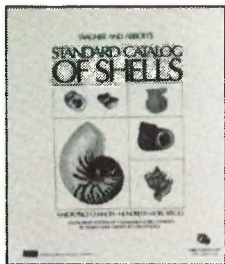


Standard Catalog of Shells

Robert J.L. Wagner & R. Tucker Abbott



2de supplement

American Malacologists, Melbourne, Fl., USA, 1982. \$ 14.50.

ISBN 0-915-826-10-0

Dit eerst eind 1983 geleverde supplement verschijnt 5 jaar na het vorige. In de bespreking van deze losbladige catalogus (literatuur 87-1980) hebben wij de hoop uitgesproken, dat aanvullingen en wijzigingen met enige regelmaat zouden verschijnen. Ons inziens is de tussenruime veel te lang om het systeem up to date te houden. Bovendien voldoet dit supplement slechts gedeeltelijk aan de behoefte. Opgenomen zijn enige nieuwe families: Triviidae, Ovulidae, Coralliophilidae, Nassariidae, Clycymerididae en

Spondyliidae. Voorts is de lijst met wereldrecords vernieuwd. Een aanwinst is een index op de familie-, geslacht- en ondergeslachtenamen. Ongewijzigd en daardoor verouderd is de lijst van prijzen. Een grotere tekortkoming vinden wij, dat de reeds opgenomen families ongewijzigd zijn gebleven; de recente literatuur op taxonomisch gebied van de afgelopen jaren is niet verwerkt. Hierdoor gaat de waarde van de opgenomen gegevens achteruit en wordt het voordeel van het losbladige systeem onvoldoende benut.

We spreken echter de hoop uit, dat dit 2de supplement het begin is van een nieuw tijdperk, waarin getracht wordt de inhoud zo betrouwbaar mogelijk te doen zijn. Dat mag wel, want het boek zelf kost, inclusief porto, \$ 57,—.

W.F.

Schelpen

Jorgen Moller Christensen, Ned. vertaling B. Entrop



12,5 x 20,5 cm, 125 pagina's. Vele tekeningen en foto's in kleur.

Uitgave: B.V. W.J. Thieme & Cie, Zutphen, 1979. f. 19,50.

ISBN 90-03-95400-3

Dit boekje verscheen in 1979 als Deense uitgave onder de titel "Havmuslinger". De titel "Schelpen" is in zoverre misleidend, omdat het in dit smaakvol uitgevoerde boekje alleen maar gaat om tweekleppigen, want deeltjes over buikpotigen, koppotigen en stoottanden zouden zeker niet misstaan in de deze serie. We hopen dat ze nog eens aan de beurt zullen komen.

145 Soorten worden naar hun vorm en leefwijze beschreven en van zeer fraaie tekeningen en kleurenfoto's voorzien. Vrijwel alle algemeen voorkomende soorten van de noordwestelijke Europese kusten worden besproken, uitgezonderd enige Atlantische soorten en soorten die zuidelijk van het Kanaal leven.

Het boekje omvat dus een gebied waaraan ook de "Nederland"-verzamelaar veel zal kunnen hebben. Aan de soortbespreking gaat een algemeen gedeelte vooraf, waarin zaken als anatomie, schelpkenmerken, het leven op en in de bodem, voeding en voedselvertering, de verspreidingsgebieden e.d. voor het voetlicht komen. Opvallend is de moderne en uitnodigende layout. Ook kleurenfoto's van levende dieren sieren dit aanbevolen boekje.

B.E.

Thieme's schelpengids

Bruno Sabelli

Nederlandse vertaling B.C. Sliggers



12½ x 20 cm; 508 bladzijden; 550 kleurenfoto's.
B.V. W.J. Thieme & Cie, Zutphen. 1982. geb. f 79,50.
ISBN 90 03 97345 8

Dit oorspronkelijk in het Italiaans uitgegeven boek is eerder vertaald in het Engels en uitgegeven onder de naam van The Macdonald Encyclopedia of Shells. Dit boek werd in deze rubriek reeds besproken op bladzijde 100. Hetgeen daar is gezegd, geldt ook hier, zodat we met enkele aanvullende opmerkingen kunnen volstaan.

