

# Een inventarisatie van het archief van de Hydrobiologische Vereniging

L. van der Kamp

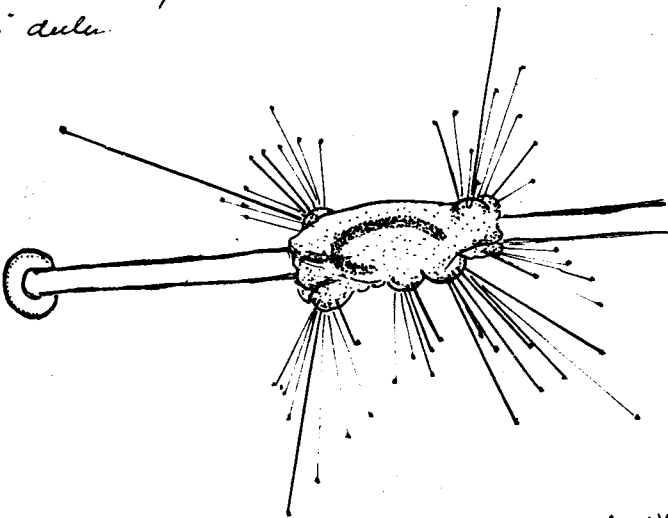
P.J. Schroevers

H. van Dam

XL 20

Lophophora epistylidis  
 Lophophora } vond ik in de Amstel - W. aan Cordylophora  
 Capitata (u. P. 1903) Zittend echter niet zoo als Pery in. Linnæ  
 Mémoires de la Soc. de Biologie v. 1903 pag 98. Bericht aan  
 jongen polypen, maar aan een oude kalk - en toen slechts  
 een enkel specimen. Toen ik dit stuk vond was ik nog  
 niets van de publicatie van Pery. Bij mijn exemplaar  
 zijn de pentakels over 2 velden (met bullen, zoals bij hem)  
 op den rug verdeeld. (Zie tekening N: 1) De door en  
 ma. ancl. kan door embryo-voornies  
 pentakels werden tot 4 x linnæ  
 "pool-achtige" delen.  
 "an m"  
 No. XL

Lophophora epistylidis



200

Lophophora capitata  
Lophophora epistylidis or Epistylis v. glauc. Amstel.  
 Lideam breu 76 µ, laus 121 µ. Tenukel tot 121 µ.  
 14 - 26.5.43.





**Een inventarisatie van het archief van de Hydrobiologische Vereniging**

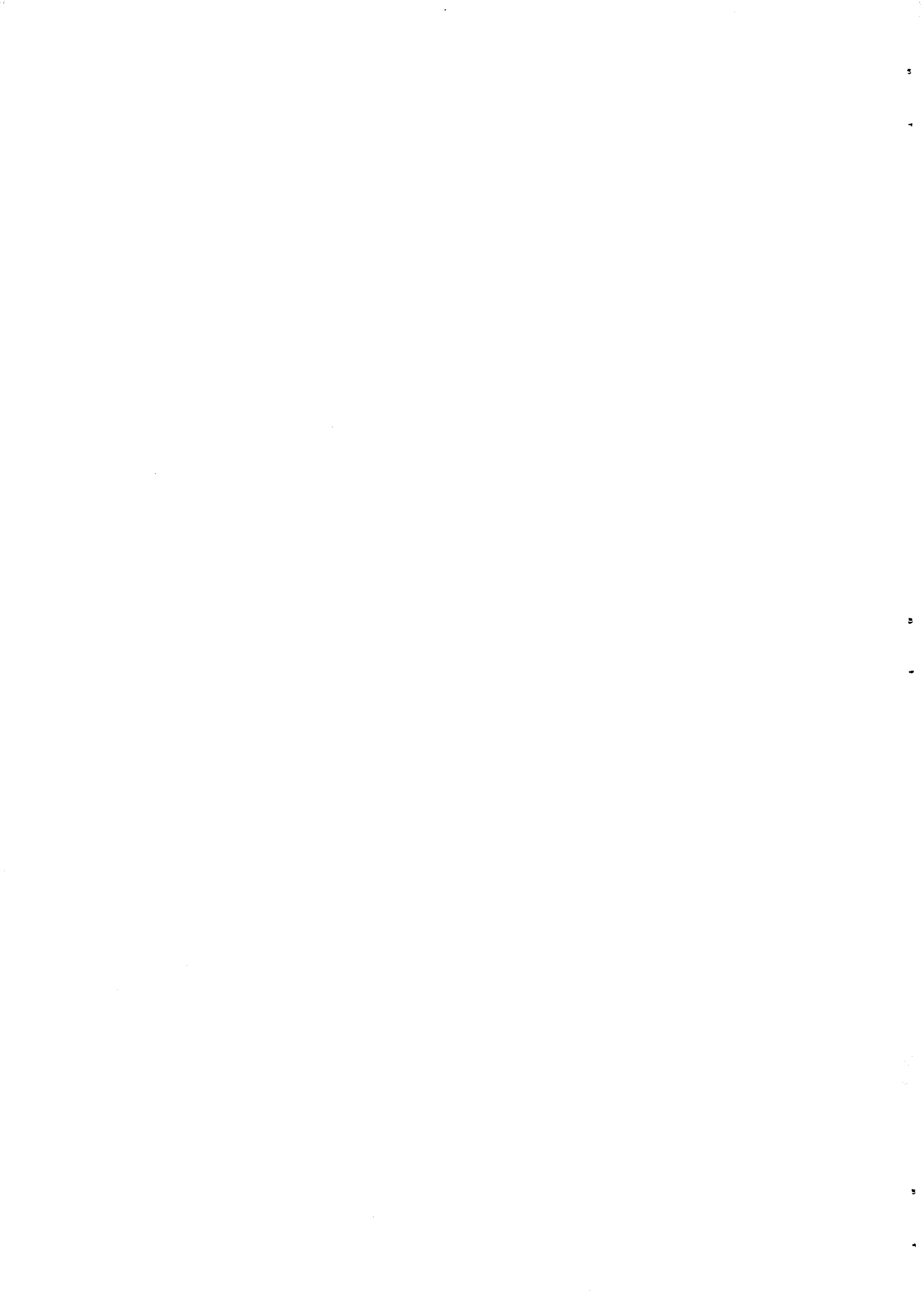
L. van der Kamp, P.J. Schroevers & H. van Dam

Intern rapport 90/1

Rijksinstituut voor Natuurbeheer

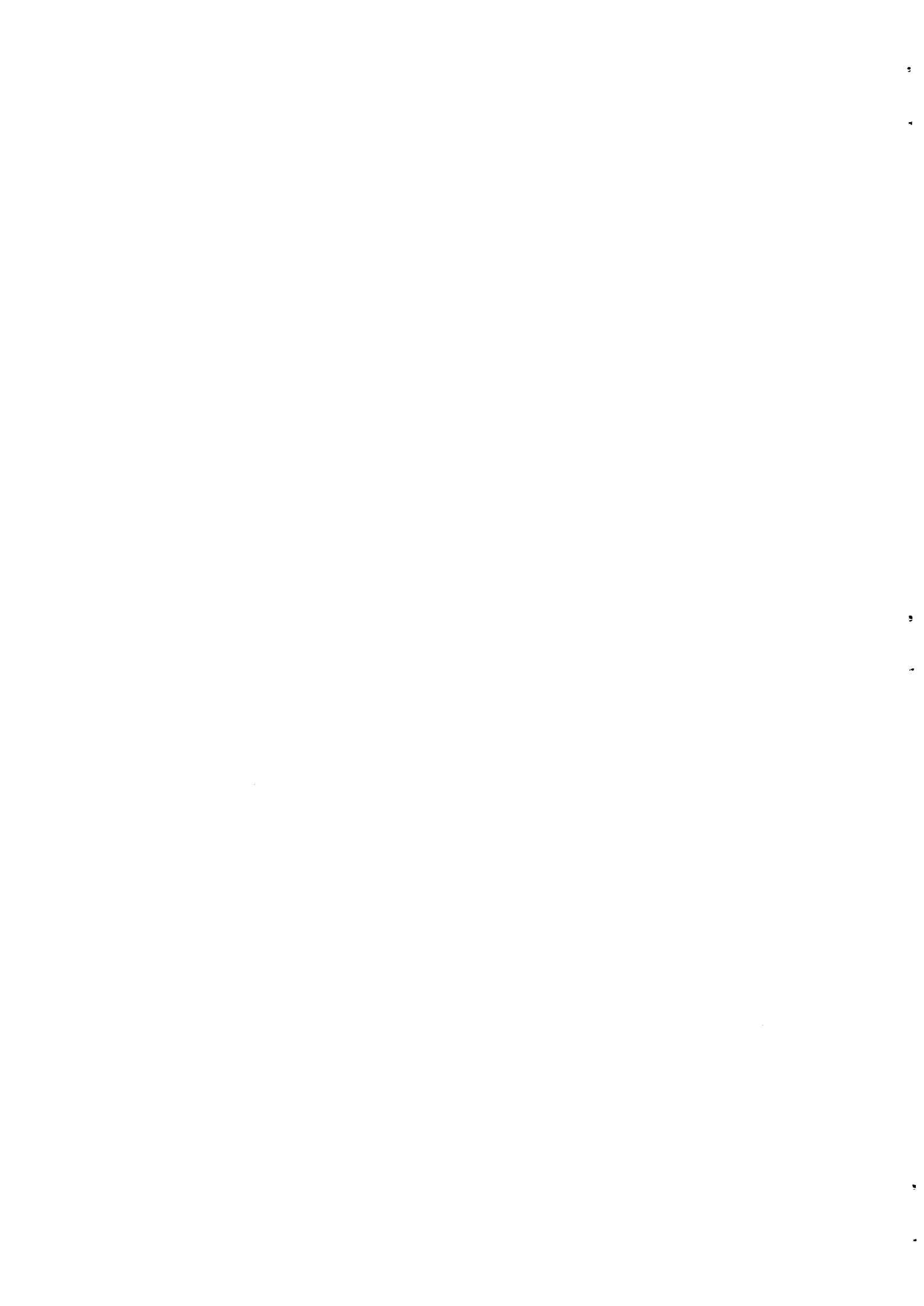
Leersum

1990



Omslag:

Notitie en tekening van R. Oppenheim uit het cahier Suctoriën 2 (Map 198)



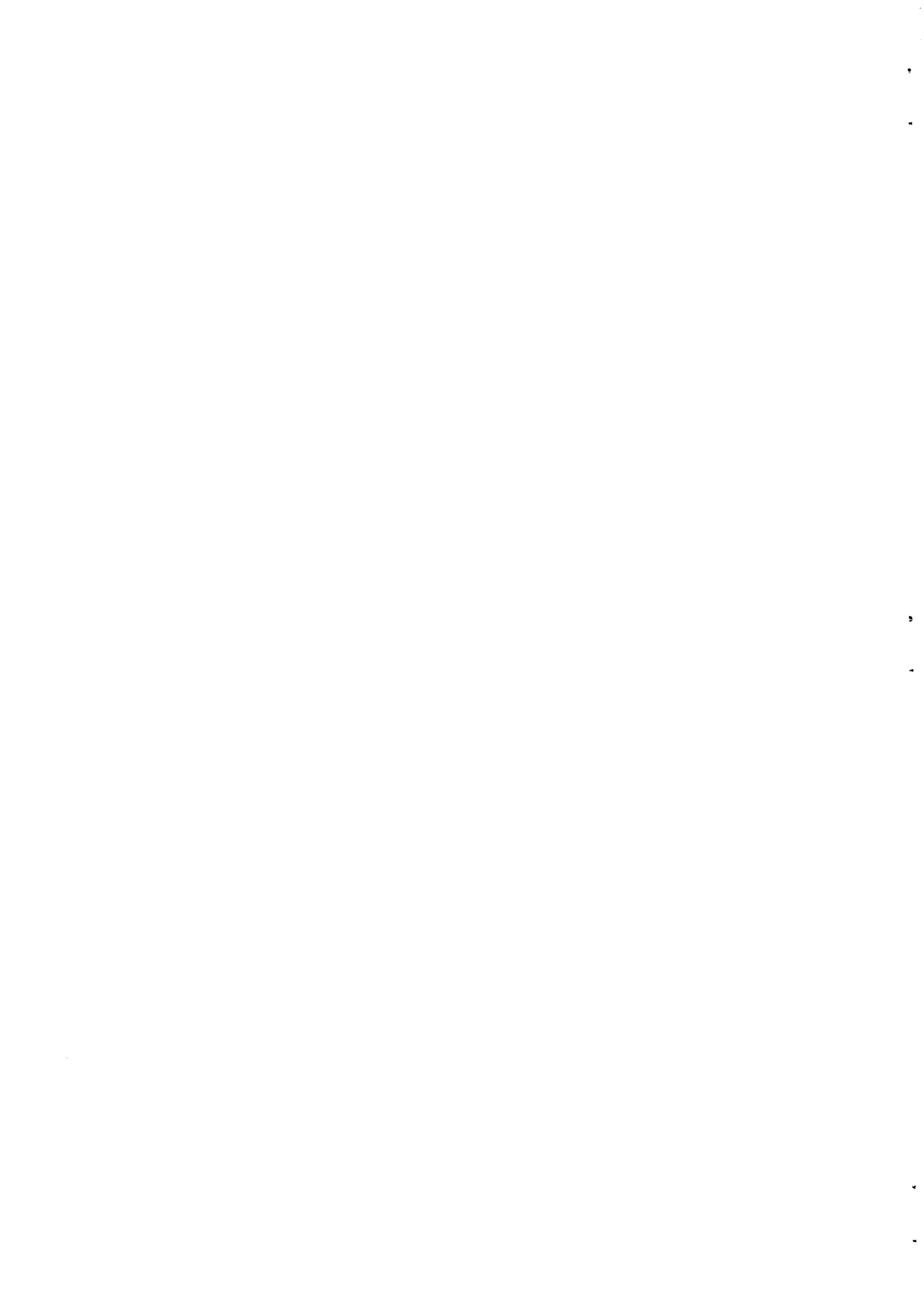
## VOORWOORD

Het archief van de Hydrobiologische Vereniging bevat een grote hoeveelheid stukken met gepubliceerde en ongepubliceerde waarnemingen van een aantal Nederlandse hydrobiologen uit deze eeuw. Dit materiaal is onder andere van groot belang voor de studie van de biologische veranderingen in het Nederlandse oppervlaktewater. Tot nu toe bestond er geen register op het archief, waardoor de stukken vrijwel ontoegankelijk waren. Deze inventarisatie werd uitgevoerd om deze toegankelijkheid te vergroten.

