

# REGISTER EN INHOUDSOPGAVE 1964 tot en met 1968

## INLEIDING

Het register verschijnt in afleveringen. Iedere aflevering heeft betrekking op een periode van vijf jaar. Deze eerste aflevering, welke de periode van 1964 tot en met 1968 bestrijkt, bestaat uit twee delen: een inhoudsgave van de gedurende deze periode verschenen artikelen en een trefwoordenregister. In het register geschiedt de verwijzing naar de verschillende vindplaatsen aldus. Achter het trefwoord wordt eerst — vet gedrukt — vermeld het nummer van het onderwerp volgens de indeling op de tabkaarten. Van dit nummer gescheiden door een verbindingstreepje zijn de daarbij behorende bladzijden aangegeven. Het desbetreffende trefwoord kan naar meer plaatsen verwijzen.

Voorbeeld: **12 - 6, 12; 18 - 7** betekent een verwijzing naar de bladzijden 6 en 12 van onderwerp 12 (koppotigen) en bladzijde 7 van onderwerp 18 (eencelligen).

De diersoorten, welke in deze periode op enigerlei wijze ter sprake zijn gekomen, zijn zowel onder hun wetenschappelijke naam als — indien bestaand — onder hun Nederlandse naam opgenomen. Bestaat de Nederlandse naam uit twee woorden, zoals bonte mantel, dan is de naam in het register bij mantel en dus niet (ook) bij bonte opgenomen. Voor het overige biedt het register via verschillende algemene trefwoorden, zoals literatuur, lichaamsbouw, aquarium e.a., nog meer mogelijkheden om van uw documentatie een zo groot mogelijk profijt te trekken.

## ONDERWERPINDELING

De nummers komen overeen met die op de tabkaarten. De nieuwe tabkaarten vermelden dit nummer ook op de tab.

- 1. Mariene biologie algemeen
- 2. Zoogdieren - Mammalia \*)
- 3. Vissen - Pisces
- 4. Manteldieren - Tunicata
- 5. Geleedpotigen - Arthropoda
- 6. Wormen - Vermes
- 7. Weekdieren algemeen - Mollusca
- 8. Keverslakken - Loricata \*)
- 9. Buikpotigen - Gastropoda
- 10. Stoottanden - Scaphopoda \*)
- 11. Tweekleppigen - Pelecypoda
- 12. Koppotigen - Cephalopoda
- 13. Fossielen
- 14. Mosdiertjes - Bryozoa
- 15. Stekelhuidigen - Echinodermata
- 16. Holtedieren - Coelenterata
- 17. Sponzen - Porifera \*)
- 18. Eencelligen - Protozoa
- 19. Wieren - Algae \*)
- 20. Veldwerk
- 21. Aquariologie
- 22. Collectietechniek
- 23. Mariene filatelie
- 24. (reserve)
- 25. (reserve)
- 26. (reserve)
- 27. (reserve)
- 28. Literatuur
- 29. Varia Maritima
- 30. Register

\*) Tabkaart nog niet verschenen.

## INHOUD 1964 TOT EN MET 1968

	blzz.	jaar
1. Mariene biologie algemeen	tabkaart	
Faber, W., Mariene biologie en systematiek (Verwey, dr. J.) Onze Waddenzee	1—10 11—32	1966 1967
2. Zoogdieren	—	
3. Vissen	tabkaart	
Faber, W., De kleuren van vissen	1—8	1964
—, De walvishaai	9—10	1965
Logemann, J. H., Nogmaals de walvishaai	11—14	1966
Faber, W., Visvangst en visstand	15—18	1968
Frauca, H., Stonefish	19—20	1968
Jonge, A. de, Zweemtong	21—30	1968
—, Gedaanteverwisseling bij de tong	30	1968
4. Manteldieren	tabkaart	
Amir, A., Paarse geleikorst, <i>Botryllus schlosseri</i> Pallas	1—6	1966
Entrop, B., Een tunicate om zo rauw in te bijten	6	1966
5. Geleedpotigen	tabkaart	
Entrop, B., Gedragingen van steurkrabben	1—6	1964
—, Het michelinmannetje, <i>Pycnogonum littorale</i> (Ström)	7—12	1965
Faber, W., Het erwtekrabbetje, <i>Pinnotheres pisum</i> (L.)	13—15	1967
Entrop, B., Een Noordzeekrab verliest haar eieren	16	1967
6. Wormen	tabkaart	
Entrop, B., De zeemuis, <i>Aphrodite aculeata</i> L.	1—8	1964
Grave, dr. E. V., <i>Convoluta roscoffensis</i> , een worm die leeft zonder te eten	9—14	1968
7. Weekdieren algemeen	tabkaart	
Entrop, B., Fluorescentie bij mollusken	1—4	1968
Faber, W., Malacologie in vroeger tijden	5—9	1968
Entrop, B., Hoe verzamelt u schelpen?	9—10	1968
—, Malaco-ethnografica bij de antiquair	11—16	1968
8. Keverslakken	—	
9. Buikpotigen	tabkaart	
Richter, dr. G., Gebruik en slijtage van de radula bij het muiltje	1—6	1964
Entrop, B., Het muiltje, <i>Crepidula formicata</i> (L.)	7—12	1964
—, Van purperslakken en geurende gewaden	13—16	1964
—, De gevlochten fuikhoren, <i>Nassarius reticulatus</i> (L.)	17—26	1964
Hamstra, R. E., Een zeldzaam slakje in Nederland, <i>Pseudamnicola confusa</i> (Frauenfeld)	26a—26d	1964
Stiva, A., Radulae en radulae preparaten	27—34	1965
Entrop, B., Slakken met een dodelijke tong	35—38	1966
—, De zeehaas, <i>Aplysia punctata</i> Cuvier	39—44	1966
Otjes, P. J., <i>Xancus pyrum</i> (L.)	45—48	1967
Kristensen, dr. I. en Parma, drs. S., „Homing” bij <i>Patella vulgata</i> L.	49—55	1968

Entrop, B., De schelp in de verloskunde	56	1968
Bos, J., Schaalthoren contra zeester	57—58	1968
<b>10. Stoottanden</b>	—	
<b>11. Tweekleppigen</b>	tabkaart	
Entrop, B., Cardium, een goed herkenbaar geslacht met moeilijk determineerbare soorten	1—2	1964
Otjes, P. J., Parels	3—10	1965
Entrop, B., De Nederlandse Solenidae	11—22	1966
Bekkum, H. v., De recente vertegenwoordigers van het geslacht Pinna	23—28	1967
<b>12. Koppotigen</b>	tabkaart	
Mangold-Wirz, dr. K., Eigrootte en postembryonale fase bij inktvissen	1—9	1967
Faber, W., Reuzenkreeftvissen	10	1967
<b>13. Fossielen</b>	tabkaart	
Gaemers, P. A. M., Over fossielen uit de Westerschelde	1—12	1966
Willemse, P. W. en Dalen, drs. A. v., Fossielen en hun ouderdom	13—17	1967
Faber, W., Møns Klint	18	1967
<b>14. Mosdiertjes</b>	tabkaart	
Entrop, B., Bryozoa of mosdiertjes	1—6	1966
<b>15. Stekelhuidigen</b>	tabkaart	
Entrop, B., Zeesterren met vreemde vormen	1—6	1967
<b>16. Holdedieren</b>	tabkaart	
Ates, R. M., Het houden van zeeanjelieren	1—2	1964
Entrop, B., en Ates, R. M., Zeeanemonen, voedsel en voeding	3—4	1965
<b>17. Sponzen</b>	—	
<b>18. Eencelligen</b>	tabkaart	
Faber, W., Rode vloed, explosie van dinoflagellaten	1—2	1968
<b>19. Wieren</b>	—	
<b>20. Veldwerk</b>	tabkaart	
Entrop, B., Biologisch verzamelen in binnen- en buitenland	1—24	1965/6
Gouda, J. J. C., Op reis met een hektrawler	25—30	1968
<b>21. Aquariologie (voorheen Aquariumtechniek)</b>	tabkaart	
Entrop, B., Als het kwik (gevaarlijk) stijgt	1—2	1964
—, Colturiert TCN-100 houdt uw aquarium roestvrij	3—4	1965
Logemann, J. H., De bodemfilter	5—6	1965
Entrop, B., Slakkenbak	7—12	1967/8
<b>22. Collectietechniek</b>	tabkaart	
Panhuyzen, E. A., Doosjes, doosjes, doosjes	1—2	1964
Giessen, D. M. v. d., Fossielen van hun laatste ondergang reddend	3—4	1964
Entrop, B., Schelpen ruilen zonder huilen	5—11	1965
—, Collectietips	12	1965
—, Zeewieren verzamelen, prepareren, bewonderen	13—20	1966/7

