



**MINISTERIE VAN LANDBOUW**

Bestuur der Economische Diensten

**DIENST VOOR DE ZEEVISSERIJ**

Koninginnelaan 59  
8400 Oostende

**DE BELGISCHE ZEEVISSERIJ IN 1974  
AANVOER EN BESOMMING**

" De Belgische Zeevisserij in 1974 - Aanvoer en Besomming "

I N H O U D S O P G A V E

INLEIDING	Blz. 1
A. Aanvoer :	
a) algemeen	3
b) per haven	5
c) per vissoort	6
B. Aanvoerwaarde	11
C. Visgronden	
1. aanvoer	12
2. aanvoerwaarde	14
3. aantal zeedagen	15
4. gemiddelde resultaten per zeedag op iedere visgrond	17
D. Prijzen	18
E. Opgehouden vis	22
F. Afgekeurde vis	23
G. Aanvoer in vreemde havens	25
H. Aanvoer van vreemde vaartuigen in Belgische havens	26
I. Gemiddelde resultaten volgens BT-groep en haven	27
J. Kengetal - opbrengst per visgrond	29
Bijlage I - Aanvoer volgens visserijgebied	31
" II - Gemiddelde resultaten volgens visgrond en haven	32
Kaart der visgronden	33
Grafieken :	
A. Evolutie Belgische vissersvloot	34
B. Maandelijkse aanvoerwaarde per visgrond (grafieken A1 à A9)	35
C. Aanvoergewicht, per maand, van enkele vissoorten (grafieken B1 à B5)	44
Summary	49

## INLEIDING

### **PRIJZEN**

Het verslagjaar werd vooral gekenmerkt door tijdelijke prijsdalingen van een aantal vissoorten. Deze prijsdalingen werden voorzeker door meer dan één factor in de hand gewerkt, maar de voornaamste zal toch wel geweest zijn het feit dat heel wat landen met een soms aanzienlijk overschot aan diepvriesvis opgescheept zaten, dit o.m. als gevolg van het wegvallen van de belangrijke Amerikaanse afnemers.

Dit fenomeen deed zich ongelukkig voor in een periode die voor onze reders reeds zonder die prijsdalingen geen schitterende exploitatieresultaten te bieden gaf.

1974 was inderdaad een moeilijk jaar, in zoverre dat het woord " crisis " menigmaal in de lucht hing. Het jaar begon immers met het dieptepunt in de toen nog jonge oliecrisis, met vraagtekens omtrent de gasoil-bevoorrading, en bovendien met een forse prijsverhoging voor olieprodukten en -derivaten, die vervolgens ook doorwerkte in heel wat andere produkten en materialen. Dank zij het sterk omhooglopen van de visprijzen in 1973 (gemiddeld + 30,6 %) kon deze gevoelige verhoging van het kostenpakket vorig jaar nog voor een flink deel gecompenseerd worden, maar in 1974 (G.P. : + 12 %) was dit echter niet meer het geval.

### **AANVOER**

In totaal werd door de Belgische vissersvaartuigen in de nationale havens 38.928 ton vis afgezet. Dit is de laagste aanvoer sedert de Tweede Wereldoorlog en het brengt ons terug op het gemiddeld niveau van de vooroorlogsjaren, toen onze vissersvloot weliswaar heel wat meer vaartuigen telde, met gezamenlijk een grotere tonnage, maar met anderzijds een totaal vermogen dat toch slechts 60.000 P.K. bedroeg tegenover bijna 92.000 PK in 1974.

Deze aanvoervermindering (globaal -9,4 % t.o.v. 1973) vindt men terug bij alle niet-IJslandse soorten. De spectaculaire daling van de niet-IJslandse kabeljauw in 1973 - toen hoofdoorzaak van de teruggang van de totale aanvoer - heeft zich in 1974 voortgezet, zij het in mindere mate. De tong bereikte een nieuw dieptepunt. De niet-IJslandse schelvis kende opnieuw een sterke teruggang. De haringaanvoer lag nagenoeg 70 % lager dan in 1973.

Merkwaardig genoeg constateert men anderzijds voor alle IJslandse soorten een stijgende tendens. In 1974 is in de neerwaartse evolutie van de jongste jaren blijkbaar een ommekeer gekomen. De koolvis krom zelfs terug boven het peil van 1972, en ook de Noorse schelvis, de IJslandse kabeljauw en de IJslandse schelvis wisten zich goed te herpakken.

Bij een aanvoerdaling van 9,4 %, bereikte de totale aanvoervwaarde (1.206.337.895 Fr) een lichte stijging van 1,6 % t.o.v. 1973. Deze stijging was echter niet gespreid over de drie havens : Oostende boekte + 4,5 % terwijl Zeebrugge (-0,6 %) en Nieuwpoort (-1 %) een weinig achteruitgingen.

Ook de aanvoer van onze vaartuigen in vreemde havens, kende een ongeveer evenredige vermindering, nl. -9 %. Daarentegen daalde de aanvoer van vreemde vaartuigen met bijna de helft (-43 %).

## VLOOT

De dalende trend in het aantal schepen, sedert 1949 (461 eenheden) ingezet, heeft zich in 1974 voor het eerst gestabiliseerd. Inderdaad, waar in 1973 het totaal nog met 16 eenheden verminderde, heeft zich in 1974 een status quo voorgedaan t.o.v. 1973 (268 eenheden). Er werden 7 nieuwe vaartuigen in de vaart gebracht en verder werden 8 in het buitenland aangekochte schepen op de Officiële Lijst ingeschreven. Tevens werden 3 eenheden terug in de vaart gebracht.

Deze aanwinst van 18 eenheden werd echter te niet gedaan door schipbreuk van 3 vaartuigen (onder dewelke de 0.288 "LANS") en door schrapping van 15 eenheden. De schipbreuk van de 0.288 "LANS", ons grootste en modernste vaartuig, betekent een zwaar verlies voor onze vloot, en in het bijzonder voor de verre visserij.

Ondanks dit status quo wat het aantal schepen betreft, liep de tonnenmaat op van 22.824 BT in 1973 naar 24.042 BT in 1974 (+ 5,3 %) en de drijfkracht van 85.117 PK naar 91.967 PK (+ 8 %) .

## REIZEN

Er werden in 1974 14.794 reizen ondernomen (-9,4 % t.o.v. 1973) met een totaal van 47.367 zeedagen (-7,9 %) en van 41.156 visdagen (-10,2 %). De aanvoer per zeedag wist zich spijs alles relatief goed te handhaven (-2 %), terwijl de aanvoer per visdag zelfs een geringe stijging vertoonde (+1 %). De opbrengst per zeedag kende zowel globaal als per haven, een flinke stijging, waardoor een sinds 1960 vrijwel ononderbroken evolutie opnieuw bevestigd werd.

## VIS-GRONDEN

Inzake rangorde der visgronden qua aanvoer, deden zich in 1974 opmerkelijke verschuivingen voor. De Noord, in 1973 nog steeds onze voorname visgrond, verschoof naar de zesde plaats. IJsland (in 1973 nr 2) werd onze belangrijkste visgrond. Ook het Kanaal, de Noordzee, de Kreeftenput en de Ierse Zee kwamen meer op de voorgrond. Daarentegen gingen de kustvisserij (-25 %) en de Oost verder achteruit.

Wat de aanvoerwaarde betreft, zijn vooral opmerkelijk de flinke resultaten die werden bereikt op de IJslandse gronden : + 26 % t.o.v. 1973, bij een aanvoertoe name van slechts 4 %. Het Kanaal kent een bestendige opgang en is onze meest renderende visgrond geworden.

De vrij belangrijke verschuivingen die zich in 1973 op de visgronden hebben voorgedaan wat het aantal zeedagen betreft, hebben zich in 1974 vrijwel steeds herhaald, zowel de stijgingen als de dalingen. De grote uitzondering hierop vormen de IJslandse gronden die in 1974 opnieuw wat meer in trek kwamen. De garnalenvissers daarentegen legden minder activiteit aan de dag. Anderzijds werd de Noordzee steeds drukker bevist. De toepassing van de Danish Pair Trawl-methode, mede onder impuls van het desbetreffend projekt, zal daar allicht niet vreemd aan geweest zijn.

\*

\* \* \*

1974 was een jaar van overgang en van aanpassing aan de zich wijzigende omstandigheden. Over de uitslag van deze ontwikkeling kan momenteel nog niets met enige zekerheid gezegd worden, des te meer daar in 1975 de quota-regeling wordt ingevoerd en het bedrijf zich aldus vóór nog een ander aanpassingsprobleem geplaatst ziet. Het tot stand komen van het gemeenschappelijke EEG-structuurbeleid zou in deze vrij moeilijke periode wellicht een hoopvolle betekenis kunnen krijgen.

## A. AANVOER

### a) algemeen :

In 1974 liep de aanvoer van Belgische vissersvaartuigen in de eigen havens terug tot 38.928.287 kg, tegenover 42.974.370 kg in 1973, hetzij een vermindering van 9,4 %.

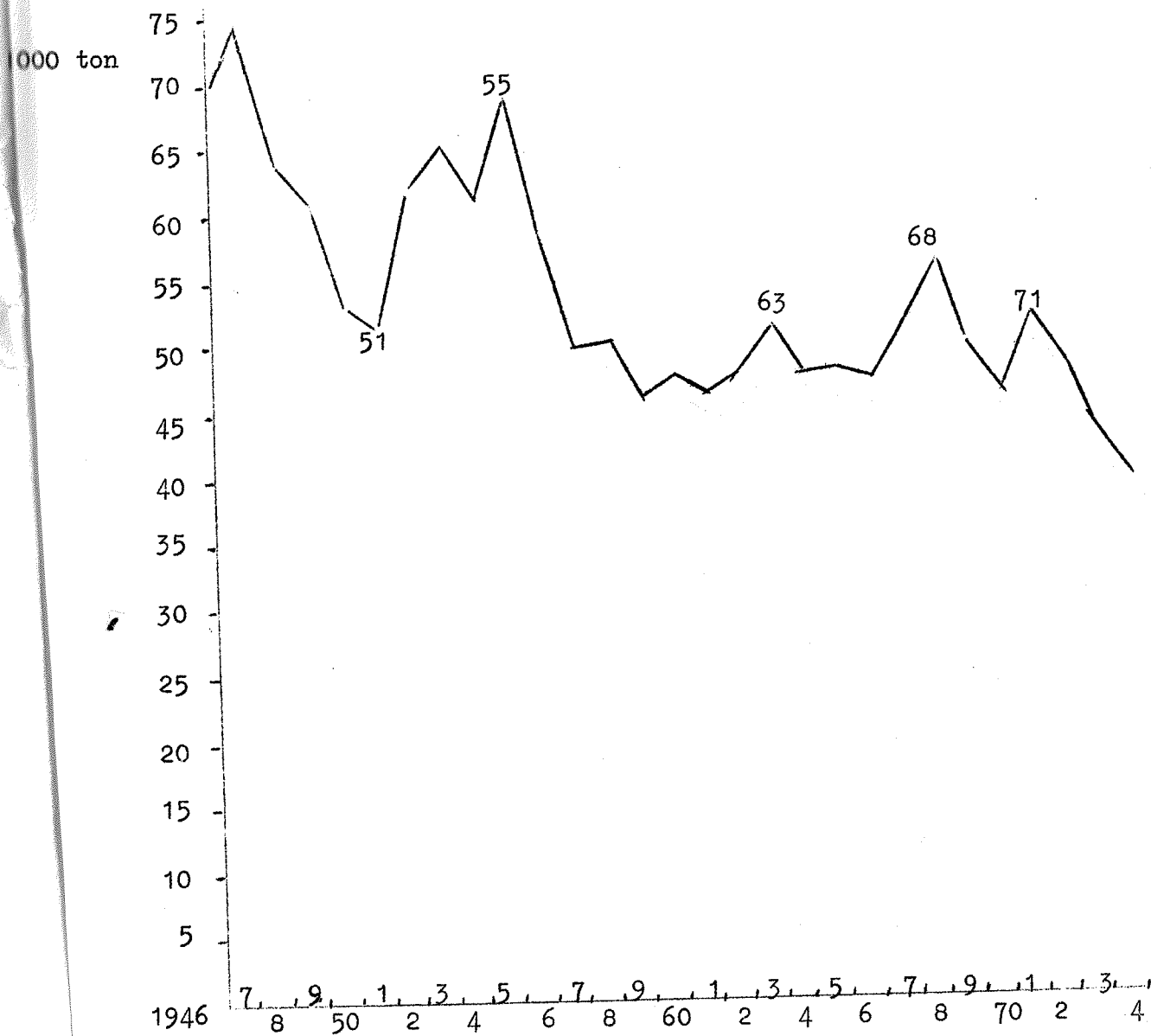
Er werden in totaal 14.794 reizen ondernomen (tegenover 16.325 in 1973, d.i. -9,4 %) met totaal 47.367 zeedagen (1973 : 51.394 of -7,9 %). De gemiddelde aanvoer per zeedag bedroeg 821 kg (tegen 838 kg in 1973, of -2 %). Het aantal visdagen ging sterk omlaag : 41.156 in 1974 t.o.v. 45.812 in 1973, hetzij -10,2 %. De gemiddelde vangst per visdag ging daarentegen een weinig omhoog : van 938 kg in 1973 naar 946 kg in 1974, of + 1 %.

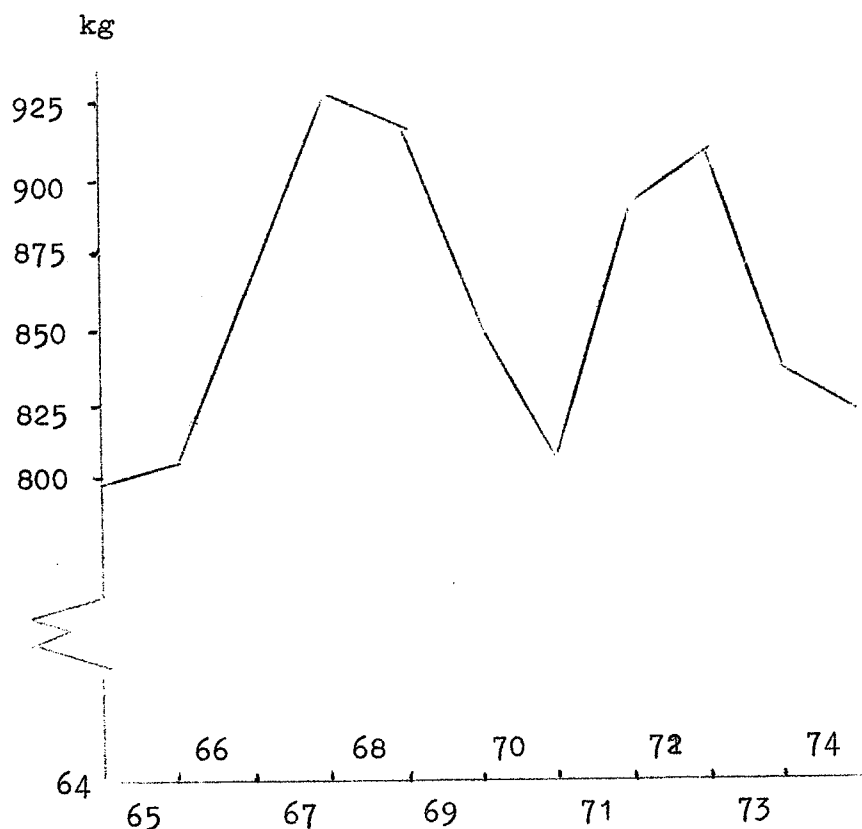
Deze vermindering van de totale aanvoer is hoofdzakelijk het gevolg van een quasi evenredige (nl. 8 à 10 %) daling van het aantal reizen, zeedagen en visdagen. De slechte weersomstandigheden in 1974 hebben hierin zeker een grote rol gespeeld : opvallend is toch wel de scherpe daling van het aantal visdagen.

Er dient toch ook te worden aangestipt dat de aanvoer per zeedag zich spijs alles nochtans relatief goed wist te handhaven (-2 %), terwijl de aanvoer per visdag zelfs een minieme stijging vertoonde (+ 1 %).

Al met al betekent 1974 qua aanvoer een absoluut dieptepunt. Ook de aanvoer van onze vaartuigen in vreemde havens, ging ongeveer evenredig achteruit : van 3.331 ton in 1973 naar 3.034 ton in 1974, of -9 %. Merkwaardig genoeg - zoals verder uit dit verslag zal blijken - kenden de IJslandse vissoorten in 1974 over gans de lijn een niet geringe stijging.

GRAFIEK I : Totale aanvoer sedert 1946



GRAFIEK II - Gemiddelde aanvoer per zeedag sedert 1964

De gemiddelde aanvoer per zeedag die, na een bemoeidigende opgang in 1971 en 1972, in 1973 plots steil omlaagging, heeft zich in 1974 niet kunnen herpakken. Ofschoon de neerwaartse trend flink werd afgeremd, ligt het cijfer voor 1974 (821 kg) op een niveau dat erg dicht het dieptepunt van 1970 (808) benadert.

b) per haven :

TABEL I : Aanvoer per haven

jaar	OOSTENDE			ZEEBRUGGE			NIEUWPOORT		
	aanvoer (ton)	reizen	kg/reis	aanvoer (ton)	reizen	kg/reis	aanvoer (ton)	reizen	kg/reis
1972	29.776	6.919	4.304	14.338	6.973	2.056	3.088	2.159	1.430
1973	26.786	6.902	3.880	14.108	7.132	1.978	2.074	2.291	905
1974	23.360	6.431	3.631	13.961	6.666	2.094	1.634	1.697	962

In alle havens was er een verdergaande daling van de aanvoer : in Zeebrugge slechts - 1 %, in Oostende - 12,8 %, en in Nieuwpoort (na de spectaculaire - 33 % in 1973) thans opnieuw een belangrijke daling van - 21,2 %.

Wat het aantal reizen betreft, valt insgelijks een algemene vermindering te noteren. Oostende, in 1973 slechts een weinig teruggevallen, kent in 1974 een daling van 7 %. Zeebrugge, in 1973 nochtans stijgend, daalt eveneens met 7 %. Nieuwpoort, in 1973 ook al stijgend, valt nu terug met - 26 %.

De aanvoer per reis kent in Nieuwpoort echter een lichte opgang (+ 6 %), evenals in Zeebrugge (+ 6 %), in Oostende evenwel een daling met - 6,4 %.

