

PLANCHES



Fig. 1 - *Heptranchias perlo* (BONNATERRE)
♂ 88 cm., 2 kg. 230, st. 29. (Photo M. POLL).



Fig. 2 - *Heptranchias perlo* (BONNATERRE)
♂ 88 cm., 1 kg. 880, st. 50 B (Photo M. POLL).



Fig. 3 - *Mustelus canis* (MITCHILL)
♂ 93 cm., 2 kg. 600. (Photo M. POLL).



Fig. 4 - De haut en bas :
Paragaleus gruveli BUDKER
♂ 93 cm., 2 kg. 680.
Carcharhinus milberti (MÜLLER et HENLE)
♀ 74 cm., 2 kg. 190.
Mustelus canis (MITCHILL)
♀ 1 m. env., 3 kg.
st. 20. (Photo M. POLL).

M. POLL. — Sélaciens.



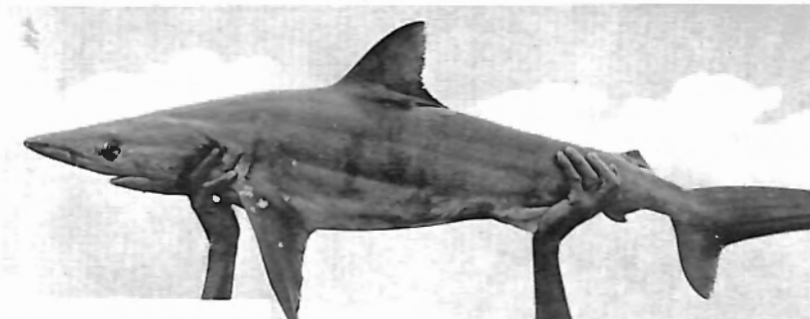
.2



1



3



5

Hypoprion signatus POEY

- Fig. 1 - Mesure du poids à bord
 - Fig. 2 - 1 m. 65, 22 kg., st. 64 (c)
 - Fig. 3 - 1 m. 60, 24 kg., st. 14
 - Fig. 4 - 1 m. 67, 30 kg., st. 64 (a)
 - Fig. 5 - 1 m. 32, 24 kg., st. 34
- (Photos M. POLL).



4



M. POLL. — Sélaciens.



Fig. 1 - *Carcharhinus milberti* (MÜLLER et HENLE)
♂ 1 m, 90, ± 50 kg., st. 29.
(Photo M. POLL).



Fig. 3 - *Carcharhinus milberti* (MÜLLER et HENLE)
♀ 1 m. 60, non pesée, st. 20. (Photo M. POLL).



Fig. 2 - *Carcharhinus milberti* (MÜLLER et HENLE)
Même exemplaire que ci-contre, tête vue de près.
(Photo M. POLL).



Fig. 4 et 5 - *Prionace glauca* (LINNÉ)
♀ 2 m. 17, non pesée, pêchée à la ligne par A. CAPART
st. 109. (Photo A. CAPART).



M. POLL. — Sélaciens.



Fig. 1 - *Oxynotus centrina* (LINNÉ)
♀ 58 cm, 2 kg 600, st. 29. (Photo M. POLL).

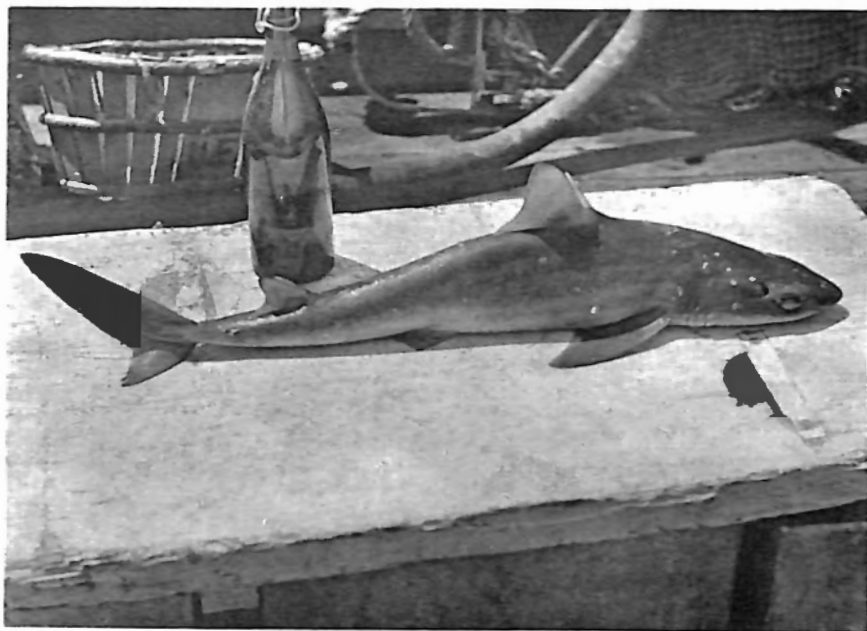


Fig. 3 - *Squalus fernandinus* MOLINA
♀ 82 cm, 3 kg 200, st. 14. (Photo M. POLL).