De meeste stukken werden door P.J. Schroevers in de jaren 1960 - 1970 verworven voor de Hydrobiologische Vereniging. Daarna is het archief regelmatig aangevuld met relevante gegevens. Hopelijk is er ook in de toekomst een regelmatige stroom van gegevens naar het archief.

In eerste instantie werden de stukken ruw gesorteerd door P.J. Schroevers en in 1977 gecodeerd door P.J. Schroevers en H. van Dam. F. Icke verleende administratieve ondersteuning. L. van der Kamp voltooide deze werkzaamheden in 1989 en voerde de gegevens in een Oracle-database in, die werd ontworpen door J.A. Sinkeldam. Deze zorgde ook voor de uitvoer van de gegevens in de gewenste vorm. H. van Dam begeleidde deze werkzaamheden en verzorgde de eindredactie van deze rapportage.

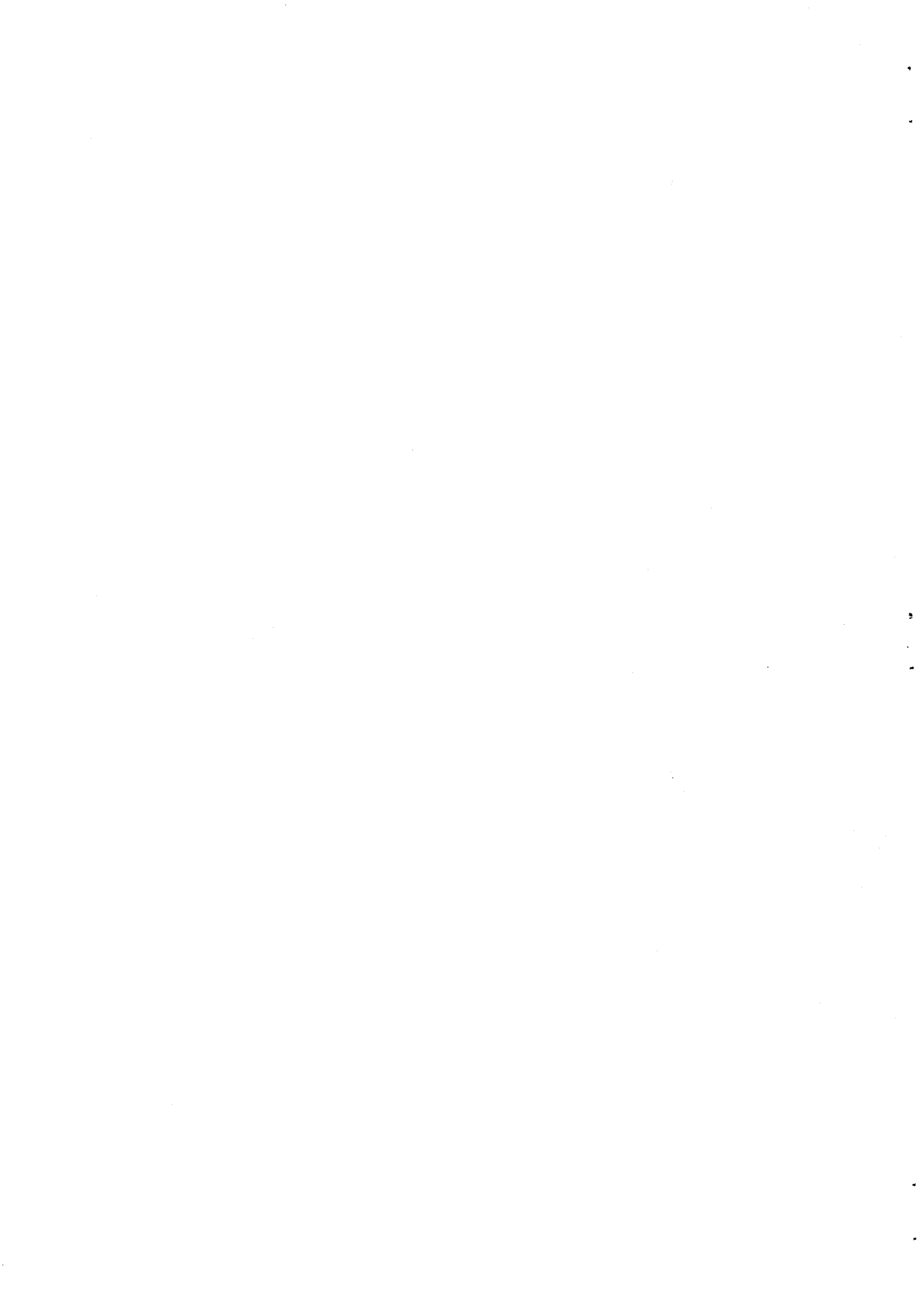
De reiskosten van de eerste auteur werden in het kader van een vrijwilligersproject vergoed door de Hydrobiologische Vereniging. De overige kosten kwamen voor rekening van het Rijksinstituut voor Natuurbeheer.





## INHOUD

1 Gebruiksaanwijzing	1
2 Literatuur	2
3 Auteursindex	3
4 Trefwoordenindex	5
5 Globale omschrijving van de inhoud der mappen	11



## 1 GEBRUIKSAANWIJZING

De ontsluiting van het archief vindt plaats door middel van acht categorieën van trefwoorden. Deze globale indeling is een variant op het coderingssysteem dat bij het Rijksinstituut voor Natuurbeheer in gebruik is. Het systeem is niet bedoeld om de stukken tot in alle details te ontsluiten. Daartoe ontbrak de benodigde tijd. De volgende rubrieken zijn onderscheiden:

- Gebied In Nederland meestal de naam van de betreffende gemeente. Als de inventarisatie meerdere aaneengesloten gemeenten betreft is vaak de naam van de streek of provincie gebruikt. Als er veel plaatsen in verschillende provincies zijn onderzocht is de aanduiding "Nederland" gebruikt. Landen buiten Nederland zijn in het algemeen niet onderverdeeld in deelgebieden.
- Watertype De volgende typen zijn onderscheiden: binnenzeeën, meren en plassen, wielen en kolken, petgaten, zand- en grindgaten, vennen (incl. heiplassen en gletsjerkuilen), duinmeren en -plassen, waterlopen etc. (waterlopen, watergangen, polder- en boezemwateren, vaarten, kanalen, tochten, sloten, grachten), ondergrondse wateren en bronnen, beken, rivieren, zoetwatergetijdendelta, riviermonden, slikken en schorren, zeeën. De categorie "diverse wateren" omvat b.v. zwembaden, maar is ook gebruikt wanneer er in één map gegevens over veel verschillende watertypen aanwezig zijn.
- Levensgemeenschap Onderscheiden zijn: nekton, plankton, pleuston en neuston, benthos etc. (benthos, lasion, pedon, psammon, perifyton).
- Organismen Bij de vele planktoninventarisaties is niet steeds het voorkomen van de verschillende taxonomische groepen (Cyanobacteria, Chrysophyta, Chlorophyta etc.) vermeld. In beginsel zijn de taxonomische groepen alleen gecodeerd als er sprake is van uitvoerige determinatie van bepaalde soorten of groepen van soorten, bij de aanwezigheid van tekeningen of wanneer er sprake is van parasitisme van bepaalde soorten. Veel algengroepen zijn onder de hoofdgroep "Thallophyta" gecodeerd. Onder "Protozoa" worden hier verstaan: Protozoa, Ciliophora, Suctorina en Ciliata.
- Fysische factoren Naast temperatuur en licht zijn "overige factoren" onderscheiden. Deze groep bevat o.a. elektrisch geleidingsvermogen en stroomsnelheid.
- Chemische factoren Naast pH en chloride komt de groep van "overige factoren" voor, die o.a. zuurstof, biologisch zuurstofverbruik, nitraat, fosfaat en hardheid omvat.
- Beheer Deze categorie bevat uiteenlopende aspecten van waterbeheer. "Waterbeheersing" is gebruikt bij gegevens over cultuurtechnische en waterstaatkundige aspecten van de waterhuishouding. Onder "waterzuivering" valt ook biologische zelfreiniging. Daarnaast komen nog de volgende categorieën voor: veeteelt, visserij, volksgezondheid en milieuhygiëne, waterverontreiniging, waterwinning.
- Diversen De categorie "hydrobiologie algemeen" bevat o.a. gegevens over de geschiedenis van de hydrobiologie in Nederland, b.v. correspondentie tussen hydrobiologen. Voor stukken betreffende de Hydrobiologische Club en de Hydrobiologische Vereniging is een aparte categorie "Hydrobiologische Club en Vereniging". Onder de rubriek "congressen en excursies" vallen ook verslagen van werkkampen. Verder zijn onderscheiden: fysiologie, historische geografie, lezingen en colleges, hydrobiologie algemeen, zoöpathologie.

Het archief is grotendeels opgeborgen in hangmappen, die zich in daartoe bestemde laden bevinden. Daarnaast bevinden stukken die ongeschikt zijn om in hangmappen te worden bewaard in archiefdozen. In deze inventarisatie worden de dozen toch aangeduid met de term map. In de hangmappenladen wordt men zonedig naar de dozen verwezen. Elke map is aangeduid met een volgnummer, soms met een letter achter de cijfers. De naam van de auteur bij elke map is niet altijd de naam van degene die de stukken ook daadwerkelijk heeft geschreven of geconcipeerd.

Het archief is toegankelijk na voorafgaande afspraak met dr H. van Dam,

RIN, Leersum (tel. 0 3434 - 52941). Ook voor het deponeren van stukken in het archief kan men met hem een afspraak maken. De mappen 241 t/m 261 (auteur M. de Koning) zijn (nog) geen eigendom van de Hydrobiologische Vereniging. Ze zijn te raadplegen bij Dr C. Davids, Vakgroep Fundamentele en Toegepaste Oecologie, Sectie Aquatische Oecologie, Universiteit van Amsterdam, Kruislaan 320, 1098 SM Amsterdam (tel. 0 20 - 5257717).

Helaas ontbreken in het archief stukken uit de nalatenschap van J. Heimans. Deze zijn toegankelijk via Dr P.F.M. Coesel, Vakgroep Fundamentele en Toegepaste Oecologie, Sectie Aquatische Oecologie, Universiteit van Amsterdam, Kruislaan 320, 1098 SM Amsterdam (tel. 0 20 - 5257897). De tekeningen en overige archiefstukken van W. Beijerinck bevinden zich in het Rijksarchief te Assen (Lodewijks 1974, Van Gijsen & Rademaker 1982). De meeste stukken van A. van der Werff zijn in het bezit van de auteur (Westzijde 13a, 1426 AR De Hoef).

## 2 LITERATUUR

- Gijsen, M. van & Rademaker, 1982. Tekeningen van zoetwaterorganismen. *Gorteria* 11: 96.
- Lodewijks, J.H.S., 1974. Het archief van Dr. W. Beijerinck (1891-1960) over de jaren 1912-1957. Groningen. 33p.

### 3 AUTEURSINDEX

<i>Auteur</i>	<i>Map</i>
-----	-----
Anonymus	1, 210A, 229
Bakker, C.	2
Beijerinck, W.	3, 177
Boddeke, R.	2
Boxem, A.	221
Diversen	148, 195, 209, 209A, 210, 216
Brunnen, J.G.	4
Dam, H. van	0
Dresscher, Th.G.N.	5, 6, 9, 10, 11, 12, 12B, 13, 14, 15, 16, 17, 17B, 17C, 18, 19, 20, 20B, 174, 189, 233
Geelen, J.F.M.	214
Goor, A.P.C. van	219
Groot, A.A. de	21
Kaeck, M.A.	177
Kamp, L. van der	0
Kappers, F.I.	227
Kloos, J.	22, 22B
Koning, M. de	240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261
Koning, C.J.	232
Lint, G.M. de	147
Mooy	232
Nadort, W.	23
Oppenheim, R.	197, 198
Parma, S.	225
Peelen, R.	170, 171, 217, 222
Romijn, G.	190, 192, 193, 194, 200, 219
Salomé, B.Z.	24, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169
Schierbeek, A.	25
Schooneveldt van der Kloes, C.J.	27
Schroevers, P.J.	0, 26
Sijderius, R.	27B
Stork, M.N.	29
Verhey, C.J.	149, 149A
Verschaffelt, F.	28, 115, 150, 151, 154, 204, 205, 206, 235
Vorstman, A.G.	7, 8, 30, 31, 31B, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 38B, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 118, 119, 136, 137, 146, 147, 153, 158, 159, 160, 175, 176, 182, 187, 188, 196, 196A
Vos, A.P.C. de	77, 161
Werff, A. van der	78, 162, 261
Wibaut-Isebree Moens, N.L.	79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 113B, 113C, 116, 117, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 152, 155, 156, 157, 172, 173,

178, 179, 180, 181, 183, 184, 185, 186,  
191, 199, 201, 202, 203, 207, 208, 211,  
212, 213, 215, 218, 220, 223, 224, 226,  
228, 230, 231, 234, 236, 237, 238, 239  
114

Wolf, P. de

4 TREFWOORDENINDEX

Plaats- en streeknamen, organismen, beheer, watertype, levensgemeenschap, milieufactoren, diversen