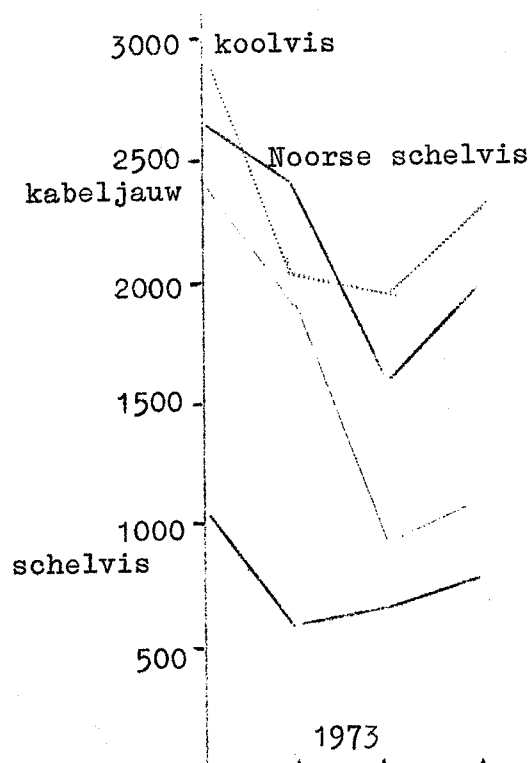
c) per vissoort :

1. IJslandse soorten :

TABEL II : Vergelijkingstabel aanvoer (in ton) 1971 t/m 1974

jaar	koolvis	noorse schelvis	kabeljauw	schelvis
1971	3.028	2.674	2.422	1.067
1972	2.069	2.406	1.890	602
1973	1.979	1.577	864	687
1974	2.262	1.992	1.101	771

GRAFIEK III - Aanvoer IJslandse soorten 1971 t/m 1974





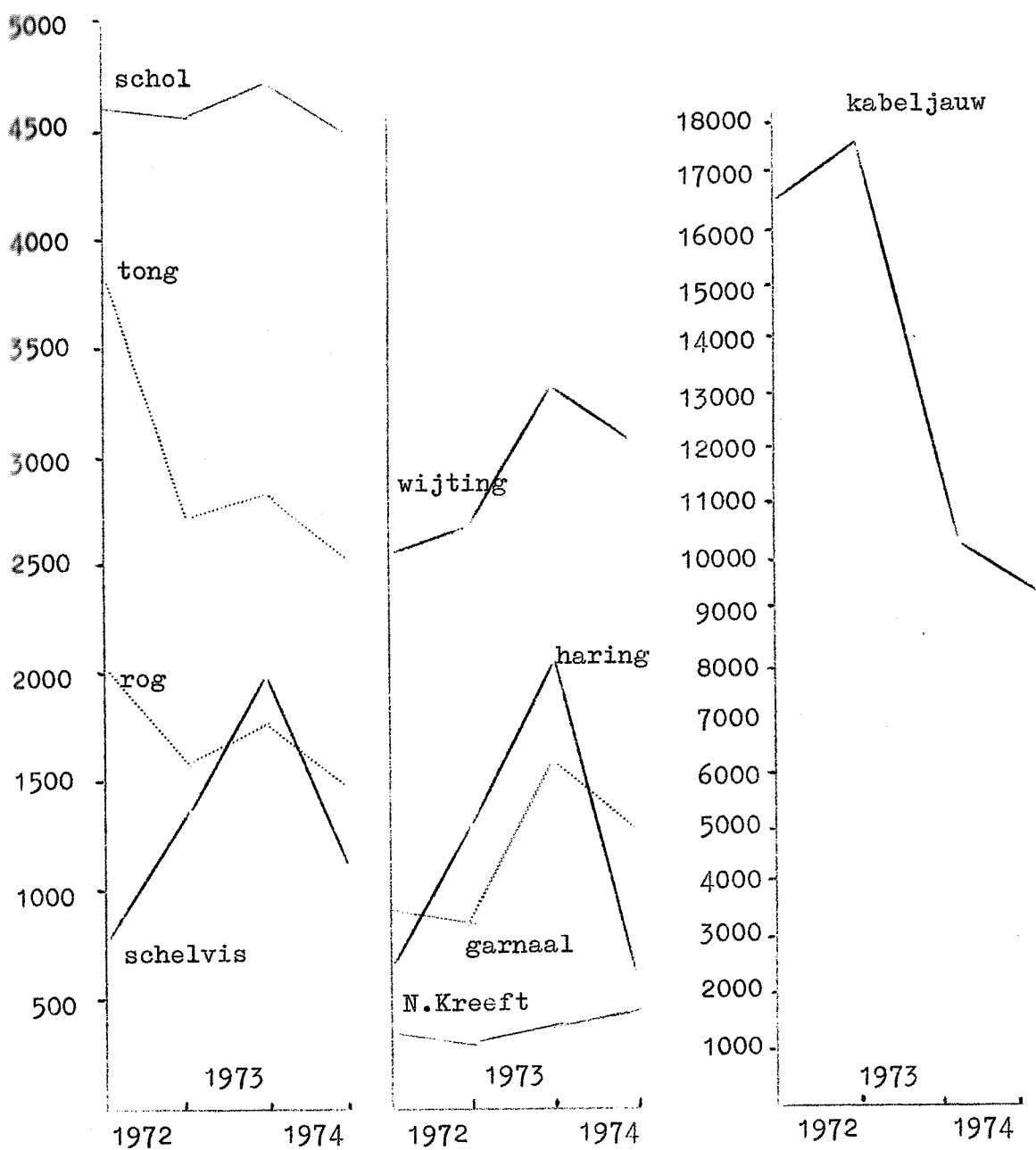
In 1973 was de aanvoer van vrijwel alle IJslandse soorten merkkelijk kleiner dan tijdens voorgaande jaren, een dalende tendens die trouwens reeds in die vorige jaren was ingezet. In 1974 is in deze evolutie nu blijkbaar een ommekeer gekomen : de koolvis (2.262 ton) klom terug boven het peil van 1972, de Noorse schelvis (1.992 ton) en de IJslandse kabeljauw (1.101 ton) wisten zich insgelijks goed te herpakken, terwijl de IJslandse schelvis (771 ton) de in 1973 begonnen heropleving ook in 1974 kon voort zetten.

2. niet-IJslandse soorten :

TABEL III : Vergelijkingstabel aanvoer (in ton) 1971 t/m 1974

Jaar	kabel- jauw	schol	tong	rog	wij- ting	schel- vis	haring	gar- naal	noorse kreeft
1971	16.588	4.595	3.833	2.022	2.539	822	654	903	363
1972	17.745	4.541	2.727	1.615	2.668	1.354	1.287	866	287
1973	10.219	4.733	2.825	1.755	3.292	1.993	2.030	1.615	375
1974	9.299	4.485	2.526	1.489	3.045	1.061	603	1.264	426

GRAFIEK IV : Aanvoer niet-IJslandse soorten 1971 t/m 1974 (in ton)



Waar de IJslandse soorten in 1974 over gans de lijn een niet geringe stijging kenden, kan anderzijds hetzelfde niet worden gezegd van de niet-IJslandse soorten. De spectaculaire daling van de niet-IJslandse kabeljauw in 1973 - toen hoofdoorzaak van de teruggang van de totale aanvoer - heeft zich in 1974 (9.299 ton) voortgezet, zij het dan in minder scherpe mate. De schol (4.485 ton) wist zich nog min of meer te handhaven, doch de tong (2.526 ton) die zich vorig jaar nog enigszins kon herpakken, vertoont opnieuw een dalende koers en bereikt aldus een nieuw dieptepunt. De niet-IJslandse schelvis die sedert 1972 - na de inzinking in 1971 (van 3.192 ton in 1970 naar 822 ton) - gestadig weer omhoogklom, kende echter in 1973 opnieuw een sterke teruggang (van 1.993 naar 1.061 ton). De haring (654 ton), traditioneel een wisselvallig buitenbeentje, viel terug tot onder het peil van 1971 en ligt zelfs nagenoeg 70 % lager dan in 1973. De garnaal (1264 ton) die in 1973 met bijna 100 % omhoogklom, heeft zich op die hoogte niet kunnen handhaven maar slaat toch nog een goed figuur t.o.v. de krappe jaren die 1973 voorafgingen.

Er is bijgevolg voor de niet-IJslandse soorten over gans de lijn een dalende tendens, met slechts één uitzondering (die evenwel geen gewicht in de schaal werpt), nl. de Noorse kreeft (426 ton) die goed op weg is om zich terug op te trekken op het niveau van vóór 1971.

TABEL IV : Aanvoer (in ton) voornaamste soorten - vergelijking  
1974 t.o.v. 1973 en 1972

vissoorten	1972	1973	1974	+ of - 1974/73	+ of - 1974/72
IJslandse schelvis	602	687	771	+ 84	+ 169
andere schelvis	1.354	1.993	1.061	- 932	- 293
IJslandse kabeljauw	1.890	864	1.101	+ 237	- 789
andere kabeljauw	17.745	10.219	9.299	- 920	- 8.446
koolvis	2.069	1.979	2.262	+ 283	+ 193
wijting	2.668	3.292	3.045	- 247	+ 377
schol	4.541	4.733	4.485	- 248	- 56
rog	1.615	1.755	1.489	- 266	- 126
Noorse schelvis	2.406	1.577	1.992	+ 415	- 414
andere demersale soort.	7.153	7.821	7.287	- 534	+ 134
tong	2.727	2.825	2.526	- 299	- 201
haring	1.287	2.030	603	- 1.427	- 684
sprot	118	148	34	- 114	- 84
garnaal	867	1.615	1.264	- 351	+ 397
Noorse kreeft	287	375	426	+ 51	+ 139
<b>Totale aanvoer</b>	<b>48.468</b>	<b>42.974</b>	<b>38.962</b>	<b>- 4.012</b>	<b>- 9.506</b>

De totale aanvoer - reeds vorig jaar onrustwekkend snel ineengekrompen (-5.794 ton) - heeft aldus met amper 38.962 ton (-4.012 ton t.o.v. 1973 en -9.506 ton t.o.v. 1972) een ongekend dieptepunt bereikt. Hoofdoorzaak van deze teruggang zijn de haring (-1.427 ton), de niet-IJslandse schelvis (-932 ton) en de niet-IJslandse kabeljauw (-920 ton). De IJslandse soorten zorgden gelukkig voor een zekere compensatie, maar konden toch niet belletten dat de balans uiteindelijk negatief is uitgevallen.

AANVOERWAARDETABEL V : Aanvoerwaarde globaal en per haven (Fr)

SOORTEN	OOSTENDE	ZEEBRUGGE	NIEUWPOORT	TOTAAL
demersale vis	592.691.412	433.993.800	45.403.483	1.072.088.695
pelagische vis	10.409.609	240.015	441.113	11.090.737
schaal- & weekd.	21.221.512	96.827.821	5.109.130	123.158.463
totaal per haven	624.322.533	531.061.636	50.953.726	1.206.337.895
gemiddelde prijs	26,74	38,08	31,18	30,99

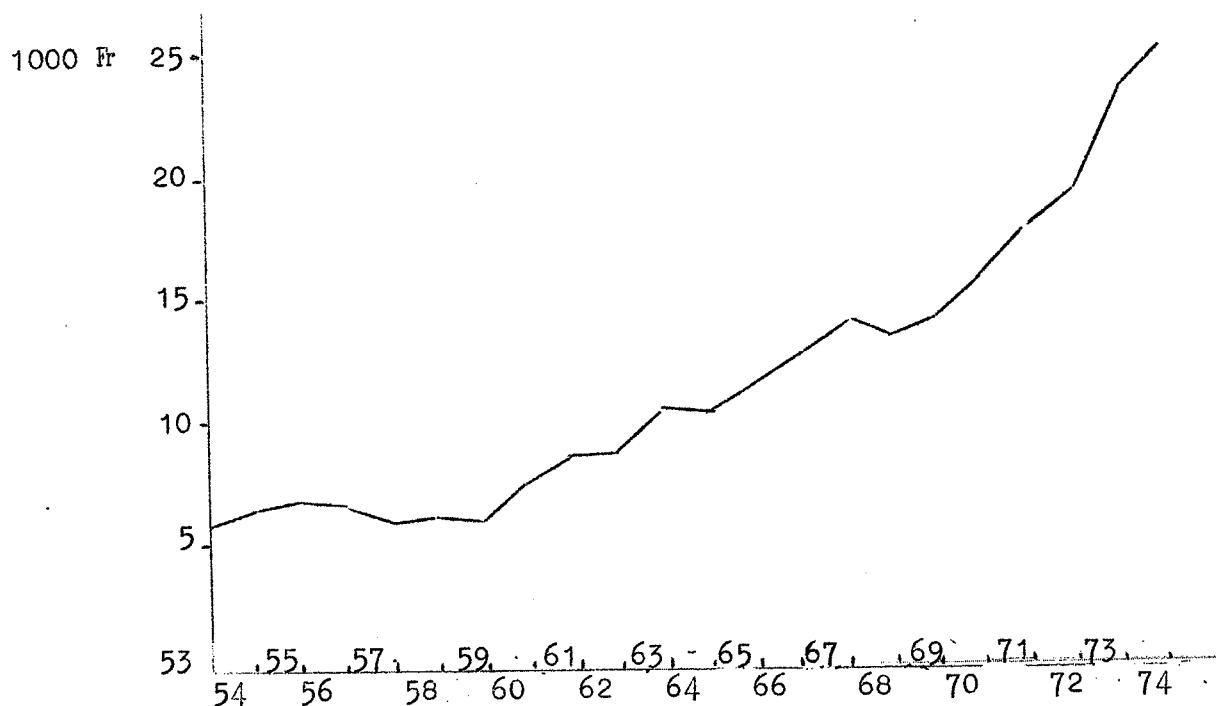
Terwijl de aanvoer t.o.v. 1973 met 9,4 % is gedaald, bereikte de totale aanvoerwaarde een lichte stijging van 1,6 % (+ 19 miljoen Fr). Ter vergelijking : in 1973 daalde de aanvoer t.o.v. 1972 met 11,3 % en steeg de aanvoerwaarde met 16 %.

Oostende klom op van 596 miljoen Fr (in 1973) naar 624 miljoen Fr (+ 4,5 %), terwijl Zeebrugge en Nieuwpoort een kleine achteruitgang boekten, nl. resp. van 534 miljoen Fr naar 531 miljoen Fr (-0,6 %) en van 56 miljoen Fr naar 51 miljoen Fr. (- 1 %).

TABEL VI : Gemiddelde opbrengst per zeedag : globaal en per haven (Fr)

jaar	OOSTENDE	ZEEBRUGGE	NIEUWPOORT	TOTAAL
1973	24.601	23.788	12.073	23.096
1974	26.606	25.766	13.440	25.256
% stijging	8	8	11	9

De opbrengst per zeedag kent over gans de lijn een flinke stijging, hiermede een sinds 1960 vrijwel ononderbroken evolutie bevestigend. Na de uitzonderlijke opwaartse sprong in 1973 (+20 %), kwamen wij in 1974 terug tot het stijgingsritme van de voorgaande jaren (nl. 7 à 9 %).

GRAFIEK V : Gemiddelde opbrengst/ZD sedert 1953

### C. VISGRONDEN

#### 1. aanvoer

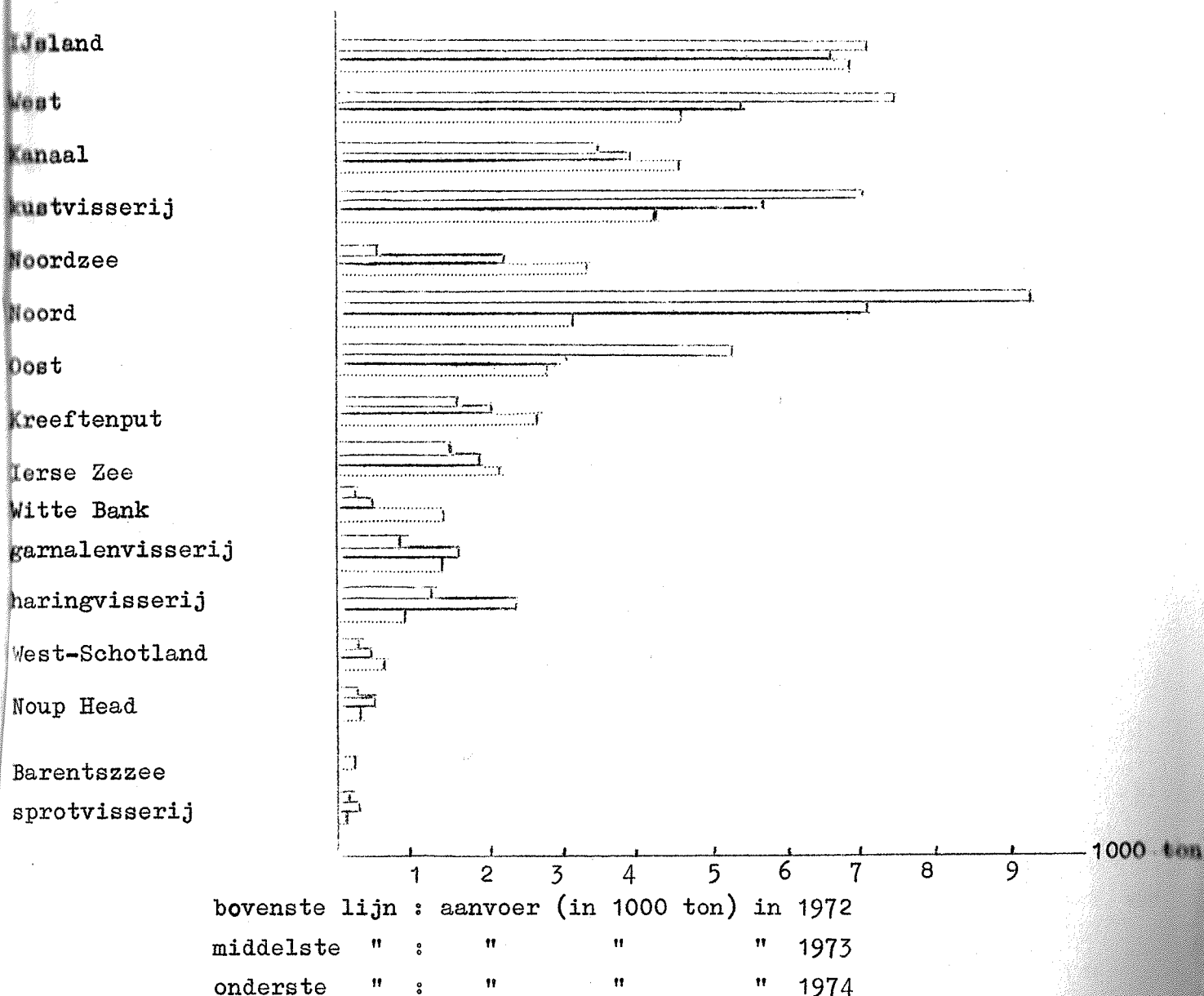
Inzake rangorde der visgronden qua aanvoer, deden zich in 1974 opmerkelijke verschuivingen voor. De Noord, in 1973 met 7.051 ton nog steeds de voornaamste visgrond, verschoof in 1974 (3.045 ton) naar de zesde plaats. IJsland (in 1973 nr 2 met 6.614 ton) werd onze belangrijkste visgrond, met een aanvoer van 6.889 ton (+ 4 %). De kustvisserij daalde met -25 % (van 5.739 naar 4.289 ton) doch gaat slechts achteruit van de derde naar de vierde plaats. De West daarentegen klom op van de vierde naar de tweede plaats, terwijl nochtans de aanvoer terugliep van 5.346 naar 4.655 ton (-13 %). Het Kanaal kent de jongste jaren een gestadige toename en is nu reeds onze derde belangrijkste visgrond (4.576 ton), en staat zelfs bijna op gelijke voet met de West. De Oost ging verder achteruit (ofschoon minder sterk dan in 1973), terwijl de Noordzee in 1974 nogmaals als het ware een sprong voorwaarts deed (+ 35 %, nl. van 2.180 naar 3.347 ton). De aanvoer uit de Kreeftenput en de Ierse Zee kent een vrij trage doch bestendige groei.

De garnalenvisserij, na een hoopvolle opgang in 1973, lijkt weer op de terugweg te zijn (van 1.650 naar 1.300 ton, d.i. -21 %).

Ten slotte weze nog opgemerkt dat de Witte Bank plots wat meer op de voorgrond is getreden (van 337 naar 1.433 ton), terwijl de Barentsz-zee (204 ton) voor het eerst sinds vele jaren weer in de statistiek is opgedoken.

De haringvisserij (van 2.189 naar 795 ton) was onbeduidend, terwijl de sprotvisserij (van 126 naar 30 ton) vrijwel tot nihil is herleid.

GRAFIEK VI : Rangorde van de aanvoer van de voornaamste visgronden



## 2. aanvoerwaarde

Opmerkelijk zijn de flinke resultaten die werden bereikt op de IJslandse gronden : + 26 % tegenover 1973, bij een aanvoertoeename van slechts 4 %. Het Kanaal kent een bestendige opgang en is onze best renderende visgrond geworden. De Kreeftenput en de Witte Bank lieten zich eveneens opnieuw gelden.

De Oost (- 1 %), de West (- 2 %) en de Ierse Zee (-5 %) gingen een weinig achteruit. De Ierse Zee viel in dat opzicht toch wel tegen, vermits de aanvoer er immers met 9 % was toegenomen, hetgeen op de Oost (-8 %) en de West (-13 %) beslist niet het geval was, waaruit moge blijken dat deze laatsten qua besommingen vrij goed stand hielden.