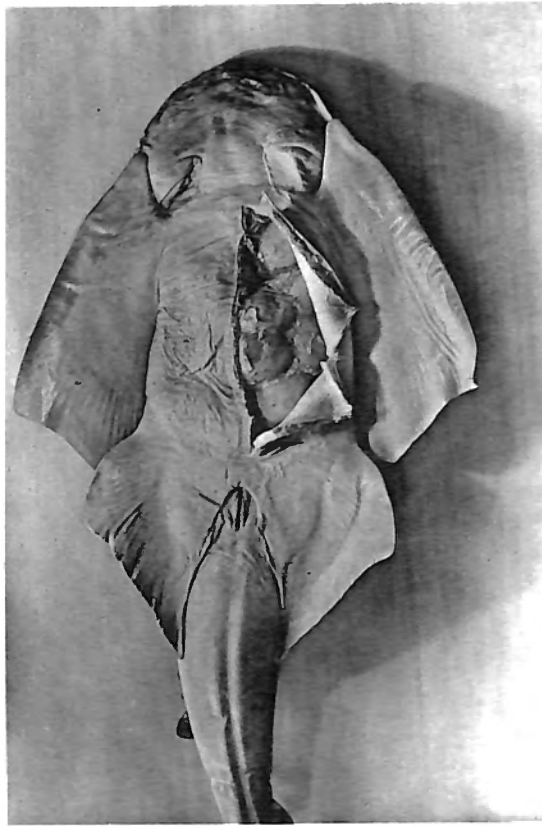


Fig. 2 - *Oxynotus centrina* (LINNÉ)
♀ 52 cm, 1 kg 900, ouverte pour montrer
l'ovaire et ses énormes œufs, st. 29.
(Photo M. POLL).

M. POLL. — Séiaciens.



1



2

Fig. 1-2 - *Squatina oculata* BONAPARTE
♀ 93 cm, 6 kg 800, vue dorsale et vue ventrale
pour montrer l'ovaire et les œufs
de grandes dimensions atteignant 6 cm de diam.
(Photos M. POLL).



Fig. 4 - *Squatina aculeata* CUVIER
♂ 1 m 30, 27 kg, st. 34. (Photo M. POLL).

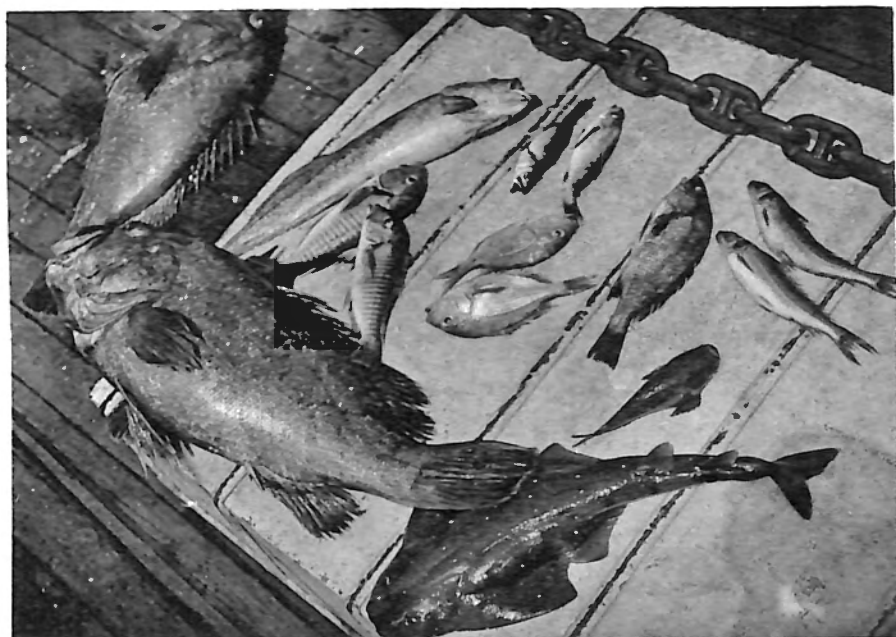


Fig. 3 - *Squatina oculata* BONAPARTE. Poisson typique de la faune
de bordure continentale, ici photographié en compagnie d'espèces
également caractéristiques :

Epinephelus spp. varia, Brotula barbata SCHNEIDER,
Latilus semifasciatus NORMAN, *Sciaena mbizi* POLL,
Dentex maroccanus CUV. et VAL., *Umbrina* sp.,
Pterothrissus belloci CADENAT et *Uranoscopus* sp.
(Photo M. POLL).