Aan de indeling kunnen we nog steeds niet wennen; zij is om te determineren moeilijk hanteerbaar. Een winstpunt is, dat in de Nederlandse uitgave ook de wetenschappelijke namen zijn vermeld. De Engelse namen - de Nederlandse uitgave is een vertaling van de Engelse - zijn weggelaten en zo mogelijk door Nederlandse namen vervangen. Enkele fouten in de naamgeving zijn verbeterd, maar helaas door andere vervangen (Cuspidarta in plaats van Cuspidaria; Distorsia in plaats van Distorsio; Lostia in plaats van Lottia). Ook zijn we niet overal even gelukkig met het Nederlands, maar wat ons het meest steekt, is de prijs. Waarom moet degene, die de Engelse taal niet machtig is, bijna f 50,— meer betalen? Als het Nederlandse taalgebied te klein is om een dergelijke uitgave tegen een concurrerende prijs op de markt te brengen op een terrein, waar men gewend is boeken in een vreemde taal te hanteren, wat is de zin er dan van?

W.F.

Hawaiian seashells

Robert Boom

Foto's van Jerry Kringel



15 x 22,5 cm, 32 pagina's; 14 pagina's kleurenfoto's.
The Robert Boom Company, Honolulu. 1981. £ 2,—, met harde omslag
\$ 4,—.

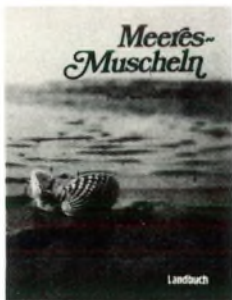
Een klein brochureachtig boekje met zeer fraaie foto's. Het behandelt desalnietemin 137 soorten die op Hawaii te vinden zijn. De totale fauna omvat natuurlijk wel meer soorten, maar voor iemand die fijne plannen heeft voor een reisje naar Hawaii, zal aan de hand van dit boekje veel mooie schelpen aantreffen. De soorten worden - zoals in de inleiding te lezen is - in Hawaii groter dan de zelfde soort in andere zeeën. Bekend is natuurlijk de enorme afmetingen, welke de tijgerslak-*Cypraea tigris* hier bereikt 4 tot 5,5, inch (10-14 cm) groot.

Hawaii kent vele soorten, maar deze zullen nooit in grote aantallen gevonden worden. Het is wel aardig dat het boekje van elke soort niet alleen de Engelse en de Latijnse naam, maar ook de Hawaïaanse naam vermeldt. Dan kunt u in ieder geval de inheemse bevolking duidelijk maken op welke soorten u uit bent om te verzamelen.

B.E.

Meeres-Muscheln

Peter & Patricia Newell



23½ x 30½ cm; 120 cm bladzijden; veel kleurplaten
Landbuch-Verlag GmbH, Hannover. 1982. f 64,30
ISBN 3.7842.0266.7

Dit fraai uitgevoerde, uit het Engels vertaalde boek beoogt een gids te zijn voor natuurvrienden en verzamelaars. De eerste 40 bladzijden geven algemene informatie over de bouw van de schelp, de anatomie, de fossielen, de voortplanting, de verschillende leefmilieus en het verzamelen. Uiteraard gaat het slechts om globale informatie, verlicht met goede kleurenfoto's. Vervolgens passeren de verschillende weekdierfamilies de revue, zij het uiterst beknopt en met vermelding van slechts een of enkele soorten. Soortbeschrijvingen ontbreken. Het is geen determinatiewerk, ook al zijn de verschillende kleurafbeeldingen op zich zeer duidelijk. Maar een totaal van enige honderden soorten van over de gehele wereld en dan nog in hoofdzaak de meer bekende soorten, biedt natuurlijk niet veel nieuws. Het boek heeft dan ook de meeste waarde doordat het in het bijzonder door de uitvoering de belangstelling voor de weekdieren zal wekken bij nieuwelingen, is die belangstelling er eenmaal, dan zal men spoedig naar meer uitgebreide literatuur uitzien.

W.F.

Moluscos de La Ria de Vigo (I Gasteropodos)

Emilio Rolan Mosquera



20½ x 29½ cm; 383 bladzijden; vele zwart-wit foto's en tekeningen.
Druk: Velograf S.A. Santiago de Compostela. 1983
ISBN 84-300-8957-84.

De laatste jaren is een ware vloedgolf van bijzondere schelpenboeken over ons gekomen. Grofweg te verdelen in drie groepen: 1. de „alles omvattende” compendia met afbeeldingen van schelpen van „alle” families uit „alle” landen; 2. de wel naar volledigheid strevende boeken die doorgaans slechts één familie behandelen, zoals dat van Walls over de Conidae; 3. de vaak schitterend uitgevoerde plaatwerken met kunstfoto's van de meest bizarre en zeldzame schelpen.