Verlieslatend waren vooral de Noord (-47 %) en de kustvisserij (-18 %). Beiden deden het overigens in 1973 nog betrekkelijk goed. De daling, wat de aanvoer betreft, ligt hier nog een stuk lager (resp. - 57 % en - 25 %), zodat de hogere prijzen ook hier voor enige compensatie zorgden.

TABEL VII : Aanvoerwaarde van enkele belangrijke visgronden  
(in miljoen fr.)

visgrond	1972	1973	1974	+ of - 1974/1973	aanvoer 74/73 : %
Kanaal	104	158	181	+ 23 (14 %)	+ 17 %
IJsland	137	131	165	+ 34 (26 %)	+ 4 %
West	185	167	164	- 3 ( 2 %)	- 13 %
kustvisserij	137	144	118	- 26 (18 %)	- 25 %
Ierse Zee	61	106	101	- 5 ( 5 %)	+ 9 %
Noord	159	168	88	- 80 (47 %)	- 57 %
Kreeftenput	40	61	84	+ 23 (37 %)	+ 31 %
Oost	105	83	82	- 1 ( 1 %)	- 8 %
garnaalvisserij	48	79	79	0	- 21 %



### 3. aantal zeedagen

Gedurende het verslagjaar was de Belgische vissersvloot 47.367 dagen op zee tegenover 51.294 in 1973 en 53.458 in 1972. Dit opmerkelijk laag cijfer is nog slechts iets minder dan de helft van het aantal zeedagen in 1953 (99.921).

De vrij belangrijke verschuivingen die zich in 1973 op de visgronden hebben voorgedaan wat het aantal zeedagen betreft, hebben zich in 1974 meestal wel herhaald. De Noordzee, de Ierse Zee, de Kreeftenput, de Witte Bank en het Kanaal werden drukker bevist dan het vorig jaar, een tendens die zich reeds in 1973 duidelijk aftekende.

De garnalenvissers, die in 1973 een grotere activiteit aan de dag legden, kwamen in 1974 opnieuw enigszins op de terugweg.

De daling op de IJslandse gronden in 1973, heeft zich in 1974 niet voortgezet, wel integendeel (van 2.369 ZD in 1973 naar 2.631 ZD in 1974).

De Noord, reeds in 1973 (-399 ZD) op de terugweg, telde in 1974 zo maar even 3.060 minder zeedagen, of -47 %. Ook de kustvisserij (-1.788 ZD) en de West (-1.744 ZD) gingen in versneld tempo achteruit. Op de Oost was de daling echter heel wat minder groot dan in 1973 (-523 ZD t.o. -1.788 ZD in 1973).

De Noordzee, die reeds in 1973 fel in trek kwam, kende verder een toenemende bevissing (van 1.771 ZD in 1973 naar 2.701 ZD in 1974). De toepassing van de Danish Pair Trawl-methode zal daar allicht niet vreemd aan geweest zijn, des te meer daar in 1974 het desbetreffend visserijproject werd uitgevoerd. Dit project, dat vier maanden duurde, nam 635 zeedagen voor zijn rekening.

TABEL VIII : Aantal zeedagen op de voornaamste visgronden

visgrond of visserij	1972	1973	1974	+ of - 1974/73	+ of - 1973/72
kustvisserij	9.653	8.220	6.432	- 1.788	- 1.433
haringvisserij	427	546	362	- 184	+ 119
sprotvisserij	24	94	16	- 78	+ 70
garnalenvisserij	6.824	7.804	7.508	- 296	+ 980
West	9.553	8.133	6.389	- 1.744	- 1.420
Oost	5.660	3.872	3.349	- 523	- 1.788
Noord	6.921	6.522	3.462	- 3.060	- 399
Kreeftenput	2.236	2.650	3.311	+ 661	+ 414
Witte Bank	316	488	1.386	+ 898	+ 172
Noordzee	396	1.771	2.701	+ 930	+ 1.375
Noup Head	151	218	145	- 73	+ 67
Kanaal	4.488	5.006	5.797	+ 791	+ 518
Ierse Zee	2.497	3.455	3.580	+ 125	+ 958
West-Schotland	189	146	257	+ 111	- 43
Barentsz-zee	-	-	41	+ 41	-
IJsland	4.123	2.369	2.631	+ 262	- 1.754
TOTAAL :	53.458	51.294	47.367	- 3.927	- 2.164

4. gemiddelde resultaten per zeedag op iedere visgrondTABEL IX : Gemiddelde opbrengsten per zeedag op de voornaamste visgronden of visserijen

visgrond of visserij	1972	1973	1974	+ of - 1974/1973
kustvisserij	14.206	17.463	18.226	+ 763
haringvisserij	28.339	42.652	30.455	- 12.197
sprotvisserij	5.795	9.389	20.816	+ 11.427
garnalenvisserij	7.132	10.129	10.460	+ 331
West	19.409	20.509	25.304	+ 4.795
Oost	19.864	21.456	24.212	+ 2.756
Noord	23.006	25.777	25.117	- 660
Kreeftenput	17.710	22.993	25.259	+ 2.266
Witte Bank	17.005	19.528	25.671	+ 6.143
Noordzee	25.848	23.912	28.445	+ 4.533
Noup Head	35.007	36.767	34.232	- 2.535
Kanaal	23.444	31.466	30.860	- 606
Ierse Zee	24.256	30.720	27.873	- 2.847
West-Schotland	30.359	41.692	42.909	+ 1.217
IJsland	33.281	55.155	61.986	+ 6.831

In 1973, als gevolg van de gevoelige stijging (+ 163 miljoen Fr) van de aanvoerwaarde en van de daling (- 4 %) van het aantal zeedagen, steeg de globale besomming per zeedag met 20 %. In 1974 echter was de stijging van de aanvoerwaarde eerder gering (+ 19 miljoen Fr), terwijl anderzijds de daling van het aantal zeedagen nog groter werd (- 7,6 %), hetgeen uiteindelijk resulteerde in een globale besomming/ZD die thans slechts met 9 % aangroeide. Waar in 1973 op alle visgronden, met uitzondering van de Noordzee, een hogere dagopbrengst voorkwam, is dit in 1974 lang niet meer het geval : in geringere mate het Kanaal (-606) en de Noord (-660), in grotere mate Noup Head (-2.535) en de Ierse Zee (-2.847), maar vooral dan ook de haringvisserij (-12.197) leveren teleurstellende resultaten op. Op IJsland

daarentegen is de dagbesomming op twee jaar tijd bijna verdubbeld. Ook de Witte Bank (+ 6.143) en de West (+ 4.795) deden het zeer goed, terwijl de Noordzee (+ 4.533) zich flink wist te herpakken.

#### D. PRIJZEN

TABEL X. : Gemiddelde prijzen in 1974 t.o.v. 1973

vissoorten	1973	1974	+ of - 1974/1973	+ of - %
IJslandse schelvis	18,00	20,93	+ 2,93	+ 16
andere schelvis	12,94	17,74	+ 4,80	+ 37
IJslandse kabeljauw	20,99	26,10	+ 5,11	+ 24
andere kabeljauw	24,25	27,94	+ 3,69	+ 15
koolvis	13,96	18,47	+ 4,51	+ 32
wijting	13,78	15,87	+ 2,09	+ 15
schol	17,36	20,05	+ 2,69	+ 15
rog	24,06	27,62	+ 3,56	+ 15
Noorse schelvis	21,80	24,30	+ 2,50	+ 11
tong	119,29	117,33	- 1,96	- 2
andere demersale vis	22,40	25,30	+ 2,90	+ 1
haring	10,23	15,49	+ 5,26	+ 51
sprot	6,37	10,14	+ 3,77	+ 59
garnaal	48,55	62,32	+ 13,77	+ 28
Noorse kreeft	68,03	62,18	- 5,85	- 8
alle soorten	27,62	30,99	+ 3,37	+ 12

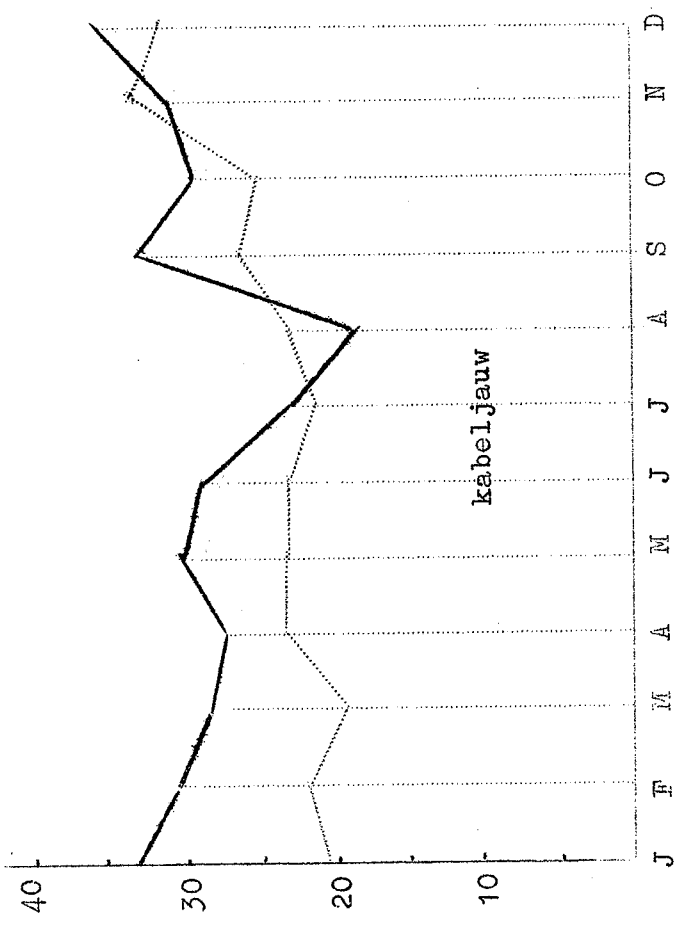
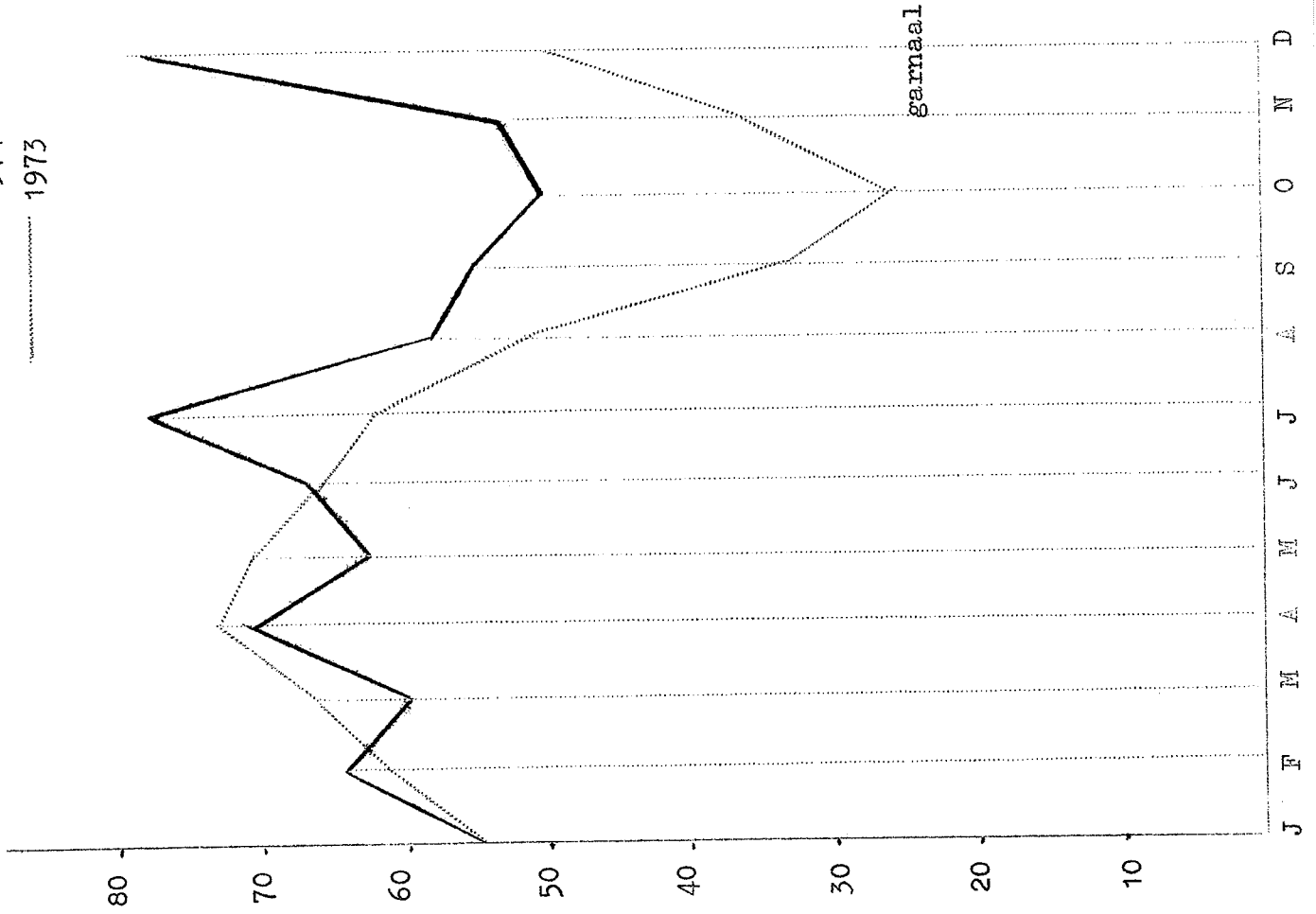
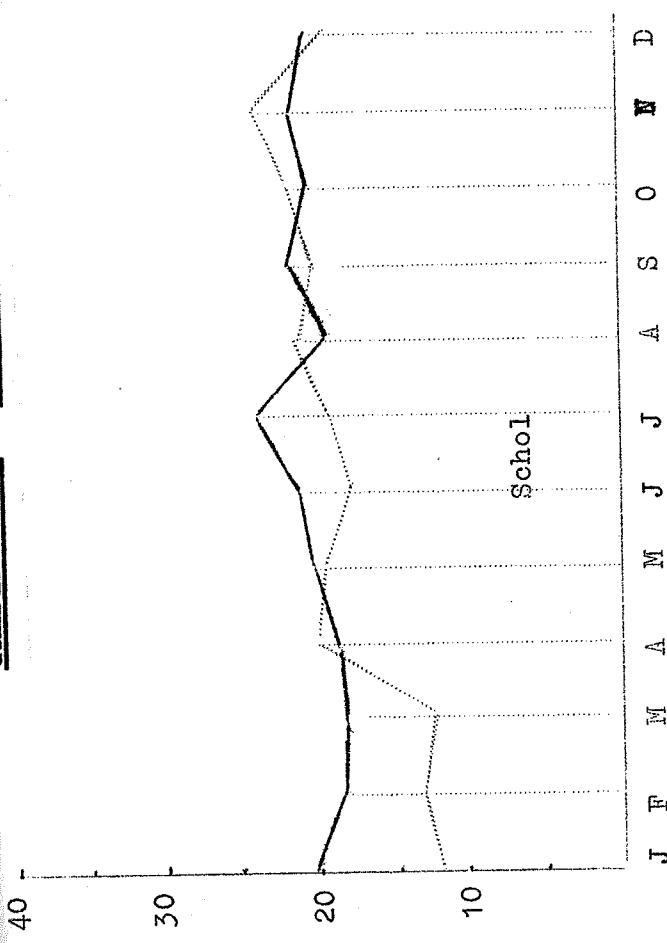
De gemiddelde prijs van alle in Belgische havens aangevoerde visserijprodukten steeg met 12 % (tegenover 30,6 % in 1973). Deze stijging deed zich voor over nagenoeg de ganse lijn, met uitzondering van de tong (-2 %) en de Noorse kreeft (-8 %). Het stijgingspercentage van de andere soorten lag tussen maximum 59 %, voor de sprot, en minimum 11 %, voor de Noorse schelvis. Opmerkelijk is de stijging bij de haring (+ 51 %), de niet-IJslandse schelvis (+ 37 %) en de koolvis (+ 32 %). De garnaal, waarvan de gemiddelde prijs in 1973 daalde met 13 %, kende opnieuw een forse stijging (+ 28 %). De rog (+ 15 %), die in 1973 licht achteruitging, wist zich vrij goed te herstellen.

TABEL XI : Evolutie der gemiddelde prijzen voor kabeljauw, schol, tong, garneal en "alle soorten"

soort		jan.	febr.	maart	april	mei	juni	juli	aug.	sept.	okt.	nov.	dec.	jaar
kabeljauw	1973	20,34	22,06	19,24	23,50	23,65	23,56	21,37	22,69	26,72	25,27	33,38	31,57	23,99
	1974	33,11	30,42	28,06	27,28	29,69	27,84	21,83	18,69	32,52	29,02	30,85	35,67	27,75
schol	1973	11,92	13,05	12,23	19,84	19,15	17,71	19,09	21,12	20,20	21,65	24,16	19,78	17,36
	1974	20,20	18,06	18,03	18,64	20,16	21,36	24,05	19,37	21,54	20,64	21,64	20,21	20,05
tong	1973	112,42	123,30	111,01	109,21	110,26	124,69	136,39	134,33	130,06	118,31	129,06	132,15	119,29
	1974	129,45	128,40	102,93	104,13	105,38	127,50	142,03	133,42	125,55	103,66	114,43	166,97	117,33
garneal	1973	55,64	61,61	66,42	73,43	70,75	65,82	62,08	51,46	33,06	26,16	35,99	50,10	48,55
	1974	55,10	64,04	59,42	70,31	62,59	66,19	78,17	57,91	55,12	50,18	53,21	78,35	62,32
alle soorten	1973	22,15	24,02	25,19	31,86	35,60	29,14	26,00	27,39	26,75	25,17	30,21	31,09	27,62
	1974	31,66	29,80	29,56	35,32	36,28	33,11	28,19	25,16	31,17	28,64	29,11	34,12	30,99

GRAFIEK VII. : Evolutie der gemiddelde prijzen voor schol, kabeljauw en garnaal

1974  
1973



GRAFIEK VIII. : Evolutie der gemiddelde prijzen voor tong en voor "alle soorten"



E. OPGEHOUDEN VIS

TABEL XII

Opgehouden vis 1973/1974 in ton en per maand.

soort	J	Jan.	feb.	mrt	apr	mei	juni	juli	aug	sept	okt	nov	dec	tot.
Schelvis	73	0	0	1	5	0	0	5	2	0	0	0	0	13
	74	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	4
andere "	73	5	2	2	4	6	4	31	17	9	2	1	0	83
	74	0	0	6	10	4	0	1	9	5	5	3	1	44
Schelvis	73	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0
	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
andere "	73	0	0	3	1	2	1	5	0	0	1	0	0	13
	74	0	0	0	1	0	1	3	18	0	0	0	0	23
Koolvis	73	0	0	0	0	0	1	-	0	0	0	0	0	1
	74	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Wijting	73	4	9	91	30	20	9	20	9	7	23	10	3	235
	74	8	11	26	71	14	2	3	38	7	24	6	27	237
Schol	73	17	11	31	6	6	0	1	0	0	0	0	2	74
	74	4	12	10	22	11	4	2	2	1	0	0	9	77
Sog	73	0	1	3	0	0	1	6	0	0	0	3	2	16
	74	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	5	6	22
Noorse sch.v.	73	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4
	74	0	0	0	0	0	0	69	13	1	0	0	0	83
andere demer- gale soorten	73	23	18	27	13	44	31	26	14	7	13	8	15	239
	74	6	6	20	16	40	8	7	17	3	27	15	35	200
Saring	73	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5
	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sprot	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
andere pelagische vis	73	0	0	0	0	1	3	1	0	1	6	8	0	20
	74	6	0	0	0	3	0	0	1	0	0	52	0	62
andere schaal- en weekdieren	73	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ALGEMEEN</b>	73	51	42	158	59	79	50	95	42	30	45	31	22	704
<b>TOTAAL</b>	74	25	29	63	121	74	16	86	99	17	64	82	78	754

N.B. : 0 = minder dan 500 Kg

In 1974 werd, wegens de geringe aanvoer en de hoge prijzen, steeds weinig vis opgehouden, in totaal 754 ton, hetzij 1,94 % van de aanvoer. Tegenover 1973 is dit een vermeerdering met 50 ton, vooral toe te schrijven aan het ophouden van Noorse schelvis (van 4 ton in 1973 naar 83 ton in 1974) en "andere pelagische vis" (van 20 naar 62 ton). Anderzijds werd heel wat minder schelvis opgehouden



(Ijslandse : van 13 naar 4 ton, andere schelvis : van 83 naar 44 ton). Wijting (237 ton), "andere demersale soorten" (200 ton) en schol (77 ton) blijven een aanzienlijk deel van de opgehouden hoeveelheid uitmaken.