<i>Trefwoord</i>	<i>Mapnummer of trefwoordverwijzing</i>
Abcoude	37
<i>Alkmaria romijni</i>	118
Ameland	49
Amstelveen	19, 44, 60, 231, 233
Amsterdam	6, 7, 8, 12, 12B, 13, 14, 16, 17, 17B, 17C, 29, 30, 31, 31B, 35, 36, 38, 38B, 43, 55, 60, 61, 63, 64, 65, 69, 73, 80, 81, 82, 83, 94, 103, 104, 118, 119, 124, 126, 129, 146, 152, 173, 176, 178, 184, 196A, 197, 198, 228, 231, 233, 234, 235, 236, 238, 244
Angiospermae	55
<i>Anopheles maculipennis</i>	112, 113
Apeldoorn	21, 166, 240, 244, 247, 255
Arnhem	87
Asellidae	71
<i>Asplanchna herricki</i>	7
<i>Athyaephira desmaresti</i>	8
Baetidae	45
Beemster	139
Beilen	21, 163
beken	1, 4, 46, 50, 194
België	105
benthos etc. (benthos, lasion, pedon, psammon, perifyton)	8, 10, 29, 31B, 37, 41, 42, 52, 61, 63, 65, 69, 82, 94, 110, 118, 129, 135, 146, 147, 155, 190, 192, 193, 194, 209A, 210, 211, 216, 219, 220, 221, 222, 223, 226, 227, 228, 236, 238
Biesbosch	2, 15, 112, 209, 209A, 210, 210A, 216, 246
binnenzeeën, meren, plassen	16, 34, 37, 39, 41, 50, 52, 61, 90, 94, 99, 102, 105, 106, 118, 125, 146, 151, 152, 167, 178, 182, 189, 199, 201, 202, 203, 208, 228, 229, 231, 232, 233, 236, 238
Bloemendaal	26, 33, 42, 45, 244
boezemwateren	waterlopen
Boxtel	46, 246, 247
Breda	255
Brederwiede	24, 227
Breukelen	169
Broek in Waterland	176
bronnen	ondergrondse wateren
Brummen	21
Bryozoa	61, 160
Budapest	173
Caridae	56
Chaetopoda	118
chemische factoren (behalve pH en chloride)	9, 17C, 18, 22B, 26, 27B, 37, 39, 72, 80, 83, 87, 91, 94, 95, 98, 99, 101, 104, 108, 110, 111, 117, 130, 134, 146, 148, 162, 163, 165, 168, 172, 181, 183, 193, 207, 208, 209, 209A, 210, 210A, 211, 212, 216, 220, 222, 223, 232, 233

chloride	8, 9, 20, 22B, 23, 26, 27B, 28, 31, 32, 33, 35, 37, 38, 39, 44, 49, 55, 56, 57, 62, 64, 68, 69, 73, 75, 80, 81, 84, 85, 86, 87, 89, 90, 91, 94, 95, 96, 97, 101, 103, 104, 110, 111, 112, 113, 114, 116, 117, 118, 122, 125, 126, 129, 132, 134, 146, 148, 157, 162, 163, 165, 170, 171, 172, 181, 183, 184, 188, 193, 199, 201, 202, 203, 207, 208, 209, 209A, 210, 210A, 211, 212, 216, 222, 223, 226, 232, 233
Chlorophyta	50
Cladocera	92, 175
Coleoptera	194
colleges	lezingen
congressen en excursies	10, 58, 68, 72, 74, 163, 173, 179, 185, 188, 209, 209A, 210, 213, 216
Copepoda	47, 175
Corixidae	43, 60
Cormophyta	189, 193, 207, 210, 219, 222, 259
<i>Coscinodiscus biconicus</i>	103, 126
Crustacea	57, 114, 161, 165, 175, 192, 193, 211, 236, 238, 247, 249, 254, 258
Cyclopoida	47
<i>Cyclops vicinus</i>	47
Decapoda	8
Delft	240
Den Haag	25, 255
Den Helder	114, 231, 255
Denemarken	74
Diemen	233, 236
Dinxperloo	246
diverse wateren	3, 21, 31B, 56, 72, 73, 77, 79, 80, 81, 86, 106, 111, 112, 113, 120, 124, 129, 132, 137, 138, 144, 146, 147, 148, 149, 149A, 154, 156, 162, 163, 167, 171, 174, 189, 190, 192, 193, 196A, 220, 228, 231, 234, 235, 242, 244, 246, 247, 255
Dollard	1
Dordrecht	240
<i>Dreissensia</i>	238
Drenthe	3, 177
duinbeken	9
duinmeren en -plassen	26, 42, 45, 49, 170, 195
Duitsland	74, 224, 244
Dwingelo	137
Edam	35
Engeland	74, 220, 244
Epe	246
<i>Ephydatia fluviatilis</i>	136
<i>Esox lucius</i>	32
Eucyphidae	56
Euichthyes	40, 93, 100, 129, 149, 149A, 207, 222
<i>Eurycercus glacialis</i>	92
<i>Eurytemora</i>	64
Evertebrata	154, 160, 165, 17, 192, 193, 200, 220
excursies	congressen
Finland	72
Frankrijk	114



Friesland	41, 134
fysiologie	225
fysische factoren (behalve licht en temperatuur)	37, 80, 87, 89, 94, 95, 96, 104, 110, 112, 113, 134, 148, 151, 165, 170, 172, 183, 207, 209, 209A, 210, 216, 232
Gammaridae	55, 160
<i>Gammarus duebeni</i>	55
Gelderland	190
gletsjerkuiten	vennen
Gooi	4
Gorkum	246, 247
grachten	waterlopen
Grapsidae	36
grindgaten	zandgaten
Haarlem	18, 135
Hamburg	246
heiplassen	vennen
Heerlen	247
Heteroptera	43, 60
Heythuizen	238
Hilversum	65
historische geografie	79
Hydridae	66, 70
hydrobiologie algemeen	0, 51, 59, 67, 74, 76, 83, 113, 113B, 113C, 123, 127, 128, 130, 173, 186, 187, 191, 195, 237, 239
Hydrobiologische Club en Vereniging	67, 187, 195, 237, 239
Insecta	247, 254
Italië	179
Java	61
Kampen	238
kanalen	waterlopen
Katwoude	11
Kortenhoef	165
Landsmeer	68, 231
lasion	benthos
Leusden	21
lezingen en colleges	48, 49, 51, 53, 54, 59, 79, 106, 107, 126, 131, 133, 139, 141, 142, 145, 188, 230, 250
licht	8, 27B, 44, 80, 82, 87, 95, 97, 106, 125, 134, 148, 165, 207, 208, 209, 209A, 210, 211, 222, 223, 232
Limburg	84, 100, 155, 190, 207, 211, 212, 213, 215, 218, 219, 221, 223, 224, 228, 229
Loosdrecht	169
Maarn	21
Maas	2, 83, 85, 97, 109, 123, 155, 180, 207, 211, 212, 213, 215, 218, 219, 221, 223, 224, 229, 244, 246, 247, 255
Maastricht	255
meren	binnenzeeën
milieuhygiëne	volksgezondheid
molens	83, 103
Mollusca	45, 135, 238, 254
Monnickendam	236
Naarden	32, 136, 228, 231, 238
<i>Najas major</i>	171

Nederland	76, 77, 87, 88, 95, 97, 105, 107, 109, 132, 138, 147, 148, 149, 149A, 154, 156, 162, 172, 174, 192, 193, 194, 220, 224, 242, 244, 246, 248, 249, 252, 255
nekton	32, 211, 223
<i>Neomysis</i>	30
neuston	pleuston
Noord-Brabant	190, 215, 228, 238
Noord-Holland	23, 27, 27B, 28, 37, 41, 52, 57, 79, 83, 89, 96, 101, 110, 111, 113, 116, 120, 157, 164, 171, 183, 196A, 236
Noord-Oostpolder	22, 22B, 86, 102, 122
Noordzee	25, 78, 117
Oisterwijk	10, 229, 238, 240, 244, 246
Ommen	21
ondergrondse wateren en bronnen	95, 104, 139, 157
<i>Oocystis</i>	50
Oosterschelde	108
Oostzaan	124
Ostracoda	254
Overijssel	163
<i>Palaemonidae</i>	56
<i>Palaemon serratus</i>	114
<i>Palaemon varians</i>	56, 114
parasitisme	91, 112, 113, 175, 226
pedon	benthos
Peel	238
<i>Perca fluviatilis</i>	32
perifyton	benthos
petgaten	24, 32, 136, 137, 164, 165, 167, 169, 227, 228, 231, 238
pH	9, 21, 26, 30, 33, 35, 38, 39, 44, 49, 55, 56, 57, 69, 73, 87, 94, 104, 110, 112, 134, 146, 148, 162, 163, 165, 171, 172, 181, 183, 193, 207, 210A, 233
<i>Planktomyces</i>	123
plankton	2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 12B, 13, 14, 15, 16, 17, 17B, 17C, 18, 19, 20, 20B, 22, 22B, 23, 24, 25, 26, 28, 31, 31B, 32, 33, 34, 35, 37, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 49, 52, 55, 57, 62, 63, 68, 69, 72, 73, 78, 79, 82, 86, 87, 90, 94, 97, 99, 100, 101, 102, 103, 110, 112, 116, 118, 122, 124, 125, 126, 129, 135, 137, 138, 142, 143, 146, 147, 148, 151, 155, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 169, 170, 174, 176, 177, 182, 184, 190, 192, 193, 194, 197, 198, 199, 201, 202, 203, 207, 208, 209, 209A, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 218, 219, 220, 222, 223, 224, 226, 227, 228, 229, 231, 234, 235, 236, 238, 246, 247, 255
plassen	binnenzeeën
pleuston en neuston	21, 112
polderwateren	waterlopen
<i>Polydora redekei</i>	118
Porifera	61, 136
Protozoa	75, 95, 115, 119, 124, 129, 133, 150, 151, 155, 158, 165, 175, 176, 177, 192, 193,

	196, 196A, 197, 198, 204, 205, 206, 226, 231, 235, 236, 238, 246, 247, 248, 249, 251, 253, 258
psammon	benthos
Putten	247
recreatie	100, 124, 207
Renkum	21, 244
Rhizopoda	21, 177
rivieren	1, 12, 12B, 35, 85, 87, 88, 97, 98, 105, 109, 110, 155, 170, 172, 174, 180, 190, 192, 193, 194, 197, 198, 207, 209, 209A, 210, 210A, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 218, 219, 220, 221, 223, 224, 229, 233, 246, 247, 249, 255
riviermonden	2, 85
Rotifera	7, 24, 37, 38, 38B, 159, 161, 165, 192, 193, 209A, 210, 216, 236, 238, 241, 242, 243, 244, 245, 248, 249, 256, 257, 260, 261
Rotterdam	85, 240, 244, 246, 247, 255
Rijn	85, 87, 97, 98, 101, 110, 172, 180, 213, 214, 215, 219, 224
Salmonellae	18
Schizomycetes	87, 95, 111
Schoorl	146
schorren	slikken
Simpelveld	246
slikken en schorren	112
sloten	waterlopen
Sneek	255
Soest	244
Temoridae	64
temperatuur	4, 8, 9, 17, 17C, 22B, 26, 27B, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 39, 44, 52, 55, 56, 57, 62, 65, 69, 70, 73, 78, 80, 81, 87, 89, 94, 95, 96, 98, 99, 112, 113, 114, 116, 117, 118, 125, 126, 146, 148, 151, 162, 165, 168, 169, 170, 172, 183, 193, 207, 208, 209, 209A, 210, 211, 212, 216, 222, 223, 232
Texel	56
Thallophyta	21, 97, 138, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 160, 176, 178, 182, 192, 193, 200, 204, 205, 206, 217, 227, 228, 236, 238, 246, 247, 248, 249, 250, 254, 259
tochten	waterlopen
<i>Trichophrya</i>	119
Turbellaria	254
Twente	1
Uitgeest	52
Urk	22
Utrecht	37, 41, 52, 89, 167, 168, 190, 233
vaarten	waterlopen
Valkenburg	244
veeteelt	91, 132
Veluwe	20B
Veluwe-NW	4
vennen, heiplassen en gletsjerkuilen	10, 20B, 46, 77, 166, 177, 193, 194, 229, 238, 240, 246, 247, 249

Vertebrata	54, 259
vijvers	19, 38, 38B, 63, 135, 236, 249, 255
visserij	93, 149, 149A
volksgezondheid en milieuhygiëne	18, 27, 27B, 48, 80, 87, 95, 110, 112, 113, 117, 121, 124, 129, 133, 140, 141, 217, 222, 226
Voorburg	240
Vreeland	165
Waddenzee	5
Wassenaar	9, 244
waterbeheersing	20, 22B, 82, 110, 112, 113, 116, 117, 132, 134, 210, 222, 223, 226
watergangen	waterlopen
Waterland	56
waterlopen etc. (waterlopen, watergangen, polder- en boezemwateren, killen, oude rivierlopen, vaarten, kanalen, tochten, sloten, grachten)	6, 7, 8, 11, 12, 12B, 13, 14, 17, 17B, 17C, 18, 19, 20, 22, 22B, 23, 28, 30, 31, 37, 38, 41, 44, 50, 52, 57, 60, 61, 64, 68, 69, 82, 89, 94, 96, 99, 101, 102, 103, 110, 116, 118, 119, 126, 146, 152, 157, 164, 170, 171, 176, 178, 183, 184, 192, 193, 194, 197, 228, 231, 233, 234, 235, 236, 238, 240, 246, 247, 249, 255
waterverontreiniging	1, 25, 27B, 29, 48, 58, 82, 83, 101, 106, 107, 109, 11, 113, 116, 117, 120, 124, 125, 126, 129, 133, 145, 183, 188, 190, 207, 208, 226, 232
waterwinning	20, 29, 45, 53, 85, 95, 129, 134, 188, 226
waterzuivering	45, 65, 106, 109, 131, 133, 134, 145, 188
Westerkoggeland	20
wielen en kolken	33, 35, 39, 52, 55, 62, 176, 192, 249
Wieringermeer	52
Wijde Blik	165
Winterswijk	240
IJsselmeergebied	16, 34, 39, 50, 56, 62, 81, 86, 89, 90, 94, 99, 102, 106, 118, 122, 124, 125, 129, 146, 151, 152, 156, 178, 182, 189, 199, 201, 202, 203, 208, 228, 229, 231, 232, 233, 236, 238
zand- en grindgaten	43, 84, 97, 100, 168, 207, 211, 212, 213, 215, 223, 224
zeeën	5, 25, 27B, 78, 105, 117
Zeeland	81, 108, 112, 222
Zevenbergen	246
zoetwatergetijdendelta	2, 15, 108, 170, 209, 209A, 210, 210A, 216, 222
zoöpathologie	32, 48, 91, 132, 217
Zuid-Holland	27, 27B, 41, 52, 110, 111, 113, 164, 167, 170, 222
Zürich	173
Zweden	174
Zwitserland	74

## 5 GLOBALE OMSCHRIJVING VAN DE INHOUD DER MAPPEN

MAP 0 AUTEUR: Kamp, L. van der, Schroevers, P.J. en Dam, H. van  
TITEL: *Een inventarisatie van het archief van de Hydrobiologische Vereniging. 1990.*

DIVERS: hydrobiologie algemeen

MAP 1 AUTEUR: Anonymus

TITEL: *"Memorandum inzake afvalwaterlozing van Twente naar de Dollard." 13 febr. 1950.*

BEHEER: waterverontreiniging

GEBIED: Dollard, Twente

W.TYPE: beken, rivieren

MAP 2 AUTEUR: Boddeke, R., Bakker, C.