Een uitgave zoals deze komt weinig voor: een volledig overzicht van alle Gastropoden uit een deel van Europa. Ditmaal de baai van Vigo in Noord-West Spanje, dus aan de Atlantische kust. Zeker, wij beschikken ook over de inventarislijst uit Roscoff (Bretagne), maar deze is zo onvolledig dat een beetje verzamelaar van schelpen uit noord-Bretagne al meer soorten heeft gevonden dan daar in zijn vermeld; en sinds kort nog over een inventarislijst van vondsten langs de Toscaanse kust (Middelandse zee). Maar deze twee boekjes noemen slechts namen en vindplaatsen. Als hulpmiddel bij determinatie zijn ze derhalve volkomen ongeschikt.

Dankbaar zijn wij dan ook dat dit Spaanse boek is verschenen. 435 Gastropoden worden erin beschreven en in tegenstelling tot Nordsieck, nu eens ook de Pulmonata.

Eerst een woord van kritiek: de uitvoering is ronduit lelijk. Het begint al met de omslag die gesierd wordt door een fraaie foto – onder het woord I Gasteropodos – van nota bene zeeanemonen! Vervolgens

inwendig: de schrijver is uitgegaan van de uitstekende gedachte om van iedere soort, naast een (goede) tekening nog enkele (soms niet al te duidelijke) foto's te plaatsen. Deze afbeeldingen zijn dan steeds geplaatst in een kader waarin ook een kaartje van het behandelde kustgebied, waarop met tekens de vindplaatsen zijn aangegeven. De foto's zijn echter meestal lukraak uitgeknipt met rare hoeken en bochten. Vergroten of verkleinen is er niet bij, zodat ze vaak een stuk uitsteken buiten het kader of dit juist net niet vullen. Kortom, het maakt een rommelige en onverzorgde indruk.

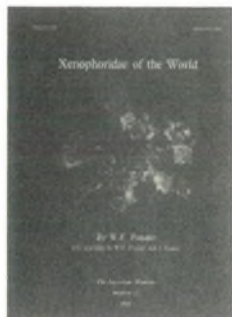
Verder veel positiefs. Iedere soort krijgt een korte duidelijke beschrijving, waarbij aangetekend dat het echt niet noodzakelijk is de Spaanse taal machtig te zijn om het grofweg te begrijpen. Waar nodig wordt een grote lijst met synoniemen bijgevoegd. Onder iedere soortbeschrijving staat een reeks getallen, die verwijzen naar een literatuurlijst van wel 300 werken, zodat het bijzonder gemakkelijk wordt gemaakt om, indien u iets meer wilt weten over een bepaalde schelp, dit op te zoeken. Opvallend up to date is deze lijst; wetenschappelijke publicaties tot en met 1982 zijn erin verwerkt. Bovendien valt tijdens het gebruik van dit boek op dat de schrijver ook inderdaad kennisgenomen heeft van de nieuwste denkbare over taxonomie en dergelijke en dit heeft toegepast.

Een goed bruikbaar register besluit dit nuttige boek. Nuttig voor iedere verzamelaar van Europees materiaal.

J.v.dL

Xenophoridae of the World

W.F. Ponder



18 x 24 cm; 126 bladzijden; zwart-wit foto's, tekeningen en kaartjes.
The Australian Museum, memoir 17. Sydney. 1983. Aus. \$ 15,-.
ISSN – 0067 – 1977

Het betreft hier een monografie, waarvan de volledige naam (vertaald) luidt: Een revisie van de recente Xenophoridae van de wereld en van de Australische fossiele soorten. Deze revisie heeft geleid tot het onderscheiden van 25 soorten en ondersoorten, ondergebracht in één geslacht *Xenophora* met 3 ondergeslachten: *Stellaria*, *Onustus* en *Xenophora* s.s. Eén nieuwe soort is beschreven, te weten *Xenophora granulosa* uit het midden van de Grote Oceaan en 3 nieuwe ondersoorten: *Xenophora peroniana kondoi*, *X. neozelanica kermadecensis* en *X. testigera profunda*, respectievelijk van de Hawaii-eilanden, de Kermadec-eilanden en de Golf van Aden.

Een uitvoerige, op wereldwijd onderzoek gebaseerde wetenschappelijke uitgave over één familie, zoals dit, is een belangrijke aanwinst. Door middel van een determinatietabel, beschrijvingen van de schelpen en opercula en foto's van de schelpen wordt u de weg gewezen naar de verschillende soorten, al blijven foto's van Xenophoridae door de vele aangehechte schelpstukken en andere voorwerpen nog wel eens moeilijkheden opleveren bij het onderscheiden van de verschillende kenmerken. Voorts worden van elke soort, voor zover bekend, ook gegevens over de anatomie en de radula in woord en beeld verstrekt. Het is wel even bladeren, omdat de illustraties achterin bijeen zitten, maar de verwijzingen daarheen zijn goed.