—, Commercieel wieren verzamelen	20	1967
—, Tips voor betere collectietechniek	21—26	1968
—, Minimalacologie	27—28	1968
Rodenburg, M., Registratietips	29—30	1968
<b>23. Mariene filatelie</b>	tabkaart	
Faber, W., Zeemollusken op postzegels (vervolg)	1—4	1965
	5—6	1967
—	—	
<b>24. t/m 27. (reserve)</b>	tabkaart	
<b>28. Literatuur (oud 24)</b>	tabkaart	
Boekbesprekingen	1—4	1964
(vervolg)	5—10	1965
(vervolg)	11—14	1966
(vervolg)	15—20	1967
(vervolg)	21—24	1968
<b>29. Varia Maritima (oud 26)</b>	tabkaart	
Diverse berichten (gestencild)	1—28	1964
(idem; gestencild)	29—56	1965
(idem; gestencild)	57—90	1966
(idem; gestencild)	91—114	1967
(idem; gedrukt)	115—138	1968
<b>30. Register (oud 25)</b>	tabkaart	

#### TREFWOORDENREGISTER 1964 TOT EN MET 1968

Zie voor het gebruik van dit trefwoordenregister de inleiding op bladzijde 1.

#### A

Aalscholver	1 - 26 ev. (afb.)
Abra alba	9 - 19
Acanthochitona communis	20 - 20
Acanthocybium solandri	29 - 74
Acanthurus bahianus	3 - 6
Acera bullata	9 - 19
Acmaea virginea	29 - 121
Acteon tornatilis	20 - 13
Actinia equina	5 - 8, 9, 29 - 132
Actinothoë anguicoma	20 - 16
Adamsia	29 - 132
ademhaling	
— michelinmannetje	5 - 10
— zeemuis	6 - 3 ev.
— zeespin	5 - 10
Aeolidia papillosa	20 - 17
Aequipecten irradians	11 - 6
Alderia modesta	9 - 26c
algeneters	21 - 9
alikruik	
— gewone	1 - 27 (afb.); 9 - 2, 8, 19; 20 - 14, 15; 21 - 8 ev.
— ruwe	9 - 26; 20 - 16
— stompe	20 - 17

Alloteuthis media	12 - 5
Alvania crassa	29 - 121
Ammodytes dubius	3 - 28
— lancea	1 - 23 ev. (afb.)
— marinus	3 - 28
— sp.	18 - 2
ammoniet	13 - 13; 23 - 4
Ammonites spinatus	(23 - 4); 29 - 51
Amnicola confusa	9 - 26b (afb.)
Amstelien	13 - 2 ev.
Anarchichas lupus	20 - 27
anatomie zeemuis	6 - 1 ev. (afb.)
Anchistus custos	11 - 28
Anemonia sulcata	5 - 3; 20 - 23; 29 - 86
Anguilla anguilla	1 - 32 (afb.)
Angulus fabula	9 - 19
Anomia sp.	13 - 10
— squamula	20 - 28, 29
— squamula var. aculeata	20 - 29
Anversien	13 - 2 ev.
Aphrodite aculeata	6 - 1 ev. (afb.); 9 - 44
Aplysiidae	9 - 41
Aplysia depilans	9 - 44
— punctata	9 - 39 ev. (afb.)
Aporrhais pespellicani	20 - 21

AQUARIOLOGIE	21	Bartonien	13 - 2 ev.
aquarium		Bathypolypus sponsalis	12 - 5 ev.
— diatomecén	6 - 7	Batidae	3 - 9
— filters	21 - 5, 6	Beaufort-schaal	29 - 75, 76
— fuikhoren	9 - 19 ev.	beenvissen	3 - 9
— geschiedenis	29 - 77, 129 ev.	Belone belone	1 - 23 ev. (afb.); 29 - 74
— hydroidpoliepen	29 - 115	Berbericeras sekikensis	23 - 4
— michelinmannetje	5 - 11 ev.	Bithynia leachii	9 - 26b (afb.)
— mosdiertjes	14 - 1, 2	— tentaculata	9 - 26b (afb.)
— multijte	9 - 2 ev.	blaasworm	11 - 3 ev.
— onderhoud	21 - 3, 4	bladhoornwier	14 - 3
— paarse gelekorst	4 - 1 ev.	bladvuis, Zuidamerikaanse	3 - 3
— roestwering	21 - 3, 4	bloedsomloop	
— slakken	21 - 7 ev. (afb.)	— michelinmannetje	5 - 10
— steurkrab	5 - 1 ev.	— mosdiertje	14 - 4
— techniek	21	— paarse gelekorst	4 - 5
— temperatuur	21 - 1, 2	Solenidae	11 - 15
— tong	3 - 25	— zeemuis	6 - 5
— weekdieren	21 - 7 ev.	bodemfilter	21 - 5 (afb.)
— zeeanjelier	16 - 1 ev.	boekbesprekingen	28 - 1 ev.
— zeehaas	9 - 43, 44	boormossel, witte	20 - 19
— zeemuis	6 - 1, 7 ev.	borstelworm	6 - 1 (afb.)
Aquilofusus waeli	13 - 3 ev. (afb.)	borstelwormlarve	1 - 21 (afb.)
Arachnida	5 - 7	bot	1 - 21, 23 ev. (afb.)
Arca sp.	29 - 121	botervis	20 - 15; 29 - 70
Architeuthacea	12 - 2	Botryllus leachi	4 - 6
Architeuthidae	12 - 10	— schlosseri	4 - 1 ev. (afb.); 20 - 15
Architeuthis sp.	23 - 4	Brachiopoda, fossiele	29 - 60
Arenicola marina	1 - 12, 17 (afb.); 6 - 9 - 9;	brakwatergrondel	1 - 23 ev. (afb.); 5 - 3
	20 - 15, 16	brakwaterhorntje	1 - 12 ev. (afb.)
Argonauta	12 - 5	brandhorenslak	9 - 13 ev. (afb.)
— argo	7 - 8 (afb.); 23 - 4	branding	20 - 10
Argonautidae	12 - 2	brokkelster	20 - 16
argusvis	3 - 5	broodspoms	20 - 16; 29 - 70
Arthropoda	5	Bryozoa	13 - 10; 14 (afb.); 20 - 22
Ascidia mentula	5 - 14	Buccinum undatum	1 - 27 ev. (afb.); 9 - 3, 4, 6, 19,
Ascidiae	4 - 2		20 (afb.), 21, 25, 41; 20 - 17, 29 (afb.), 30; 22 - 8
Ascophyllum nodosum	9 - 24; 20 - 15	BUIKPOTIGEN	9
Assiminea grayana	9 - 26a ev.	buisjes, opberg-	22 - 24 (afb.), 26
Astarte montagui	20 - 28 (afb.)	Bulla ampulla	7 - 2 (afb.) ev.
— sulcata	20 - 28 (afb.)	bultrug	29 - 75
Asterias rubens	9 - 12, 21, 57, 58 (afb.); 15 - 2 ev.	Busycon contrarium	9 - 48 (afb.)
	(afb.); 20 - 14, 16	hyssusdraden	
Asterina gibbosa	15 - 6 (afb.)	— Pinna	11 - 23 ev. (afb.)
Astraea rugosa	7 - 4		
— stellaris	1 - 6 (afb.)	C	
— tecta	7 - 4		
Astropecten irregularis	15 - 4 (afb.); 20 - 22	Caecobarbus sp.	3 - 2
		Cæcum imperforatum	13 - 10
<b>B</b>		Calidris alpina	1 - 25 ev. (afb.)
baardwalvissen	3 - 9	— canutus	1 - 25 ev. (afb.)
Balaenoptera borealis	29 - 75	Calliactis parasitica	9 - 25
— musculus	29 - 75	Callionymus lyra	3 - 5, 7 (afb.)
— physalus	29 - 75	Calliostoma zizyphinum	9 - 19; 21 - 8 ev. (afb.); 29 - 121
Balanus balanoides	20 - 15	Cancellaria cancellata	23 - 5, 6 (afb.)
Balistes conspicillum	28 - 13 (afb.)	Cancer pagurus	5 - 16 (afb.)
bandvis	20 - 30 (afb.)	Capulus ungaricus	20 - 29
Barnea candida	20 - 19		