TITEL: *Gegevens Biesbosch-werkkampen en zeegaten, 1959 t/m 1961 (zie ook map 209 en 210).*

GEBIED: Biesbosch, Maas

LEV.GE: plankton

W.TYPE: riviermonden, zoetwatergetijdendelta

MAP 3 AUTEUR: Beijerinck, W.

TITEL: *Gegevens voor samenstelling Synopsis van het Nederlandse zoetwaterplankton. 27-12-27.*

GEBIED: Drenthe

LEV.GE: plankton

W.TYPE: diverse wateren

MAP 4 AUTEUR: Brunnen, J.G.

TITEL: *"Plankton-onderzoek van de wateren die tussen Amsterdam en Kampen in het IJsselmeer uitmonden." Mei tot november 1943.*

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Gooi, NW-Veluwe

LEV.GE: plankton

W.TYPE: beken

MAP 5 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Originele gegevens van A. v.d. Werff; wateronderzoek Waddenzee, 3 mei 1939.*

GEBIED: Waddenzee

LEV.GE: plankton

W.TYPE: zeeën

MAP 6 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek Erasmusgracht, 1953 t/m 1958 Amsterdam.*

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 7 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Rotatoren in Amsterdams plankton, met name Asplanchna herricki, 1941.*

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

ORGANI: *Asplanchna herricki*, Rotifera

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 8 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Levenscyclus Athyaephyra desmaresti*. Eiertellingen, tekeningen, foto's. Bosbaan, 1947-1952.

CHE.-F: chloride

FYS.-F: licht, temperatuur

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: benthos etc.

ORGANI: Decapoda, *Athyephyra desmaresti*

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 9 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: "Enige hydrobiologische gegevens betreffende een infiltratie-pan in het duingebied van Meijendel", 1953 t/m 1961.

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Wassenaar

LEV.GE: plankton

W.TYPE: duinbeken

MAP 10 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Onderzoek van diverse vennen in Oisterwijk, 1952 t/m 1953.*

DIVERS: congressen excursies

GEBIED: Oisterwijk

LEV.GE: benthos etc., plankton

W.TYPE: vennen heiplassen gletsjerkuilen

MAP 11 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Centrifugeplankton afkomstig uit de Poel bij Monnickendam, 20-04-48.*

GEBIED: Katwoude

LEV.GE: plankton

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 12 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek van de Amstel bij de ringspoorlijn, 1932 en 1954 t/m 1960.*

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren, waterlopen etc.

MAP 12B AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek van de Amstel bij de ringspoorlijn, 1961 t/m 1962.*

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren, waterlopen etc.

MAP 13 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek van het Noordzeekanaal, 1961 t/m 1964.*

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 14 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek van het IJ, 1954 t/m 1961.*

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 15 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek 1959 t/m 1961. Hollands Diep, Kop van 't Land, Gat*

van Lijnoorden, Malta, Bakkerskil, Amer te Drimmelen (zie map 209 en 210).

GEBIED: Biesbosch  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: zoetwatergetijdendelta

MAP 16 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek van het IJsselmeer bij de Oranjesluizen, 1938 en 1942.*

GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 17 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek van de Nieuwe Achtergracht, Amsterdam, 1945 t/m 1947.*

FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 17B AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek van diverse grachten en andere wateren in Amsterdam, 1934-1938, 1940-1941, 1943, 1945, 1948.*

GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 17C AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek in Amsterdamse wateren, o.a. Vondelpark, Sloterpas, Postjeswetering, Buiten-IJ, Watergraafsmeer. 1950-1951 en 1955-1965.*

CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 18 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *"Biologische en chemische uitkomsten betreffende de Jan Gijzenvaart en het Spaarne (...) te Haarlem." 1953 en 1954.*

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne  
CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)  
GEBIED: Haarlem  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Salmonellae  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 19 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek in het Amsterdamse Bos, 1946.*

GEBIED: Amstelveen  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: vijvers, waterlopen etc.

MAP 20 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *"Water- en zouthuishouding van de Westerkogge en de polder Ursem". Bevat planktonanalyses, 13 dec. 1949.*

BEHEER: waterbeheersing, waterwinning

CHE.-F: chloride  
GEBIED: Westerkogge-land  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 20B AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.  
TITEL: *Planktononderzoek van plassen op de Veluwe, 1977, 1978, 1979, 1983.*  
GEBIED: Veluwe  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: vennen heiplassen gletsjerkuilen

MAP 21 AUTEUR: de Groot, A.A.  
TITEL: *Onderzoek in Maarn (Spoorsloot), Leusden (de Treek), Eerde, Kootwijk, Wijster, Brummen, Mariendal, Heelsum (sloot met doorstroming vanuit Molenbeek). nov. 1954; aug. 1956; 1935, 1948, 1950, 1952, 1956; 1954, 1956, 1957, 1960, 1970; 1976.*  
CHE.-F: pH  
GEBIED: Apeldoorn, Beilen, Brummen, Leusden, Maarn, Ommen, Renkum  
LEV.GE: pleuston neuston  
ORGANI: Rhizopoda, Thallophyta  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 22 AUTEUR: Kloos, J.  
TITEL: *Planktonsuccessie op diverse plaatsen in de Noord-Oostpolder: Dorp A, Kamperzand, Kuinderpoel, Urkerdijk. 1941 t/m 1943.*  
GEBIED: Noord-Oostpolder, Urk  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 22B AUTEUR: Kloos, J.  
TITEL: *"Planktononderzoek van de Noord-Oostpolder". "Op het IJsselmeer lozende wateren van de Noord-Oostpolder." 1941 t/m 1944.*  
BEHEER: waterbeheersing  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Noord-Oostpolder  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 23 AUTEUR: Nadort, W.  
TITEL: *"Verspreiding van verschillende microorganismen in de polders van Noord-Holland." 1942.*  
CHE.-F: chloride  
GEBIED: Noord-Holland  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 24 AUTEUR: Salomé, B.Z.  
TITEL: *Waarnemingen tijdens het werkkamp van de Hydrobiologische Vereniging in Noord-West Overijssel (Vollenhove), 1 tot 7 sept. 1966.*  
GEBIED: Brederwiede  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Rotifera  
W.TYPE: petgaten

MAP 25 AUTEUR: Schierbeek, A.  
TITEL: *"Invloed van het rioolwater en water van het verversingskanaal op het plankton in de zee voor Scheveningen", 1926.*



BEHEER: waterverontreiniging  
GEBIED: Den Haag, Noordzee  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: zeeën

MAP 26 AUTEUR: Schroevers, P.J.  
TITEL: *Planktononderzoek van het meertje van Caprera, 1952, 1953.*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Bloemendaal  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: duinmeren duinplassen

MAP 27 AUTEUR: Schooneveldt van der Kloes, C.J.  
TITEL: *"Onderzoek naar de hygiënische toestanden op het Noordzeestrand, in het bijzonder in de nabijheid van de badplaatsen", 1938 (zie map 27B).*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne  
GEBIED: Noord-Holland, Zuid-Holland

MAP 27B AUTEUR: Sijderius, R.  
TITEL: *"Onderzoek naar de hygiënische toestand van het zeewater en de stranden langs de Nederlandse Noordzeekust." 1938.*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterverontreiniging  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)  
FYS.-F: licht, temperatuur  
GEBIED: Noord-Holland, Zuid-Holland  
W.TYPE: zeeën

MAP 28 AUTEUR: Verschaffelt, F.  
TITEL: *Planktononderzoek van boezemwateren in Noord-Holland. 29 april 1930.*  
CHE.-F: chloride  
GEBIED: Noord-Holland  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 29 AUTEUR: Stork, M.N.  
TITEL: *"Onderzoek naar organismen in reinwaterkelders van het pompstation Haarlemmerweg." Oktober tot november 1932.*  
BEHEER: waterverontreiniging, waterwinning  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: benthos etc.

MAP 30 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *"Levenscyclus van Neomysis vulgaris." Barnegat, 1948, 1949.*  
CHE.-F: pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam  
ORGANI: *Neomysis*  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 31 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Planktononderzoek van het Entrepôtdok, 20 april 1942.*  
CHE.-F: chloride  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 31B AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Onderzoek van de Amstel, de Boeddhavijver en de Uilenruine. 1952.*

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: benthos etc., plankton

W.TYPE: diverse wateren

MAP 32 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Onderzoek van het Naardermeer, 1944 en 1956.*

CHE.-F: chloride

DIVERS: zoöpathologie

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Naarden

LEV.GE: nekton, plankton

ORGANI: *Esox lucius, Perca fluviatilis*

W.TYPE: petgaten

MAP 33 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Planktononderzoek van het Brouwerskolkje (Bloemendaal), 1944-1948.*

CHE.-F: chloride, pH

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Bloemendaal

LEV.GE: plankton

W.TYPE: wielen kolken

MAP 34 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Planktononderzoek van het IJsselmeerwater, 1931 t/m 1949.*

GEBIED: IJsselmeergebied

LEV.GE: plankton

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 35 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Wateranalysen van de Amstel en de Grote Braak, 1942/1943.*

CHE.-F: chloride, pH

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Amsterdam, Edam

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren, wielen kolken

MAP 36 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Aantekeningen betreffende wolhandkrabben, 1942.*

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Amsterdam

ORGANI: Grapsidae

MAP 37 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Chemisch, fysisch en biologisch onderzoek van het Abcoudermeer en wijde omgeving, 1923-1924.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

FYS.-F. overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Abcoude, Noord-Holland, Utrecht

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Rotifera

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 38 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Raderdiertjes in de vijver van Artis en in het Entrepôtdok, 1937 en 1939.*

CHE.-F: chloride, pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam  
ORGANI: Rotifera  
W.TYPE: vijvers, waterlopen etc.

MAP 38B AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Gegevens over Rotatoren, 1937/1939.*  
GEBIED: Amsterdam  
ORGANI: Rotifera  
W.TYPE: vijvers

MAP 39 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Planktononderzoek van het Kinselmeer en de doorbraak bij Schellingwoude. Lezingen en gegevens, 1934 en 1938/1940.*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, wielen kolken

MAP 40 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Literatuurgegevens over vissen.*  
ORGANI: Euichthyes

MAP 41 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Tekeningen en soortenlijsten van plankton en benthos afkomstig van: Vreeland (sept-okt 1920), Hollandse Rading (1921), Tienhovense kanaal (1921), Loosdrechtse Plassen (1921), Langweer (aug 1918), Akersloot (aug-sept 1918).*  
GEBIED: Friesland, Noord-Holland, Utrecht, Zuid-Holland  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 42 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Onderzoek in de Kennemerduinen, 1957.*  
GEBIED: Bloemendaal  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: duinmeren duinplassen

MAP 43 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Onderzoek van het Slotermeer (=Sloterplas), Amsterdam 1955/1957.*  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Corixidae, Heteroptera  
W.TYPE: zandgaten grindgaten

MAP 44 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Wateranalysen van de Bosbaan, 1946/1949 en 1952.*  
CHE.-F: chloride, pH  
FYS.-F: licht, temperatuur  
GEBIED: Amstelveen  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 45 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Hydrobiologisch onderzoek van het meertje van Caprera, in het kader van het plan om rivierwater te infiltreren in de duinen, 1953.*

BEHEER: waterwinning, waterzuivering  
GEBIED: Bloemendaal  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Baetidae, Mollusca  
W.TYPE: duinmeren duinplassen

MAP 46 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Plankton in (waarsch.) de Dommel en het Lijnzaadven, mei 1919.*  
GEBIED: Boxtel  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: beken, vennen heiplassen gletsjerkulien

MAP 47 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Enige kenmerken van Cyclops vicinus.*  
ORGANI: Copepoda, Cyclopoida, *Cyclops vicinus*

MAP 48 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Watervervuiling en ziekten die via het water worden overgebracht. Onder andere malaria, leverbot, toxische algen, bacterieziekten. Colleges 1956 en 1957.*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterverontreiniging  
DIVERS: lezingen colleges, zoöpathologie

MAP 49 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *"Hydrobiologisch onderzoek van plassen op Ameland." Voordracht 1945.*  
CHE.-F: chloride, pH  
DIVERS: lezingen colleges  
GEBIED: Ameland  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: duinmeren duinplassen

MAP 50 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Beschrijvingen en tekeningen van verscheidene Oocystis-soorten. Watermonsters afkomstig uit o.a.: Amsterdamse wateren, Vecht, Zwarte Meer, beken, Zuiderzee. 1931/1945 en 1949.*  
GEBIED: IJsselmeergebied  
ORGANI: Chlorophyta, *Oocystis*  
W.TYPE: beken, binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 51 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Colleges hydrobiologie en planktoncursus, 1950-1952.*  
DIVERS: hydrobiologie algemeen, lezingen colleges

MAP 52 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Losse planktongegevens van Noord-Holland, Zuid-Holland en Utrecht, 1933 en 1946/1947.*  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Noord-Holland, Uitgeest, Utrecht, Wieringermeer, Zuid-Holland  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc., wielen kolken

MAP 53 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Lezingen over (drink)watervoorziening van Amsterdam, 1943 en 1948. Diverse lezingen voor de Hydrobiologische Club, 1934-1954.*  
BEHEER: waterwinning  
DIVERS: lezingen colleges

MAP 54 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Collegeaantekeningen over o.a. vertebraten, 1953.*  
DIVERS: lezingen colleges

MAP 55 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Hydrobiologisch onderzoek in het Barnegat, 1948 t/m 1950.*  
CHE.-F: chloride, pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Angiospermae, Gammaridae, *Gammarus duebeni*  
W.TYPE: wielen kolken

MAP 56 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Aantalsverdelingen en lengteklassen van Palaemonetes varians, 1953-1954.*  
CHE.-F: chloride, pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: IJsselmeergebied, Texel, Waterland  
ORGANI: Caridae, Eucyphidae, Palaemonidae, *Palaemonetes varians*  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 57 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Hydrobiologische gegevens van Alkmaardermeer, Abcoudermeer, Gein, Barnegat, Bosbaan. 1933-1936-1948/1952.*  
CHE.-F: chloride, pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Noord-Holland  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Crustacea  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 58 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Internationale congressen: 1949 t/m 1957.*  
BEHEER: waterverontreiniging  
DIVERS: congressen excursies

MAP 59 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Literatuurgegevens voor colleges.*  
DIVERS: hydrobiologie algemeen, lezingen colleges

MAP 60 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Corixidae in de omgeving van Amsterdam, 1949-1952.*  
GEBIED: Amstelveen, Amsterdam  
ORGANI: Corixidae, Heteroptera  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 61 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Beschrijvingen en tekeningen van sponzen uit meren en plassen op Java, 1926. Brief over een Bryozoën-invasie in de jachthaven "Het Bovendiep" bij de Zeeburgersluis, aug. 1936.*  
GEBIED: Amsterdam, Java  
LEV.GE: benthos etc.  
ORGANI: Bryozoa, Porifera  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 62 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Kolkenonderzoek rond het IJsselmeer, 1934/1935, 1937/1939 en 1942.*  
CHE.-F: chloride

FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: wielen kolken

MAP 63 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Algen en Protozoa uit Amsterdamse vijvers, 1957.*  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: vijvers

MAP 64 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Eurytemora in Amsterdamse grachten, aanwezigheid vergeleken met het zoutgehalte, 1915/1918.*  
CHE.-F: chloride  
GEBIED: Amsterdam  
ORGANI: Temoridae, *Eurytemora*  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 65 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Determinaties van actief slib-monsters, afkomstig van diverse waterzuiveringsinstallaties, 1950-1954.*  
BEHEER: waterzuivering  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam, Hilversum  
LEV.GE: benthos etc.