Voor degenen, die deze familie verzamelen of anderszins in die vreemde 'schelpenverzamelaars' zijn geïnteresseerd, is dit boek eenvoudig onmisbaar. En voor wie nog meer wil weten staat een uitvoerige literatuurlijst beschikbaar.

W.F.

Seashells of western europe

Ph. Bouchet, F. Danrigal & C. Huyghens.



13 x 18,5 cm; 144 pagina's; 153 kleurenfoto's.
American malacologists, Melbourne FL., USA 1979. \$ 4,—
ISBN 0-915-826-05-4

Dit boekje is de Amerikaanse versie van het op bladzijde literatuur 97 besproken Engelse boekje: Living seashells, Molluscs of the English Channel and Atlantic Coast, Klaarblijkelijk vonden de Amerikanen de Engelse titel niet duidelijk genoeg. Overigens is er tussen beide uitgaven geen enkel verschil. Ook niet in de uitvoering; beide zijn in Japan gedrukt. Het aanschaffen van een van de beide boekjes of van de oorspronkelijke Franse uitgave is dus voldoende. Daarom kan ook worden volstaan met u te verwijzen naar de eerdere bespreking.

W.F.

Flora van de Nederlandse Zeevieren

H. Stegenga & I. Mol



16½ x 23 cm; 263 bladzijden; 121 zwart-wit platen.
Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging, uitg. 33; 1983.

Deze flora geeft een overzicht van de circa 250 soorten zeevieren die langs de Nederlandse kust kunnen worden aangetroffen, zowel van de inheemse soorten als van die welke alleen op het strand aanspoelen. Naast tabellen waarmee de soorten op naam gebracht kunnen worden, wordt een morfologische beschrijving gegeven van elke soort, ondersteund door gedetailleerde illustraties en aangevuld met de belangrijkste anatomische gegevens. Daarnaast worden korte opmerkingen gemaakt over de ecologie en de verspreiding van de algen. Er wordt een uitgebreide inleiding gegeven waarin vooral voor de beginnend geïnteresseerde een duidelijke uiteenzetting omtrent de algologie is opgenomen. Naast praktische aan-

wijzingen voor het verzamelen en conserveren van algen vinden we ook een verklarende woordenlijst met de vele technische termen die in de algologie gebruikt worden.

Na enige voorstudie is het zeer handig werken met de uitgebreide tabellen met welke we de naam tot op de soort kunnen bepalen. De beginnende algoloog moet zich wel realiseren dat we hier veelal met klein materiaal te maken hebben en dat het gebruik van een prepareermikroskoop onontkoombaar is. Het is een boek dat goed van opzet is. Voor de regelmatige gebruiker zal het slappe kft toch wel een nadeel zijn.

J.G.

Molluschi conchiferi del mare antistante la costa Toscana

Giuliano Terreni

31 x 20½ cm; 100 bladzijden, 10 bladzijden afbeeldingen in zwart wit.
Livorno, mei 1981. It. lires 13.000 (± f 26,—)

Enige tijd geleden ontvingen wij een gezamenlijke uitgave van het Italiaanse centrum voor visserijonderzoek en het museum voor de natuurlijke historie te Livorno. Een werkgroep van dit museum onder

leiding van Giuliano Terreni is verantwoordelijk voor de inhoud van dit boek: een inventarisatie van alle mariene schelpdragende molusken uit het aan Toscana grenzende zeegebied. Dat is de westkust van Italië, grofweg tussen Pisa en Grosseto, inclusief de voor die kust liggende eilanden, waarvan Elba verreweg het grootste en bekendste is.

Het is een systematisch gerangschikte opsomming van bijna 700 soorten. Beschrijvingen worden niet gegeven. Slechts afmetingen, habitat en vindplaatsen langs de kust (en op de eilanden) benevens de vermelding, algemeen, vrij zeldzaam enz. worden genoemd. De afbeeldingen beslaan 10 pagina's, waarop ongeveer 125 soorten in zwart-wit foto's, dus nog geen 20% van het totale aantal. Bij de afgebeelde schelpen staan nummers die verwijzen naar de tegenoverliggende pagina, waar de namen en afmetingen van die schelpen staan vermeld. Dit laatste mag ook wel, want alles is vrijwel even-groot afgebeeld. Zo is op "Tavola X" de kleinste schelp 5,5 mm en de grootste 110 mm en beide naast elkaar, de laatste hooguit 2x zo groot als de eerste. Ook de nummering is onnodig verwarrend. Voornoemde bladzijde begint bovenaan met de afbeeldingen 2, 3 en 10 en onderaan 7 en 1.