TABEL XIII : Opgehouden hoeveelheid per vissoort t.o.v. de totale aanvoer (in ton)

Soort	Opgehouden		Aanvoer		% opgehouden t.o.v. aanvoer	
	1973	1974	1973	1974	1973	1974
Ijslandse schelvis	13	4	687	771	1,8	0,5
andere schelvis	83	44	1.993	1.061	4,1	4,1
Ijslandse kabeljauw	0	1	864	1.101	0	0,1
andere kabelj.	13	23	10.219	9.299	0,1	0,2
Schelvis	1	1	1.979	2.262	0	0
Wijting	235	237	3.292	3.045	7,1	7,7
Schol	74	77	4.733	4.485	1,5	1,7
Log	16	22	1.755	1.489	1,-	1,5
Deense schelvis	4	83	1.577	1.992	0,2	4,1
andere demersale vis	239	200	7.821	7.287	3,0	2,7
aring	5	0	2.031	603	0,2	0
andere pelagische	20	62	147	175	13,6	35,4
andere schaal- en weekdieren	1	0	912	1.139	0,1	0
<b>TOTAAL</b>	<b>704</b>	<b>754</b>	<b>42.974</b>	<b>38.928</b>	<b>1,63</b>	<b>1,94</b>

#### F. AFGEKEURDE VIS

In 1974 werd 27.177 Kg vis afgekeurd (1973 : 23.324Kg). Waar de afgekeurde vis in 1973 nog voor 62 % uit schelvis bestond, is in 1974 het aandeel van deze vissoort geslonken tot 36 %. Wijting (in 1973 nog 11 % van alle afgekeurde vis) werd in 1974 bij geen enkele verkoop afgekeurd.

Anderzijds werd t.o.v. 1973 heel wat meer kabeljauw, koolvis en Noorse schelvis afgekeurd. De koolvis (6.972 kg t.o.v. 1.750 kg in 1973) en de "andere kabeljauw" (6.680 Kg t.o.v. 1.239 kg in 1973) zijn zelfs respectievelijk op de tweede en op de derde plaats gekomen.

TABEL XIV

Afgekeurde vis per maand in 1973 (in kg )

Vissoort		jan	feb	mrt	apr	mei	juni	juli	aug	sept	okt	nov	dec	Totaal
Atl. schelv.	73	2700		50	400	0	6800	0	0	0	100		0	10050
	74	0		0	0	100	0	0	5860	3050	150		75	9235
andere "	73	650	50		1200	400	0	1050						3350
	74	0	0		0	150	100	0						250
Atl. kabelj.	73				20	0		0		0				20
	74				0	50		0		650				700
andere "	73		40		100	400	50	50	0	125	374	100		1239
	74		250		0	0	0	0	5280	850	300	0		6680
koolvis	73			100	0	0		1350	0	0		300	0	1750
	74			0	22	1150		0	50	5050		0	700	6972
Wijting	73		650	300	1200		200	280				40		2670
	74		0	0	0		0	0				0		-
Schol	73							100						100
	74							0						-
Noorse schelvis	73						150			0				150
	74						0			2000				2000
Log	73								0	0	0			0
	74								50	41	44			135
andere demersale soorten	73		600	100	650	240	575	80	0			150	500	2895
	74		533	70	12	130	0	0	0			400	0	1145
Laring	73											100	50	150
	74											0	0	-
andere pelagische soort.	73				150				150			250		550
	74				0				0			0		-
Arnaal	73									0				0
	74									60				60
andere schaalweekdieren	73			400										400
	74			0										0
TOTAAL	73	3350	1740	550	3720	1040	7775	2910	150	125	474	940	550	23324
	74	0	783	70	34	1580	100	0	11240	11701	494	400	775	27177

G. AANVOER IN VREEMDE HAVENSTABEL XV - Aanvoer in vreemde havens in 1973 en 1974 (kg)

Vissoort	1973	1974	+ of - 1974/73
Kabeljauw	628.136	339.173	- 288.963
Schelvis	200.123	50.621	- 149.502
Koolvis	52.473	2.732	- 49.741
Wijting	52.984	41.771	- 11.213
Schol	1.578.966	1.911.940	+ 332.974
Tong	162.967	133.727	- 29.240
Rog	79.322	93.577	+ 14.255
Andere demersale	418.049	392.779	- 25.270
Haring	46.014	-	- 46.014
Andere pelagische	13.466	6.779	- 6.687
Garnaal	96.975	56.833	- 40.142
Andere schaal- en weekdieren	1.633	4.162	+ 2.529
TOTAAL	3.331.108	3.034.094	- 297.014
TOTALE WAARDE(F)	101.004.600	93.530.907	- 7.473.693

In 1974 daalde de aanvoer in vreemde havens t.o.v. 1973 met bijna 9 %. Bijzonder groot was de daling wat betreft schelvis (-74%), koolvis(-95%), kabeljauw (-46%) en garnaal (-41%). Alleen schol (+ 21 %), rog (+ 18 %) en "andere schaal- en weekdieren" (+ 154 %) werden in grotere mate aangevoerd.

De waarde van de aangelande vis daalde anderzijds t.o.v. 1973 met 7,4 %, tegenover een aanvoervermindering van bijna 9 %.

#### H. AANVOER VAN VREEMDE VAARTUIGEN IN BELGISCHE HAVENS

De aanvoer van vreemde vissersvaartuigen in Belgische havens viel terug van 1.670 ton in 1973 naar 957 ton in 1974, hetzij een vermindering met 713 ton of - 42 %. De waarde daalde van 29,741 miljoen F naar 19,797 miljoen F, d.i. - 9,944 miljoen F of - 33 %. De aanvoer omvatte o.m. 581 ton koolvis, 168 ton kabeljauw, 96 ton Noorse schelvis, 28 ton makreel, 28 ton schelvis, 13 ton zeewolf en 11 ton rog.

Het overgrote deel van deze aanvoer komt nog steeds op het actief van IJslandse vaartuigen.

**TABEL XVI** : Herkomst en aanlandingen der vreemde vaartuigen in Belgische havens

maand	aantal vaartuigen van				aanlandingen	
	IJs-land	Groot-Britt.	Frankrijk	Neder-land	aanvoer (ton)	waarde (1000 F)
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	1	-	-	-	84	2.097
4	-	-	-	1	0,3	11
5	-	-	-	-	-	-
6	-	4	-	-	72,9	1.932
7	-	2	-	-	6,8	360
8	-	-	-	-	-	-
9	-	-	4	-	22	111
10	1	-	2	-	59	1.105
11	1	-	-	-	283	5.047
12	6	-	-	-	429	9.134
<b>TOTAAL: 22</b>	9	6	6	1	957	19.797
<b>1973 : 34</b>	19	- DBR=1	2	12	1.670	29.741

## I. GEMIDDELTE RESULTATEN VOLGENS BT-GROEP EN HAVEN

De gemiddelde resultaten per zeedag en per BT-groep kunnen over het algemeen bezwaarlijk als gunstig worden beschouwd. Alleen de BT-groepen "200-250" en "+ 250" slaan een goed figuur. De groepen "60-70", "70-80", "80-90" en "90-100" kunnen nog als tamelijk goed beschouwd worden, doch de groepen "30-40", "40-50", "50-60", "100-120", "120-160" en "160-200" zijn eerder stagnerend en soms zelfs een weinig in dalende lijn. Nochtans waren de opbrengsten per zeedag van de vaartuigen behorende tot de BT-klassen boven de 80 BT, in 1973 veel gunstiger en meer uitgesproken naarmate de BT-categorie hoger lag. Het is dan ook opvallend wanneer precies in die BT-klassen thans de 3 minst renderende BT-groepen voorkomen.

Dat 1974 geen goed garnalenjaar was, komt duidelijk tot uiting in de resultaten van BT-groep "30-40" : de gemiddelde opbrengst per zeedag kende in Nieuwpoort een lichte stijging, bleef in Oostende nogonoeg ongewijzigd en ging in Zeebrugge zelfs licht achteruit.

De klassen "40-50" en "50-60" vertoonden in Oostende een gevoelige daling (resp. -20 % en -25 %) maar hielden vrij goed stand in de beide andere havens.

De BT-groep "100-120" bleef in Zeebrugge vrijwel status quo, maar kende in Oostende en Nieuwpoort een zekere achteruitgang (resp. -3 % en -9 %).

Wel eigenaardig is het feit dat de klasse "160-200" in Oostende met 6 % vooruitgaat en in Zeebrugge met een zelfde percentage achteruit, waardoor de onderlinge verschillen - sinds 1973 in die groep vrij groot geworden - thans een heel stuk verminderen.

Anderzijds is de groep "200-250" (die uitsluitend Oostende omvat) met 23 % omhooggeklimmen en de groep "+ 250" (idem) met 16 % (in 1973 resp. + 35 % en + 36 %).

TABEL XVII : Vergelijkende statistiek 1971-1974 - gemiddelde resultaten volgens BR-groep en haven.

Opbrengst per zeedag (1.000 Fr)

BR-groep	OOSTENDE				ZEEBRUGGE				NIEUWPOORT				TOTAAL			
	1971	1972	1973	1974	1971	1972	1973	1974	1971	1972	1973	1974	1971	1972	1973	1974
	30 - 40	5,1	4,5	6,6	6,8	10,7	12,0	15,2	15,1	12,7	11,6	13,2	14,2	9,4	10,-	12,8
40 - 50	10,6	12,6	13,-	10,5	14,1	14,7	17,-	17,8	11,4	12,5	12,7	14,3	13,4	14,2	15,8	16,4
50 - 60	10,6	11,2	12,9	9,7	14,9	15,2	16,9	18,4	11,5	11,6	11,1	14,8	13,4	13,7	14,9	15,4
60 - 70	-	-	-	-	16,2	17,2	19,5	21,8	16,1	16,6	15,1	16,3	16,1	17,-	17,4	19,1
70 - 80	14,6	15,2	15,1	18,6	17,6	19,3	22,6	24,0	17,6	17,4	16,-	18,2	17,3	18,5	20,8	22,6
80 - 90	17,3	21,7	28,9	29,8	18,1	20,7	25,2	26,6	21,6	21,7	23,3	27,6	18,4	21,2	26,1	27,9
90 - 100	18,-	10,6	23,8	24,6	22,1	23,7	28,5	30,1	25,3	25,2	27,8	28,5	20,2	22,4	26,2	27,5
100 - 120	21,4	24,8	26,3	25,4	26,1	26,2	30,8	31,9	27,9	31,4	35,6	32,4	23,6	26,2	29,2	29,1
120 - 160	22,6	23,5	28,5	31,2	29,0	33,-	41,2	39,7	-	-	-	25,8	24,8	26,9	34,3	35,4
160 - 200	28,1	27,6	37,7	39,8	25,4	33,3	50,4	47,2	-	-	-	-	27,2	29,4	41,4	42,9
200 - 250	36,1	36,6	49,4	60,8	-	-	-	32,4	-	-	-	-	36,1	36,6	49,4	54,4
+ 250	47,3	46,6	63,6	74,1	-	-	-	-	-	-	-	-	47,3	46,6	63,6	74,1

J. KENGETAL - OPBRENGST PER VISGRONDTABEL XVIII. : Kengetal besommingen 1974

	jan.	feb.	mrt	apr.	mei	juni	juli	aug.	spt.	okt.	nov.	dec.	1974
West	1934	1648	1212	1368	1219	1081	1063	985	1286	1134	1379	1657	1330
Oost	2114	1495	1172	1199	1361	1045	1043	1182	1219	1192	1327	1562	1327
Noord	2552	1713	1373	1267	1142	1323	1116	990	1169	1044	1397	1803	1332
Kreeftenput	1161	2154	975	1095	1663	1591	1086	1293	1427	892	939	1286	1295
Witte Bank	-	1553	1138	771	1052	1293	1207	1320	1166	1089	1328	1191	1191
Noordzee	1216	-	-	1147	1364	1831	1133	972	1569	1075	1127	1206	1264
Moray Firth	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noup Head	1584	1385	677	-	-	-	1266	-	-	-	1381	1091	1231
Kanaal	1252	1338	1785	1656	970	842	806	917	1083	1122	1166	1328	1109
Ierse Zee	1142	1040	1192	1467	1121	890	875	753	1102	958	1200	1114	1071
West-Schtl.	-	-	1828	2150	1112	2053	1784	1173	1108	364	1112	1117	1380
IJsland	2102	1616	1689	1707	1050	1386	1420	1155	1315	1331	1316	1153	1437

De resultaten van de visgronden, mede in functie van de BT, worden bekomen volgens de formule :

$$\frac{\text{besomming/ZD}}{\text{B.T.}^{2/3}}$$

Aldus rekening houdend met de bruto-tonnage van de vaartuigen, wordt nogal vaak een rangorde der visgronden opgesteld die enigszins anders komt te liggen dan de rangorde bekomen aan de hand van de gemiddelde opbrengst per zeedag (cfr. Tabel IX).

Van maand tot maand kenden de opbrengsten per visgrond over het algemeen een zeer wisselvallig verloop. Op de meeste gronden werd het jaar goed tot zeer goed ingezet, doch reeds in februari begonnen heel wat waardecijfers (met uitzondering van de Kreeftenput en het Kanaal) steil omlaag te gaan. Daarna ging het op en neer, maar het duurde nog tot in november vooraleer een duidelijk herstel merkbaar werd.

Wanneer wij de jaargemiddelden bekijken, dan zien wij de IJslandse gronden (1437) onbetwistbaar als onze meest rendabele visgrond op de voorgrond treden, gevolgd door West-Schotland (1380), en - praktisch allen op gelijk niveau -

door de Noord (1332), de West(1330) en de Oost (1327).

Wat IJsland en Schotland betreft, stemt deze rang-  
orde overeen met de rangschikking volgens opbrengst per zee-  
dag (zie Tabel IX), maar - en dit is opmerkelijk - wanneer al-  
dus rekening wordt gehouden met de BT, verschuiven de Noord,  
de West en de Oost van de laatste posities naar de 3e, 4e en  
5e plaats. Verrassend is ook het Kanaal (1189), dat op de voor-  
laatste plaats terechtkomt, en in Tabel IX nochtans vierde  
eindigt.



1974 - AANVOER VOLGENS VISSERIJGEBIED - SAMENVATTING

BIJLAGE I

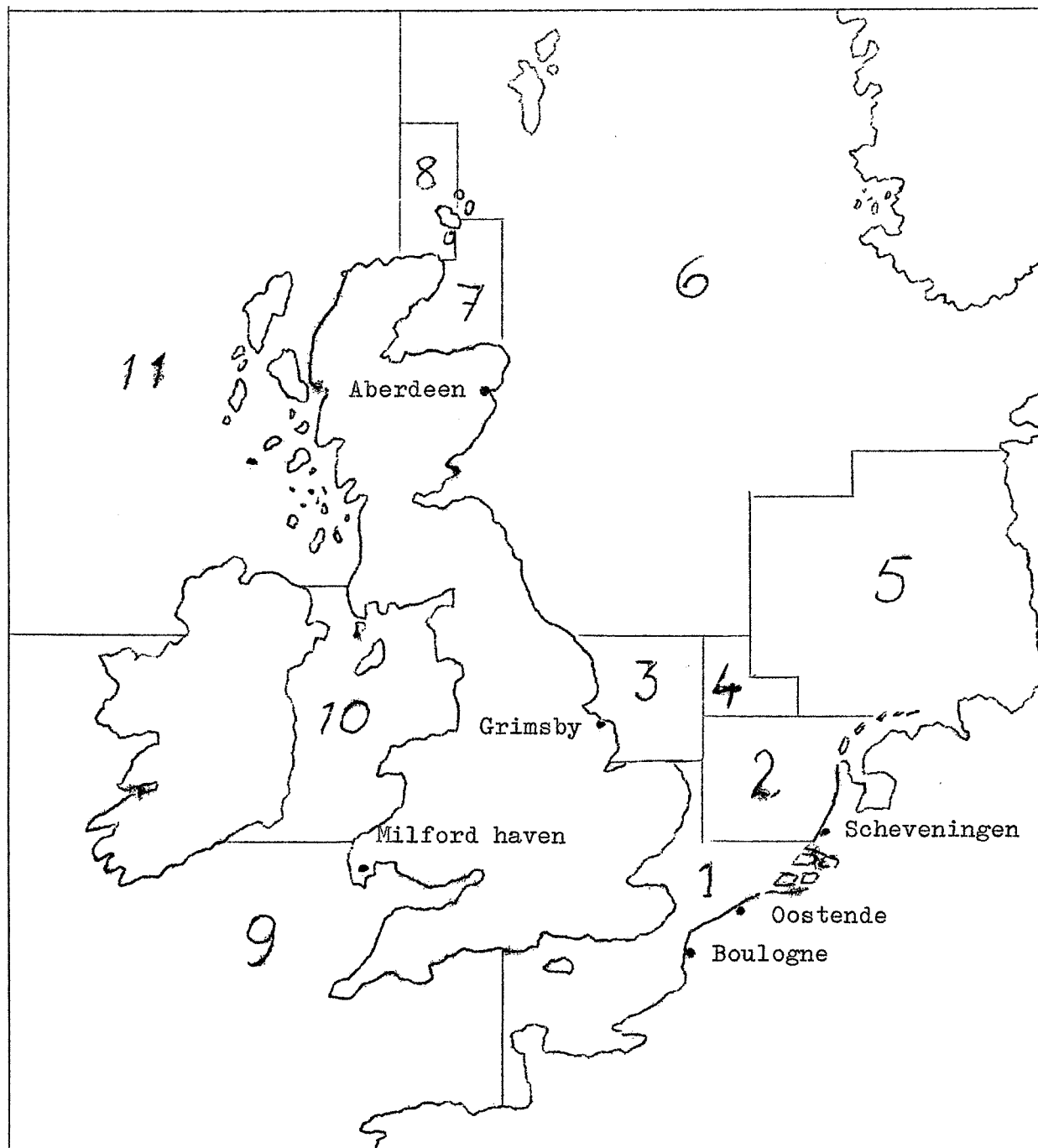
VISGROND	OOSTENDE			ZEEBRUGGE			NIEUWPOORT			TOTAAL		
	RZ	KG	FR	RZ	KG	FR	RZ	KG	FR	RZ	KG	FR
KUSTVISSERIJ	2195	2.164.153	54.089.984	729	1.333.355	41.361.104	654	792.227	23.165.817	3578	4.289.735	118.616.905
HARING	263	793.825	11.121.230	-	-	-	4	2.066	25.395	267	795.891	11.146.625
SPROT	-	-	-	-	-	-	16	30.582	333.062	16	30.582	333.062
GARNAAL	2677	302.423	18.405.161	4156	919.468	55.960.571	745	78.158	5.105.467	7578	1.300.049	79.471.199
WEST	134	1.050.641	25.629.704	693	3.114.432	122.255.388	218	489.953	15.686.378	1045	4.655.026	163.571.470
OOST	91	911.784	21.750.440	321	1.727.468	57.156.242	30	107.580	3.123.964	442	2.746.832	82.030.646
NOORD	107	1.105.081	26.327.655	204	1.878.221	60.084.552	15	62.483	1.576.031	326	3.045.785	87.988.238
KREEFTENPUT	82	1.022.353	27.861.281	250	1.601.147	56.013.048	5	28.571	745.332	337	2.652.071	84.619.661
WITTE BANK	66	945.109	22.072.429	63	475.828	13.589.934	2	12.726	329.180	131	1.433.663	35.991.543
NOORDZEE	192	2.715.099	63.149.512	55	621.648	14.427.950	1	10.977	162.933	248	3.347.724	77.740.395
NOUP HEAD	12	256.851	5.545.684	-	-	-	-	-	-	12	256.851	5.545.684
KANAAL	254	2.639.202	91.314.232	157	1.923.290	89.293.185	6	14.188	388.072	417	4.576.680	180.995.489
IJSE ZEE	183	1.794.220	79.187.322	38	366.497	21.428.442	1	4.688	313.095	222	2.165.405	100.928.859
IJSLAND	152	6.889.766	164.884.274	-	-	-	-	-	-	152	6.889.766	164.884.274
WEST-SCHOTLAND	21	565.418	11.156.565	-	-	-	-	-	-	21	565.418	11.156.565
BARENTSZ-ZEE	2	204.482	3.157.735	-	-	-	-	-	-	3	204.482	3.157.735