MAP 66 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Cordylophora en Gonothyraça (poliepen): onder andere vindplaatsen (bv. waterleidingen) en literatuuroverzicht.*  
ORGANI: Hydridae

MAP 67 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Hydrobiologische Club, en Hydrobiologische Vereniging (vanaf 1950). Onder andere agenda's 1934-1951, ledenlijsten, HV-stichtingsakte.*  
DIVERS: Hydrobiologische Club en Vereniging

MAP 68 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Excursie van de Natuurhistorische Vereniging naar Het Twiske en De Grote Breek, juli 1941.*  
CHE.-F: chloride  
DIVERS: congressen excursies  
GEBIED: Landsmeer  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 69 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Analysen van water uit grachten en dokken in Amsterdam, 1932-1938.*  
CHE.-F: chloride, pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 70 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Voedselopnameexperiment met Hydra, 1935.*  
FYS.-F: temperatuur  
ORGANI: Hydridae

- MAP 71 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Aantekeningen betreffende de levenscyclus van Asellus, 1936.*  
ORGANI: Asellidae
- MAP 72 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Hydrobiologische gegevens uit Finland, SIL-congres 1939. Analysen en literatuuropgaven.*  
CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)  
DIVERS: congressen excursies  
GEBIED: Finland  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: diverse wateren
- MAP 73 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Analysen van verscheidene Amsterdamse wateren, 1937, 1941 en 1950.*  
CHE.-F: chloride, pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: diverse wateren
- MAP 74 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Aantekeningen, gemaakt tijdens buitenlandse reizen (Plön, Bodensee, Denemarken, Engeland). 1937, 1939, 1948.*  
DIVERS: congressen excursies, hydrobiologie algemeen  
GEBIED: Denemarken, Duitsland, Engeland, Zwitserland
- MAP 75 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *"Een literatuuroverzicht over Suctoriën, aan de hand van in ons land gevonden en te verwachten soorten in het zoete en brakke water." Verslag en aantekeningen.*  
CHE.-F: chloride  
ORGANI: Protozoa
- MAP 76 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Hydrobiologische vondsten van onder andere studenten. 1930-1957.*  
DIVERS: hydrobiologie algemeen  
GEBIED: Nederland
- MAP 77 AUTEUR: de Vos, A.P.C.  
TITEL: *Lijst van monsterplaatsen, 1903-1948.*  
GEBIED: Nederland  
W.TYPE: diverse wateren, vennen heiplassen gletsjerkuilen
- MAP 78 AUTEUR: van der Werff, A.  
TITEL: *"Het planktononderzoek van de Noordzeekust gedurende 1938."*  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Noordzee  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: zeeën
- MAP 79 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Planktongegevens van diverse wateren in Noord-Holland, 1941. Historische gegevens van polders in Noord-Holland.*  
DIVERS: historische geografie, lezingen colleges  
GEBIED: Noord-Holland  
LEV.GE: plankton

W.TYPE: diverse wateren

MAP 80 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Rapporten over onderzoek van water uit het Zuiderbad, 1924. "IJking van een apparaat ter bepaling van het chloorgehalte van water."*

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Amsterdam

W.TYPE: diverse wateren

MAP 81 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Enkele waarnemingen van chloorgehalten in brak water, 1924, 1925.*

CHE.-F: chloride

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied, Zeeland

W.TYPE: diverse wateren

MAP 82 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Wateronderzoek van Amsterdamse grachten, 1909-1918.*

BEHEER: waterbeheersing, waterverontreiniging

FYS.-F: licht

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: benthos etc., plankton

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 83 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Teksten van diverse voordrachten: Hydrobiologische cursus (1941): "Zuurstofverdeling in grachten van Amsterdam"; lezing voor lerarissen van huishoudscholen (1932): "Verwijdering van rioolwater in Amsterdam"; bouw en geschiedenis van molens.*

BEHEER: waterverontreiniging

CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)

DIVERS: hydrobiologie algemeen, molens

GEBIED: Amsterdam, Maas, Noord-Holland

MAP 84 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Chloridegegevens van grindgaten in Limburg, 1959.*

CHE.-F: chloride

GEBIED: Limburg

W.TYPE: zandgaten grindgaten

MAP 85 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Kranteknipsels over de verzilting van Rotterdams drinkwater als gevolg van een te laag waterpeil van de rivieren, winter 1963.*

BEHEER: waterwinning

CHE.-F: chloride

GEBIED: Maas, Rijn, Rotterdam

W.TYPE: rivieren, riviermonden

MAP 86 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Zoöplankton- en fytoplanktonanalyses in het IJsselmeergebied, in het kader van onderzoek naar de invloed van verzoeting van het water op de soortensamenstelling. 1931 t/m 1943.*

CHE.-F: chloride

GEBIED: IJsselmeergebied, Noord-Oostpolder

LEV.GE: plankton

W.TYPE: diverse wateren



- MAP 87 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Chemische en bacteriologische analyses van Rijn- en IJsselwater: onderzoek naar de kwaliteit van zwemwater. 1945 t/m 1948.*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: Arnhem, Nederland, Rijn  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Schizomycetes  
W.TYPE: rivieren
- MAP 88 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Hydrobiologisch onderzoek van Rijn- en Maaswater (oktober 1954 - oktober 1955), aanvulling op chemische en bacteriologische analyses (vergl. map 87). Correspondentie 1952-1957.*  
GEBIED: Nederland  
W.TYPE: rivieren
- MAP 89 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Hydrografische gegevens, gebruikt bij onderzoek naar de chloorgehalten in boezem- en polderwateren, 1933-1935. Noordzeekanaal, Noord-Hollandskanaal, Westeinde, Merwedekanaal e.a..*  
CHE.-F: chloride  
FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: IJsselmeergebied, Noord-Holland, Utrecht  
W.TYPE: waterlopen etc.
- MAP 90 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"Zuiderzee-planktononderzoek". Driemaandelijks rapport (1916), waarin de beïnvloeding van de soortensamenstelling door het zoutgehalte en door de toevoer van rioolwater besproken is.*  
CHE.-F: chloride  
GEBIED: IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen
- MAP 91 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"Brakwater en vee." Onderzoek naar de invloed van brakwater op de kwaliteit en produktie van melk, en de schadelijkheid voor de koe (1932).*  
BEHEER: veeteelt  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)  
DIVERS: parasitisme, zoöpathologie
- MAP 92 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"Die geografische Verbreitung von Eurycercus glacialis Lilljeborg", 1912.*  
ORGANI: Cladocera, *Eurycercus glacialis*
- MAP 93 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Vangstopgaven van Durgerdammer vissers, 1906 t/m 1919.*  
BEHEER: visserij  
ORGANI: Euichthyes
- MAP 94 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Onderzoek van water uit de Zuiderzee, 1924.*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 95 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: "Protozoën en bacterien in dieptewater", 1929. Verslag over onderzoek van 1924 t/m 1927.  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterwinning  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)  
FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: Nederland  
ORGANI: Protozoa, Schizomycetes  
W.TYPE: ondergrondse wateren en bronnen

MAP 96 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Chloorgehalten van boezemwateren in Noord-Holland, 1924 en 1929 t/m 1934.*  
CHE.-F: chloride  
FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: Noord-Holland  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 97 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Planktononderzoek van de Rijn en de Maas, 1954/1956 en 1958/1959. Biomassabepalingen (chlorofyl, drooggewicht, asvrij drooggewicht) en soortensamenstelling.*  
CHE.-F: chloride  
FYS.-F: licht  
GEBIED: Maas, Nederland, Rijn  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Thallophyta  
W.TYPE: rivieren, zandgaten grindgaten

MAP 98 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Grafieken van fenolconcentraties bij Lobith (1954-1956) en in "industriewater" (1960).*  
CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Rijn  
W.TYPE: rivieren

MAP 99 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Planktononderzoek van het IJsselmeergebied, 1938 en 1955.*  
CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 100 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Wateronderzoek van grindgaten langs de Maas. Correspondentie 1956-1960 (o.a. over de betekenis van grindgaten voor vissen), planktononderzoek.*  
BEHEER: recreatie  
GEBIED: Limburg  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Euichthyes

W.TYPE: zandgaten grindgaten

MAP 101 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *"Het plankton in het Noordzeekanaal": historie, hydrologie en vervuiling van het Noordzeekanaal. Onderzoeksgegevens 1936-1937.*

BEHEER: waterverontreiniging

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

GEBIED: Noord-Holland, Rijn

LEV.GE: plankton

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 102 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Planktonlijsten van IJssel, Urk, Ramsdiep. De Voorst, Stroink, Lemmer. 1943.*

GEBIED: IJsselmeergebied, Noord-Oostpolder

LEV.GE: plankton

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 103 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Brakwateronderzoek in en om Amsterdam, 1914/1916.*

CHE.-F: chloride

DIVERS: molens

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

ORGANI: *Coscinodiscus biconicus*

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 104 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Water- en gasanalyses van monsters uit diepe boringen bij de gasbronnen aan de Amstelveense weg (Amsterdam), 1941/1943.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht)

GEBIED: Amsterdam

W.TYPE: ondergrondse wateren en bronnen

MAP 105 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Aantekeningen betreffende overstromingen op 2, 3 en 4 februari 1825, uit het "Gedenkboek van Neerlands watersnood" (J.C. Beyer).*

GEBIED: België, Nederland

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, rivieren, zeeën

MAP 106 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *"Het IJsselmeer als ontvangbassin voor afvalwater, in verband met zijn zelfreinigend vermogen", lezing 1940.*

BEHEER: waterverontreiniging, waterzuivering

DIVERS: lezingen colleges

FYS.-F: licht

GEBIED: IJsselmeergebied

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, diverse wateren

MAP 107 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *"Schone steden, stinkend water." Voordracht te Gent, 1947.*

BEHEER: waterverontreiniging

DIVERS: lezingen colleges

GEBIED: Nederland

MAP 108 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: Nitrietanalyses Oosterschelde, juni 1909.  
CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)  
GEBIED: Oosterschelde, Zeeland  
W.TYPE: zoetwatergetijdendelta

MAP 109 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: "Bedreigt watervervuiling onze grote rivieren?" Lezing ca. 1950.  
BEHEER: waterverontreiniging, waterzuivering  
GEBIED: Maas, Nederland  
W.TYPE: rivieren

MAP 110 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Onderzoek en correspondentie over boezemwateren, o.a.: "Hydrologische toestand van Rijnland" (G. Romijn, 1924); "Het zoete Lek- en Rijnwater en het zoute Rijnland" (J. van der Hoeven 1924).*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterbeheersing, waterverontreiniging  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht)  
GEBIED: Noord-Holland, Rijn, Zuid-Holland  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: rivieren, waterlopen etc.

MAP 111 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Chemische en bacteriologische gegevens van wateren in Noord- en Zuid-Holland (jaartal onbekend).*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)  
GEBIED: Noord-Holland, Zuid-Holland  
ORGANI: Schizomycetes  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 112 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Malariaonderzoek van polderwateren in Zeeuws Vlaanderen, 1925-1927. Met foto's, kaarten en brochure "malariabestrijding".*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterbeheersing  
CHE.-F: chloride, pH  
DIVERS: parasitisme  
FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: Biesbosch, Zeeland  
LEV.GE: plankton, pleuston neuston  
ORGANI: *Anopheles maculipennis*  
W.TYPE: diverse wateren, slikken schorren

MAP 113 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Correspondentie 1922 t/m 1957, onder andere over proeven met malariamuggen (ca. 1924); samenwerking op het gebied van hydrobiologie tussen Nederland en België (P. van Oye, ca. 1955).*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterbeheersing, waterverontreiniging  
CHE.-F: chloride  
DIVERS: hydrobiologie algemeen, parasitisme  
FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: Noord-Holland, Zuid-Holland  
ORGANI: *Anopheles maculipennis*  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 113B AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Correspondentie ca. 1920 tot 1960, onder andere over waterkwaliteit in zwembaden, buitenlandse kontakten, insekten (schurftmijt, luizen, malaria).*

DIVERS: hydrobiologie algemeen

MAP 113C AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Correspondentie betreffende de organisatie van hydrobiologische cursussen, 1952 en 1954 (Universiteit van Amsterdam).*

DIVERS: hydrobiologie algemeen

MAP 114 AUTEUR: de Wolf, P.

TITEL: *Eiertellingen en lengtemetingen van Palaemon serratus (Finistère, Frankrijk 1953) en Palaemonetes varians (Den Helder 1953).*

CHE.-F: chloride

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Den Helder, Frankrijk

ORGANI: Crustacea, *Palaemon serratus*, *Palaemonetes varians*

MAP 115 AUTEUR: Verschaffelt, F.

