

RAPPORT

relatif aux 7 ramassages effectués sur le littoral Picard
de Février 1970 à Mars 1971 par la G.R.P.O.F.
portant sur 1101 oiseaux trouvés morts.

Depuis bon nombre d'années, le touriste curieux - comme le naturaliste aux aguets - peut relever le long de nos plages des cadavres mazoutés ou ensanglantés d'oiseaux de toute espèce.

La triste affaire du Torrey Canyon, au printemps 1967, avait porté à la conscience d'un peuple le danger menaçant d'un développement technique mal contrôlé - danger, on l'avait vu alors, tant pour l'avenir de ce qu'il est convenu d'appeler LA NATURE que pour l'économie touristique, essentiel- le à certaines régions. Depuis, les "marées noires" réapparaissent, au gré des besoins du commerce de l'information, et sont ressenties, malheureuse- ment, comme une composante normale et "naturelle" de notre environnement.

Dans notre Picardie, des scandales cynégétiques ont fait apparaître quels dangers une pression de chasse trop élevée et ceux que les fins chas- seurs appellent les fusillots font courir à notre avifaune - puisque c'est d'elle qu'il s'agit.

C'est pourquoi nous menons, le plus scientifiquement possible, cette enquête qui vise à relever dans les limites du littoral picard (de la baie d'Authie à Mers) les variations et les proportions, selon les époques et les espèces, de cadavres d'oiseaux. Ce premier résultat porte sur sept ramassages répartis sur une année pleine.

Dès maintenant, il convient de marquer les limites de notre action :

- Il ne peut - par la force des choses - s'agir que d'activités épisodi- ques : sept journées en un an, quelle probabilité donc de manquer bien de tristes trouvailles .
- Des contre-enquêtes, faites sur des espaces limités, prouvent qu'il échappe toujours à la perspicacité des meilleurs une proportion non négligeable d'oiseaux (13 à 18 %) .
- Nous sommes loin d'être les seuls glaneurs de grèves : casseroliers ou carnassiers en quête d'aubaines (il existe aussi des oiseaux nécro- phages), taxidermistes qui font là leur récolte, et même groupes étrangers, comme ces belges, par exemple, que nous avons rencontrés et qui viennent collecter en baie de Somme les espèces qu'on ne tire pas sur leur littoral.

Mais, dira-t-on, des oiseaux, il en est toujours mort et il y en a toujours. Que prétend-on prouver par des ramassages ?

Il convient de savoir qu'un oiseau mourant de mort naturelle, a l'ins- tinct de se cacher dans un endroit retiré pour agoniser, et qu'on ne le retrouve donc qu'exceptionnellement sur les laisses de mer. D'autre part, le déséquilibre enregistré entre les espèces comestibles et les autres, montre bien qu'il s'agit pour ces oiseaux d'accidents "hors nature" . Et les chiffres que nous vous proposons des pourcentages d'oiseaux dont on a pu déterminer s'ils étaient mazoutés ou "plombés" (plaies, ailes, pattes brisées, etc...) montrent à l'évidence qu'il ne s'agit pas pour la majorité de morts naturelles .