M. POLL. — Sélaciens.

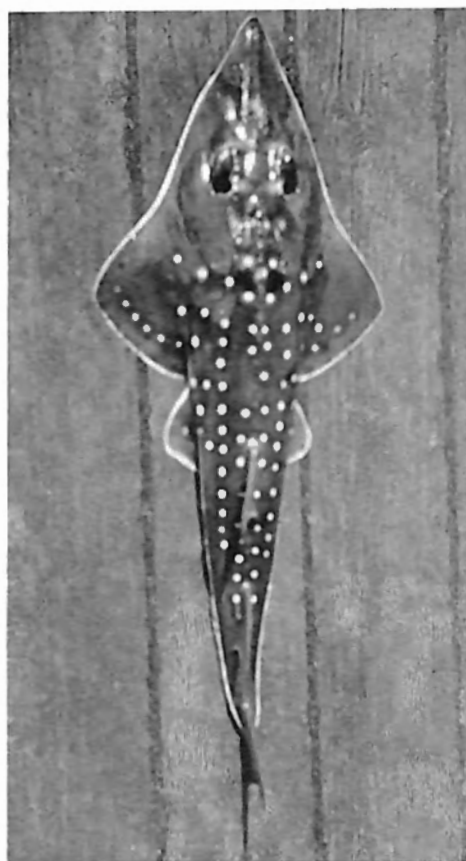


Fig. 1 - *Rhynchobatus lübberti* EHRENBAUM
♀ 67 cm, 1 kg 345, st. 207.
(Photo A. CAPART).



Fig. 3 - Pêche côtière de la st. 20 comprenant surtout des
Otolithus senegalensis CUVIER et VALENCIENNES.
A l'avant-plan un grand *Sciaena aquila* LACÉPÈDE,
au milieu le *Rhinobatus* de la fig. ci-dessous. (Photo M. POLL).

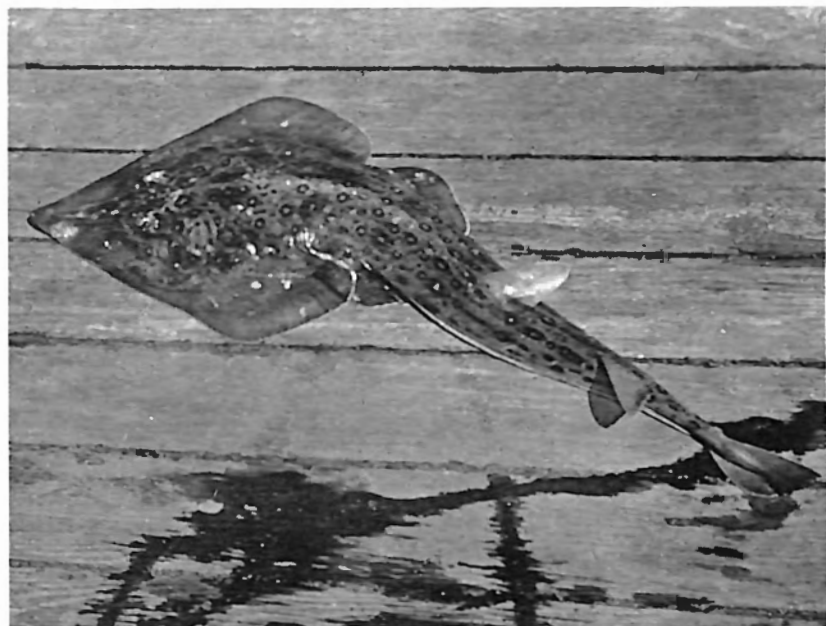


Fig. 2 - *Rhinobatus irvinei* NORMAN
♂ 75 cm, 1 kg 100, st. 185. (Photo A. CAPART).