TITEL: *Kaartsysteem van literatuur over Protozoën.*

ORGANI: Protozoa

MAP 116 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *"Plankton van het Noordzeekanaal, 1936 en 1937." Nederlandse tekst van een in het Engels verschenen artikel in Hydrobiologia (1958, p. 275- 298).*

BEHEER: waterbeheersing, waterverontreiniging

CHE.-F: chloride

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Noord-Holland

LEV.GE: plankton

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 117 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Onderzoek naar de waterkwaliteit van de Noordzee (1938). Resultaten, literatuur en correspondentie.*

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterbeheersing, waterverontreiniging

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Noordzee

W.TYPE: zeeën

MAP 118 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Plankton in het IJsselmeergebied en het Entrepôtdok (Amsterdam), waaronder Polydora redekei en Alkmaria romijni (1932, 1934). Correspondentie, aantekeningen, foto's en tekeningen.*

CHE.-F: chloride

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Chaetopoda, *Polydora redekei*, *Alkmaria romijni*

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 119 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Tekeningen en foto's van Trichophrya en andere Protozoën (1942, 1948).*

GEBIED: Amsterdam

ORGANI: Protozoa, *Trichophrya*

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 120 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Vervuiling en verzilting van water in Amsterdam en omgeving, correspondentie 1942-1947.*

BEHEER: waterverontreiniging

GEBIED: Noord-Holland

W.TYPE: diverse wateren

MAP 121 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *"Rapport betreffende (...) organismen in buizen van condensatoren van de gas- en lichtbedrijven in Leiden en de bestrijding daarvan", 1936. Correspondentie van en over het "Adviesburo betreffende schadelijke dieren in huis", 1938-1947.*

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne

MAP 122 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Correspondentie betreffende planktononderzoek in het IJsselmeergebied, 1942.*

CHE.-F: chloride

GEBIED: IJsselmeergebied, Noord-Oostpolder

LEV.GE: plankton

MAP 123 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Correspondentie betreffende publikaties over wateronderzoek van grindgaten (1963) en over Planctomyces (1964).*

DIVERS: hydrobiologie algemeen

GEBIED: Maas

ORGANI: *Planctomyces*

MAP 124 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Protozoën in zwembaden (Amsterdam), de Zuiderzee, waterputten (Oostzaan), en rioolwatereffluenten (Amsterdam). 1923 t/m 1926.*

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterverontreiniging

DIVERS: recreatie

GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied, Oostzaan

LEV.GE: plankton

ORGANI: Protozoa

W.TYPE: diverse wateren

MAP 125 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *"Vergelijkend planktononderzoek van het zeewater in het Open IJ in 1916 en 1917."*

BEHEER: waterverontreiniging

CHE.-F: chloride

FYS.-F: licht, temperatuur

GEBIED: IJsselmeergebied

LEV.GE: plankton

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 126 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *I. Planktonanalyses van zwembadwater 1925-1927. II. "De grachten van Amsterdam", cursus Volksuniversiteit 1932 (o.a. rioleringsplan, drinkwaterwinning, verzoeting). III. "Die Amsterdamsche Grachten", lezing voor S.I.L.-congres 1936.*

BEHEER: waterverontreiniging

CHE.-F: chloride

DIVERS: lezingen colleges

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

ORGANI: *Coscinodiscus biconicus*  
W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 127 AUTEUR: **Wibaut-Isebree Moens, N.L.**

TITEL: *Lijsten van publicaties van leden van de Hydrobiologische Vereniging na 1950.*

DIVERS: Hydrobiologische Club en Vereniging

MAP 128 AUTEUR: **Wibaut-Isebree Moens, N.L.**

TITEL: *Correspondentie betreffende de oprichting van een plankton-centrum voor hydrobiologisch onderzoek, 1952-1963.*

DIVERS: hydrobiologie algemeen

MAP 129 AUTEUR: **Wibaut-Isebree Moens, N.L.**

TITEL: *Invloed van vervuiling van water in en om Amsterdam op het voorkomen van diverse organismen, 1917-1925. (O.a. bacterietellingen bij de riooluitlaat in de Zuiderzee).*

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterverontreiniging, waterwinning

CHE.-F: chloride

GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Euichthyes, Protozoa

W.TYPE: diverse wateren

MAP 130 AUTEUR: **Wibaut-Isebree Moens, N.L.**

TITEL: *Correspondentie betreffende methoden van chlorofyll- en zuurstofbepalingen.*

CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)

DIVERS: hydrobiologie algemeen

MAP 131 AUTEUR: **Wibaut-Isebree Moens, N.L.**

TITEL: *"Het vermogen tot zelfreiniging van water, beschouwing en nieuwe gegevens." Lezing voor de Vlaamse Academie (10 mei 1958), ter gelegenheid van de uitreiking van de Paul van Oye-penning.*

BEHEER: waterzuivering

DIVERS: lezingen colleges

MAP 132 AUTEUR: **Wibaut-Isebree Moens, N.L.**

TITEL: *Correspondentie over de eventuele gevolgen van de inundaties bij de Grebbelinie (1825, 1939/1940): leverbot, malaria. Rapport over het gebruik van te zout water in de landbouw (Zeeland 1944). Kaarten van overstroomde gebieden.*

BEHEER: veeteelt

BEHEER: waterbeheersing

CHE.-F: chloride

DIVERS: zoöpathologie

GEBIED: Nederland

W.TYPE: diverse wateren

MAP 133 AUTEUR: **Wibaut-Isebree Moens, N.L.**

TITEL: *Lezing over de verdwijning van pathogene infectiekiemen uit het water als gevolg van zelfreiniging door bacteriophage Protozoën. O.a.: typhus in drinkwater, afvalwaterbelasting van de Vecht. (jaartal onbekend).*

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterverontreiniging, waterzuivering

DIVERS: lezingen colleges

ORGANI: Protozoa

- MAP 134 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Hydrologische gegevens over Friesland: waterverbruik en fysische en chemische gegevens. 1944, 1948, 1949.*  
BEHEER: waterbeheersing, waterwinning, waterzuivering  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht)  
GEBIED: Friesland
- MAP 135 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Soortenlijsten van enkele watermonsters uit Haarlem.*  
GEBIED: Haarlem  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
ORGANI: Mollusca  
W.TYPE: vijvers
- MAP 136 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Tekening van Ephydatia fluviatilis, afkomstig uit het Naardermeer (1923).*  
GEBIED: Naarden  
ORGANI: Porifera, *Ephydatia fluviatilis*  
W.TYPE: petgaten
- MAP 137 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Planktonlijstjes van enkele wateren in de gemeente Dwingelo (Wijs-ter, Kliplo, Spoorsloot), 1939, 1940.*  
GEBIED: Dwingelo  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: diverse wateren, petgaten
- MAP 138 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Kaartsysteem voor planktonorganismen. Per soort: vindplaats, datum (ca. 1920), aantal.*  
GEBIED: Nederland  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Thallophyta  
W.TYPE: diverse wateren
- MAP 139 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"Gasbronnen in de Beemster", lezing (1939) in Middenbeemster.*  
DIVERS: lezingen colleges  
GEBIED: Beemster  
W.TYPE: ondergrondse wateren en bronnen
- MAP 140 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"Bestrijding van wandluizen in woningen." Artikel uit 1947.*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne
- MAP 141 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"De rol van de biologie in hygiënische aangelegenheden", Voordracht van de afdeling Volksgezondheid van de GGD uit Amsterdam. Gent, 1947.*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne  
DIVERS: lezingen colleges
- MAP 142 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"Quantitatieve planktonbemonstering", lezing voor de Hydrobiologische Vereniging (1959), en enkele discussieopmerkingen n.a.v. deze voordracht.*



DIVERS: lezingen colleges  
LEV.GE: plankton

MAP 143 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *De puntbuizenmethode voor monsternamen van plankton.*  
LEV.GE: plankton

MAP 144 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"Zwembaden in vroeger tijden." Aantekeningen over baadgewoonten vanaf de tijd van de oude Grieken en Romeinen tot 1870.*  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 145 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *"Waterverontreiniging", lezing over oorzaak, gevolg en voorkomen en bestrijden van watervervuiling (ca. 1960).*  
BEHEER: waterverontreiniging, waterzuivering  
DIVERS: lezingen colleges

MAP 146 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Hydrobiologisch onderzoek in Amsterdamse grachten, het IJsselmeergebied en Kamperduin (1938-1940).*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied, Schoorl  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, diverse wateren, waterlopen etc.

MAP 147 AUTEUR: Lint, G.M. de en Vorstman, A.G.  
TITEL: *Schriften met hydrobiologische analyses van het "drijvend laboratorium", 1917-1923.*  
GEBIED: Nederland  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 148 AUTEUR: diverse  
TITEL: *Documentatielijsten van de Hydrobiologische Vereniging, met determinaties van plankton en fysische en chemische parameters van monsterplaatsen uit het hele land. 1917 t/m 1953.*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: Nederland  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 149 AUTEUR: Verhey, C.J.  
TITEL: *Visserijgegevens van ca. 1900 tot ca. 1950. Statistieken en verslagen, o.a. over zalm, steur, fint, elft, zalmforel.*  
BEHEER: visserij  
GEBIED: Nederland  
ORGANI: Euichthyes  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 149A AUTEUR: Verhey, C.J.  
TITEL: *Visserijgegevens van ZW-Nederland (vergl. map 149).*  
BEHEER: visserij  
GEBIED: Nederland  
ORGANI: Euichthyes  
W.TYPE: diverse wateren

MAP 150 AUTEUR: Verschaffelt, F.

TITEL: *Kaartsysteem van Protozoën. Per soort: beschrijving (morfologie en biologie) en literatuurverwijzingen.*

ORGANI: Protozoa

MAP 151 AUTEUR: Verschaffelt, F.

TITEL: *I. Kaartsysteem van Protozoën en fytoplankton (vergl. map 150). II. Aantekeningen, soortenlijsten van monsters uit het Zuiderzeegebied 1927, en correspondentie 1929.*

FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: IJsselmeergebied

LEV.GE: plankton

ORGANI: Protozoa, Thallophyta

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 152 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Correspondentie over centrale diatomeeën uit de Zuiderzee en de Schinkel, 1919/1920.*

GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied

ORGANI: Thallophyta

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 153 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Tekeningen van diverse fytoplanktonsoorten, 1950.*

ORGANI: Thallophyta

MAP 154 AUTEUR: Verschaffelt, F.

TITEL: *Kaartsysteem van vindplaatsen van diverse soorten fytoplankton, zoöplankton en macrofauna. 1911-1922.*

GEBIED: Nederland

ORGANI: Evertebrata, Thallophyta

W.TYPE: diverse wateren

MAP 155 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *I. Maasonderzoek 1955. Kaartsysteem epibionten (A. Boxem); soorten per monsterpunt per datum. II. Kaartsysteem van planktonvondsten per soort, 1915-1925 (jan. t/m dec.). Waarschijnlijk Amsterdamse grachten, anders Zuiderzee. G. Romijn (?).*

GEBIED: Limburg, Maas

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Protozoa, Thallophyta

W.TYPE: rivieren

MAP 156 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Correspondentie: opgave van vindplaatsen van diverse soorten planktonische diatomeeën door A. van der Werff, 1930.*

GEBIED: IJsselmeergebied, Nederland

ORGANI: Thallophyta

W.TYPE: diverse wateren

MAP 157 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Chloride-concentraties van enkele wateren in Noord-Holland, 1932-1943.*

CHE.-F: chloride

GEBIED: Noord-Holland

W.TYPE: ondergrondse wateren en bronnen, waterlopen etc.

- MAP 158 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Tekeningen van Protozoa, ca. 1950.*  
ORGANI: Protozoa
- MAP 159 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Tekeningen van Rotatoren (ca. 1940, 1950).*  
ORGANI: Rotifera
- MAP 160 AUTEUR: Vorstman, A.G.  
TITEL: *Diverse tekeningen, o.a. van microorganismen, ca. 1930. Desmidiaceae, Bryozoën, Gammarus, akineten, Mollusca.*  
ORGANI: Bryozoa, Evertebrata, Gammaridae, Thallophyta
- MAP 161 AUTEUR: Vos, A.P.C. de  
TITEL: *Determinatietabellen voor Crustacea en Rotatoren: Cladoceren, Rotatoren, Polyarthra, Isopoden, Amphipoden, Copepoden, Cyclops.*  
ORGANI: Crustacea, Rotifera
- MAP 162 AUTEUR: Werff, A. van der  
TITEL: *Planktonanalyses van verschillende wateren in Nederland. HV-documentatielijsten, ca. 1920 tot ca. 1950.*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: temperatuur  
GEBIED: Nederland  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: diverse wateren
- MAP 163 AUTEUR: Salomé, B.Z.  
TITEL: *Excursies en werkkampen van de Hydrobiologische Vereniging. Ooy 1971, Lindevallei 1970, NW-Overijssel 1965, Wijster 1962.*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
DIVERS: congressen excursies  
GEBIED: Overijssel, Beilen  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: diverse wateren
- MAP 164 AUTEUR: Salomé, B.Z.  
TITEL: *Planktonanalyses van de Westeinder Plas 1964 t/m 1967 (protocol, lijsten, verslag) en van het Braassemermeer 1964.*  
GEBIED: Noord-Holland, Zuid-Holland  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: petgaten, waterlopen etc.
- MAP 165 AUTEUR: Salomé, B.Z.  
TITEL: *"Planktononderzoek in de Wijde Blik", 1960 t/m 1967.*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: Kortenhoef, Vreeland, Wijde Blik  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Crustacea, Evertebrata, Protozoa, Rotifera  
W.TYPE: petgaten
- MAP 166 AUTEUR: Salomé, B.Z.  
TITEL: *Planktongegevens van de Gerritsflesch, 1963 t/m 1965.*  
GEBIED: Apeldoorn  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: vennen heiplassen gletsjerkuilen

MAP 167 AUTEUR: Salomé, B.Z.

TITEL: *Planktongegevens van diverse wateren in Utrecht en Zuid-Holland, 1964.*

GEBIED: Utrecht, Zuid-Holland

LEV.GE: plankton

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, diverse wateren, petgaten

MAP 168 AUTEUR: Salomé, B.Z.

TITEL: I. "Oecosysteemonderzoek Vechten, werkplan 1977-1982." Rapport van het Limnologisch Instituut, 50 pp. II. Fysische, chemische en klimatologische gegevens Vechten, 1964 en 1967.

CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Utrecht

W.TYPE: zandgaten grindgaten

MAP 169 AUTEUR: Salomé, B.Z.