TOTAL des oiseaux trouvés morts au cours des 7 ramassages

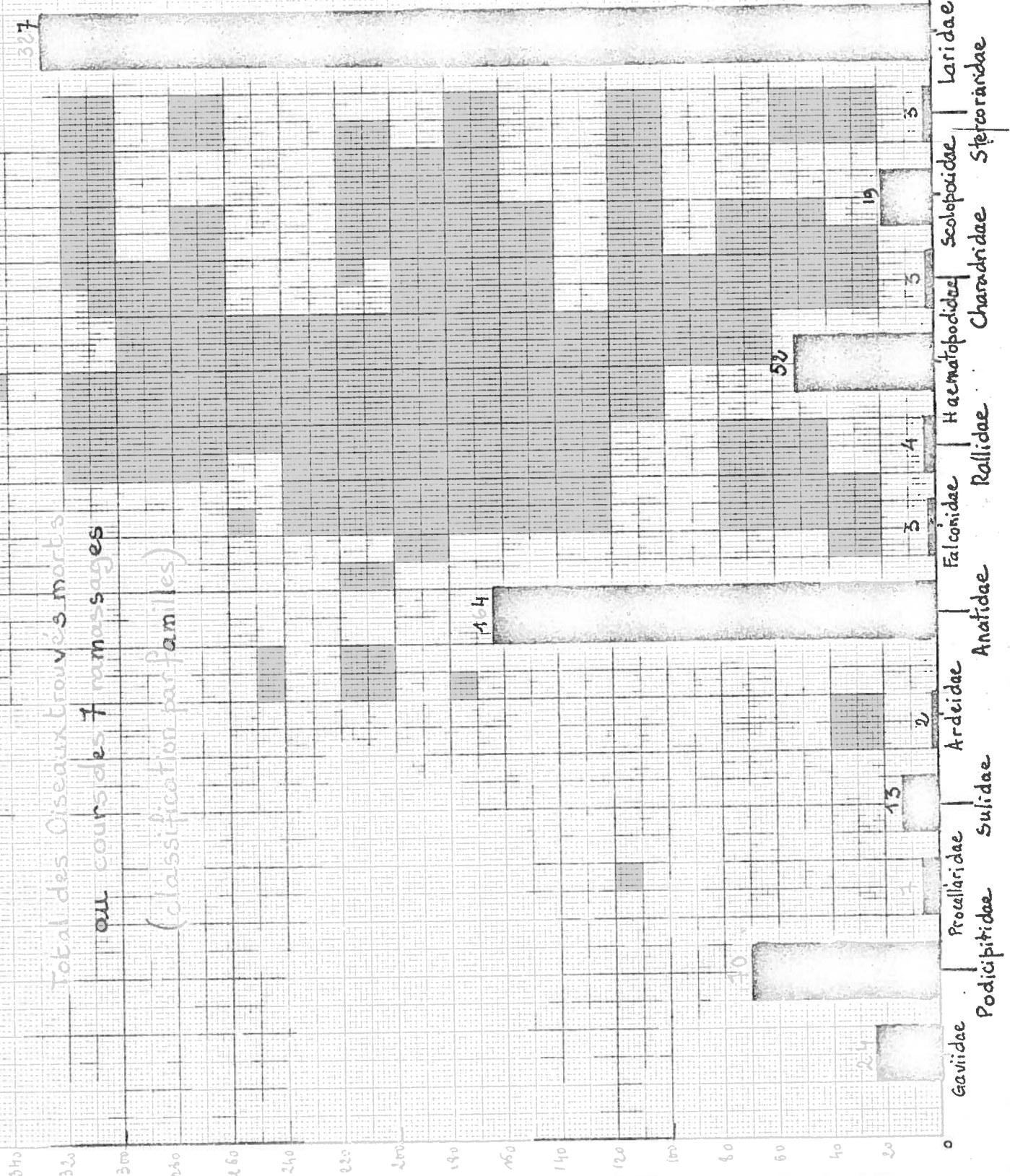
(Classification par familles)

Gaviidae	: Plongeurs	(24)
Podicipelidae	: Grèbes	(70)
Procellariidae	: Puffins et ét Mars	(7)
<u>Sulidae</u>	: <u>Fous de Bassan</u>	(13)
Ardeidae	: Hérons	(2)
Anatidae	: <u>CYGNES</u> <u>Tadornes</u> -Canards	(164)
Falconidae	: <u>Faucons</u>	(3)
Rallidae	: Foulques, Rales	(4)
Haematopodidae	: Huitriers	(52)
Charadriidae	: Pluviers, Vanneaux, Gravelot	(3)
Scolopacidae	: Courlis, Barges, Bécasseaux, Chevaliers	(19)
<u>Stercoraridae</u>	: <u>Labbes</u>	(3)
<u>Laridae</u>	: <u>Goélands</u> , <u>Mouettes</u> , <u>Sternes</u>	(327)
<u>Alcidae</u>	: <u>Pingouins</u> et <u>Guillemots</u>	(370)
Columbidae	: Pigeons	(4)
Corvidae	: Choucas, Corbeaux, Corneilles	(8)

Les espèces protégées sont soulignées.

↑ nombre d'oiseaux

Total des Oiseaux trouvés morts
ou cours des ramassages
(classification par familles)