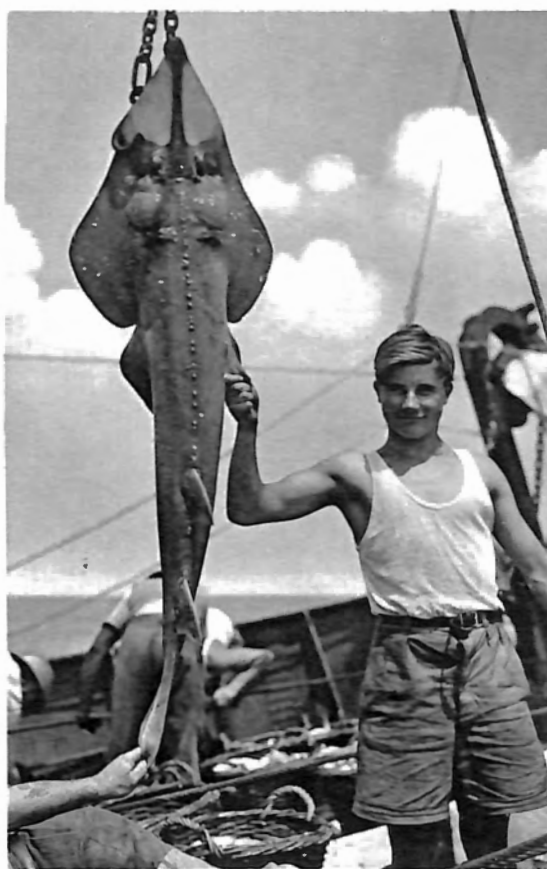


Fig. 4 - *Rhinobatus rasus* GARMAN
25 kg env., 1 m 50, st. 20. (Photo M. POLL).

M. POLL. — Séaciens.

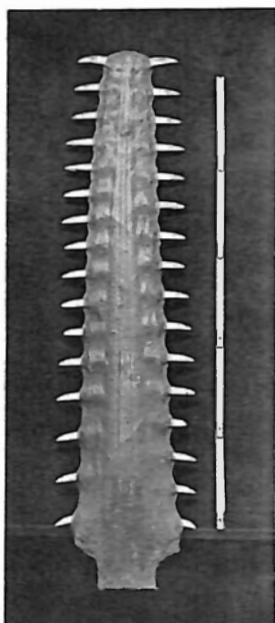
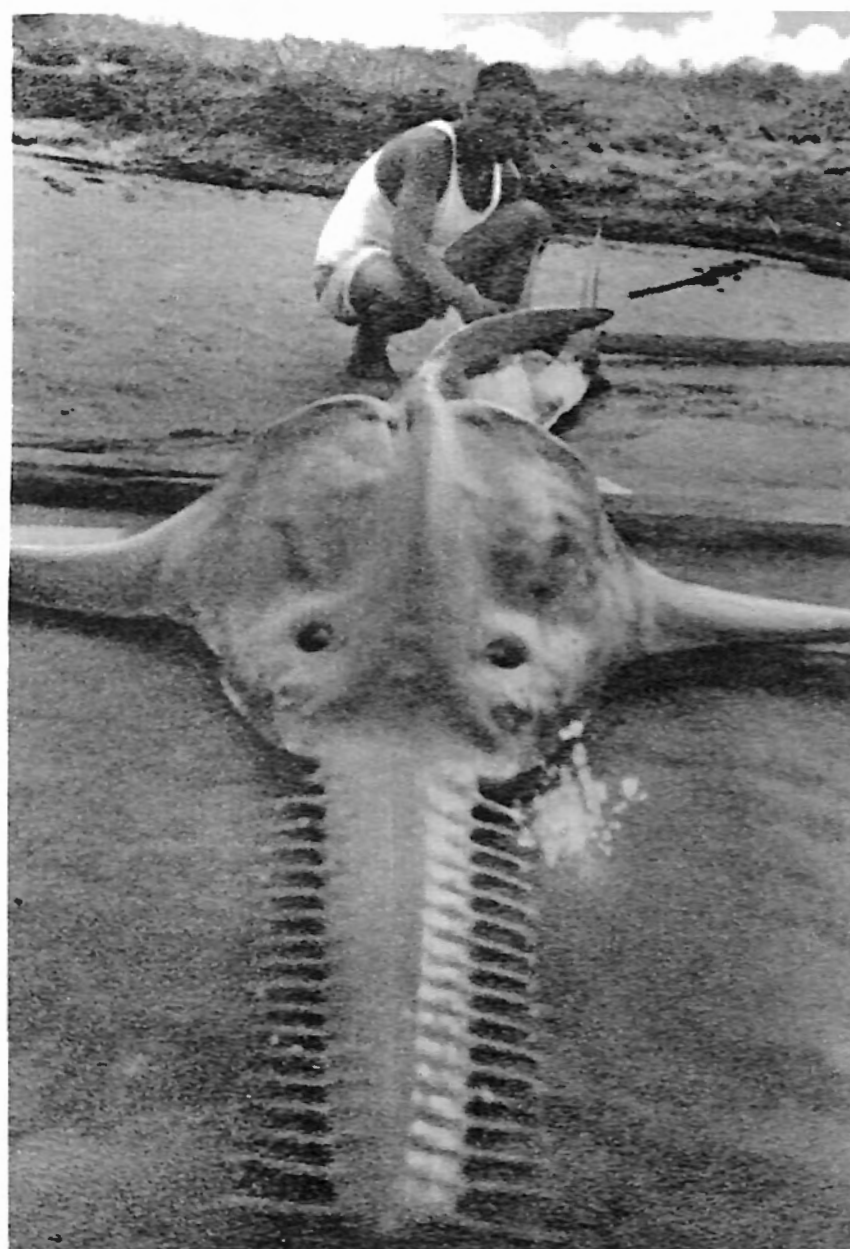