BIJLAGE II

1974 - GEMIDDELTE RESULTATEN VOLGENS VISGROND EN HAVEN

WIS-GROND	OOSTENDE				ZEEBRUGGE				NIEUWPOORT				TOTAAL			
	RZ	aan-voer p/reis	besomming per reis	opbr. per ZD	RZ	aan-voer p/reis	besomm. per reis	opbr. per ZD	RZ	aan-voer p/reis	besomm. per reis	opbr. per ZD	RZ	aanvoer per reis	besomming per reis	opbr. per ZD
KUSTV.	2195	985	24.642	14.925	729	1.829	56.736	29.025	654	1.211	35.421	15.877	3578	1.198	33.151	18.226
HARING	263	3.018	42.286	30.721	-	-	-	-	4	516	6.348	6.348	267	2.980	41.747	30.455
SPROT	-	-	-	-	-	-	-	-	16	1.911	20.816	20.816	16	1.911	20.816	20.816
GARNAAL	2677	112	6.875	6.852	4156	221	13.465	13.432	745	104	6.852	6.852	7578	171	10.487	10.460
WEST	134	7.840	191.266	25.527	693	4.494	176.414	28.312	218	2.247	71.955	13.735	1045	4.454	156.527	25.304
OOST	91	10.019	239.015	25.588	321	5.381	178.056	24.478	30	3.586	104.132	15.388	442	6.214	185.589	24.212
NOORD	107	10.327	246.052	17.873	204	9.206	294.532	31.148	15	4.165	105.068	15.604	326	9.342	269.902	25.117
KR. PUT	82	12.467	339.771	30.185	250	6.404	224.052	23.426	5	5.714	149.066	20.703	337	7.869	251.096	25.259
W. BANK	66	14.319	334.430	28.554	63	7.552	215.713	22.315	2	6.363	164.590	16.459	131	10.943	274.744	25.671
NOORDZEE	192	14.141	328.903	29.074	55	11.302	262.326	26.185	1	10.977	162.933	16.293	248	13.498	313.469	28.445
M.F.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOUP H.	12	21.404	462.140	34.232	-	-	-	-	-	-	-	-	12	21.404	462.140	34.232
KANAAL	254	10.390	359.504	25.868	157	12.250	568.746	38.890	6	2.364	64.678	9.950	417	10.975	434.041	30.860
IERSE Z.	183	9.804	432.717	26.439	38	9.644	563.906	35.128	1	4.688	313.095	19.568	222	9.754	454.634	27.873
IJSLAND	152	45.327	1.084.764	61.986	-	-	-	-	-	-	-	-	152	45.327	1.084.764	61.986
W.-SCH.	21	26.924	531.265	42.909	-	-	-	-	-	-	-	-	21	26.924	531.265	42.909
BARENTSZ.	2	102.241	1.578.867	77.017	-	-	-	-	-	-	-	-	2	102.241	1.578.867	77.017

VISGRONDEN



## 1. WEST

- KUSTVISSERIJ
- HARINGVISSERIJ
- SPROTVISSERIJ
- GARNAALVISSERIJ

## 2. OOST

- 3. NOORD
- 4. KREEFTENPUT
- 5. WITTE BANK
- 6. NOORDZEE

## 7. MORAY FIRTH

- 8. NOUP HEAD
- 9. KANAAL
- 10. IERSE ZEE
- 11. WEST-SCHOTLAND

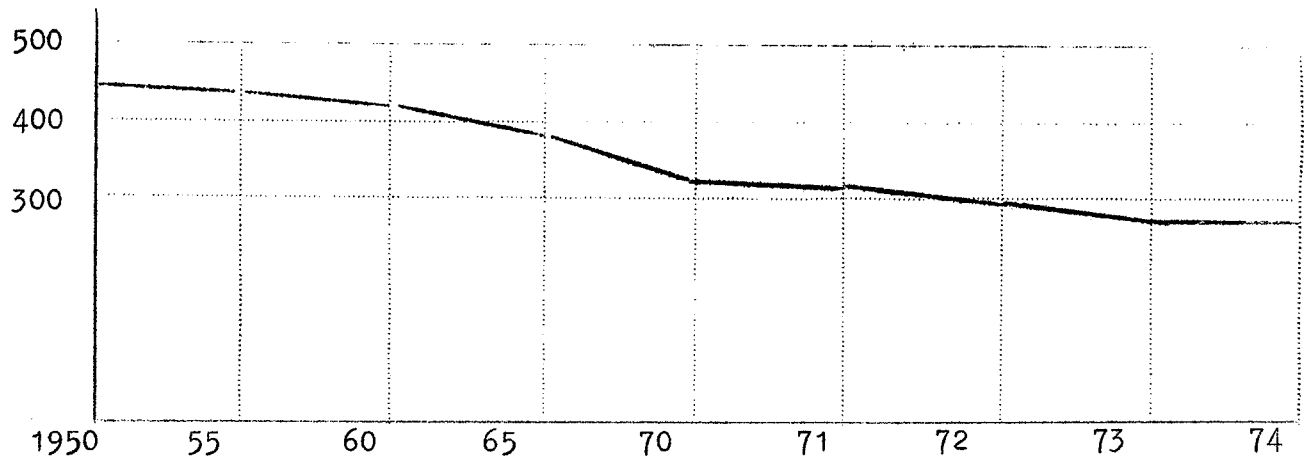
## GRAFIËKEN

A. Belgische vissersvloot - evolutie sedert 1950

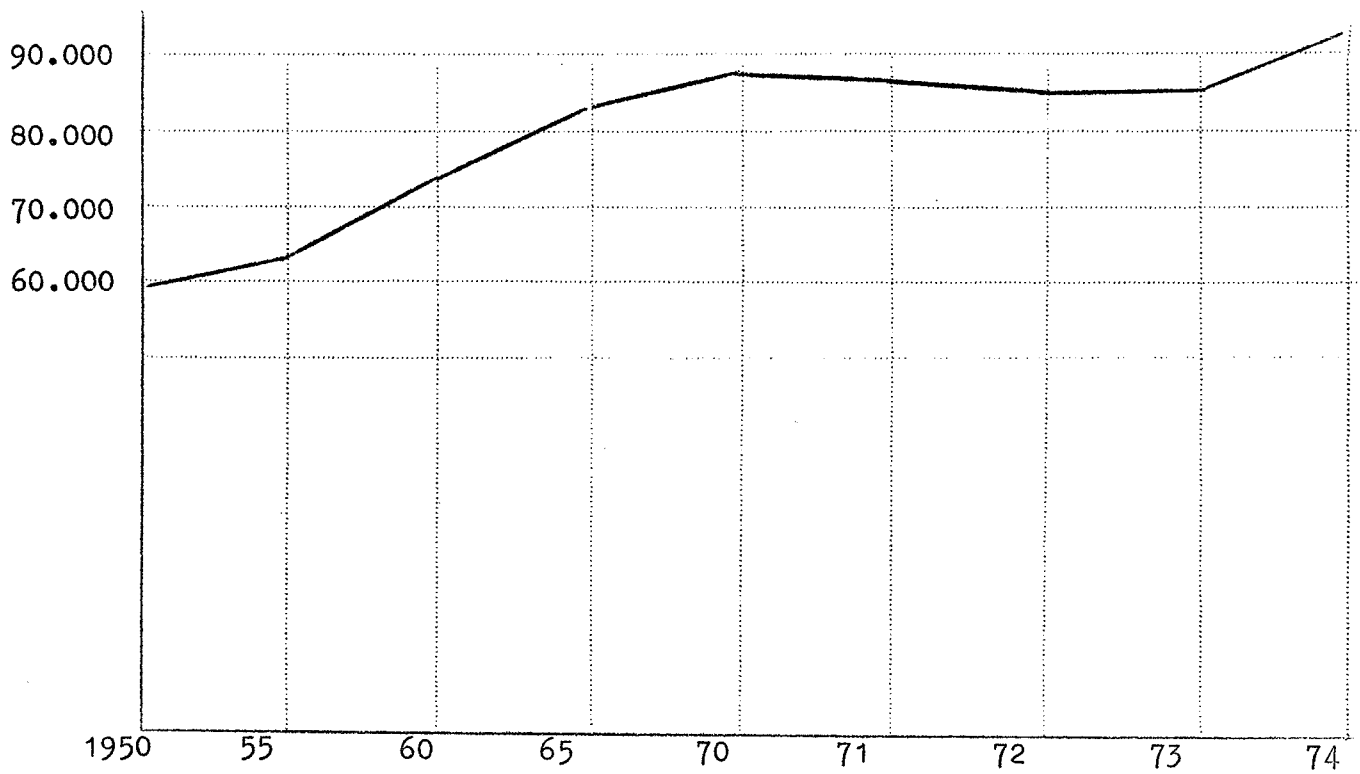
B. Maandelijkse aanvoerwaarde, per visgrond of visserij, in 1972, 1973 en 1974 (grafieken A.1 à A.9)

C. Aanvoergewicht, per maand, van de voornaamste vissoorten in 1972, 1973 en 1974 (B.1 à B.5)

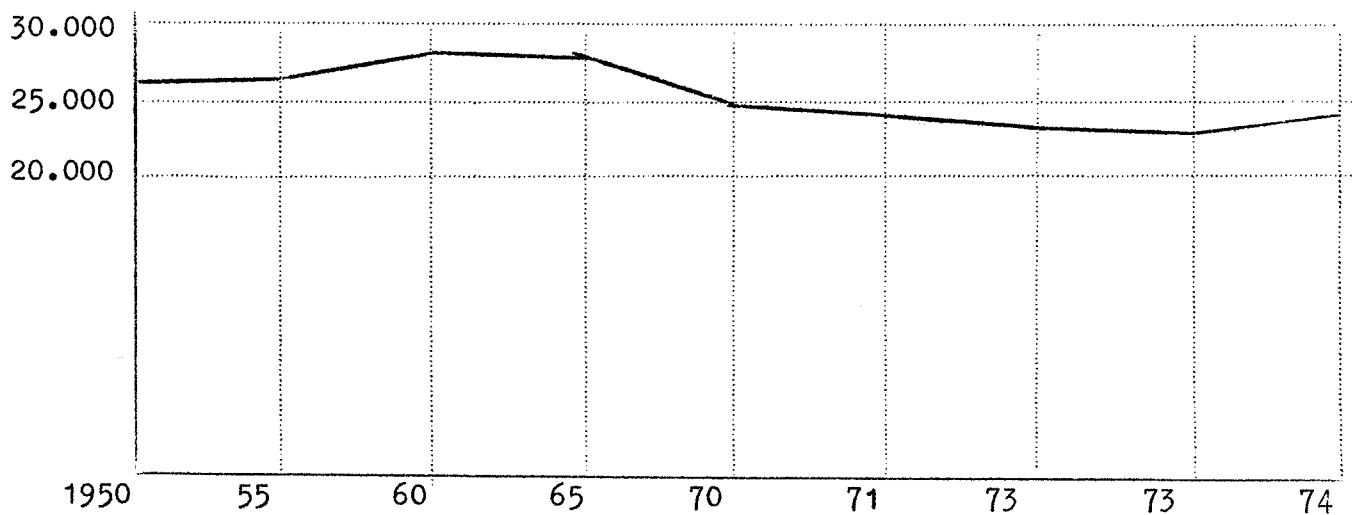
a) aantal vaartuigen periode 1950 - 1974



b) totale P.K.



c) totale B.T.