TITEL: "Planktononderzoek in de Loosdrechtse Plassen 1959-1960."

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Breukelen, Loosdrecht

LEV.GE: plankton

W.TYPE: petgaten

MAP 170 AUTEUR: Peelen, R.

TITEL: "Enige hydrobiologische waarnemingen van Oost-Voorne en de Beer", twee verslagen: 1957 en 1958.

CHE.-F: chloride

FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Zuid-Holland

LEV.GE: plankton

W.TYPE: duinmeren duinplassen, rivieren, waterlopen etc., zoetwatergetijden-delta

MAP 171 AUTEUR: Peelen, R.

TITEL: "Waarnemingen in en om de Stichts-Ankeveense polder en Meerhoek." Twee verslagen: 1950-1951 en 1951-1952. (Hogere planten, vogels, pH e.a.).

CHE.-F: chloride, pH

GEBIED: Noord-Holland

ORGANI: Najas major

W.TYPE: diverse wateren, waterlopen etc.

MAP 172 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Onderzoek naar fenol in Rijn, Waal, Lek en IJssel, Commissie smaak en reuk rivierwater, 1932. (Gegevens en kaarten).*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Nederland, Rijn

W.TYPE: rivieren

MAP 173 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Correspondentie betreffende congressen van de Internationale Vereniging voor theoretische en toegepaste Limnologie (IVL), 1930, 1932, 1948.*

DIVERS: congressen excursies, hydrobiologie algemeen

GEBIED: Amsterdam, Budapest, Zürich

MAP 174 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: *Planktononderzoek in de Vecht (1943), Rhenen (1944), de IJssel (1946), Walcheren (1947) en Takem (Zweden, 1939).*

GEBIED: Nederland, Zweden

LEV.GE: plankton

W.TYPE: diverse wateren, rivieren

MAP 175 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Tekeningen van copepoden, Cladocera, Annelida, Gastrotricha, Tardigraden en Protozoa.*

DIVERS: parasitisme

ORGANI: Cladocera, Copepoda, Crustacea, Evertebrata, Protozoa

MAP 176 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Tekeningen van algen (met name cyanobacteriën) en Protozoa, ca. 1950.*

GEBIED: Amsterdam, Broek in Waterland

LEV.GE: plankton

ORGANI: Protozoa, Thallophyta

W.TYPE: waterlopen etc., wielen kolken

MAP 177 AUTEUR: Beijerinck, W. en Kaeck, M.A.

TITEL: *Rhizopoden en Heliozoën uit de Drentse heiplassen (1950). Plankton-analysen en tekeningen.*

GEBIED: Drenthe

LEV.GE: plankton

ORGANI: Protozoa, Rhizopoda

W.TYPE: vennen heiplassen gletsjerkulien

MAP 178 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Diatomeeën en cyanobacterien uit Amsterdam en de Zuiderzee, ca. 1920. Gegevens en correspondentie.*

GEBIED: Amsterdam, IJsselmeergebied

ORGANI: Thallophyta

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, waterlopen etc.

MAP 179 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Cursus Hydrobiologie in Rome (1939?). Aantekeningen en cursusonderwerpen.*

DIVERS: congressen excursies

GEBIED: Italië

MAP 180 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Rivierenonderzoek 1954 t/m 1957. Correspondentie over financiering.*

GEBIED: Maas, Rijn

W.TYPE: rivieren

MAP 181 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Methoden van chemische bepalingen: Mn-ion, HCl, nitraat, ammonium, zuurstof, ferri-ion, koolzuur, carbonaat, kiezelzuur, pH (zonder buffer), fosfaat, reducerend vermogen.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

MAP 182 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: *Correspondentie over determinatie van enkele planktonsoorten uit een IJsselmeermonster, onder andere Staurastrum en Closterium. 1939.*

GEBIED: IJsselmeergebied

LEV.GE: plankton

ORGANI: Thallophyta

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 183 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: "Rapport van het onderzoek naar de verontreiniging van het Noord-zee-kanaal", RIZA-rapport 1924.

BEHEER: waterverontreiniging

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Noord-Holland

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 184 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: Planktononderzoek (typologie) van Amsterdamse wateren. 1915-1918.

CHE.-F: chloride

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

W.TYPE: waterlopen etc.

MAP 185 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: Correspondentie over het Hydrobiologisch Symposium voor België, Noord-Frankrijk en Holland, van 5 tot 10 april 1948 te Gent.

DIVERS: congressen excursies

MAP 186 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: Correspondentie met Prof. Paul van Oye (Universiteit van Gent), 1939-1958.

DIVERS: hydrobiologie algemeen

MAP 187 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: Correspondentie, notulen van HV-vergadering, en verslagen over het ontstaan van het Biologisch Station. 1953-1957.

DIVERS: hydrobiologie algemeen, Hydrobiologische Club en Vereniging

MAP 188 AUTEUR: Vorstman, A.G.

TITEL: I. "Reinhaltung unserer Gewässer", symposiumprogramma Saarbrücken (Dld) 1952. II. Tabel (1952) over bruikbaarheid van water met verschillende chloorgehalten. III. Lezing van J. Vink over oppervlaktewater en ruimtelijke ontwikkeling.

BEHEER: waterverontreiniging, waterwinning, waterzuivering

CHE.-F: chloride

DIVERS: congressen excursies, lezingen colleges

MAP 189 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.

TITEL: Biologisch onderzoek van de IJsselmeeroever, waarnemingen (vrnl. floralijsten), 1945-1948.

GEBIED: IJsselmeergebied

ORGANI: Cormophyta

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, diverse wateren

MAP 190 AUTEUR: Romijn, G.

TITEL: I. "Biologisch onderzoek van de wateren in N. Brabant, Gelderland en Limburg" 1908. II. "Eene verbeterde registreermethode van hydrobiol. waarnemingen" 1924. III. Onderzoek Vechtwaterkwaliteit. Soortenlijsten 1920 (plankton, oever, bodem).

BEHEER: waterverontreiniging

GEBIED: Gelderland, Limburg, Noord-Brabant, Utrecht

LEV.GE: benthos etc., plankton

W.TYPE: diverse wateren, rivieren

MAP 191 AUTEUR: **Wibaut-Isebree Moens, N.L.**

TITEL: *I. Correspondentie over archiefmateriaal van G. Romijn, 1930, 1933, 1964. II. Alfabetische lijst van soorten uit map 192 en 193.*

DIVERS: hydrobiologie algemeen

MAP 192 AUTEUR: **Romijn, G.**

TITEL: *Hydrobiologisch onderzoek op diverse plaatsen in Nederland (I). Soortenlijsten per datum, 1907-1920.*

GEBIED: Nederland

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Crustacea, Evertebrata, Protozoa, Rotifera, Thallophyta

W.TYPE: diverse wateren, rivieren, waterlopen etc., wielen kolken

MAP 193 AUTEUR: **Romijn, G.**

TITEL: *Hydrobiologisch onderzoek op verschillende plaatsen in Nederland (II). Soortenlijsten 1921-1925.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Nederland

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Cormophyta, Crustacea, Evertebrata, Protozoa, Rotifera, Thallophyta

W.TYPE: diverse wateren, rivieren, vennen heiplassen gletsjerkulien, waterlopen etc.

MAP 194 AUTEUR: **Romijn, G.**

TITEL: *Diverse soortenlijsten van plankton-, oever- en bodemmateriaal, correspondentie, kaarten van Rijnland, determinatietabel kevers.*

GEBIED: Nederland

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Coleoptera

W.TYPE: beken, rivieren, vennen heiplassen gletsjerkulien, waterlopen etc.

MAP 195 AUTEUR: **diverse**

TITEL: *HV-correspondentie 1953-1956. Ook: stichtingsakte van "Stichting tot onderzoek van levensgemeenschappen", 1954; "Een en ander over het ontstaan en de plantegroei van duinmeertjes", V. Westhoff 1954.*

DIVERS: hydrobiologie algemeen, Hydrobiologische Club en Vereniging

W.TYPE: duinmeren duinplassen

MAP 196 AUTEUR: **Vorstman, A.G.**

TITEL: *"Protozoa: Suctorina", M.H. Oppenheim en A.G. Vorstman, Wetensch. Mededelingen KNNV nr 21 1957, en ook de tweede druk: nr 21 1976. Met originele tekeningen.*

ORGANI: Protozoa

MAP 196A AUTEUR: **Vorstman, A.G.**

TITEL: *Tekeningen van Suctorina; beschrijvingen en vindplaatsen van verschillende soorten in en om Amsterdam. 1942-1944.*

GEBIED: Amsterdam, Noord-Holland

ORGANI: Protozoa

W.TYPE: diverse wateren

MAP 197 AUTEUR: **Oppenheim, R.**

TITEL: *"Bijdragen ter kennis van Suctoriën uit de Amstel", manuscript uit 1946. Met tekeningen en bijlagen.*

GEBIED: Amsterdam

LEV.GE: plankton

ORGANI: Protozoa  
W.TYPE: rivieren, waterlopen etc.

MAP 198 AUTEUR: Oppenheim en A.G. Vorstman, R.  
TITEL: *Suctorina en enkele andere organismen; tekeningen, aantekeningen en manuscript. 1941-1945.*  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Protozoa  
W.TYPE: rivieren

MAP 199 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Planktononderzoek in het IJsselmeer 1932-1942. Brakwatersoorten versus zoetwatersoorten; fytoplankton en zoöplankton.*  
CHE.-F: chloride  
GEBIED: IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 200 AUTEUR: Romijn, G.  
TITEL: *Soortenlijsten van de "kapstok" van Romijn.*  
ORGANI: Evertebrata, Thallophyta

MAP 201 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *IJsselmeerwateronderzoek. Jaaroverzichten 1931-1933: maandelijkse fyto- en zoöplanktonsamenstelling.*  
CHE.-F: chloride  
GEBIED: IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 202 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *IJsselmeerwateronderzoek. Jaaroverzichten 1934-1937: maandelijkse fyto- en zoöplanktonsamenstelling (vergl. map 201).*  
CHE.-F: chloride  
GEBIED: IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 203 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *IJsselmeerwateronderzoek. Jaaroverzichten 1938-1941: maandelijkse fyto- en zoöplanktonsamenstelling (vergl. map 201).*  
CHE.-F: chloride  
GEBIED: IJsselmeergebied  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 204 AUTEUR: Verschaffelt, F.  
TITEL: *Kaartsysteem van Protozoa en algen. I: 1 t/m 131. Per soort: tekeningen, beschrijving en vindplaatsen.*  
ORGANI: Protozoa, Thallophyta

MAP 205 AUTEUR: Verschaffelt, F.  
TITEL: *Kaartsysteem van Protozoa en algen. II: 132-299. (zie map 204).*  
ORGANI: Protozoa, Thallophyta

MAP 206 AUTEUR: Verschaffelt, F.  
TITEL: *Kaartsysteem van Protozoa en algen. Per soort: vindplaatsen (plus*



datum en aantal) en literatuurverwijzingen.

ORGANI: Protozoa, Thallophyta

MAP 207 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Maas- en grindgatenonderzoek 1919-1963. Gegevens van o.a. Romijn en Boxem; rapporten; brieven.*

BEHEER: recreatie, waterverontreiniging

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Limburg, Maas

LEV.GE: plankton

ORGANI: Cormophyta, Euichthyas

W.TYPE: rivieren, zandgaten grindgaten

MAP 208 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *"IJsselmeerwateronderzoek 1950". Fysische, chemische en bacteriologische gegevens.*

BEHEER: waterverontreiniging

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

FYS.-F: licht, temperatuur

GEBIED: IJsselmeergebied

LEV.GE: plankton

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen

MAP 209 AUTEUR: diverse

TITEL: *HV-werkkamp: onderzoek in de Biesbosch 1959. Gegevens, kaartjes.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

DIVERS: congressen excursies

FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Biesbosch

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren, zoetwatergetijdendelta

MAP 209A AUTEUR: diverse

TITEL: *Verslag van het onderzoek in de Biesbosch en het aangrenzende Delta-gebied; HV-werkkamp 1959.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

DIVERS: congressen excursies

FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Biesbosch

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Rotifera

W.TYPE: rivieren, zoetwatergetijdendelta

MAP 210 AUTEUR: diverse

TITEL: *Hydrobiologisch onderzoek in de Biesbosch in 1960 (HV-excursie). Verslagen van Vaas, Parma, Den Hartog, Leentvaar, Ringelberg, Drescher.*

BEHEER: waterbeheersing

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

DIVERS: congressen excursies

FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Biesbosch

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Cormophyta, Rotifera

W.TYPE: rivieren, zoetwatergetijdendelta

MAP 210A AUTEUR: Anonymus

TITEL: *Chemische gegevens Biesbosch 1960-1962.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH

GEBIED: Biesbosch

W.TYPE: rivieren, zoetwatergetijdendelta

MAP 211 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Maasonderzoek 1956-1959. Plankton- en Crustaceeëngegevens en correspondentie over grindgatenonderzoek.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

FYS.-F: licht, temperatuur

GEBIED: Limburg, Maas

LEV.GE: benthos etc., nekton, plankton

ORGANI: Crustacea

W.TYPE: rivieren, zandgaten grindgaten

MAP 212 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Gegevens over de waterkwaliteit van de Maas (chemisch, neerslag, afvoer, planktonanalyses) 1946-1959; correspondentie 1954-1957.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

FYS.-F: temperatuur

GEBIED: Limburg, Maas

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren, zandgaten grindgaten

MAP 213 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Maas- en Rijnwateronderzoek 1954-1956. Planktonlijsten, bezoek aan Zürich, correspondentie.*

DIVERS: congressen excursies

GEBIED: Limburg, Maas, Rijn

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren, zandgaten grindgaten

MAP 214 AUTEUR: Geelen, J.F.M.

TITEL: *Planktongegevens van de Rijn 1955.*

GEBIED: Rijn

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren

MAP 215 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Planktonlijsten van de Maas en de Rijn, 1955.*

GEBIED: Limburg, Maas, Noord-Brabant, Rijn

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren, zandgaten grindgaten

MAP 216 AUTEUR: diverse

TITEL: *"Verslag van het onderzoek in de Biesbosch en in het aangrenzende Deltagebied tijdens het werkkamp van de HV", juli 1959. Auteurs: Vaas, Hoekman, Van der Werff, Dresscher, Ringelberg, Den Hartog, Parma, Kristensen.*

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

DIVERS: congressen excursies

FYS.-F: overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur

GEBIED: Biesbosch

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Rotifera

W.TYPE: rivieren, zoetwatergetijdendelta

MAP 217 AUTEUR: Peelen, R.