Carcinus maenas	1 - 17; 20 (afb.), 25; 5 - 16; 20 - 15, 17	— gloria-maris — marmoreus — papilionaceus — striatus — textile — tulipa	9 - 35 9 - 35 ev. (afb.) 23 - 5 9 - 36, 38 9 - 35 ev. (afb.) 23 - 6
Cardita planicostata	13 - 3 (afb.)	Convoluta roscoffensis	6 - 9 ev. (afb.)
— scalaris	13 - 10	Corbula gibba	9 - 19; 13 - 10
Cardium aculeatum	11 - 1, 2 (afb.)	Coryphaera hippurus	29 - 74
— costatum	23 - 5, 6 (afb.)	Coscinasterias tenuispina	15 - 1 ev. (afb.)
— echinatum	11 - 1, 2 (afb.)	Cottus bimaculatus	20 - 17
— edule	1 - 11 ev. (afb.); 9 - 9; 11 - 1; 18 - 2	— scorpious	20 - 15
— scabrum	20 - 29	Crangon crangon	1 - 17 ev. (afb.); 5 - 1
— sp.	23 - 5	Crepidula fornicate	7 - 9; 9 - 1 ev. (afb.); 19; 20 - 16
— tuberculatum	11 - 1, 2 (afb.)	Crinoidea	15 - 1; 20 - 20
Carinaria lamarckii	9 - 3	Crisia denticulata	13 - 10
Carteria	6 - 10 ev. (afb.)	Crustaceen	12 - 2
Caryophyllia smithi	20 - 28 (afb.); 29	Cryptangula angulosa	13 - 5
Cassidulina laevigata	13 - 10, 11 (afb.)	Cultellus pellucidus	11 - 11 ev. 23 - 6
Cassis cornuta	29 - 125	Cymatium lotorium	13 - 3 (afb.) 23 - 6
Centronotus gunnellus	20 - 15	— tarbellianum	23 - 6
Cephalopholis argus	3 - 5	Cymbium neptuni	23 - 6
Cetorhinidae	3 - 9	— pepo	23 - 6
Cetorhinus maximus	3 - 12; 29 - 134 (afb.)	Cypraea isabella	7 - 2 ev. (afb.) 22 - 7 (afb.)
Chaetodipterus faber	3 - 4	— leucodon	7 - 2 ev.
Chaetodon capistratus	3 - 4 (afb.)	— lurida	7 - 1 ev.
Chama gryphoides	11 - 27	— mappa	23 - 5
Charonia nodifera	23 - 6; 29 - 125	— sterocoraria	7 - 1 ev.; 9 - 56; 23 - 5
— tritonis	7 - 13; 23 - 4, 5 (afb.); 29 - 125	— tigris	23 - 6
Chattien	13 - 2	— zebra	23 - 4
Chauvetia brunnea	29 - 121	Cypraeacassis rufa	9 - 19
Chelmon rostratus	3 - 4	Cyprina islandica	22 - 3 (afb.) 20 - 17
Chelonia mydas	29 - 81	— rustica	
Chione paphia	7 - 4	Cystoseira sp.	
Chlamydomyonadidae	6 - 11		
Chlamys distorta	20 - 20		
— varia	20 - 20; 21 - 8 ev. (afb.)		
Chondrichthyes	3 - 9		
Chondrus crispus	9 - 21; 20 - 23; 21 - 8; 22 - 20; 29 - 135		
Chorda filum	9 - 21		
Cibicides lobatulus	13 - 10, 11 (afb.)		
— pseudo-ungerianus	13 - 10, 11 (afb.)		
— scaldisiensis	13 - 10, 11 (afb.)		
Cichlidae	3 - 6		
Clanculus pharaonum	7 - 4		
Clupea harengus	1 - 23 ev. (afb.); 3 - 14		
Codium fragile	9 - 9		
— tomentosum	21 - 8		
Coelenterata	16		
COLLECTIETECHNIEK	22		
colturiet TCN-100	21 - 3, 4		
Colus gracilis	20 - 21, 27, 28		
Concholepas concholepas	7 - 2 ev. (afb.)		
Conidae	9 - 3, 35 ev.		
conserveren			
— fossielen	22 - 3, 4		
— zedieren	20 - 23, 24		
Conus aulicus	9 - 35 ev. (afb.)		
— betulinus	23 - 6 (afb.); 7 - 13 (afb.)		
— dujardini	13 - 3 (afb.)		
— geographus	9 - 35 ev. (afb.)		
		D	
		darmwier	20 - 14; 21 - 8
		Decapoda	12 - 2, 10
		Delesseria sanguinea	22 - 13 (afb.)
		Dentalium entalis	7 - 2 ev.
		Dermochelys coriacea	29 - 137, 138 (afb.)
		determinatie	
		— Cardium	11 - 2 (afb.)
		— Pinna	11 - 24 ev.
		— Solenidae	11 - 12 ev. (afb.)
		Deurnien	13 - 2 ev.
		Diadumene sincta	5 - 9; 20 - 16
		diatomreeën	6 - 7, 8 (afb.)
		dimorphie	9 - 22
		dinoflagellaten	6 - 8 (afb.); 18 - 1, 2
		Diodora apertura	29 - 121
		— graeca	7 - 2 ev.
		Discorbis parisiensis	13 - 9 ev. (afb.)
		Distorsio anus	23 - 6
		dolfijnvis	zie goudmakreel
		doosjes, opberg-	22 - 1, 2
		dunschaal, witte	9 - 19
		dwergzeebras	20 - 17
		dijken	20 - 16 ev.

**E**

Echinocardium cordatum	13 - 9
Echinocyamus pusillus	13 - 9
Echinodermata	15
Echinus esculentus	20 - 22
Eemien	13 - 2 ev.
EENCELLIGEN	18
cendemossel	20 - 14
eidereend	1 - 17, 26 ev. (afb.) ; 29 - 122, 126
eieren	
— fuikhoren	9 - 21 ev. (afb.)
— multje	9 - 11 (afb.)
— Nassarius	9 - 21 ev. (afb.)
— Octopus vulgaris	12 - 4 (afb.)
— purperslak	9 - 21
— pijlinktvissen	12 - 2 (afb.)
— Rossia macrosoma	12 - 4 (afb.)
— Sepia	12 - 3 (afb.)
— walvishaai	3 - 12
— wulk	9 - 21
— zeehaas	9 - 42
— zeesschildpad	29 - 122
Eledone cirrosa	12 - 1 ev.
— moschata	12 - 5
Elminius modestus	20 - 15
Elphidiella hannai	13 - 10, 11 (afb.)
Elphidium macellum	13 - 10, 11 (afb.)
Emarginula fissura	29 - 121
Enhydra lutris	29 - 125
Ensis arcuatus	11 - 11 ev. (afb.)
— ensis	11 - 11 ev. (afb.)
— minor	11 - 11 ev. (afb.)
— phaxoides	11 - 11 ev. (afb.)
— siliqua	11 - 11 ev. (afb.)
Enteromorpha compressa	20 - 14
— sp.	21 - 8
Eoceen	13 - 2 ev.
Epinephelus striatus	3 - 5
Epitonium clathrus	20 - 13
Eponides karsteni	13 - 10, 11 (afb.)
— repandus	13 - 10, 11 (afb.)
erwtelkrabbetje	5 - 13 ev. (afb.) ; 11 - 28; 29 - 131
etiketteren	22 - 12
excursie-uitrusting	20 - 1 ev.

