland Publ., Sydney, Australia. ISBN 1-876334-42-8.

Contrary to what the word handbook suggests this guide is no more than an introduction to the obvious and common shells which frequently cast ashore or live along the Australian shore in shallow water: 12 chitons, ± 140 bivalves, ± 175 gastropods, 6 cephalopods. For each species the book gives the common name, the scientific name (without author), a few details of the shell form, colour, habitat and distribution. The photographs are of a good quality. A glossary, references and an index complete this guide.

In tegenstelling tot wat het woord handboek suggereert is deze gids niet meer dan een inleiding tot de opvallende en algemeen voorkomende schelpen die regelmatig aanspoelen of langs de Australische kust in ondiep water leven: 12 keverslakken, ± 140 tweekleppigen, ± 175 buikpotigen en 6 koppelpotigen. Het boek geeft van elke soort de Engelse naam, de wetenschappelijke naam (zonder auteur), enige gegevens over de schelpvorm, de kleur, habitat en verspreiding. De kleurenfoto's zijn van goede kwaliteit. Een

woordenlijst, literatuurlijst en index sluiten het boek af.

**The Thyasiridae (Mollusca: Bivalvia) of the British Continental Shelf and North Sea Oilfields, An Identification Manual** by P.G. Oliver & I.J. Killeen. Studies in marine biodiversity and systematics from the National Museum of Wales, BIOMOR Reports 3. A4, 73 pp, 2 colour and 24 b/w plates, 12 maps, several b/w drawings. Ed.: Natural Museum of Wales. ISBN 0-7200-0531-0. 2002.



This study attempts to resolve some serious taxonomic deficiencies within the literature covering the bivalve family Thyasiridae, in particular for those taxa living on the continental shelf and shelf margins of the North Sea. Collections from 41 oil/gas fields were examined along with collections from museums and private individuals. 12 species were recognised, described and well-illustrated. An identification key will help you. A bibliography completes this book. [with Welsh abstract]

Deze studie beoogt een oplossing te geven voor enige ernstige taxonomische tekortkomingen in de literatuur over de tweekleppige familie Thyasiridae, in het bijzonder ten aanzien van de taxa die leven op het continentale plat van de Noordzee en de randen daarvan. Collecties van 41 olie/gasvelden zijn onderzocht samen met museumcollecties en particuliere verzamelingen. 12 soorten worden onderscheiden, beschreven en duidelijk afgebeeld. Een determinatiesleutel is behulpzaam bij het op naam brengen. Een literatuuropgave compleetert het boek.