In de tekst trof mij een noviteit bij de familie indeling: de superfamilie RISSOIDEA is onderverdeeld in o.a. de volgende families: Hydrobiidae, Truncatellidae, Tornidae en Rissoidae. Daarnaast een superfamilie ALVANOIDEA volgens Golikov en Starobogatov, 1975 met de twee families Alvaniidae en Merelinidae volgens dezelfde auteurs.

Het geheel wordt besloten met een indrukwekkende literatuurlijst. Daarom is het merkwaardig dat dezelfde fout wordt gemaakt als door Nordsieck: *Chrysallida fenestrata* (Forbes in Jeffreys) wordt abusievelijk *Turbonilla fenestrata* genoemd. Dit terwijl de voortreffelijke werkjes van J.J. van Aartsen over de Europese Pyramidellidae wel bij de literatuur worden genoemd.

Al met al geen boek om aan te schaffen. Het enige aardige zijn de vermelde vindplaatsen. Speciaal voor diegene onder u die van plan zijn vakantie door te brengen langs deze kust. Iets wat ik overigens een ieder van harte kan aanraden. Het is echter een kleine moeite u die op te noemen: ten zuiden van Livorno achtereenvolgens Antiguano, Castiglioncelli, de golf van Baratti bij Populonia en Punta Ala, waarvan de laatste twee locaties verreweg het meest worden genoemd. Mocht één van u hier aardige vondsten doen, dan hebben dit boek en deze bespreking toch nog zin gehad.

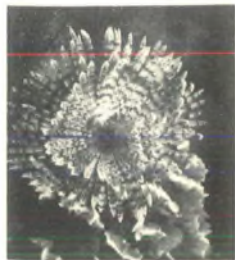
J.v.d.L.

Coral Reefs of Malaysia and Singapore

Lisette Henrey

15 x 22 cm; 81 bladzijden; 56 kleurafbeeldingen, vele tekeningen, ook gekleurd.

Uitg. Longman Malaysia Sdn.Berhad, Kuala Lumpur, 1982, M \$ 19,50.
ISBN 0-582-69745-X



Wie in een ander land komt, zal graag eens een boekhandel binnenstappen om te zien of er een boek bestaat, waarin iets te lezen is over de plaatselijke zeefauna. Zo kwam ik dit boekje tegen. De omvang is gering en het kan ook het beste worden aangeduid met een inleiding in het zeeleven aan de oostkust van Malesië en zuidelijk van Singapore. Als determinatiewerk is het stellig niet bedoeld. Het geeft enige algemene informatie over het rifleven, de daar voorkomende diersoorten en over het besproken gebied. De door de schrijfster zelf gemaakte onderwaterfoto's zijn over het algemeen redelijk tot goed. Zij bieden een mogelijkheid om hetgeen men al snorkelende ziet thuis te brengen.

W.F.

Gasteropodi conchigliati

Alberto Torelli

Guide per il riconoscimento delle specie animali delle acque lagunari e costiere italiane



24 x 17 cm; 236 bladzijden; 139 tekstfig., waarvan enkele in kleur; Consiglio Nazionale Delle Ricerche, AQ/1/96 - 8, 1982; f. 30, —.

Een boek over de buikpotigen van de Italiaanse kust geschreven in het Italiaans.

Alle in het boek opgenomen soorten zijn geïllustreerd met vaak schitterende tekeningen, in enkele gevallen met wat minder geslaagde zwart/wit foto's. Voor diegenen die het Italiaans machtig zijn staan er erg veel gegevens in betreffende de ecologie van de soorten.

Als determinatiewerk schiet dit boek al gauw te kort, er is slechts een beperkt aantal algemene soorten in opgenomen. Het is duidelijk bedoeld voor de beginnende verzamelaar. Door de wetenschappelijke aanpak, zoals bijvoorbeeld blijkt uit een goede determinatietabel en een verklarende woordenlijst, worden we wel meteen op het goede pad gezet. Er valt voor de beginnende verzamelaar veel uit dit boek te leren.

J.G.

Mitre shells

from the pacific and indian oceans

Peter Pechar,

Chris Prior & Brian Parkinson



27 x 20 cm; 130 bladzijden; 56 kleurplaten; Uitg. Robert Brown and Associates (Australia).