**F**

Fasciolaria trapezium	23 - 5 (afb.)
Ficus condita	13 - 3, 4 (afb.)
fluorescentie	7 - 1 ev.; 29 - 123
Flustra foliacea	14 - 3; 20 - 29
foraminiferen	6 - 7; 13 - 3, 9 ev. (afb.) ; 22 - 4
formaline	20 - 23, 24
FOSSIELEN	13
— Antwerpen	29 - 20
— conserveren	22 - 3, 4
— in marmer	29 - 124 (afb.)
— Møns Klint	13 - 18
— Westerschelde	13 - 1 ev.

**G**

— Xancus	9 - 48
fossilisatie	13 - 13 ev.
Fucus serratus	9 - 21, 24; 14 - 1; 20 - 17
— vesiculosus	9 - 9, 24
fuikhoren, gevlochten	9 - 3, 17 ev. (afb.); 21 - 8 ev. (afb.); 29 - 132

**G**

Gadus merlangus	1 - 23 ev. (afb.); 20 - 27
— morhua	1 - 21 ev. (afb.)
— sp.	13 - 9
— virens	20 - 27
Galeostraæa modesta	7 - 2 ev.
Gammarus marinus	1 - 32 (afb.)
ganzevoetje	15 - 6 (afb.)
garnaal	1 - 17 ev. (afb.); 5 - 1
Gasterosteus aculeatus	1 - 23 ev. (afb.)
Gastrochaena dubia	11 - 27; 13 - 10
Gastropoda	9
geelvintonijn	29 - 74
geep	1 - 23 ev. (afb.); 29 - 74
GELEEDPOTIGEN	5
geleikorst, paarse	geologische tijdschaal
Gibbula	4 - 1 ev. (afb.); 20 - 15
— cineraria	13 - 16
— richardi	9 - 19
— tumida	29 - 121
— umbilicalis	29 - 121
gif, Conus	9 - 35 ev.
— steenvis	3 - 19
Glaucus marginata	23 - 4
Globulina gibba	13 - 10, 11 (afb.)
Gobius microps	5 - 3
golfbrekeranemoontje	5 - 9; 20 - 16
golfbrekers	20 - 14, 15
Genyaulax tamarensis	18 - 1 ev. (afb.)
goudkammetje	9 - 17; 20 - 13
goudmakreel	29 - 74
grottenvis, Afrikaanse	3 - 2, 8
gruis	20 - 13
gruisbak	22 - 27, 28
grutto, rosse	1 - 25 ev. (afb.)
Gryphaea sp.	23 - 4
Guildfordia yoka	7 - 2 ev. (afb.)
Guttulina lactea	13 - 10, 11 (afb.)
Gymnodinium breve	18 - 2

**H**

haai	3 - 9; 29 - 121
— blauwe	3 - 10 (afb.)
— hamer-	3 - 10 (afb.)
— haring-	20 - 30
— reuzen-	3 - 9; 29 - 134 (afb.)
— walvis-	3 - 9 ev. (afb.); 29 - 134
haarster	20 - 20
Haematopus ostralegus	1 - 25 ev. (afb.)
Halichondria panicea	20 - 16; 29 - 70

Hamerhaai	3 - 10 (afb.)	knorhaan	1 - 21 ev. (afb.)
haring	1 - 23 ev. (afb.); 3 - 14	knotswier	9 - 24; 20 - 15
haringhaai	20 - 30	koffervissen	3 - 3
Harpa conoidalis	23 - 4	kokerwormen	20 - 20
— ventricosa	23 - 5	kokkel	1 - 11 ev. (afb.); 9 - 9; 11 - 1, 2; 18 - 2
hartschelk	11 - 1, 2	kolonievorming	
— gedoerde	11 - 1, 2 (afb.)	— paarse geleikorst	4 - 3, 4 (afb.)
havenhoofden	20 - 14, 15	koolvis	20 - 27
havens	20 - 20	KOPPOTIGEN	12
hectocotylus	12 - 1	kraakbeenvissen	3 - 9
Heersien	13 - 2	kruisridderszeepok	20 - 15
Helcion pellucidum	20 - 17; 29 - 121		
Heleporaella pulmata	13 - 5		
heremietkreeft	9 - 24; 20 - 17; 29 - 132		
hermafroditisme		L	
— multje	7 - 9; 9 - 1	laagwatergebied	20 - 18 ev.; 21 - 7
— mosdiertjes	14 - 3	Labridae	3 - 4; 20 - 17
Heteromastus filiformis	1 - 12	Labrus ossifagus	3 - 5
Heteropoda	9 - 1	Lagena costata	13 - 10, 11 (afb.)
Heterosomatidae	3 - 3, 21	— globosa	13 - 10, 11 (afb.)
Hiatella arctica	11 - 27; 13 - 10; 20 - 29	— marginata	13 - 10, 11 (afb.)
Holocene	13 - 2 ev.	— orbigniana	13 - 10, 11 (afb.)
Holocephali	3 - 9	Lambis bryonia	23 - 4 (afb.)
Holsteinien	13 - 2	— chiragra	23 - 6 (afb.)
HOLTEDIEREN	16	— lambis	1 - 6; 29 - 51
homing (Patella)	9 - 49 ev.	— scorpius	23 - 4 (afb.); 29 - 51
hondshaai	3 - 12; 29 - 132	Laminaria digitata	20 - 17
hoornwier, bladachtig	20 - 29	Landénien	13 - 2
horsmakreel	1 - 23 ev. (afb.); 29 - 74	lantaarnvissen	3 - 8
Houthalien	13 - 2	Larus argentatus	1 - 17, 26 ev. (afb.)
Hydractinia carnea	5 - 9; 9 - 17, 24 ev. (afb.)	lederschildpad	29 - 137, 138 (afb.)
— echinata	9 - 25	Ledien	13 - 2
Hydrobia ulvae	1 - 12 ev. (afb.); 20 - 16	leefwijze	
Hydroidpoliep	5 - 8; 9 - 24 ev.; 20 - 15; 29 - 115	— fuikhoren	9 - 17
		Lepas anatifera	20 - 14
I		Lepidochitonita cinereus	20 - 17
Ters mos	9 - 21; 20 - 23; 21 - 8; 22 - 20; 29 - 135	licheamsbouw	
Icenicn	13 - 2 ev.	— Atrina	11 - 25 (afb.)
Illex coindetii	12 - 5	— buikpotigen	9 - 27 (afb.)
inktvissen, tienarmige	20 - 17	— Convoluta roscoffensis	6 - 10
Ipnopidae	3 - 8	— erwtekrabbetje	5 - 13 ev. (afb.)
Istiompax marlina	29 - 74	— michelinmannetje	5 - 8 ev. (afb.)
Istiophorus orientalis	29 - 74	— mosdiertjes	14 - 2 ev. (afb.)
Isurus oxyrinchus	20 - 30	— paarse geleikorst	4 - 2 ev. (afb.)
		— Pinna	11 - 24 ev.
J		— Solenidae	11 - 15 ev. (afb.)
jaarringen (schelpen)	29 - 118	— steurkrab	5 - 3 ev. (afb.)
		— walvishaai	3 - 10 ev. (afb.)
K		— zeehaas	9 - 40 (afb.)
kabeljauw	1 - 21, 23 ev. (afb.); 13 - 9	— zeemuis	6 - 2 ev. (afb.)
kamster, rose	15 - 4 ev. (afb.); 20 - 22	— zeespinnen	5 - 8
kanoetstrandloper	1 - 26	Lima sp.	23 - 6 (afb.)
Kellia suborbicularis	13 - 10	Limanda limanda	1 - 21, 23 (afb.); 3 - 16
keverslak, asgrauwe	20 - 17	Limosa lapponica	1 - 25 ev. (afb.)
kleuren van vissen	3 - 1 ev.	Lingula dumortieri	13 - 4 (afb.)
		Linnaeus	1 - 1 ev. (afb.)
		lintworm	11 - 3
		Liomesus dalei	20 - 29 (afb.)
		lipvissen	3 - 4; 20 - 17