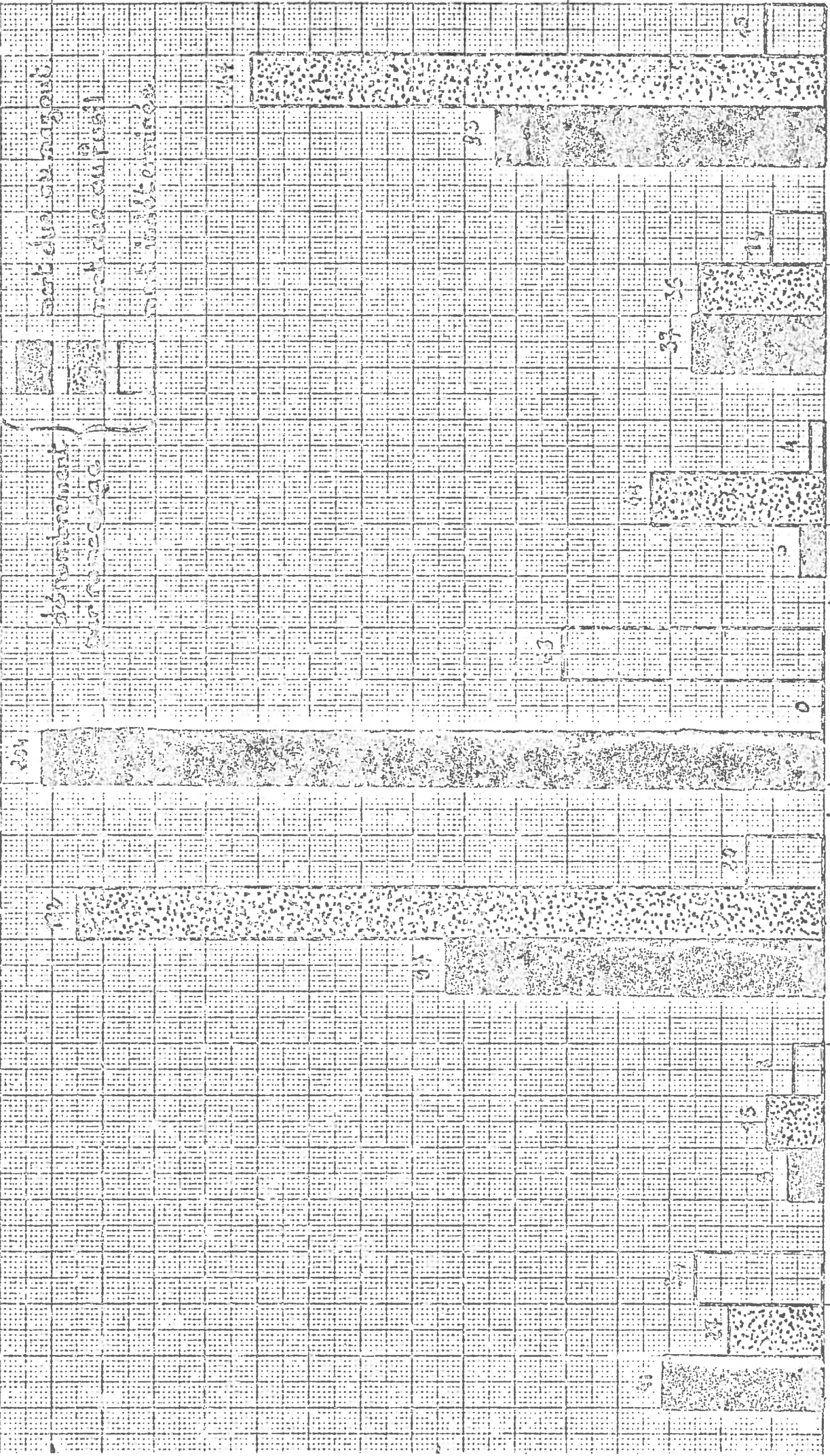
360
340
320
300
280
260
240
220
200
180
160
140
120
100
80
60
40
20
0

Gaviidae
Podicipitidae
Procellariidae
Sulidae
Ardeidae
Anatidae
Falconidae
Rallidae
Haematopodidae
Charadriidae
Scolopoidae
Laridae
Alcidae
Columbidae
Indeterminés

Sur 1101 Oiseaux trouvés morts en 7 ramassages; la répartition
est la suivante :

Date des ramassages	Mort due au Mazout	Mort due au fusil	Mort indéterminée
8 Février 1970	41	27	34
22 Février 1970	9	15	8
22 Mars 1970	97	192	20
10 Mai 1970	204	0	68
18 Juillet 1970	6	44	4
27 Décembre 1970	37	36	14
28 Mars 1971	83	147	15
T O T A L	477	461	163
S O I T :	43,33 %	42 %	14,66 %

nombre
d'oiseaux



8 fev 70
chasse ouverte

22 Mars 70
chasse ouverte

10 Mai 70
chasse fermée

18 juillet 70
chasse ouverte

27 dec 70
chasse ouverte

28 Mars 71

Au cours des 7 ramassages, sur les 1101 oiseaux
trouvés morts, on dénombrait :