Fig. 1 - *Pristis pristis* (LINNÉ) 4 m 20, \pm 600 kg,
pêché en mer près de l'île Bula Bemba,
Banana, VII-1944. (Photo Ch. BIRONT).

Fig. 2 - *Pristis pristis* (LINNÉ)
Rostre de 1 m 09
recueilli à Banana.



M. POLL. — Séaciens.



Fig. 1 - Pêche côtière de la station 28 comprenant de nombreuses *Trygon margarita* GTHR., *Raja miraletus* LINNÉ, *Cynoglossus lagoensis* REGAN, *Otolithus senegalensis* CUVIER et VALENCIENNES (Photo M. POLL).



Fig. 2 - *Trygon margarita* GTHR. et *Raja miraletus* LINNÉ, st. 28. (Photo M. POLL).

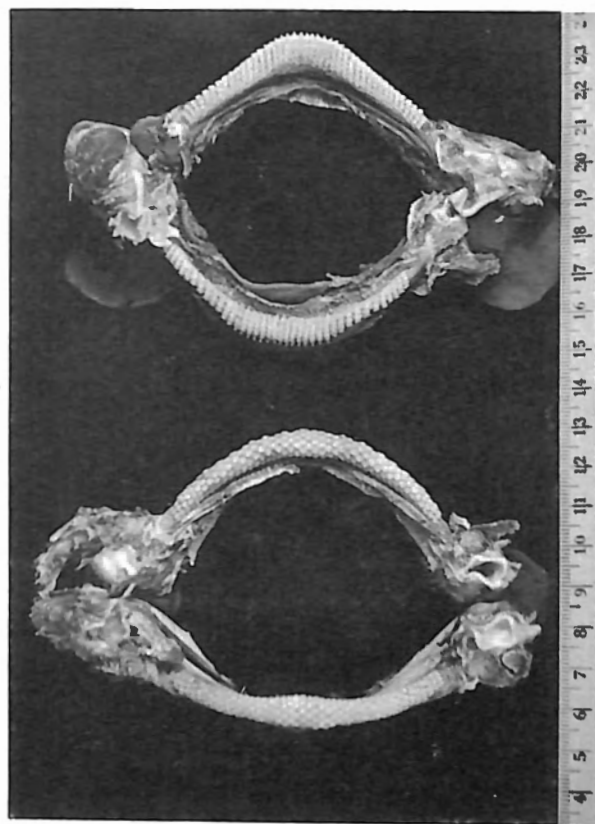


Fig. 3 - *Raja straeleni* sp. n.
Dentition.



Fig. 4 - *Raja miraletus* LINNÉ
Dentition.

M. POLL. — Sélaciens.



Fig. 1 - *Pteromylaeus bovina* (GEOFFR. ST HILAIRE)
♂ largeur tot. 79 cm., 6 kg. 800, st. 38.
(Photo M. POLL).



Fig. 2 - *Pteroplatea altavela* (LINNÉ)
♂ largeur tot. 83 cm., 4 kg. 125, st. 37. (Photo M. POLL).

