

C.I.P.S

MODELE MATHEMATIQUE DE LA
POLLUTION EN MER DU NORD

TECHNICAL REPORT

1974/02 BIOL.02

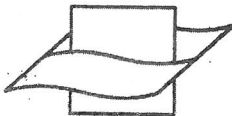
222786

/ This paper not to be cited without prior reference to the author./

ETUDE DU ZOOPLANCTON :

Croisière février 1974

par



Vlaams Instituut voor de Zee
Flanders Marine Institute

M. BOSSICART

Laboratorium voor

Ekologie en Systematiek

V.U.B.



FACULTEIT DER WETENSCHAPPEN
A. Buyllaan 105

Dienst Ekologie en Systematiek
Tel. 02/49.98.30 - toestel 3231

ZOOPLANCTON EKOLOGIE EN SYSTEMATIEK U.U.B.

DATE OF CRUISE: FEBRUARY 1974

STATION MOI 260274 15.10 - 2 m

TOT. NUMB. INDIV./M3 1580

	TOT. NUMB./M3
CNIDARIA	0
ACNIDARIA	0
NEMATHELMINT.	100
MOLLUSCA (L)	0
ANNELIDA (L)	540
CRUSTACEA	640
NAU.COP.	520
COPEPODITES	100
COP.ADULTES	20
OTHERS	0
BRYOZOA (L)	40
CHAETOGNATHA	0
ECHINOD. (L)	20
TUNICATA	240
PISCES (O-L)	0

STATION MO9 260274 11.30 - 2 m

TOT. NUMB. INDIV./M3 4680

	TOT. NUMB./M3
CNIDARIA	0
ACNIDARIA	0
NEMATHELMINT.	100
MOLLUSCA (L)	1040
ANNELIDA (L)	160
CRUSTACEA	2960
NAU.COP.	2020
COPEPODITES	720
COP.ADULTES	140
OTHERS	80
BRYOZOA (L)	20
CHAETOGNATHA	0
ECHINOD. (L)	20
TUNICATA	360
PISCES (O-L)	20