LITERATUUR	28	MANTELDIEREN	4
— Adriatische zeefauna	28 - 11	Margaritina margaritifera	11 - 6
— aquarium	28 - 6	Marginella faba	23 - 5
— Atlantische zeefauna	28 - 12, 21	— ornata	7 - 2 ev. (afb.)
— Australische zeefauna	28 - 16, 23	MARIENE BIOLOGIE - ALGEMEEN	1
— buikpotigen	28 - 9	MARIENE FILATELIE	23
— Conidae	9 - 38; 28 - 18	marlijn, zwarte	29 - 74
— dinoflagellaten	18 - 2	Mauritia mauritiana	9 - 56
— ecologie	28 - 10, 19	Megaptera novae-angliae	29 - 75
— erwtekrabbetje	5 - 15	Meleagrina margaritifera	23 - 4
— evolutie	28 - 4	Melo aethiopicus	7 - 11 (afb.)
— fossielen	13 - 12; 28 - 1, 10	Membranipora membranacea	14 - 1 ev. (afb.)
— fotografie	28 - 5, 22	Mesalia turbinoides	13 - 2, 3 (afb.)
— fuikhoren	9 - 26	Mesodesmatidae	29 - 121
— inktvissen	12 - 9	Mesozoicum	13 - 16
— kleuren van vissen	3 - 8	messchede	11 - 12 ev. (afb.)
— michelinmannetje	5 - 12	Metridium senile	5 - 7 (afb.), 9; 16 - 1, 2 (afb.); 20 - 14, 16
— Middelandse zeefauna	28 - 3, 6, 12, 21	michelinmannetje	5 - 7 ev. (afb.); 20 - 17
— mosdiertjes	14 - 6	Microcosmus sulcatus	4 - 6 (afb.)
— multje	9 - 5, 12	milieu	
— Oostzeefauna	28 - 7, 9, 12	— multje	9 - 9
— paarse gelekorst	4 - 6	Miliobatis	13 - 9
— parels	11 - 10	Mioceen	13 - 2, 16
— Pinnidae	11 - 28	Mitra episcopalis	23 - 4
— Pseudamnicola confusa	9 - 26d	— mitra	23 - 4
— radulae	9 - 34	Modiolus barbatus	11 - 27
— schelpen	28 - 9, 11, 18, 21, 23; 29 - 127	— modiolus	20 - 29
— Solenidae	11 - 22; 28 - 15	Molgula tubifera	4 - 3; 20 - 15
— stekelhuidigen	28 - 15, 19	Monocirrhus polyacanthus	3 - 3
— tong	3 - 30	MOSDIERTJES	13 - 5 ev., 10; 14
— vissen	3 - 18; 28 - 13, 14, 16, 17	mossel	1 - 11 ev. (afb.); 3 - 17; 5 - 8, 13; 9 - 9, 23; 15 - 2; 18 - 2; 20 - 14, 17; 21 - 8 ev. (afb.); 29 - 119, 126
— walrussen	28 - 8	mosselparasiet	29 - 124
— wieren	29 - 135	multje	7 - 9; 9 - 1 ev. (afb.), 19; 20 - 16
— Xancus pyrum	9 - 48	Munida rugosa	20 - 29
— zee	28 - 20	Murex antillarum	23 - 5 (afb.)
— zeesterren	15 - 6	— brandaris	9 - 13 ev. (afb.)
Littorina littorea	1 - 27 (afb.); 9 - 2, 8, 19; 20 - 14, 15; 21 - 8 ev.	— nigritus	23 - 5 (afb.)
— obtusata	20 - 17	— ramosus	23 - 4
— saxatilis rudis	9 - 26; 20 - 16	— tenuispina	23 - 5
Loligo forbesi	12 - 2 ev.	— trunculus	9 - 13 ev. (afb.)
— vulgaris	12 - 5 ev. (afb.)	Muschelkalk	13 - 16
Loligonacea	12 - 2	Mya arenaria	18 - 2; 20 - 16 (afb.)
longslak	9 - 27 (afb.)	Myctophidae	3 - 8
Lora turricula	20 - 13	Mystacoceti	3 - 9
Lucina sp.	13 - 10	Mytilus edulis	1 - 11 ev. (afb.); 3 - 17; 5 - 8, 13; 9 - 9, 23; 15 - 2; 18 - 2; 20 - 14, 17; 21 - 8 ev. (afb.); 29 - 126
Lutétien	13 - 2 ev.	— galloprovincialis	21 - 10 (afb.)
Lutraria lutraria	20 - 16	— sp.	23 - 5
Lycoteuthis diadema	23 - 5 (afb.)		
Lymnaea ovata	9 - 26c, d		
— palustris	9 - 26c		
<b>M</b>			
Macoma balthica	1 - 11 ev. (afb.); 9 - 19; 18 - 2	<b>N</b>	
Mactra corallina	20 - 13 (afb.)	naaktslakken	5 - 12; 9 - 28
makrcel	29 - 74	— vlokklige	20 - 17
Malm	13 - 16	Namurien	13 - 16
mantel, bonte	21 - 8 ev. (afb.)		