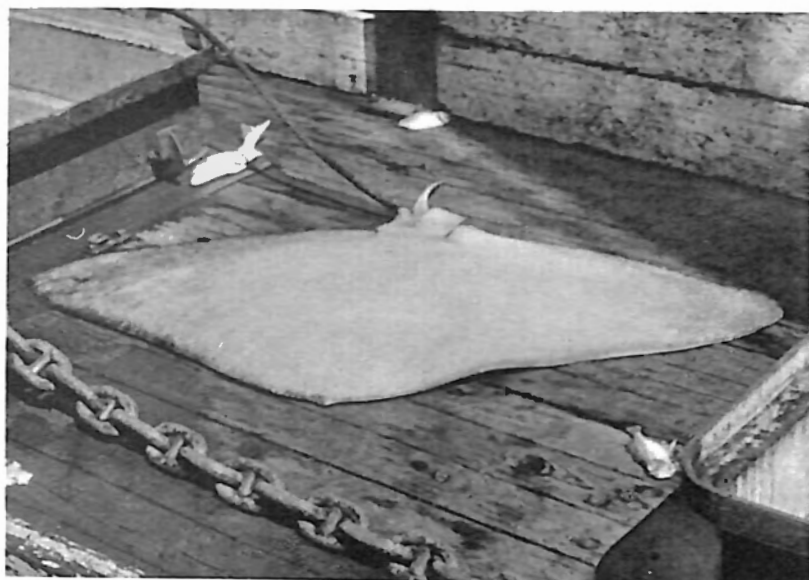


Fig. 3 - *Pteroplatea altavela* (LINNÉ)
♀ largeur tot. 1 m. 25, non pesée, st. 185. (Photo A. CAPART).

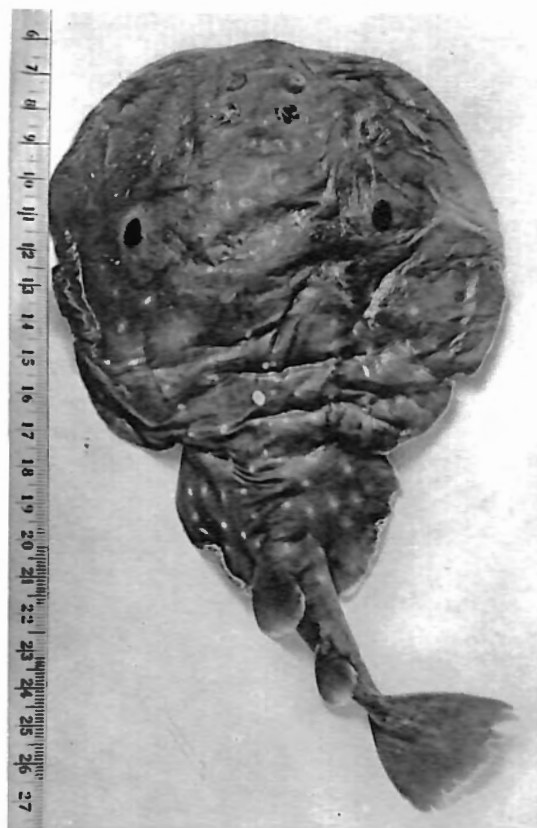
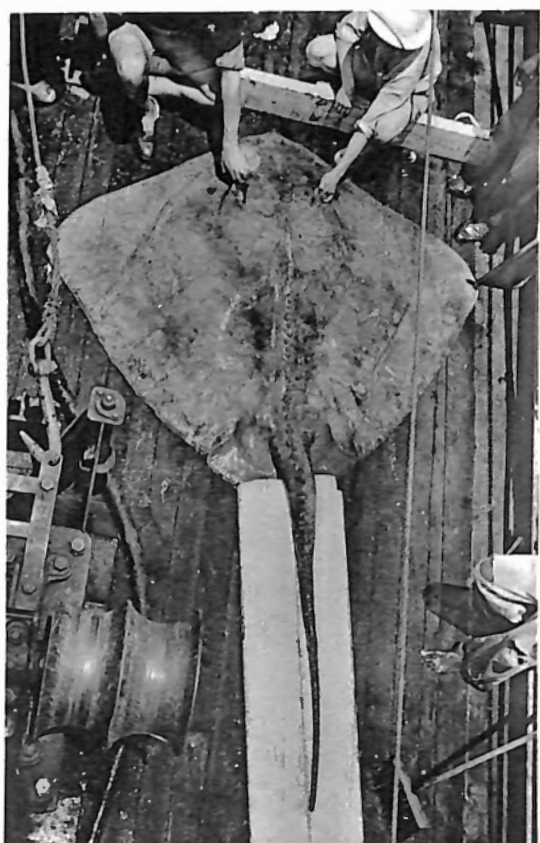


Fig. 4 - *Torpedo torpedo* (LINNÉ)
exemplaire à livrée anormale biocellée
♂ 23 cm., 156 gr., st. 68. (Photo M. POLL).

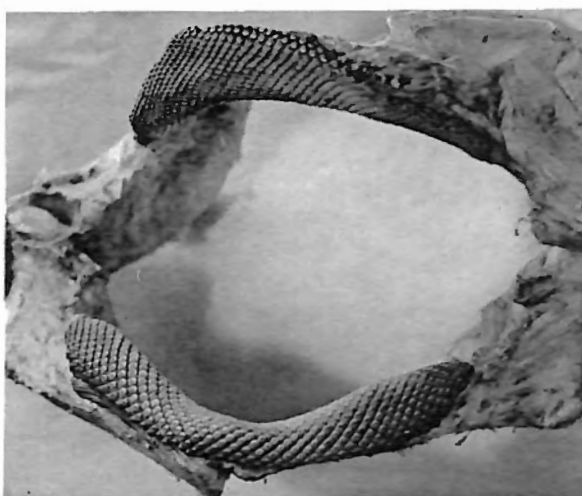
M. POLL. — Séaciens.