Reg.no. 0 909 197 11 3. ± f 60,—

Voor ons ligt een goed en fraai uitgevoerd boek over de Mitridae en de Costellariidae. Een boek waar door de verzamelaars van deze groep naar uit werd gekeken. De eerste doelstelling van de schrijvers is een fotografisch overzicht te geven van deze fraai gekleurde en bij verzamelaars zo populaire familie. In een 56-tal kleurenplaten, die van een voldoende kwaliteit zijn, beelden zij enkele honderden soorten af, in principe systematisch gerangschikt, soms daarvan afwijkend om veel op elkaar gelijkende soorten naast elkaar af te beelden. Het boek is echter niet het resultaat van

een uitvoerige systematische studie. De schrijvers zijn uitgegaan van Cernohorsky's in 1970 gepubliceerde "Systematics of the Families Mitridae and Volutomitridae" en hebben deze indeling aangepast aan enkele recente publicaties. De Costellariidae worden in een aparte familie geplaatst en het nieuwe subgenus *Fusimitra* is aan de Mitrinae toegevoegd.

Carabische en atlantische soorten werden helaas niet opgenomen evenals een klein aantal Indo-Pacific soorten die niet beschikbaar waren.

Als we ons bedenken dat van de in 1970, 377 onderscheiden soorten in totaal een 2624 namen bekend zijn, dan begrijpen we dat het onderzoek naar synoniemen aan de hand van zo'n tweeënhalf duizend originele, vaak in het latijn gestelde beschrijvingen, een gigantisch werk moet zijn. We treffen in dit boek dan ook geen synoniemenlijst aan. Erg jammer, maar het is niet anders.

Opmerkingen over de zeldzaamheid en exacte verspreidingsgebieden treffen we evenmin aan. Wat de zeldzaamheid betreft citeren zij, mijns inziens terecht, de woorden van Alan Hinton: "Zeldzame

schelpen bestaan niet - sommige zijn gewoon moeilijk te vinden". Over de vindbaarheid van verschillende soorten geven ze wat indicaties door een indeling naar verschillende milieus te geven. Over de verspreidingsgebieden zeggen zij dat deze vaak groter zullen zijn dan we weten en dat het exact hiervan weergeven, spoedig weer aanpassingen zou vereisen. Ik vind dit op zich een onvolgende argument om het niet te doen. Dat ook het onderzoek naar deze verspreidingsgebieden, of althans naar dat wat ervan bekend is, een enorm werk is, zal duidelijk zijn. Samenvattend valt te zeggen dat het een praktisch boek is om onze Mitra-collectie te rangschikken en op naam te brengen. Wat de naamgeving betreft moeten we dan wel accepteren dat er ongetwijfeld nog vele synoniemen gebruikt worden. Moge dit boek een stimulans voor verder onderzoek zijn.

J.G.

Exotische schelpen in een oogopslag

Jacques en Rita Senders



21 x 12 cm; 192 bladzijden; 144 kleurfoto's.

Uitg. De Nederlandsche Boekhandel, Kapellen en Moussault, Bussum. 1984. Belg.fr. 590,—

ISBN 90-289-0832-3 (België) en 90-226-1227-9 (Nederland).

De titel van een boek en het voorwoord geven dikwijls de nodige informatie over de achtergrond van een boek. Zo ook in dit geval. In fraaie afbeeldingen passeert een relatief gering aantal in de warmere zeeën voorkomende en door kleur en vorm opvallende schelpen de revue. De bedoeling van de auteurs is geweest om een praktische gids samen te stellen voor de beginnende verzamelaar en verder voor iedereen die over schelpen informatie wenst. In dit oorspronkelijk in het Frans verschenen boek zijn de afgebeelde soorten inderdaad gemakkelijk te herkennen. Verder zijn in originele pictogrammen gegevens, zoals vindplaats, vorm, sculptuur e.d. aangegeven. Een kaartje met de verschillende daarvoor gebruikte symbolen maakt het lezen van de pictogrammen vrij gemakkelijk. Behalve de wetenschappelijke namen zijn voor zover bestaand ook Nederlandse namen opgenomen. Vele daarvan zijn kennelijk alleen in België in gebruik, want wij hebben ze nog nooit gehoord en Van Dale vermeldt ze niet. Sprekend zijn ze wel. Het is een leuk uitgevoerd boekje, maar het zal degene die wil gaan verzamelen snel ertoe brengen naar meer uitgebreide literatuur om te zien. Bovendien is het de vraag of beginnende verzamelaars nu juist met tropisch materiaal beginnen. Wel geeft het boekje nog enige algemene informatie. Het is dan altijd jammer, wanneer je bij de clubs en bladen BM en de Vita niet aantreft. Misschien een aanvulling voor de volgende druk.