732 oiseaux protégés

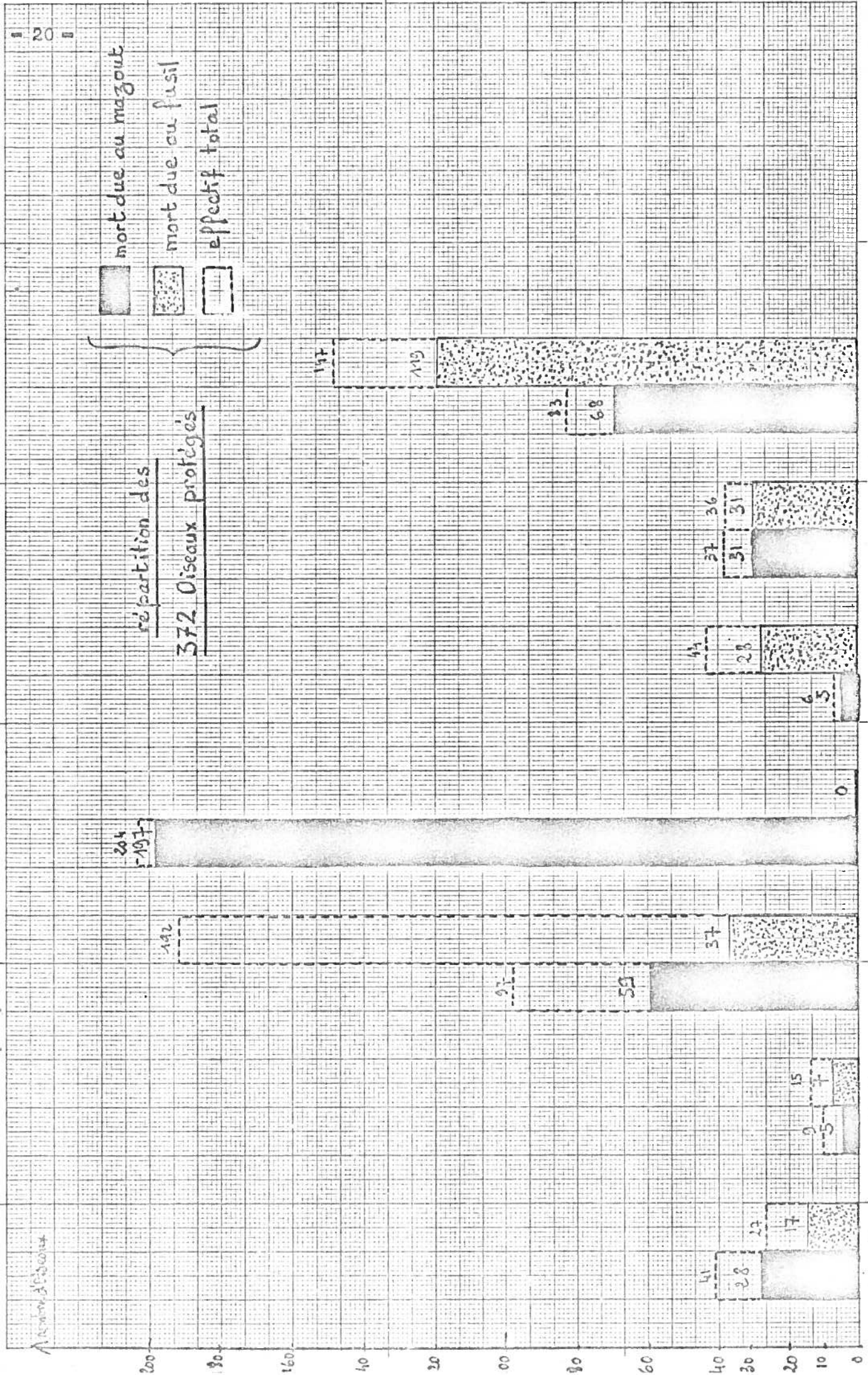
dont l'origine de la mort se répartit comme suit :

Ramassages	Mort due au mazout	Mort due au fusil
8 Février 1970	28	17
22 Février 1970	5	7
22 Mars 1970	59	37
10 Mai 1970	197	0
18 Juillet 1970	5	28
7 Déc. 1970	31	31
28 Mars 1971	63	119
T O T A L	393	339
S O I T	53,6 %	46,4 %

Nous pouvons remarquer que sur un total de 1101 Oiseaux,
732 appartiennent aux espèces protégées par la Loi, et sur 369
oiseaux restant, tous n'appartiennent pas obligatoirement aux
espèces considérées comme gibier, comme :

les 70 Grèbes
24 Plongeurs,

qui, étant piscivores sont de ce fait impropres à la consommation.



Amendement