1



3



4

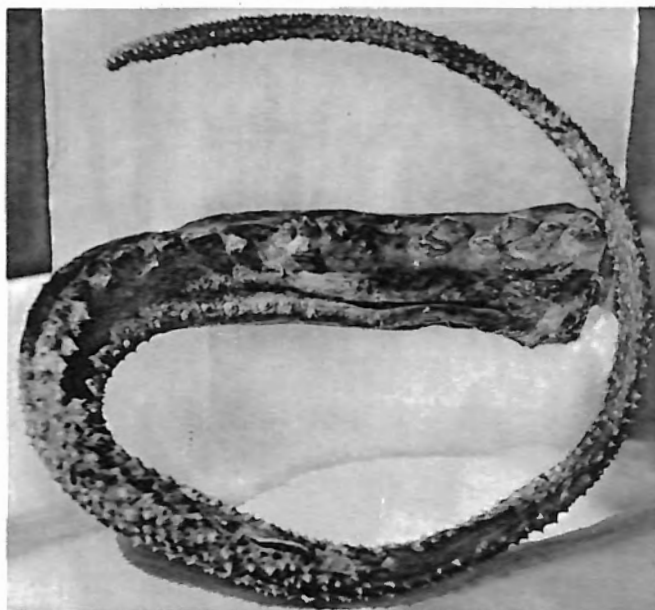


2

Trygon centroura MITCHILL

- Fig. 1 - Aspect général.
- Fig. 2 - Disque.
- Fig. 3 - Prélèvement des parasites.
- Fig. 4 - Mâchoires et dentition.
- Fig. 5 - Pédoncule caudal.

♀ longueur tot. 3 m 25, plus de 200 kg, st. 54. (Photos M. POLL).



5

M. POLL. — Sélaceiens.

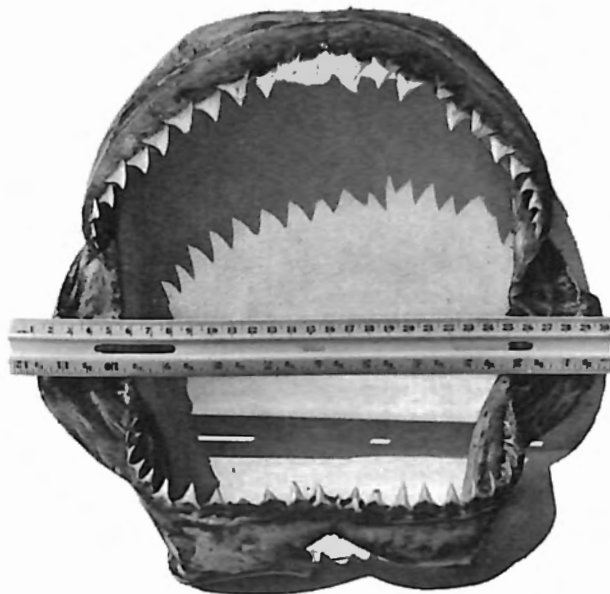


Fig. 1 - *Carcharodon carcharias* (LINNÉ)
Dentition. Coll. Musée Congo.

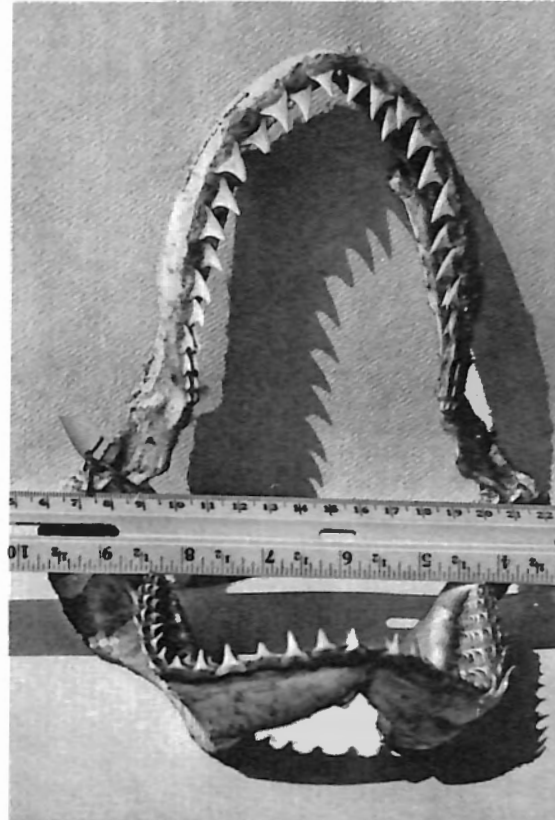


Fig. 2 - *Carcharhinus milberti* (MÜLLER et HENLE)
st. 20. Dentition.