W.F.

Card catalogue of world-wide shells

Sally Diana Kaicher

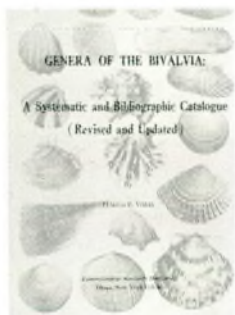
De laatste maal heb ik vorig jaar (literatuur 106) op dit kaartsysteem gewezen. Sedertdien is het systeem wederom uitgebreid. Nieuw zijn Cassidae, Oocorythidae, Columbelloidea (2x). Uitgebreid zijn de Nassariidae en Epitoniidae. Dit betekent, dat op dit ogenblik in totaal 38 pakketjes kaarten van elk honderd kaarten zijn verschenen. U kunt dus gemakkelijk uitrekenen, hoeveel soorten op kaart zijn gezet. Afgezet tegen het totaal aantal bekende soorten weekdieren betekent de voltooiing meer dan een levenswerk. Er is waarlijk moed en doorzettingsvermogen voor nodig om dit werk vol te houden. De prijs (\$ 9.92) wordt helaas ongunstig beïnvloed door de stand van de dollar.

W.F.

Genera of the Bivalvia:

Harold E. Vokes

A Systematic and Bibliographic Catalogue (Revised and Updated)



15 x 23 cm; 307 bladzijden; geen afbeeldingen.

Paleontological Research Institution, Ithaca, New York USA 1980; \$ 20,— ISBN 0.87710-378-X

Vele jaren was het boek "Genera of the Bivalvia" van Harold Vokes niet meer verkrijgbaar. Dit in 1968 verschenen werk werd oorspronkelijk gepubliceerd in het Bulletin for American Paleontology vol. 51, No 232. Het is nu als boek verkrijgbaar bij het bovengenoemde instituut 1259 Trumansberg Road, Ithaca, NY 14850 U.S.A.

Het bevat de namen van alle geslachten en de gegevens omtrent de literatuur waarin de beschrijvingen van deze geslachten oorspronkelijk gepubliceerd werden.

Voor diegenen onder ons die systematisch met hun verzameling bezig zijn geeft dit boek antwoord op de vele vragen die we ons gesteld zien als verschillende boeken naast elkaar verschillende geslachtsnamen gebruiken. Het boek geeft antwoord op vragen als: "Wat is de geldige geslachtsnaam" en "Is dit een geslacht dan wel een ondergeslacht".

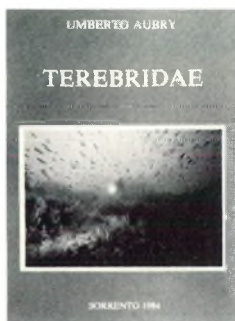
Na een inleiding over de taxonomy, het ontstaan ervan en de regels die zijn opgesteld, is het boek niet meer dan een lijst die de genera rangschikt volgens het systeem met daarbij de literatuur verwijzingen. Uit lettertype en codeaanduidingen zijn gegevens over geldigheid e.d. op te maken.

Het is een lijst die bij het serieus verzamelen van tweekleppigen eigenlijk niet gemist mag worden.

J.G.

Terebridae

Umberto Aubry



17 x 24 cm; 50 bladzijden; 15 kleurplaten.

Uitgegeven door Umberto Aubry, Via degli Aranci, 80, 80067 Sorrento (NA), Italië. 1984. It.L. 30.000

Deze particuliere uitgave is eens iets anders dan anders. Een verzamelaar met een bijzondere belangstelling voor de familie Terebridae heeft 200 verschillende leden van deze familie in kleur afgebeeld. De schelpen staan op een zwarte achtergrond; onder iedere soort is met witte letters aangegeven: de wetenschappelijke naam, de gemiddelde grootte, de verspreiding, de diepte en de zeldzaamheid. Beschrijvingen ontbreken; wel is een literatuurlijst toegevoegd. Voor het op naam brengen van eigen exemplaren is men op de afbeeldingen aangewezen. Deze zijn in het algemeen redelijk tot goed, zodat in vele gevallen toch een bevredigend resultaat mogelijk is. Van enkele exemplaren weet de schrijver de naam (nog) niet. In ieder geval zijn verschillende soorten opgenomen, die bij mijn weten nog niet eerder in kleur zijn afgebeeld. Alleen hierom al is het boekje speciaal voor de Terebra-liefhebbers de moeite waard.