15124

n F

GRAFIEK A.1 - Totale aanvoerwaarde voor alle visgronden

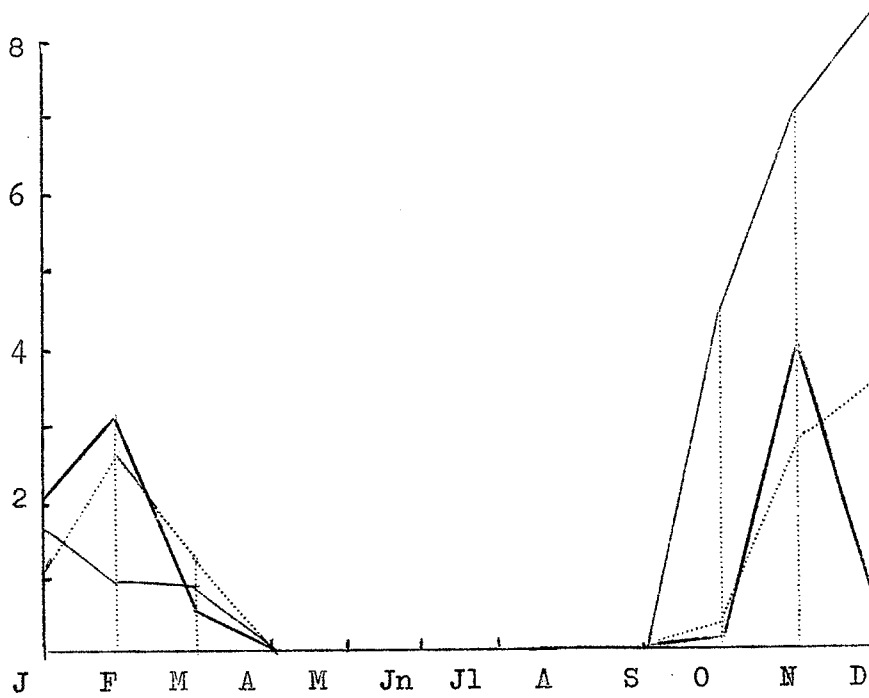


— 1974  
- - - 1973  
... 1972

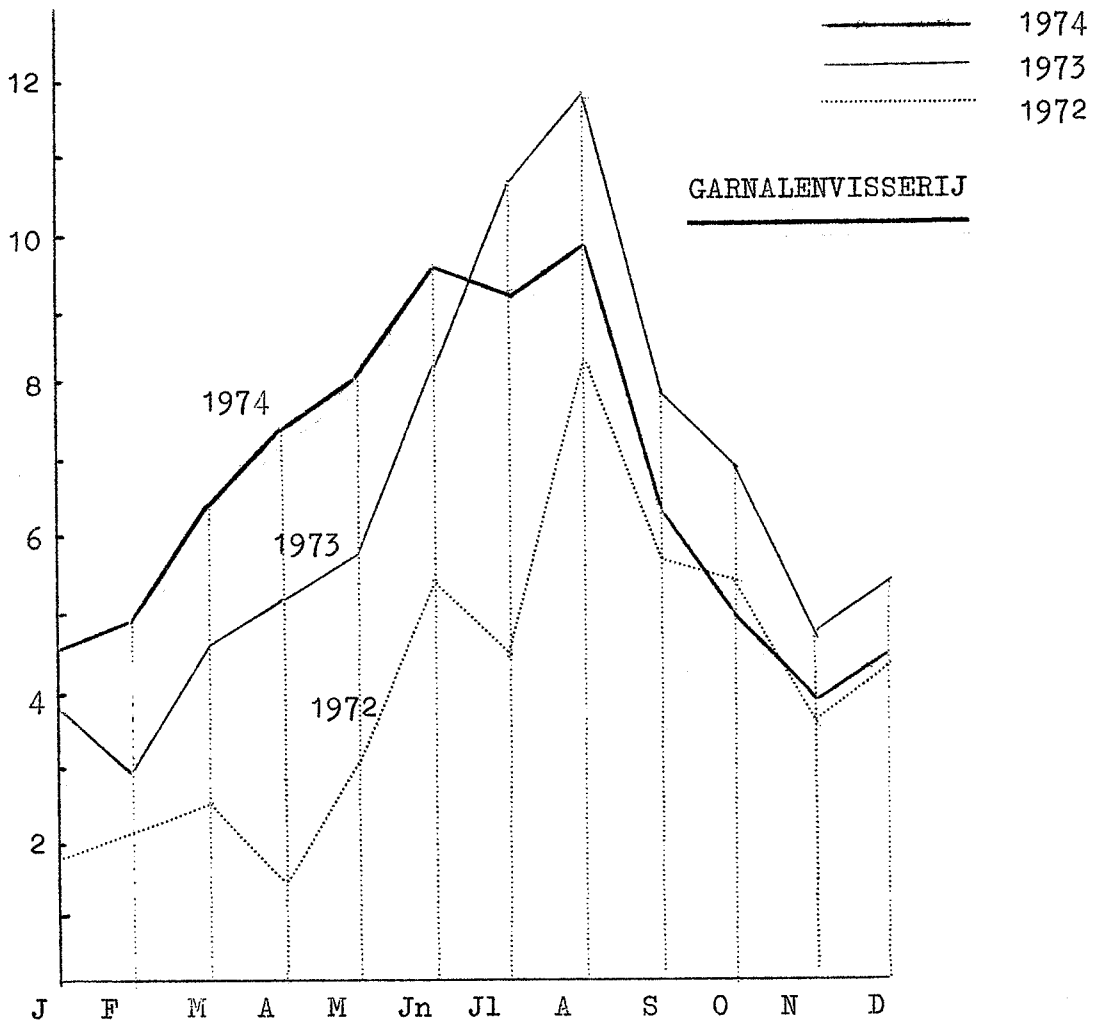
GRAFIEK A.2

HARINGVISSERIJ

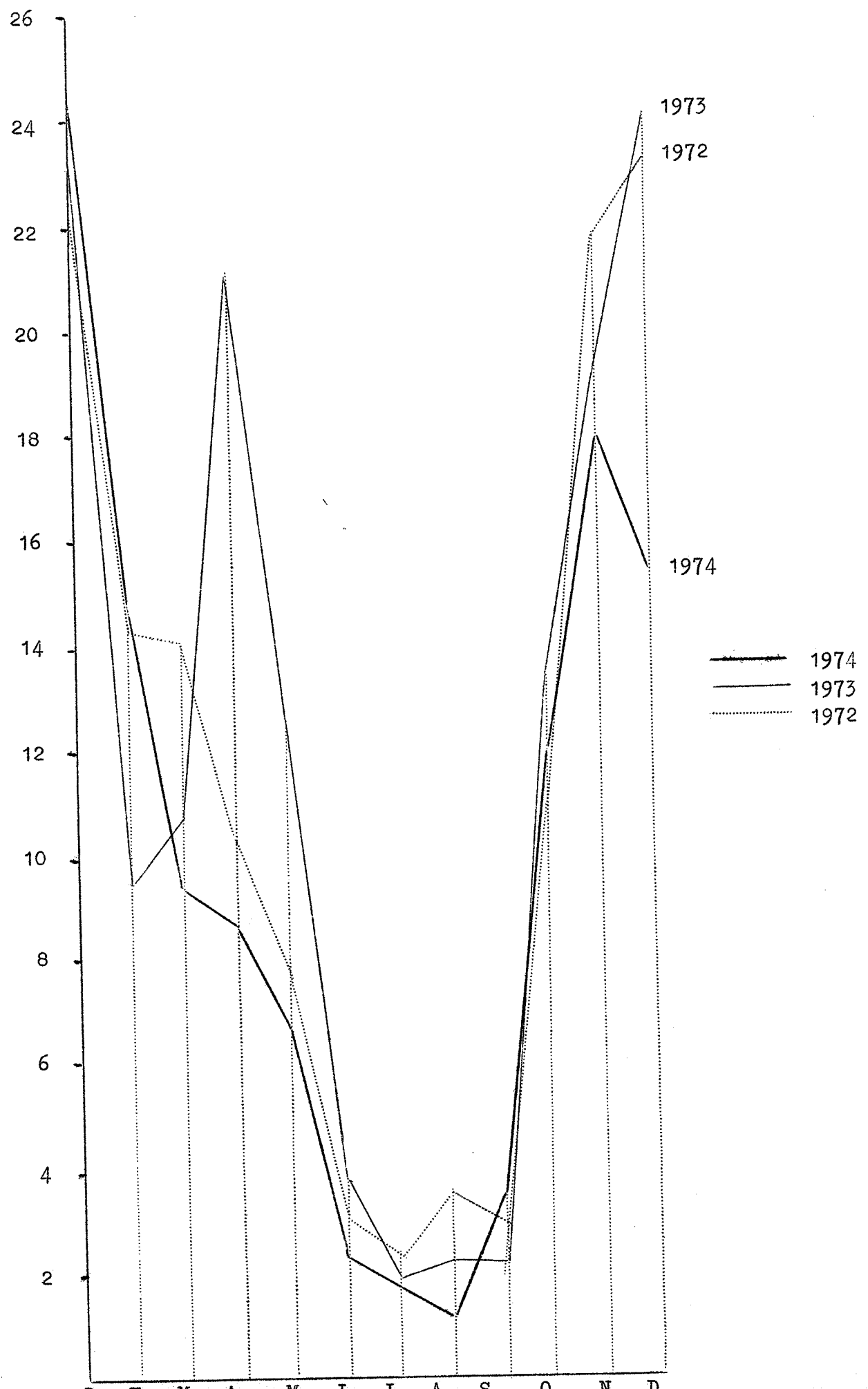
Miljoen F



Miljoen F



GARNALENNVISSERIJ

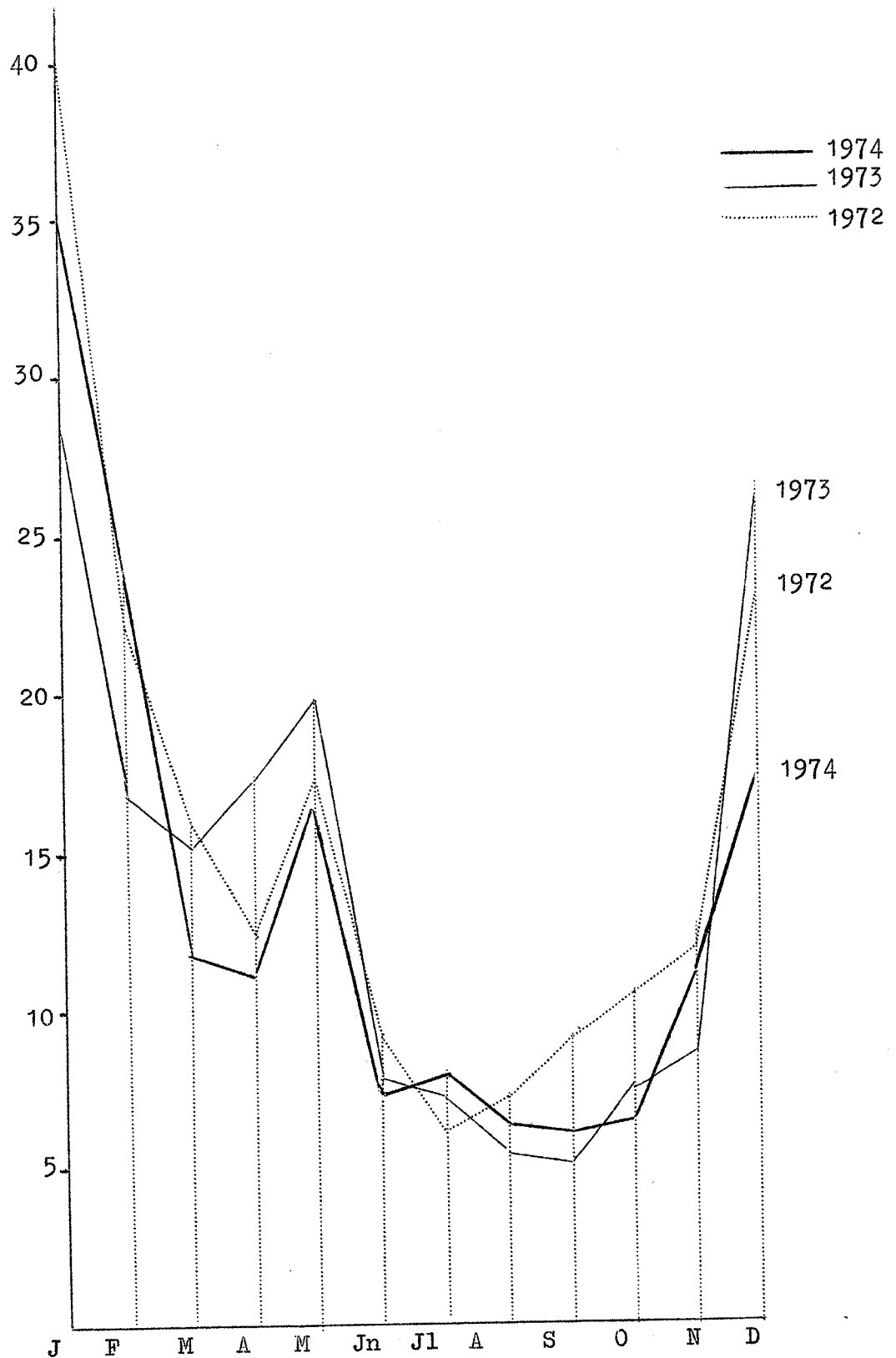




GRAFIEK A.4

WEST

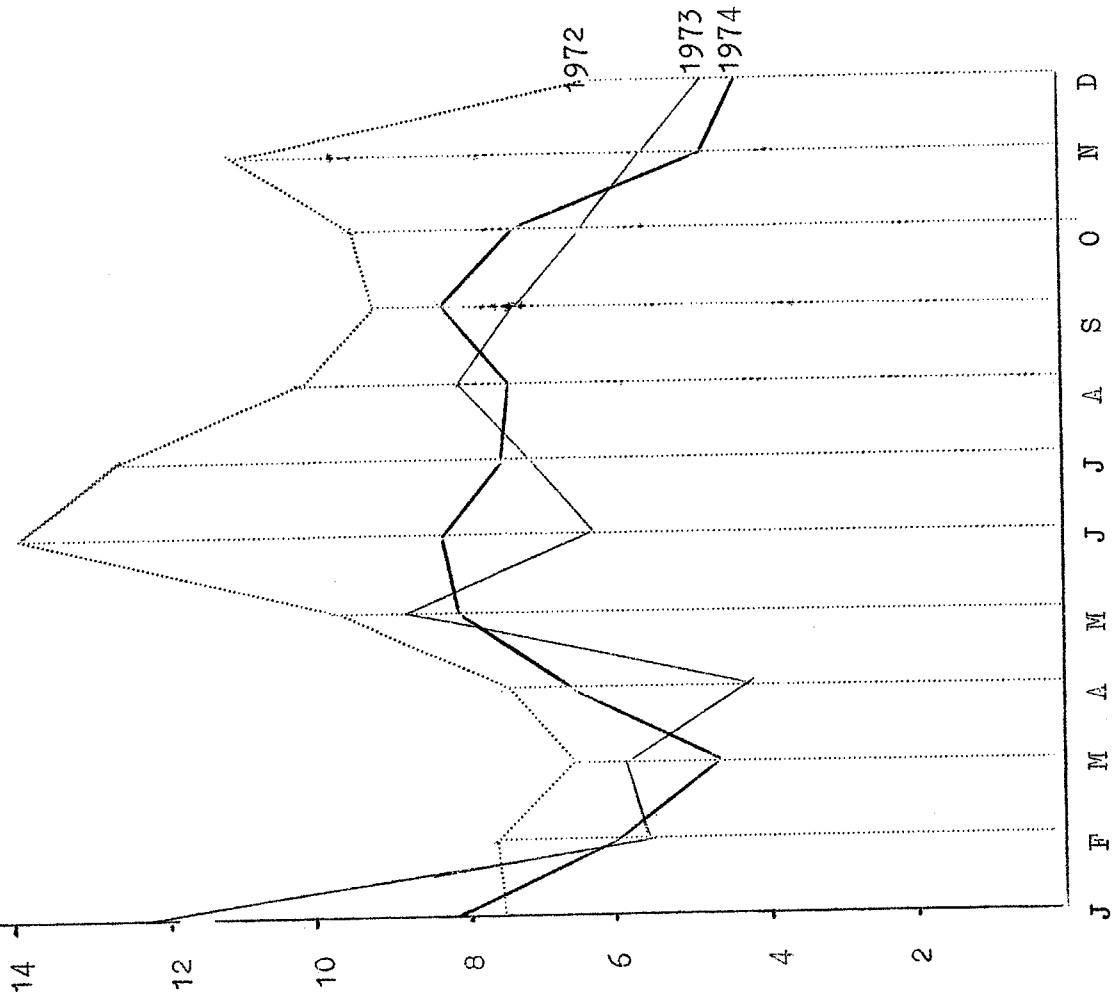
Miljoen F



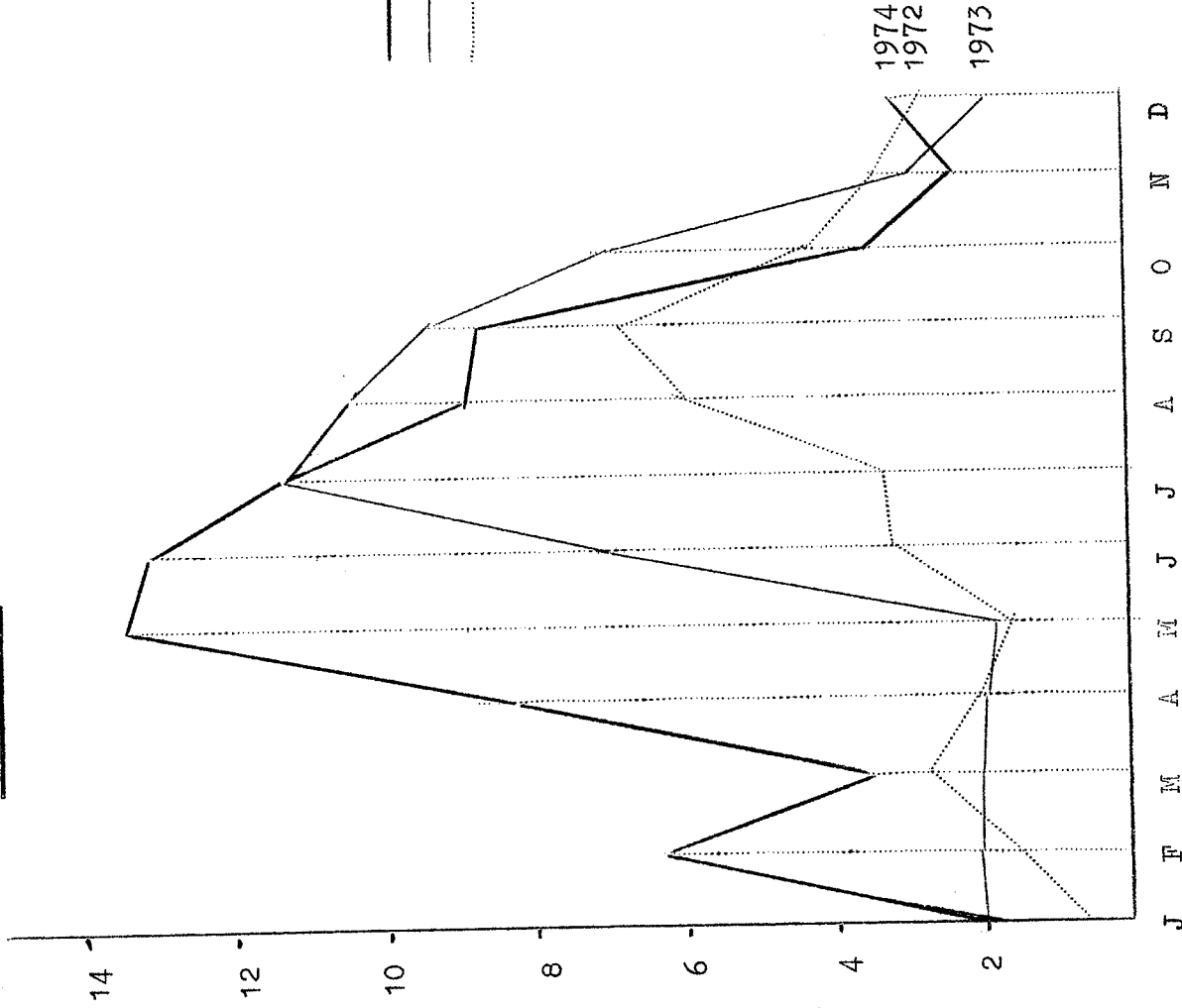
GRAFIEK A.5

OOST

miljoen F



KREERTENPUT



— 1974  
 — 1973  
 ..... 1972

1974  
 1972  
 1973

Miljoen F 28

31,9

28,2

NOORD

26  
24  
22  
20  
18  
16  
14  
12  
10  
8  
6  
4  
2

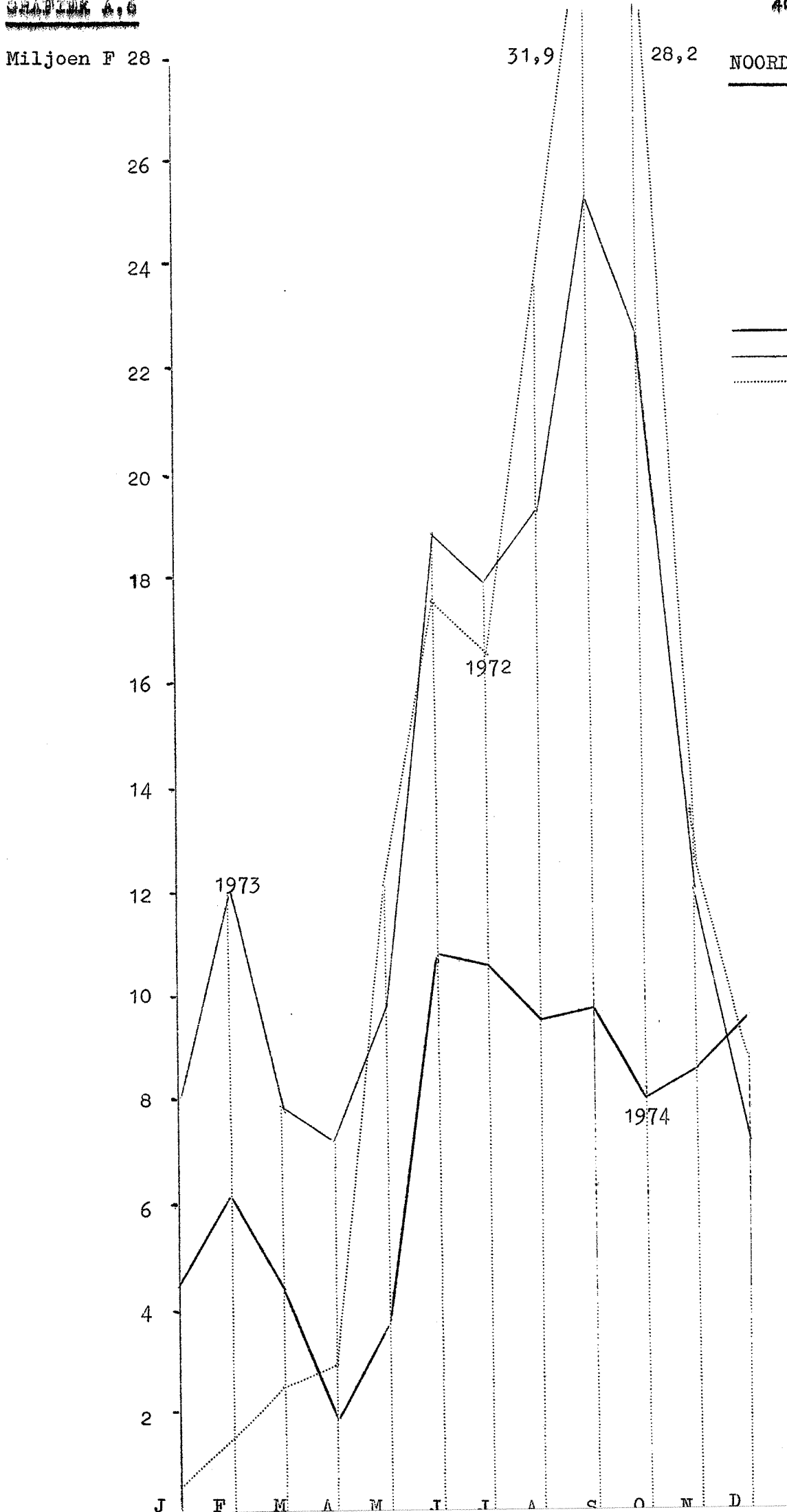
J F M A M J J A S O N D

— 1974  
— 1973  
... 1972

1973

1972

1974

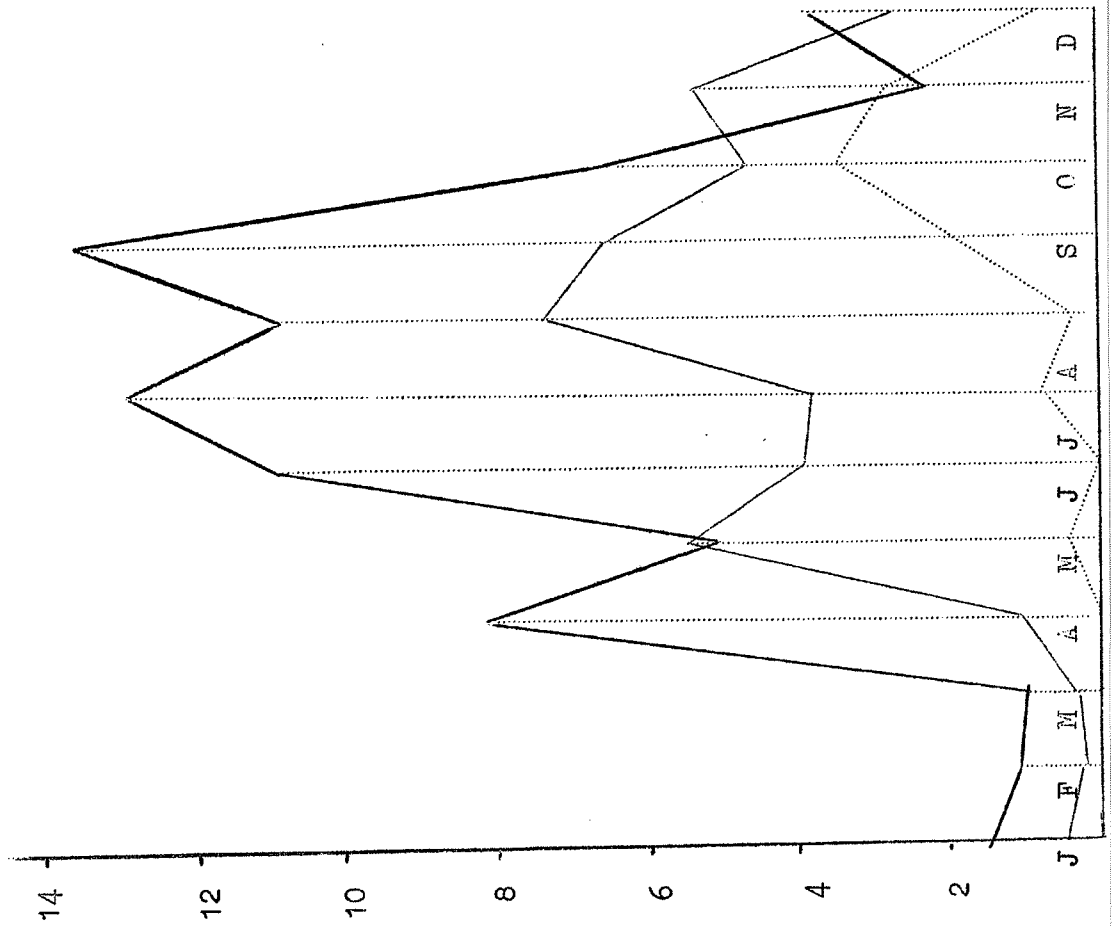


GRAFIEK A.7

NOORDZEE

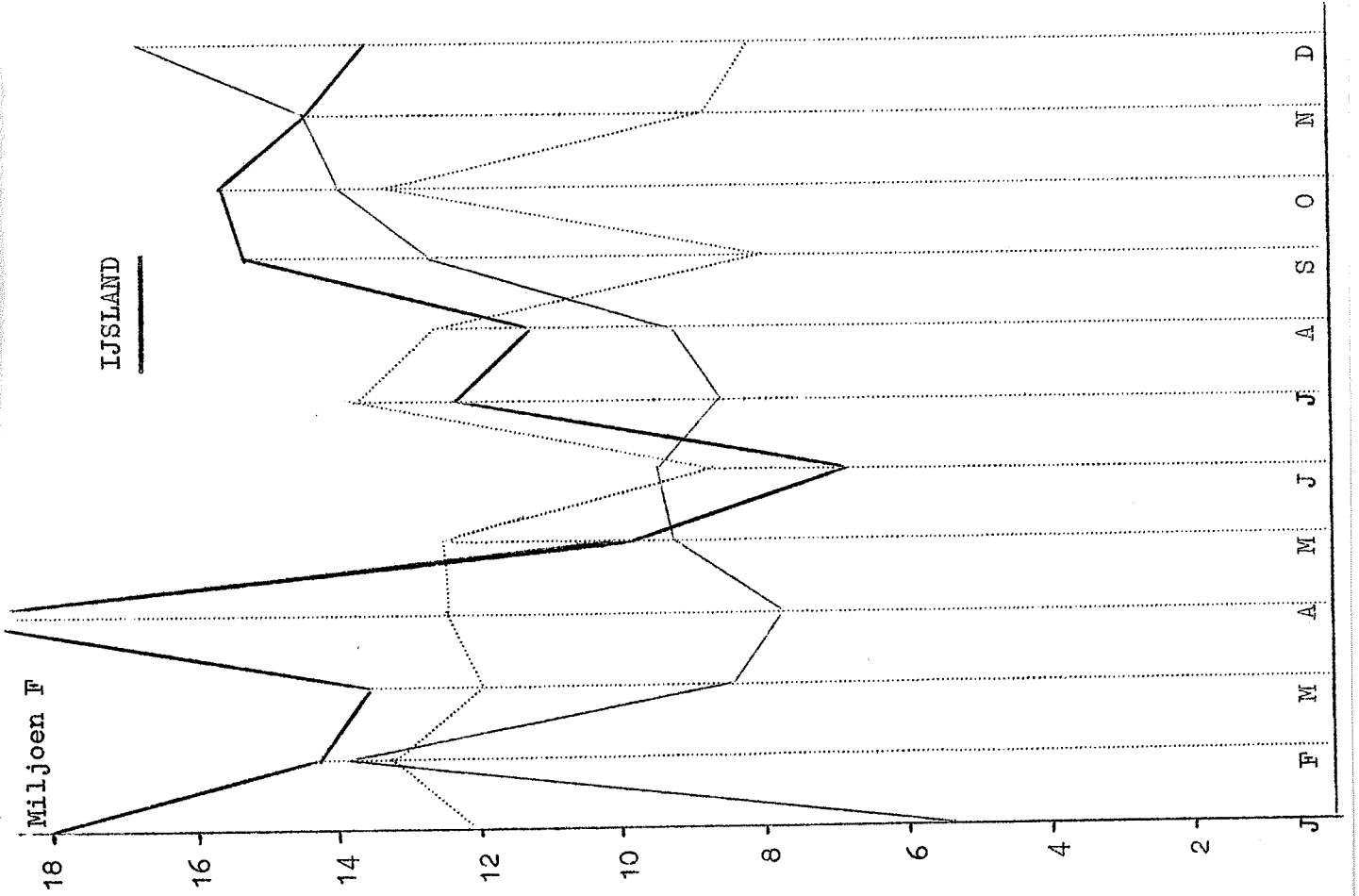
— 1974  
 — 1973  
 ..... 1972

Miljoen F

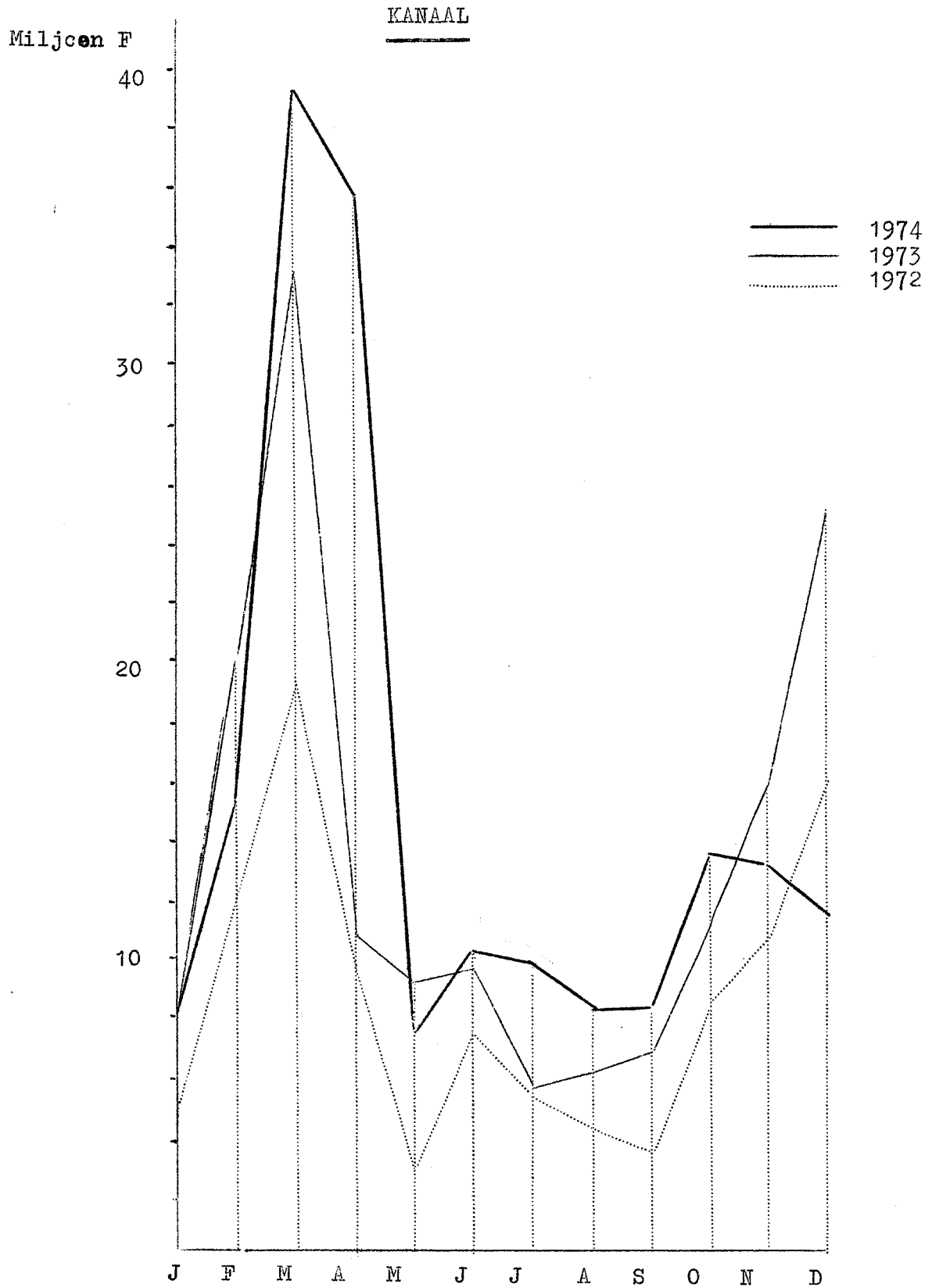


IJSLAND

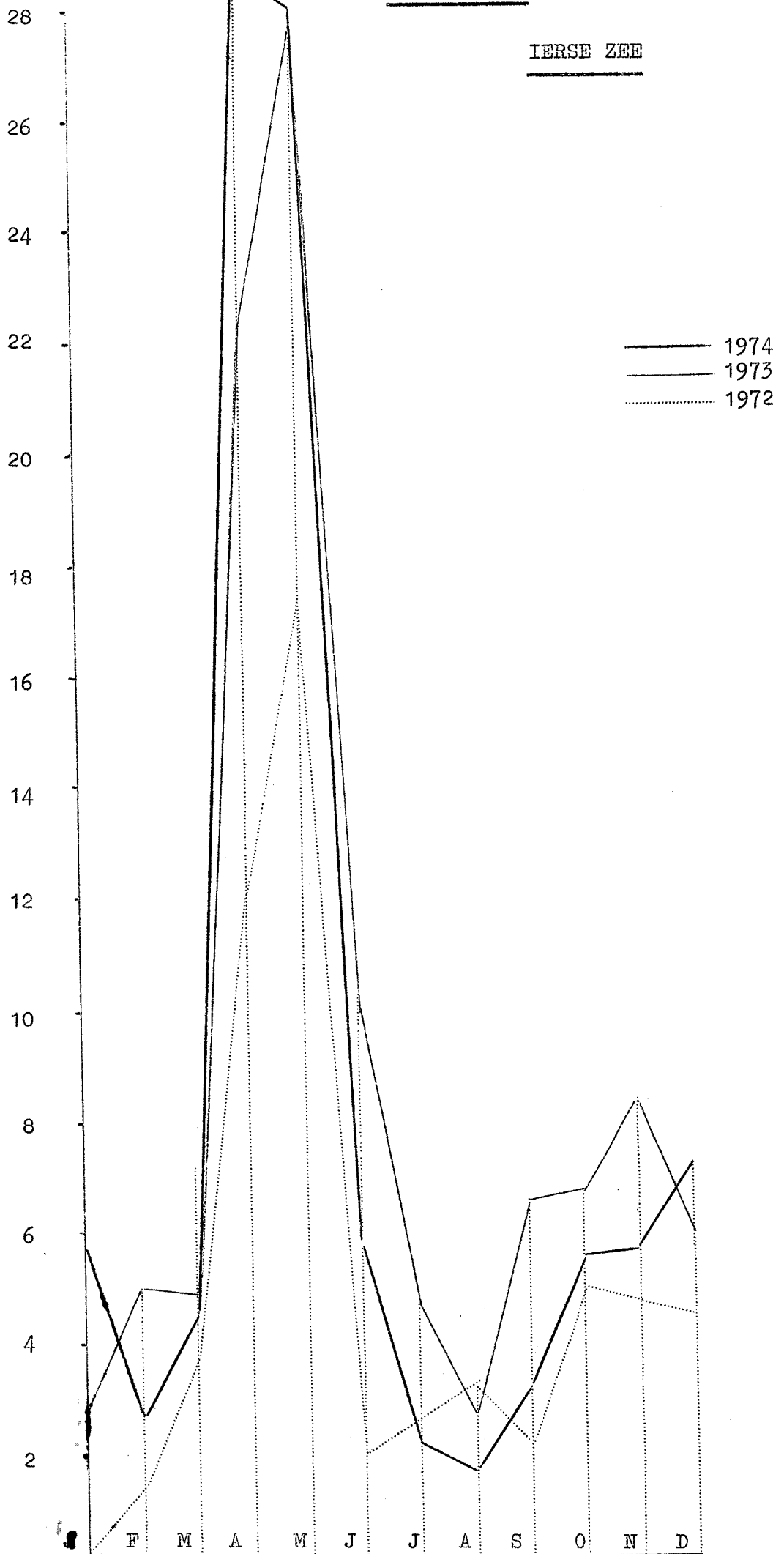
Miljoen F



GRAFIEK A.8

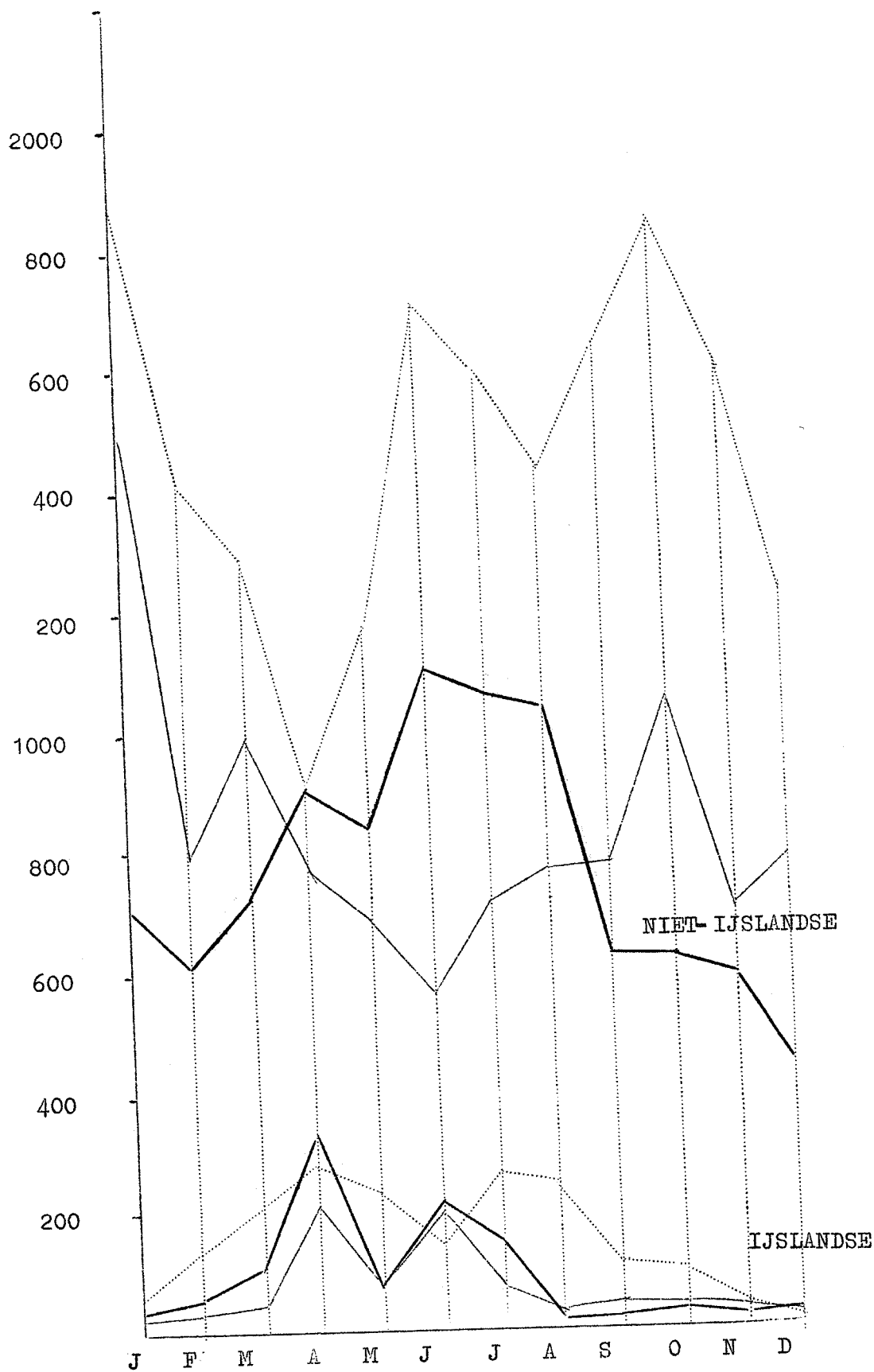


IERSE ZEE

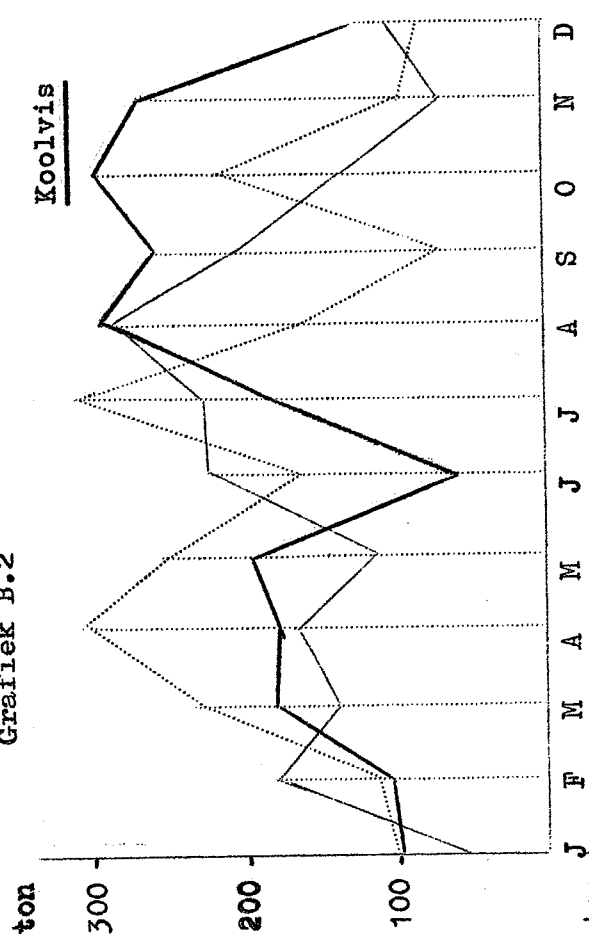


AANVOER KABELJAUW

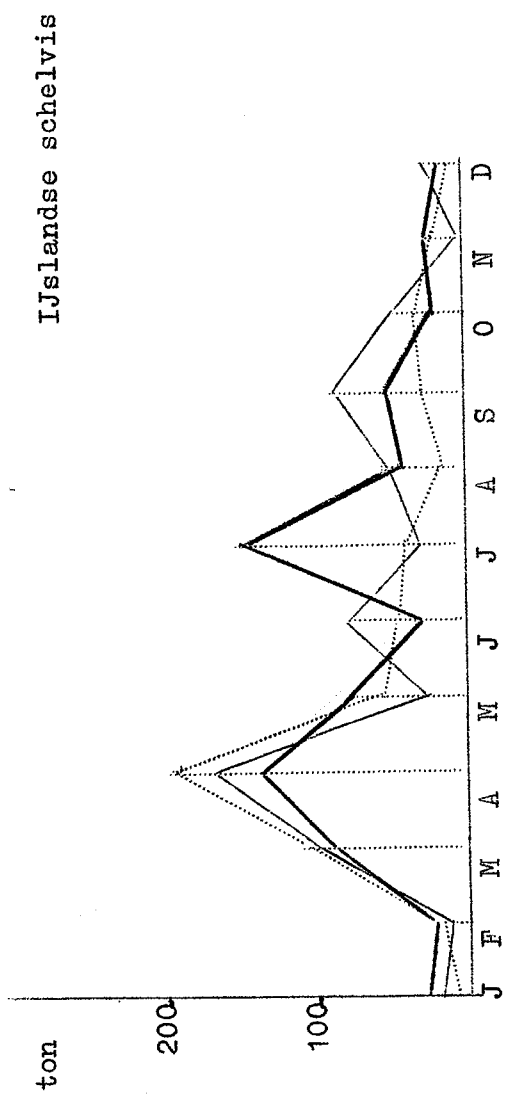
— 1974  
— 1973  
... 1972