Nassarius mutabilis	9 - 22 ev.	P	
— pygmacus	9 - 26	paalworm	20 - 14
— reticulatus	9 - 3, 17 ev. (afb.); 21 - 8 ev. (afb.)	paardeanemoon	5 - 8, 9; 16 - 3 (afb.)
Nautilus macromphalis	23 - 4, 5 (afb.)	paardemosse	20 - 29
negenvoeter	15 - 6 (afb.)	Pagurus bernhardus	9 - 24; 20 - 17
Neogeen	13 - 16	Palaemon(etes) elegans	5 - 3 ev. (afb.); 20 - 17
Neptunaea antiqua	20 - 21, 27	— serratus	5 - 1 (afb.)
Nereis diversicolor	6 - 5	Paleoceen	13 - 16
— pelagica	6 - 5; 9 - 9	Paleozoicum	13 - 16
— succinea	1 - 32 (afb.)	paling	1 - 32 (afb.)
Nerophis lumbriciformis	20 - 17	Pantopoda	5 - 7
Noctiluca miliaris	1 - 22	papegaaivis	3 - 4
Nonion elongatum	13 - 10, 11 (afb.)	papiernautilus	7 - 8 (afb.)
Nonionella graciosa	13 - 10, 11 (afb.)	parasietanemoon	9 - 25
nonnetje	1 - 11 ev. (afb.); 18; 9 - 19; 18 - 2	parel	11 - 3 ev.; 29 - 125
noordhoren	20 - 21, 27	— kweek	11 - 9 ev.
— slanke	20 - 21	— moerneut	9 - 19
noordkromp	9 - 19	— oester	11 - 3 ev. (afb.)
noordzeekrab	5 - 16 (afb.)	Patella depressa	9 - 54 (afb.)
noritfilter	21 - 6 (afb.)	— vulgata	9 - 49 ev. (afb.), 57, 58 (afb.); 20 - 19 (afb.); 29 - 59, 68
Nucella lapillus	zie Thais l.	Pecten maximus	18 - 2; 20 - 21
Nucula nitida	9 - 19	— sp.	29 - 51
Nuculana deshayeniana	13 - 3 (afb.)	Pectinaria belgica	9 - 17; 20 - 13
Nudibranchia	9 - 28	Pelecypoda	11
Numenius arquata	1 - 18, 20, 25 ev. (afb.)	pelikaansvoetje	20 - 21
nummulieten	13 - 3	Pelseneeria stylifera	20 - 22
<b>O</b>		penhoren	15 - 5
Ocenebra erinaceus	9 - 12 ev. (afb.); 21 - 8 ev. (afb.); 29 - 86	periostracum	22 - 25
Octopoda	12 - 2, 4	Periphinctes polygyratus	13 - 13 (afb.)
Octopus macropus	12 - 5	Perm	13 - 16
— vulgaris	12 - 4 ev. (afb.); 23 - 5, 6	Petrotrochus hirasei	23 - 5 (afb.)
Ocythoe	12 - 5	Phacoides borealis	20 - 28 (afb.)
Odontogadus merlangus	zie Gadus m.	Phalacrocorax carbo	1 - 26 ev. (afb.)
oester	3 - 17; 9 - 10; 11 - 27; 15 - 2	Phalium bandatum	23 - 4
Oligoceneen	13 - 1 ev., 16	Phallusia mammillata	4 - 6
Oliva erythrostoma	23 - 5 (afb.)	Phaxas pellucidus	11 - 14 (afb.)
Ommastrephes sagittatus	29 - 122	Phoca vitulina	1 - 20, 28 ev. (afb.)
Oncorhynchus nerka	3 - 16	Pholade	20 - 19
opbergmethoden		Pholas dactylus	20 - 19
— schelpen	22 - 1, 2, 12, 24, 26	Phyllobranchus orientalis	23 - 6 (afb.)
Ophiothrix fragilis	20 - 16	Physa acuta	9 - 28
Orca orca	29 - 126, 130, 133	Physeter catodon	12 - 10; 29 - 75
Ordovicium	13 - 16	Phytia myosotis	9 - 28
orientatie		Pinctada	11 - 5
— Patella vulgata	9 - 53 ev.	— martensi	7 - 2 ev. (afb.)
— tong	3 - 29 ev.	— maxima	11 - 10
orka	29 - 126, 130, 133	Pinna bicolor	11 - 26 ev.
Osmerus eperlanus	1 - 23 ev. (afb.)	— carnea	7 - 2 ev.; 11 - 26 ev.
Osteichthyes	3 - 9	— incurva	11 - 26 ev.
Ostracoda	13 - 10	— muricata	11 - 26 ev.
Ostrea edulis	3 - 17; 11 - 27; 15 - 2	— nobilis	5 - 14; 11 - 6, 23 (afb.) ev.; 29 - 131
— plicata	13 - 2, 3 (afb.)	— rufis	11 - 26 ev.
— sp.	23 - 5	— rugosa	11 - 26 ev.
		Pinnotheres pinnotheres	5 - 14, 15 (afb.); 11 - 28
		— pisum	5 - 13 ev. (afb.); 29 - 131
		Pisces	3
		Fitaria chione	23 - 6

pitvis	3 - 5, 7 (afb.)	Q	
Placopecten clintonius	11 - 6	Quinqueloculina undosa	13 - 10, 11 (afb.)
Placuna placenta	7 - 2 ev.		
— sella	7 - 2 ev.		
plankton	6 - 8 (afb.)	R	
planktoneters	21 - 9	radula	
Platichthys flesus	1 - 21 ev. (afb.)	— algemeen	9 - 27 ev. (afb.)
platschelp, rechtsgestreepte	9 - 19	— Conidae	9 - 36
platvissen	3 - 3, 21	— fuikhoren	9 - 19 (afb.), 20
Pleistoceen	13 - 1 ev., 16	— multijte	9 - 2 (afb.) ev., 10
Pleurobranchia	29 - 71	— preparaten	9 - 27
Pleuronectes limanda	9 - 12	regenboogforel	3 - 17 ev. (afb.)
— platessa	1 - 23 (afb.) ev.; 3 - 3 (afb.), 14, 16 ev.; 29 - 79	regeneratie	15 - 1 ev.
Plioceen	13 - 1 ev., 16	register, verzamel-	22 - 22, 29, 30; 29 - 127
Poederlien	13 - 2 ev.	reuzenhaai	3 - 9, 12; 29 - 134 (afb.)
Polinices catena	9 - 17, 25 ev.; 20 - 13	reuzen(pijl)inktvissen	12 - 10
— polianus	9 - 17; 20 - 13	Rhineodon typus	3 - 9 (afb.) ev.; 29 - 134
polymorfisme		Rhinidon typicus	3 - 9
— mosdierjes	14 - 5	Rhynchonella	13 - 4
Polymorpha charlottensis	13 - 10, 11 (afb.)	Rissoa membranacea	20 - 17
Pomatoschistus microps	1 - 23 ev. (afb.)	— parva	29 - 121
poon	20 - 27	rog	3 - 9; 11 - 3; 13 - 9
— grauwe	1 - 23 ev. (afb.)	Rossia macrosoma	12 - 4, 5
Porphyra umbilicalis	20 - 14	Rostellaria magna	23 - 4
postzegels		Rotalia beccarii	13 - 10, 11 (afb.)
— mollusken op	23 - 1 ev.; 29 - 51, 128	— serrata	13 - 10, 11 (afb.)
— schaaldieren op	28 - 20	rotsboorder, Noorse	11 - 27
Potamopyrgus jenkinsi	9 - 26b, c	rotskusten	20 - 18 ev.
potvis	12 - 10; 29 - 75	ruilen, schelpen	22 - 5 ev.
prepareren		Rumphius	7 - 5 (afb.)
— fossielen	22 - 3, 4	Rupelien	13 - 2
— radulae	9 - 30 ev.	S	
— wieren	22 - 13 ev. (afb.)	Sabella pavonina	9 - 42
— zeesterren	15 - 1	sabelschede	11 - 12
Prosobranchiaten	9 - 1	Sagartia elegans	9 - 17; 20 - 14, 15; 29 - 129 ev.
Psammechinus miliaris	20 - 16	Salmo gairdneri	3 - 17 ev. (afb.)
Pseudamnicola confusa	9 - 26a ev. (afb.)	— salar	3 - 17
Pteria cypsellus	7 - 2 ev. (afb.)	— trutta	3 - 17
— loveni	7 - 2 ev.	Scaeurgus unicirrhus	12 - 5 ev.
— margaritifera	23 - 4	Scaldisien	13 - 2 ev.
Pteriidae	11 - 5	Scaphander lignarius	20 - 26 (afb.), 27
Pterocera scorpio	23 - 4 (afb.)	Scaphopoda	9 - 27
Pteroctopus tetricirrhos	12 - 5	Scarus croicensis	1 - 6; 3 - 4
Pterodroma cahow	29 - 123	— taeniopterus	1 - 6; 3 - 4
puitaal	1 - 21 ev. (afb.); 20 - 15	schaalhoren	9 - 4, 49 ev. (afb.), 57; 20 - 19 (afb.); 29 - 59, 60
purperbereiding	9 - 14 ev.	schar	1 - 21, 23 (afb.); 3 - 16; 9 - 12
Purpura haemastoma	9 - 13 ev. (afb.)	schelp	
— patula	9 - 14	— Cardium	11 - 2
purperslak	5 - 8; 9 - 2, 4, 12 ev., 21, 28; 21 - 8 ev. (afb.)	— Conus	9 - 37 (afb.), 38
purperwier	20 - 14	— fuikhoren	9 - 18
Pycnodonta cochlear	13 - 3, 4 (afb.)	— multijte	9 - 8 ev. (afb.)
Pycnogonidae	5 - 7	— Pinna	11 - 24 (afb.)
Pycnogonum littorale	5 - 7 ev. (afb.); 20 - 17	— Pseudamnicola confusa	9 - 26b (afb.)
pijlinktvissen	12 - 2 ev.	— Solenidae	11 - 11 ev. (afb.)
pippoliep	5 - 9 ev.	— Xancus pyrum	9 - 45 (afb.)
		— zeehaas	9 - 41 (afb.)