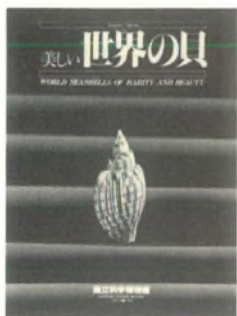
Een speciale volgorde van de opgenomen schelpen heb ik niet kunnen ontdekken. Sommige namen worden in de literatuur als synoniemen beschouwd. Het zou duidelijk zijn geweest, indien in dat geval de soort en het erop gelijkende exemplaar waarvan het twijfelachtig is of dat een afzonderlijke soort is, naast elkaar zouden zijn afgebeeld: b.v. *Terebra lanceata* naast *Terebra oahuensis*, die nu op

verschillende bladzijden staan. Auteur en jaartal staan steeds tussen haakjes, zodat daaraan geen betekenis kan worden ontleend. Tenslotte meen ik, dat enkele soorten, zoals *nitida*, *natalensis* en *hastata* tot het geslacht *Hastula* worden gerekend. Omdat gegevens ontbreken is niet na te gaan, waarom de auteur voor het geslacht *Terebra* heeft gekozen.

De wens van de schrijver, dat deze fotodokumentatie anderen ertoe mag brengen om aan deze aardige familie een meer uitgebreide publicatie te wijden, mag van harte worden onderschreven. De bestaande literatuur is verspreid en daardoor niet gemakkelijk toegankelijk. We wachten op W. Cernohorsky and Twila Bratcher, die met een wereldwijde beschrijving van de Terebridae al een heel eind gevorderd schijnen te zijn. Maar dit moet u er niet van weerhouden om dit fotoboekje aan te schaffen. De oplage is beperkt.

W.F.

World seashells of rarity and beauty



21 x 30 cm; 48 kleurplaten met inhoudsopgave. National Science Museum, Tokio, Japan. 1983. Ca. f 35,—.

Dit is alleen maar een platenboek, waarin meer dan 400 verschillende soorten schelpen zijn afgebeeld. Een inhoudsopgave geeft de soortnamen met de plaats waar de soort (of het exemplaar?) vandaan komt. Verdere tekst ontbreekt. Slechts enkele korte "opmerkingen", maar die zijn in het Japans en dus voor ons onleesbaar.

De verdienste van dit boek is gelegen in de kwaliteit van de foto's. Hoewel we op dit gebied in de loop der jaren wel wat gewend zijn, steekt dit boek desondanks in gunstige zin af. Vele families (in hoofdzaak buikpotigen, maar ook stoottanden, tweekleppigen en kopotigen) zijn vertegenwoordigd, maar uit ieder van die families slechts enkele exemplaren en dan veelal die welke wegens hun fraaie uiterlijk alom bekend zijn. Niet geschikt dus om te determineren. Zoekt u gewoon een mooi en niet al te duur fotoboek over schelpen, dan zal dit boek stellig aan uw verwachtingen voldoen.

W.F.

De fossiele schelpen van de Nederlandse stranden en zeegeten

A.W. Jansen, G.A. Peeters & L. van der Slik

Ter gelegenheid van het 50-jarig jubileum van de Nederlandse Malacologische Vereniging is *Basteria* (vol. 48 (4-5): 89 - 220) geheel gewijd aan het slot van wat in de wandeling de fossielenatlas wordt genoemd. Dit slot is de achtste aflevering van de tweekleppigen, te beginnen bij de *Maclridae*. De vorige zijn verschenen in 1962, 1966, 1969, 1971, 1972, 1974 en 1978. De uitvoering verschilt niet veel van de eerdere afleveringen; de afbeeldingen zijn dit maal van de hand van G.A. Peeters, maar de kwaliteit heeft daar bepaald niet onder geleden. Onze hoop is slechts gevestigd op het verschijnen van een tweede atlas, waarin alle tweekleppigen bijeen zijn gebracht. De eerste atlas met de *Gastropoda* en de stoottanden beleefde een tweede druk en is niettemin reeds lang uitverkocht. U kunt dit waardevolle nummer van *Basteria* ook los bestellen door overschrijving van f 30,— (incl. verzendkosten) op postrekening 288032 ten name van de penningmeester van de genoemde vereniging te Oegstgeest, onder vermelding van hetgeen u wenst.