TITEL: "De toxische werking van sommige algen in het zoete water", scriptie 1958 (Cyanobacterien, Flagellaten, Dinoflagellaten, Peridineae).

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne

DIVERS: zoöpathologie

ORGANI: Thallophyta

MAP 218 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: Maasonderzoek 1955 en 1956. Uitgewerkte fyto- en zoöplanktongegevens; kaart.

GEBIED: Limburg, Maas

LEV.GE: plankton

W.TYPE: rivieren

MAP 219 AUTEUR: Goor, A.C.J. van en Romijn, G.

TITEL: I."Enige typische verschillen in het phytoplankton van de Maas en de Rijn in Nederland", uit Nuova Notarisa XXXVI, 1925. II."Verslag van biologisch onderzoek van de Maas en hare oevers", Natuurhist. Genootsch. Limburg, 1918.

GEBIED: Limburg, Maas, Rijn

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Cormophyta

W.TYPE: rivieren

MAP 220 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: I."Aeolosomatidae en Naididae in Ned.", G. Romijn 1919 (Tijdschr. Ned. Dierk. Ver. XVIII/1). II. Soortenlijst van de Bristol Avon. III. Methoden voor bepaling van BOD en oxydeerbaarheid; gegevens (1955) en literatuuropgaven van A. Boxem.

CHE.-F: overige (anders dan pH en chloride)

GEBIED: Engeland, Nederland

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Evertebrata

W.TYPE: diverse wateren, rivieren

MAP 221 AUTEUR: Boxem, A.

TITEL: "Onderzoek naar de epibionten in de Maas", mei-oktober 1955. Verslag, manuscript, tekeningen.

GEBIED: Limburg, Maas

LEV.GE: benthos etc.

W.TYPE: rivieren

MAP 222 AUTEUR: Peelen, R.

TITEL: I."Biologische en milieuhygiënische overpeinzigen bij een zoete Oosterschelde", rapport Delta Instituut. II. Rapporten over de effecten van verzoeting van het Grevelingenbekken, o.a. op plankton- en vissoorten (met o.a. lijsten '69-'73).

BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterbeheersing

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)

FYS.-F: licht, temperatuur

GEBIED: Zeeland, Zuid-Holland

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Cormophyta, Euichthyes

W.TYPE: zoetwatergetijdendelta

MAP 223 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: I. Brieven over grindgaten bij de Maas, 1957-1967. II."Onderzoek van grindgaten langs de Maas", rapport ca. 1964.

BEHEER: waterbeheersing

CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)  
FYS.-F: licht, temperatuur  
GEBIED: Limburg, Maas  
LEV.GE: benthos etc., nekton, plankton  
W.TYPE: rivieren, zandgaten grindgaten

MAP 224 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *I. Kaarten (1947) van stroomgebieden van de Rijn en de Maas en van grindgaten. II. Grindgaten Maas, planktonlijsten 1959: netplankton (25 l) en bezinkingsplankton (1 l). (Vergl. map 223).*  
GEBIED: Duitsland, Limburg, Maas, Nederland, Rijn  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: rivieren, zandgaten grindgaten

MAP 225 AUTEUR: Parma, S.  
TITEL: *Kaartsysteem van literatuur over fytoplankton, ca. 1955. Onderwerpen o.a.: kweek- en monstermethoden, fysiologie, resistentie, seizoenssuccessie, pH, saliniteit, spoorelementen.*  
DIVERS: fysiologie

MAP 226 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Literatuur-kaartsysteem van Mevr. Wibaut (o.a. over de gecodeerde onderwerpen).*  
BEHEER: volksgezondheid milieuhygiëne, waterbeheersing, waterverontreiniging, waterwinning  
CHE.-F: chloride  
DIVERS: parasitisme  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
ORGANI: Protozoa

MAP 227 AUTEUR: Kappers, F.I.  
TITEL: *Tekeningen Kippenest, 1965-1966, in het kader van onderzoek naar de planktonperiodiciteit en -verspreiding in het Kippenest in natuureservaat "De Wieden", Wanneperveen.*  
GEBIED: Brederwiede  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
ORGANI: Thallophyta  
W.TYPE: petgaten

MAP 228 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Tekeningen van fyto- en zoöplankton uit grachten van Amsterdam (ca. 1915-1930), de Zuiderzee en het IJsselmeer (ca. 1920 en 1932), het Naardermeer, de Peel en Brabant (ca. 1915-1932). Preparaten van o.a. G. Romijn.*  
GEBIED: Amsterdam  
GEBIED: IJsselmeergebied, Limburg, Naarden, Noord-Brabant  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
ORGANI: Thallophyta  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, diverse wateren, petgaten, waterlopen etc.

MAP 229 AUTEUR: Anonymus  
TITEL: *Tekeningen van plankton uit de Maas (ca. 1955), het IJsselmeer en Oisterwijk.*  
GEBIED: IJsselmeergebied, Limburg, Maas, Oisterwijk  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, rivieren, vennen heiplassen gletsjerkui-  
len

- MAP 230 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Tekst van een voordracht over het oplichten van dieren ("phosphoresceren"); bacteriën, flagellaten, kwallen, kreeften, insekten.*  
DIVERS: lezingen colleges
- MAP 231 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Planktonlijsten uit Amsterdam, Zuiderzee, en kunstmatige waterbassins en kweken.*  
GEBIED: Amstelveen, Amsterdam, Den Helder, IJsselmeergebied, Landsmeer, Naarden  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Protozoa  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, diverse wateren, petgaten, waterlopen etc.
- MAP 232 AUTEUR: Koning en de Hr. Mooy, G.J.  
TITEL: *Zuiderzeeonderzoek 1910-1920. Chemische, fysische en bacteriologische gegevens en correspondentie.*  
BEHEER: waterverontreiniging  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride)  
FYS.-F: licht, overige (anders dan temperatuur en licht), temperatuur  
GEBIED: IJsselmeergebied  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen
- MAP 233 AUTEUR: Dresscher, Th.G.N.  
TITEL: *Chemische gegevens (1948 en 1950) van het IJsselmeergebied, de Poel, de Vecht, de Amstel, Diemen en het Merwedekanaal.*  
CHE.-F: chloride, overige (anders dan pH en chloride), pH  
GEBIED: Amstelveen, Amsterdam, Diemen, IJsselmeergebied, Utrecht  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, rivieren, waterlopen etc.
- MAP 234 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Netplanktonmonsters uit Amsterdam, 1915 t/m 1918.*  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
W.TYPE: diverse wateren, waterlopen etc.
- MAP 235 AUTEUR: Verschaffelt, F.  
TITEL: *Kaartsysteem van Ciliaten uit wateren in en om Amsterdam (1923-1928), waargenomen en gekweekt op het laboratorium van de GGD.*  
GEBIED: Amsterdam  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Protozoa  
W.TYPE: diverse wateren, waterlopen etc.
- MAP 236 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Soortenlijsten 1948-1949 en 1950-1951 (febr. t/m dec.), van Amsterdam, Monnickendam, Durgerdam, de Vechtmonding, A'dam-Rijnkanaal, Noordzeekanaal.*  
GEBIED: Amsterdam, Diemen, IJsselmeergebied, Monnickendam, Noord-Holland  
LEV.GE: benthos etc., plankton  
ORGANI: Crustacea, Protozoa, Rotifera, Thallophyta  
W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, vijvers, waterlopen etc.
- MAP 237 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.  
TITEL: *Presentielijsten van vergaderingen van de Hydrobiologische Club en de Hydrobiologische Vereniging, 1934 t/m 1967.*

DIVERS: Hydrobiologische Club en Vereniging

MAP 238 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Aantekeningen over Dreissensia (ca. 1932); alfabetische planktonsoortenlijsten (o.a. Kampen 1943); planktonvondsten Brabant, Naardermeer, Limburg (ca. 1910); foto's van Zuiderzeeplankton; lijsten van sessiele organismen in Amsterdamse grachten.*

GEBIED: Amsterdam, Heythuizen, IJsselmeergebied, Kampen, Naarden, Noord-Brabant, Oisterwijk, Peel

LEV.GE: benthos etc., plankton

ORGANI: Crustacea, Mollusca, *Dreissensia*, Protozoa, Rotifera, Thallophyta

W.TYPE: binnenzeeën meren plassen, petgaten, vennen heiplassen gletsjerkulien, waterlopen etc.

MAP 239 AUTEUR: Wibaut-Isebree Moens, N.L.

TITEL: *Notulen van de Hydrobiologische Club en de Hydrobiologische Vereniging, 1931 t/m 1958 (vijf boeken).*

DIVERS: Hydrobiologische Club en Vereniging

MAP 240 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Tekeningen van Conjugaten, Flagellaten en Diatomeeën, 1901-1905.*

GEBIED: Apeldoorn, Delft, Dordrecht, Oisterwijk, Rotterdam, Voorburg Winterswijk

W.TYPE: vennen heiplassen gletsjerkulien, waterlopen etc.

MAP 241 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Beschrijving van verschillende soorten Rotifera (twee delen), geslachten: Macrotrocha, Mnoibia, Philodina, Pleuretra, Otostephanos, Auriculata, Dissotrocha, Habrotrocha.*

ORGANI: Rotifera

MAP 242 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Alfabetische lijst van Rotatoren met vindplaatsen, monsternummers en tekeningen (ca. 1925).*

GEBIED: Nederland

ORGANI: Rotifera

W.TYPE: diverse wateren

MAP 243 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Rotatoria-lijsten: lijst van uit de literatuur bekende Bdelloide Rotatoren. Determinatietabel voor soorten. Lijst van waarnemingen per soort (zie cahiers I t/m VII=map 244). Verspreiding van Bdelloide Rotatoren binnen en buiten Nederland.*

ORGANI: Rotifera

MAP 244 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Rotatoren, cahiers I t/m VII, 1924 t/m 1973. o.a. monsters uit: Meyendel (=Bloemendaal), "Kreekniet", Apeldoorn, Bergse Plas bij de Rotte (Plaswijk), Maasoord, Gerritsflesch, Hillegersberg, (diergaarde), Soesterveen, Oisterwijk, enz.*

GEBIED: Amsterdam, Apeldoorn, Bloemendaal, Duitsland, Engeland, Maas, Soest, Nederland, Oisterwijk, Renkum, Rotterdam, Valkenburg, Wassenaar

ORGANI: Rotifera

W.TYPE: diverse wateren

MAP 245 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *"Uittreksels" I t/m III, m.n. over kenmerken van diverse Rotatoren.*

ORGANI: Rotifera

- MAP 246 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Planktonlijsten van diverse monsterplaatsen in Nederland, 1903 t/m 1934.*  
GEBIED: Biesbosch, Boxtel, Dinxperloo, Epe, Gorkum, Hamburg, Maas Nederland, Oisterwijk, Rotterdam, Simpelveld, Zevenbergen  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Protozoa, Thallophyta  
W.TYPE: diverse wateren, rivieren, vennen heiplassen gletsjerkuilen, waterlopen etc.
- MAP 247 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Determinatielijsten en beschrijvingen, ca. 1900-1920.*  
GEBIED: Apeldoorn, Boxtel, Gorkum, Heerlen, Maas, Putten, Rotterdam  
LEV.GE: plankton  
ORGANI: Crustacea, Insecta, Protozoa, Thallophyta  
W.TYPE: diverse wateren, rivieren, vennen heiplassen gletsjerkuilen waterlopen etc.
- MAP 248 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Determinatiekenmerken van diverse soorten: Oscillatoria, Pennate Diatomeeën, Tintinodeeën, Rotifera.*  
GEBIED: Nederland  
ORGANI: Protozoa, Rotifera, Thallophyta
- MAP 249 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Vindplaatsen per soort, 1909-1917 (5 schriften).*  
GEBIED: Nederland  
ORGANI: Crustacea, Protozoa, Rotifera, Thallophyta  
W.TYPE: rivieren, vennen heiplassen gletsjerkuilen, vijvers, waterlopen etc., wielen kolken
- MAP 250 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Aantekeningen uit literatuur over soorten en methoden (bv. diatomeeën kweken). Gedroogde mossen. Voordrachten.*  
DIVERS: Lezingen colleges  
ORGANI: Thallophyta
- MAP 251 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Tekeningen van Rhizopoda en Infusoriën.*  
ORGANI: Protozoa
- MAP 252 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Vindplaatsen van Tardigrada, 1926 t/m 1932.*  
GEBIED: Nederland
- MAP 253 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Uittreksels over Rhizopoden I t/m IV.*  
ORGANI: Protozoa
- MAP 254 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Aantekeningen over Blauwwieren, Peridineae, Insektenlarven (Hydrachniden), diatomeeën, Turbellaria, Gammaridea, Insektenlarven (2e), Ostracoda (3x), groenwieren-tekeningen.*  
ORGANI: Crustacea, Insecta, Mollusca, Ostracoda, Thallophyta, Turbellaria
- MAP 255 AUTEUR: Koning, M. de  
TITEL: *Monsteranalysen, 1908-1913.*

GEBIED: Apeldoorn, Breda, Den Haag, Den Helder, Maas, Maastricht,  
Nederland, Rotterdam, Sneek

LEV.GE: plankton

W.TYPE: diverse wateren, rivieren, vijvers, waterlopen etc.

MAP 256 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Tekeningen van Rotatoren, overgenomen uit literatuur.*

ORGANI: Rotifera

MAP 257 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Aantekeningen, beschrijvingen en tekeningen van Rotatoren.*

ORGANI: Rotifera

MAP 258 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Tekeningen van Rhizopoden en watervlooien.*

ORGANI: Crustacea, Protozoa

MAP 259 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Foto's van o.a. algen en zoöplankton.*

ORGANI: Cormophyta, Thallophyta, Vertebrata

MAP 260 AUTEUR: Koning, M. de

TITEL: *Correspondentie over Rotatoren ca. 1920-1930.*

ORGANI: Rotifera

MAP 261 AUTEUR: Koning, M. de en Werff, A. van der

TITEL: *"Nieuwe Bdelloide Rotatoren". 41 pp., met tekeningen (voor  
publikatie geschikt gemaakt door A. van der Werff).*

ORGANI: Rotifera