schelpen		stofwisseling	
— fluorescentie	7 - 1 ev.; 29 - 123	— <i>Convoluta roscoffensis</i>	6 - 10
— fossilisatie	13 - 14	— <i>Solenidae</i>	11 - 18
— gebruiksvoorwerpen	7 - 11 ev.; 9 - 16	— <i>zeemuis</i>	6 - 5
— jaarringen	29 - 118	stonefish	zie steenvis
— muziekinstrumenten	7 - 13; 29 - 125	stoottanden	7 - 13; 9 - 27; 10
— nummcren	22 - 12	stormvogel, Bermuda	29 - 123
— opbergen	22 - 1, 2, 12, 24, 26	strandgaper	18 - 2; 20 - 16 (afb.)
— ruilen	22 - 5 ev.	strandkrab	1 - 17, 20 (afb.); 5 - 16; 20 - 15, 17
— siervoerwerpen	7 - 11 ev.	strandschelp, grote	20 - 13 (afb.)
schol	1 - 23 (afb.) ev.; 3 - 3 (afb.), 14, 16 ev.; 29 - 79	— halfgeknotte	20 - 13 (afb.)
scholeksster	1 - 25 ev. (afb.)	<i>Strombus gigas</i>	11 - 6; 23 - 4, 6 (afb.); 29 - 116, 129
schorpioenvis	3 - 3	— <i>latus</i>	23 - 5
<i>Scomber scombrus</i>	29 - 74	— <i>luhanus</i>	29 - 51
Scorpaenidae	3 - 3	— <i>pugilis</i>	23 - 6
<i>Serobicularia plana</i>	1 - 11; 20 - 16 (afb.)	— <i>tricornis</i>	23 - 4
<i>Scyliorhinus caniculus</i>	3 - 12	— <i>vittatus</i>	1 - 6
seinwalvis	29 - 75	<i>Stylactis inermis</i>	9 - 26
Selachii	3 - 9	<i>Sycon ciliatum</i>	20 - 15
<i>Sepia elegans</i>	12 - 5	symbiose	
— officinalis	12 - 3 ev. (afb.); 20 - 17; 23 - 4, 5;	— <i>Convoluta - Carteria</i>	6 - 12 ev.
	29 - 122	<i>Synanceja trachynis</i>	3 - 19
— <i>orbignyana</i>	12 - 5	— <i>verrucosa</i>	3 - 19, 20 (afb.)
<i>Sepiola rondeleti</i>	12 - 5	<i>Syngnathus acus</i>	20 - 17
<i>Sepioteuthis</i>	12 - 5	sySTEEMKAART	22 - 23
<i>Siliqua patula</i>	11 - 22	systematiek	
<i>Siphonostoma typhle</i>	20 - 17	— algemeen	1 - 4 ev.; 7 - 6
slakkenbak	21 - 7 ev.	— erwtekrabchetje	5 - 14
slibanemoon	9 - 17; 20 - 14, 15	— inktvissen	12 - 2
slikgebieden	1 - 11; 20 - 15 ev.	— michelinmannetje	5 - 7
slijkgaper, ovale	20 - 16	— muiltje	9 - 8
— platte	1 - 11; 20 - 16 (afb.)	— <i>Pinna</i>	11 - 23
soepschildpad	29 - 81	— <i>Pseudamnicola confusa</i>	9 - 26a
Solaster endeca	15 - 6 (afb.)	— <i>Solenidae</i>	11 - 12
<i>Solea solea</i>	1 - 23 ev. (afb.); 3 - 21 ev. (afb.)	— <i>walvishaai</i>	3 - 9
Soleidae	3 - 21	— wieren algemeen	1 - 10
<i>Solenidae</i>	11 - 11 ev. (afb.)	— <i>Xancus pyrum</i>	9 - 45
<i>Solen marginatus</i>	11 - 11 ev. (afb.)		
<i>Somateria mollissima</i>	1 - 17, 26 (afb.); 29 - 122, 126	T	
spermatofoor		tafelmesheft	11 - 12 ev. (afb.)
— <i>Eledone cirrosa</i>	12 - 1 (afb.)	tapijtschelp	20 - 17
spiering	1 - 23 ev. (afb.)	<i>Tealia felina</i>	20 - 16, 23
<i>Spinachia spinachia</i>	20 - 17	teerkluiten	29 - 121
spinnen	5 - 7	tepelhoren	9 - 17, 25, 41; 20 - 13
<i>Spiratella</i> sp.	13 - 10	— glanzige	9 - 17; 20 - 13
<i>Spirographis spallanzani</i>	20 - 20	<i>Terebratula perforata</i>	13 - 4 (afb.)
<i>Spisula subtruncata</i>	20 - 13 (afb.)	<i>Terebratulina</i>	13 - 4
spoelhoren	20 - 13	<i>Teredo navalis</i>	20 - 14
spons	13 - 9, 10	teringlijdertje	5 - 12
sponswier	9 - 9; 21 - 8	<i>Tertaodontidae</i>	3 - 3
<i>Squatina squatina</i>	29 - 136 (afb.)	<i>Textularia trochus</i>	13 - 9 ev. (afb.)
steenvis	3 - 19, 20 (afb.)	<i>Thaïs lapillus</i>	5 - 8; 9 - 2, 4, 12, 13, 21, 28; 21 - 8 ev. (afb.)
stekelbaars, driedoornige	1 - 23 ev. (afb.)	<i>Thalassoma bifasciatum</i>	3 - 6
stekelhoornslak	9 - 12; 21 - 8 ev. (afb.)	<i>Thunnus albacares</i>	29 - 74
STEKELHUIDIGEN	15	<i>Tibia insulæ</i>	7 - 2 ev.
steurkrab	5 - 1 ev. (afb.); 20 - 17	<i>Todarodes sagittatus</i>	12 - 5
<i>Stichopus tremulus</i>	20 - 29	<i>Todaropsis eblanae</i>	12 - 5