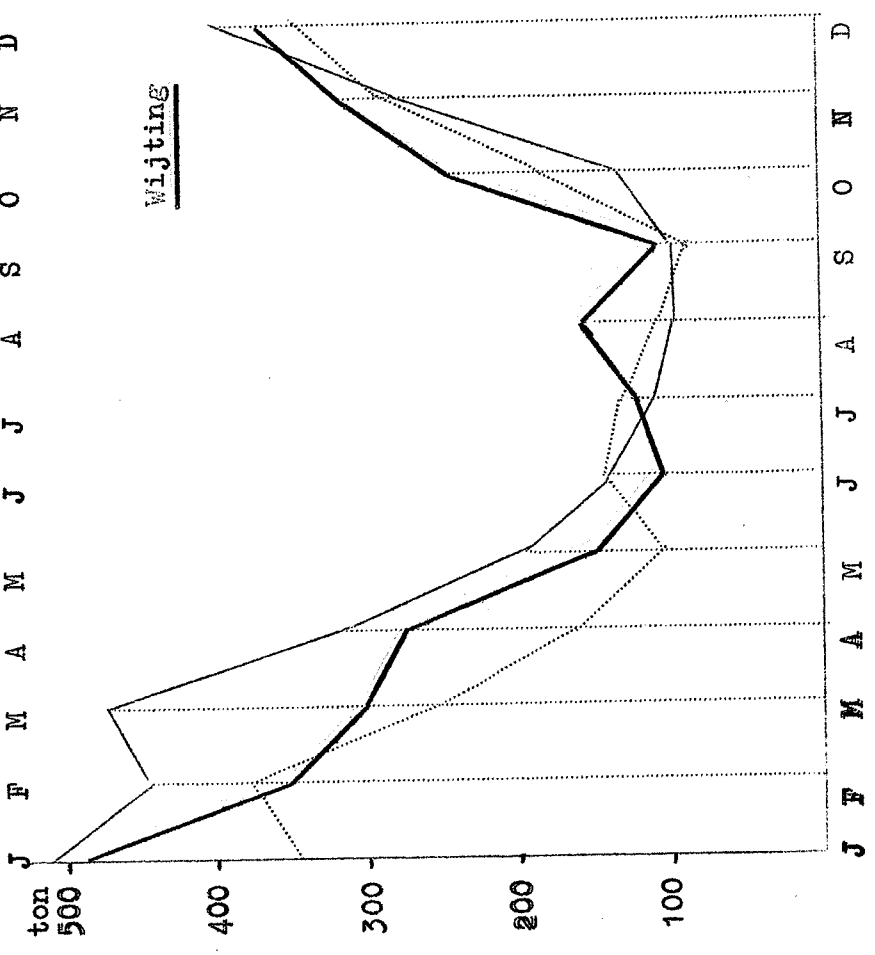
Grafiek B.2



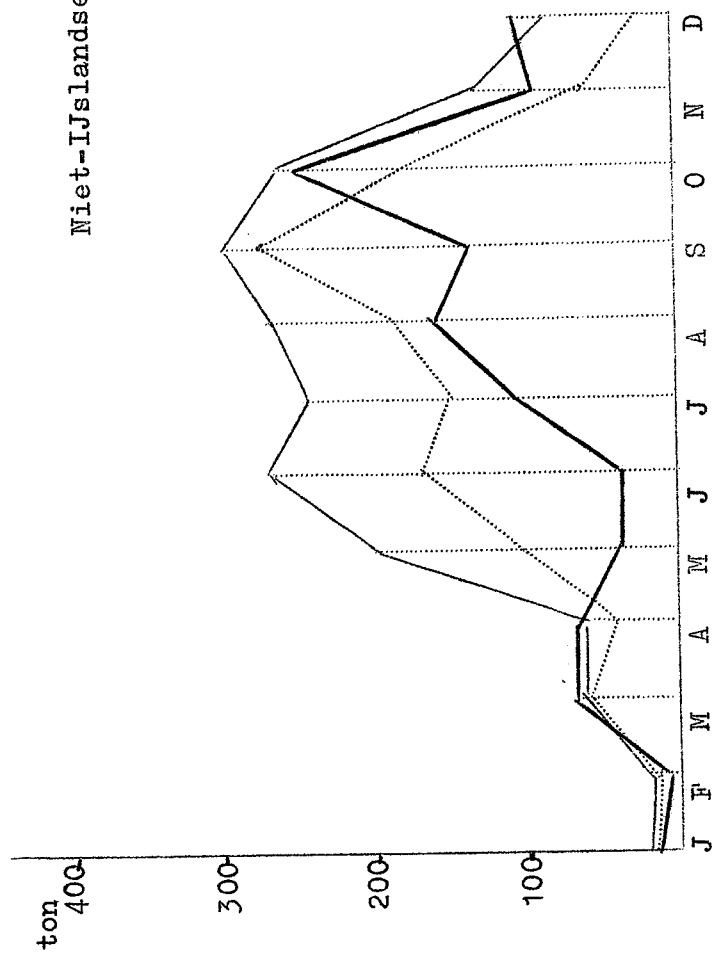
Schelvis



Wijting

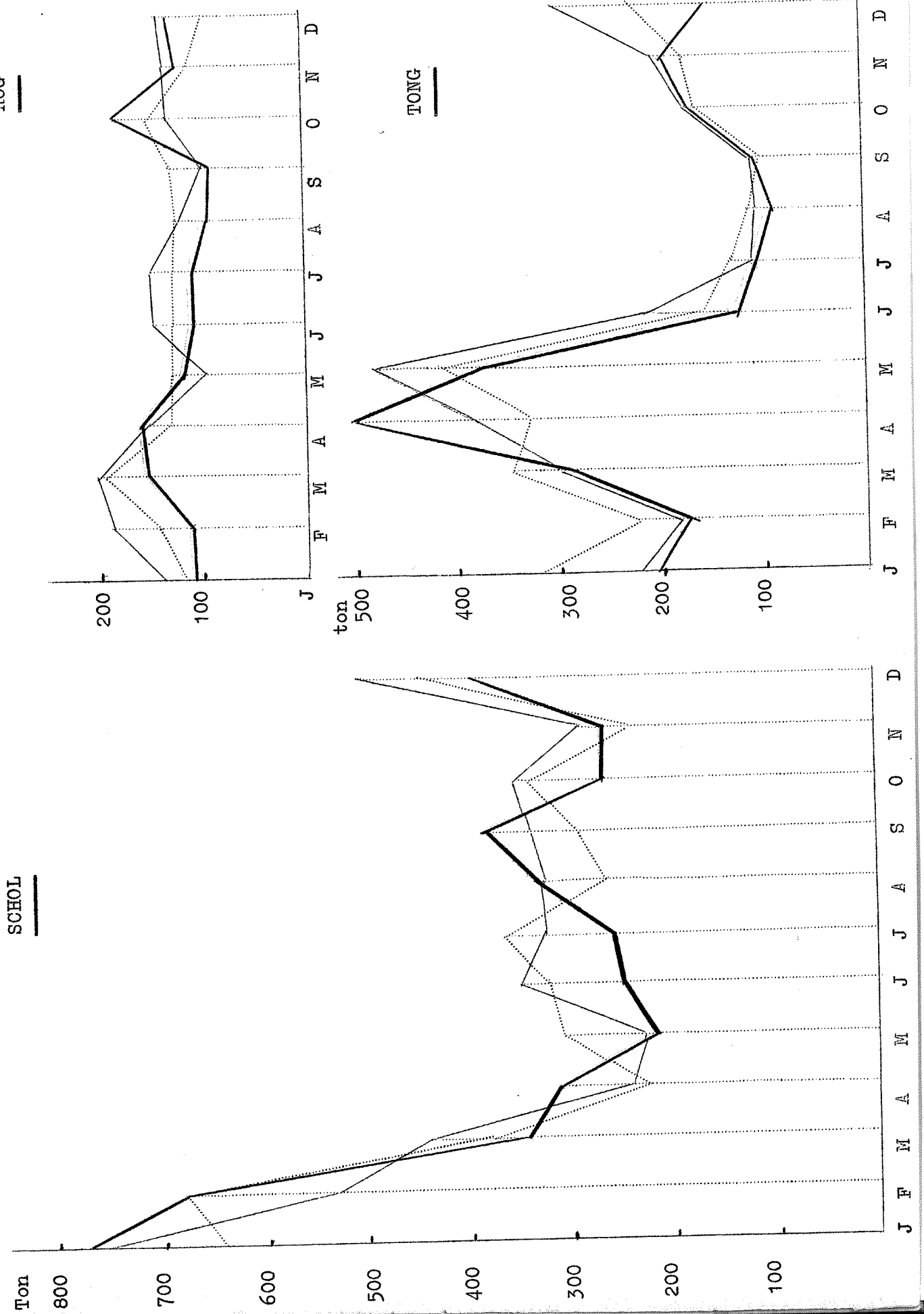


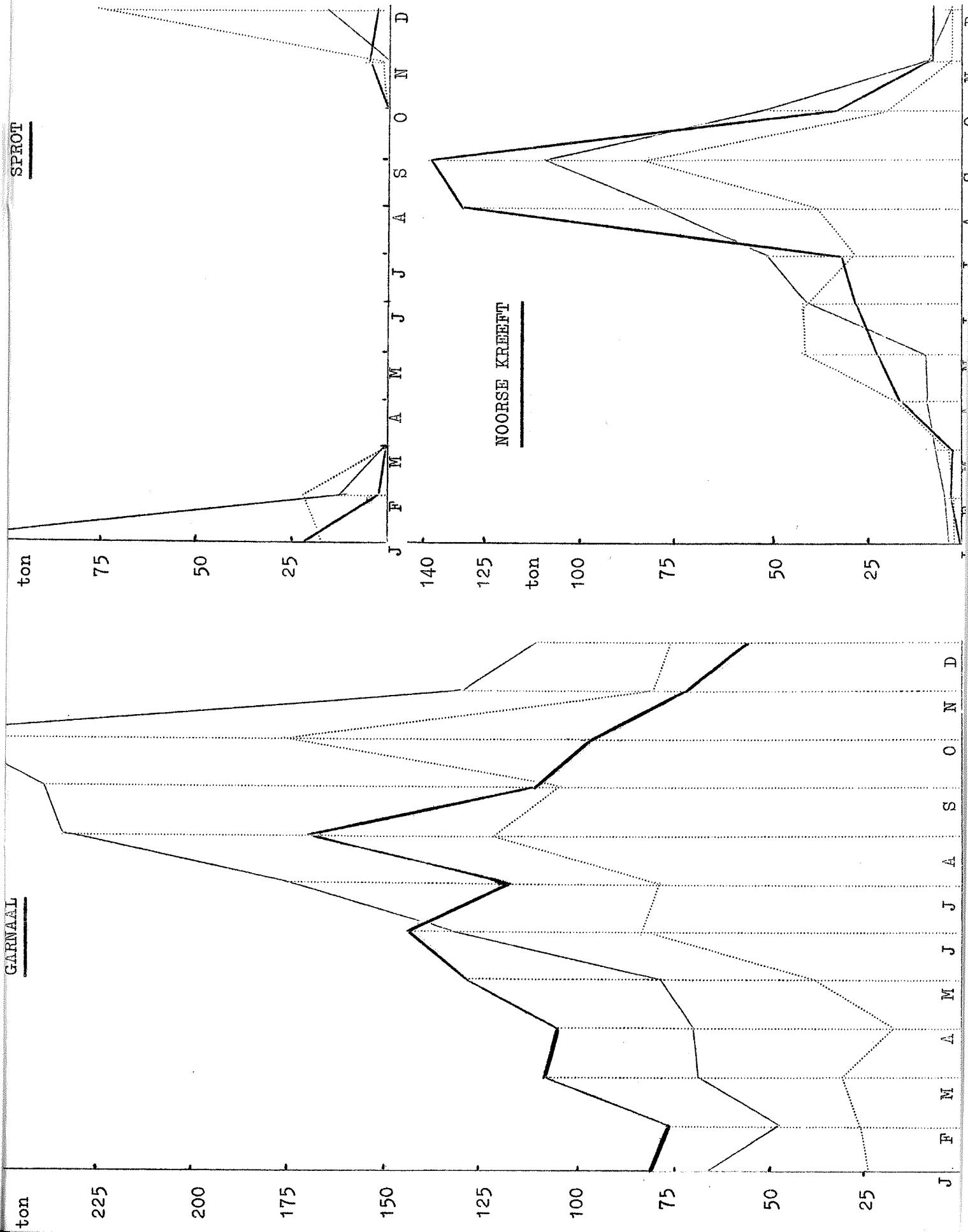
Niet-IJslandse schelvis



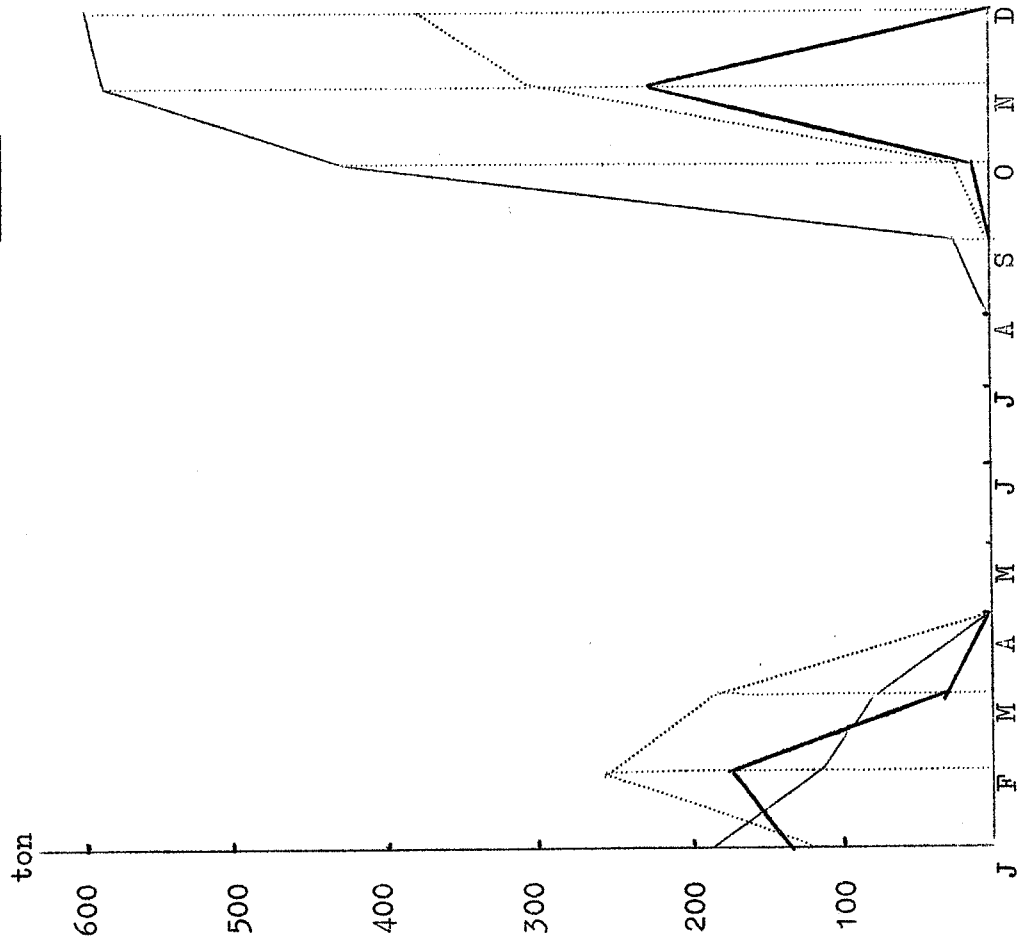


Grafiek B.3

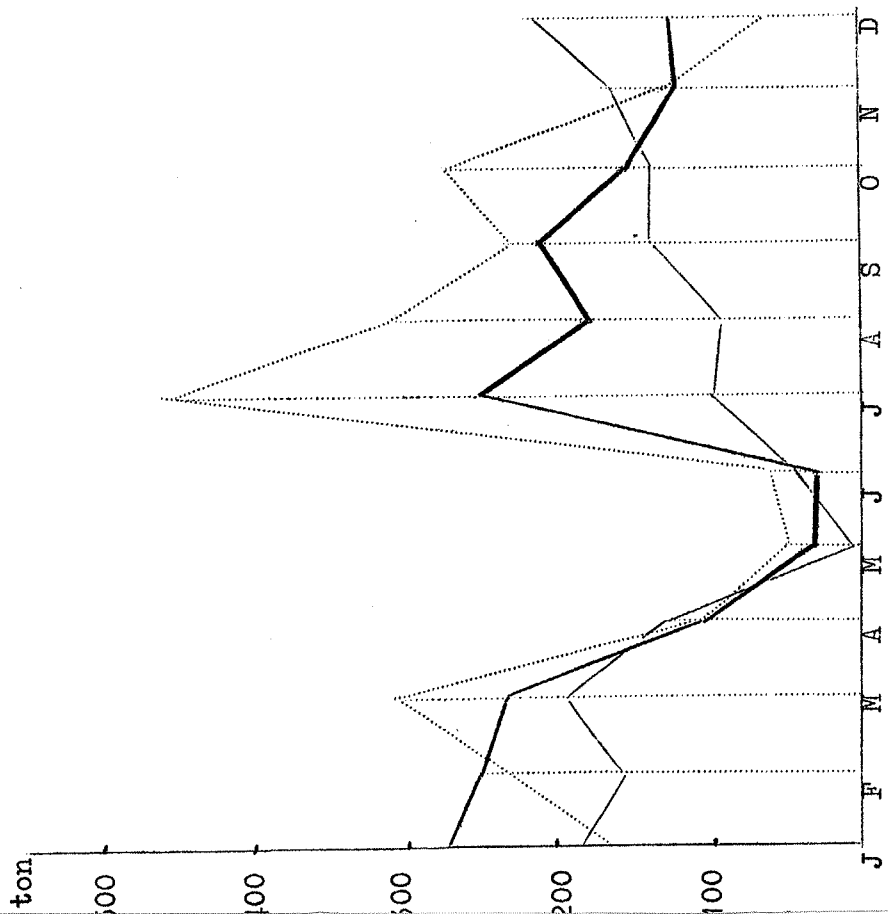




HARING



NOORSE SCHELVIS



S U M M A R Y

This report gives an overall picture of the landings and their value obtained by the catching side of the Belgian fishing industry during the year 1974.

Landings at Belgian fish markets in the year under review were down on 1973 : the total of 38.928 tons compared with 42.974 tons in 1973, a decline of 9,4 %. This total catch represents the smallest quantity landed since the end of the second World War. The total first hand value of the landings rose from 1.187 millions B.Fr to 1.206 millions B.Fr. in 1974, an increase of 1,6 %.

The rise of the first hand prices noted in 1973 (overall average price : + 30,6 %) continued in 1974, however with an average increase of only 12 %. Moreover, during certain months the average Monthly price of some species declined compared with the corresponding months of 1973. That phenomenon was mainly caused by the oversupply of frozen fish.

The considerable increase in fuel prices was another hefty financial burden and put a strain on the cost of operating vessels.

The number of vessels did not change compared with 1973. However, there was a rise of both engine-power (+ 8 %) and gross-tonnage (+ 5,3 %). During 1974, 18 vessels came into service, of which 7 were newly-built, 8 were purchased abroad and 3 were commissioned from various other sources. In the same period 18 vessels left the fleet, 3 were lost at sea (one of them being the only Belgian stern-trawler O.288 "Lans"), 7 were sold abroad and 8 were taken out of commission for other reasons. Hence the total fleet at 31.12.74 compared with 1973 remained unchanged at 268 units.

As in previous years supplies came from the traditional grounds in near waters (southern part of the North Sea), in middle waters (Irish Sea) and from Icelandic grounds. As usual the most important species, in terms of weight as well in terms of value, were cod, haddock, sole and plaice.

1974 was a year of transition and of adaptation to the new circumstances. Moreover, in 1975 the industry will have to face an additional problem as new N.E.A.F.C. regulations will introduce a quota system for certain species.

---