tong	1 - 23 ev. (afb.); 3 - 21 ev. (afb.)	13 - 2	Vermetus triqueter	11 - 27
Tongrien			verspreiding	
Trachurus trachurus	1 - 23 ev. (afb.); 29 - 74		— <i>Convoluta roscoffensis</i>	6 - 9
Trachypterus arcticus	20 - 30 (afb.)		— erwtekrabbetje	5 - 15
transport wieren	22 - 14, 15		— fossielen (Ned.)	13 - 6, 7
— zeedieren	20 - 23		— fuikhoren	9 - 18 ev.
trapgevel	20 - 13		— michelinmannetje	5 - 8
trek tong	3 - 22 ev.		— multje	9 - 1, 7
trekkervis, gevlekte	28 - 13 (afb.)		— paarse geleikorst	4 - 5, 6
Tremoctopus	12 - 5		— Pinna	11 - 24 ev.
Tricolia pullus	29 - 121		— walvishaai	3 - 10 ev.
Tridacna gigas	7 - 14 ev. (afb.); 11 - 6; 23 - 4		— Xancus pyrum	9 - 45
— squamosa	23 - 4		— zeehaas	9 - 42, 43
Tringa totanus	1 - 25 ev. (afb.)		— zecmuis	6 - 1
Triglia gurnardus	1 - 21 ev. (afb.)		verzamelregister	22 - 22, 29, 30; 29 - 127
Trivia arctica	7 - 2 ev.; 20 - 20; 29 - 121		verzamelwijze	7 - 9 ev.
— monacha	7 - 2 ev.; 20 - 20		veterwier	9 - 21
— ovulata	7 - 2 ev.		vindplaats	
Trochus dentatus	23 - 4		— algemeen	20 - 12 ev.; 21 - 12
— niloticus	7 - 13 (afb.)		— fossielen	13 - 6 ev., 18
trompetzeenaald	20 - 17		— fuikhoren	9 - 17 ev.; 21 - 12
Trophon muricatus	29 - 121		— michelinmannetje	5 - 8
trypanosomen	11 - 3 ev.		— multje	9 - 9 ev.
Tubularia larynx	5 - 9		— <i>Pseudamnicola confusa</i>	9 - 26a ev.
Tunicata	4; 20 - 20		— registratie	22 - 23
Turbinella pyrum	9 - 45 ev. (afb.); 29 - 99		— wieren	22 - 14
— rapa	29 - 99		vingerwier	20 - 17
Turbo marmoratus	23 - 4		vinvis, blauwe	29 - 75
tureluur	1 - 25 ev. (afb.)		— gewone	29 - 75
Turritella communis	15 - 5		— Noordse	29 - 75
— imbricataria	13 - 2, 3 (afb.)		vismarkten	20 - 21
— solanderi	13 - 2, 3 (afb.)		VISSEN	3; 29 - 117, 126, 129
TWEEKLEPPIGEN	11		visserij	3 - 15 ev.; 20 - 22, 25 ev.
Tympanotoma radula	23 - 6		vleeseters (mollusken)	21 - 9
<b>U</b>			vliescelpoliep, fijne	14 - 1 ev. (afb.)
uitrusting, excursie	20 - 1 ev.		vlokreeft	1 - 32 (afb.); 5 - 12
uitwerpselen			voedsel	
— <i>Heteromastus filiformis</i>	1 - 12 (afb.)		— buikpotigen	21 - 7 ev.
— mossel	1 - 11, 12 (afb.), 31 (afb.)		— fuikhoren	9 - 20, 21
— zeeplier	1 - 12, 17, 19 (afb.); 20 - 16 (afb.)		— michelinmannetje	5 - 9
Ulva lactuca	9 - 40, 43; 21 - 8		— multje	9 - 1 ev., 10
Umboonium moniliferum	7 - 2 ev.		— purperslak	9 - 4
<b>V</b>			— Solenidae	11 - 18
Vampyroteuthis infernalis	12 - 2		— steurkrab	5 - 2 ev.
vangapparatuur	20 - 6 ev. (afb.)		— walvishaai	3 - 9, 14
VARIA MARITIMA	29		— zeeanemoon	5 - 2; 16 - 3, 4
Vasidae	9 - 45		— zeeanjelier	16 - 4
VELDWERK	20		— zeehaas	9 - 40, 43
Velutina velutina	20 - 26 (afb.) ev.		— zeemuis	6 - 7
Venerupis aurea	20 - 21		voortbeweging	
— pullastra	20 - 17		— fuikhoren	9 - 20
Venus fasciata	7 - 4		— Solenidae	11 - 19 ev.
— mercenaria	20 - 21		— zeehaas	9 - 39
— striatula	18 - 2		— zeemuis	6 - 7
— verrucosa	20 - 21		voortplanting	
Vermes	6		— <i>Convoluta roscoffensis</i>	6 - 11 ev.
			— erwtekrabbetje	5 - 14 ev.
			— fuikhoren	9 - 21 ev.

voortplanting (vervolg)			
— inktvissen	12 - 1 ev.	— kleine	20 - 16
— michelinmannetje	5 - 11	zseaquarium	zie aquarium
— mosdierjes	14 - 4, 5	zeeboontje	13 - 9
— mossel	1 - 22	zeedahlia	20 - 16, 23
— muiltje	9 - 1, 11	zeedonderpad	20 - 15, 17
— noordzeekrab	5 - 16	zeedruif	20 - 15; 29 - 71
— Solenidae	11 - 18, 19	zeeduizendpoot	6 - 5; 9 - 9
— strandkrab	5 - 16	— ambergеле	1 - 32 (afb.)
— walvishaai	3 - 10, 12	zeeëik	9 - 9, 24
— wasroos	29 - 86	— gezaagde	9 - 21, 24; 14 - 1; 20 - 17
— zeehaas	9 - 42	zeeëngel	29 - 136 (afb.)
— zeemuis	6 - 7	zeeforel	3 - 17
vijgspons	20 - 15	zeegras	9 - 21, 22; 20 - 17
		zeehaas	9 - 39 ev. (afb.)
<b>W</b>		zehond	1 - 20, 28 ev. (afb.)
waaierworm	9 - 42	zeekat	3 - 9
waarneming, kleur	3 - 1 ev.	zeeklit	13 - 9
Waddenzee	1 - 11 ev.; 20 - 15; 29 - 120, 136	zeekomkommer	20 - 29
wadslakje	1 - 12 ev. (afb.)	zeemuis	6 - 1 ev. (afb.); 9 - 44
wahoo	20 - 16	zeenaald	20 - 17
walvishaai	29 - 74	— grote	20 - 17
walvissen	3 - 9 ev. (afb.); 29 - 134	zeeotter	29 - 125
wasroos	29 - 75	zeepier	1 - 12, 17 (afb.); 6 - 7; 9 - 9; 20 - 15, 16
weduweroos	5 - 3; 20 - 23; 29 - 86	zeepok	20 - 15
WEEKDIEREN ALGEMEEN	7	zeerasp, ruwe	5 - 9; 9 - 25
wenteltrapje	20 - 13	zeeschilddadden	29 - 122, 137
wieren prepareren	22 - 13 ev. (afb.)	zeesla	9 - 40, 43; 21 - 8
— verzamelen	22 - 20	zeespinnen	5 - 7 ev.; 20 - 17
wiervelden	20 - 17; 22 - 13 ev.	zeestekelbaars	20 - 17
<b>WORMEN</b>	6	zeester, gewone	9 - 12, 21, 57, 58 (afb.); 15 - 2 ev. (afb.); 20 - 14, 16; 21 - 12
wulk	9 - 3, 4, 6, 19, 20 (afb.), 21, 25, 41; 20 - 17, 29 (afb.), 30; 22 - 8	zeevogels	1 - 24 ev.; 29 - 133
wulp	1 - 18, 20, 25 ev. (afb.)	zeevonk	1 - 22
wijting	1 - 23 ev. (afb.)	zeewolf	20 - 27
	20 - 27	zeezuring	22 - 13 (afb.)
<b>X</b>		zeilvis	29 - 74
Xancus laevigatus	9 - 47	zenuwstelsel	
— pyrum	9 - 45 ev. (afb.)	— michelinmannetje	5 - 11
Xenophora corrugata	1 - 6 (afb.)	— mosdierjes	14 - 4
Xiphias gladius	29 - 74, 118	— Solenidae	11 - 15
Xylophaga dorsalis	20 - 29 (afb.), 30	— zeemuis	6 - 3 ev.
		zilvermeeuw	1 - 17, 26 ev. (afb.)
<b>Z</b>		zintuigen	
zakpijpen	4 - 2 (afb.)	— Convoluta roscoffensis	6 - 11
zalm	3 - 17	— fuikhoren	9 - 19
zandkokertjes	20 - 13 (afb.)	— haring	3 - 14
zandspiering	1 - 23 ev. (afb.); 3 - 28; 18 - 2	— michelinmannetje	5 - 10
zandstranden	20 - 12 ev.	— Patella vulgata	9 - 55
zee		— steurkrab	5 - 4 ev.
— olie	29 - 122, 127	— vissen	3 - 1 ev.
— stromingen	20 - 12	— zeemuis	6 - 3
— temperatuur	29 - 116, 120	Zoarces viviparus	1 - 21 ev. (afb.); 20 - 15
— vergiftiging	29 - 123	Zostera marina	9 - 21, 22; 20 - 17
zeeanemoon	5 - 2, 8; 16 - 3, 4 (afb.)	— nana	20 - 17
zeeanjelier	5 - 7 (afb.), 9; 16 - 1, 2 (afb.), 4;	zwaardschede, grote	11 - 12 ev. (afb.)
	20 - 14, 16	— kleine	11 - 12 ev. (afb.)
zeeappel, eetbare	20 - 22	zwaardvis	29 - 74, 118
		zwijsnvis, gevlekte	28 - 13 (afb.)