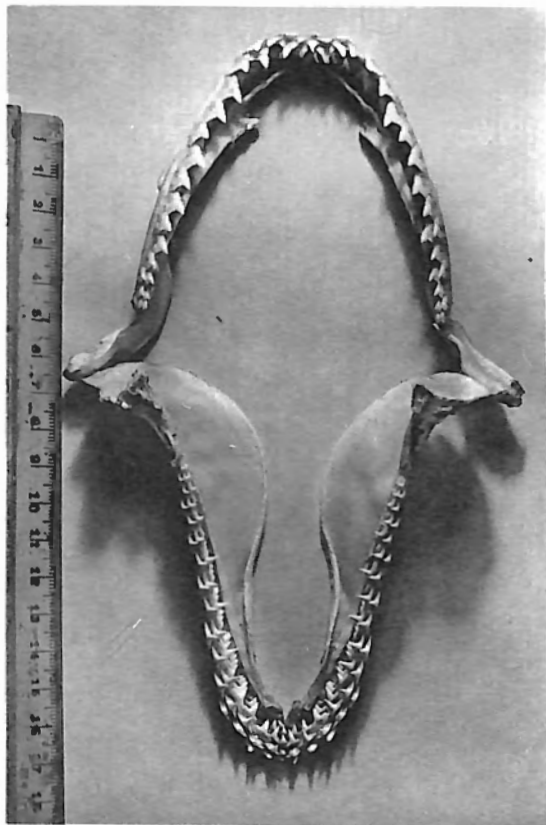


Fig. 3 - *Hypoprion signatus* POEY
st. 14. Dentition.

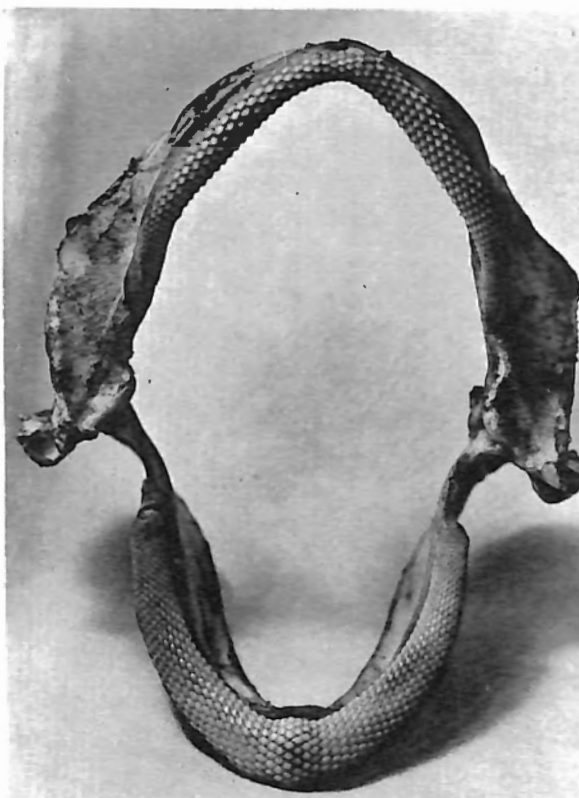


Fig. 4 - *Mustelus canis* (MITCHILL)
Dentition.

M. POLL. — Sélaciens.



Fig. 1 - *Galeus melastomus* RAFINESQUE
Ovoviparisme chez une ♀ de la st. 53.

On distingue l'embryon sur l'œuf terminal de l'utérus droit. (Photo M. POLL).



Fig. 2 - *Mustelus canis* MITCHILL
Viviparisme chez une ♀ de la st. 55.

A ce stade l'adhérence du placenta est faible.
(Photo M. POLL).



Fig. 3 - *Hypoprion signatus* POEY
Viviparisme chez une ♀ de la st. 34.
Cet utérus contenait deux embryons
avec placenta très apparent. (Photo M. POLL).



Fig. 4 - *Etomopterus hillianus* (POEY)
Ovoviparisme chez une ♀ de la st. 125.
Chaque utérus contient de 3 à 5 embryons.
(Photo M. POLL).



Fig. 6 - *Squalus fernandinus* MOLINA
Foetus isolé retiré d'une femelle gravide
de la st. 63. (Photo M. POLL).

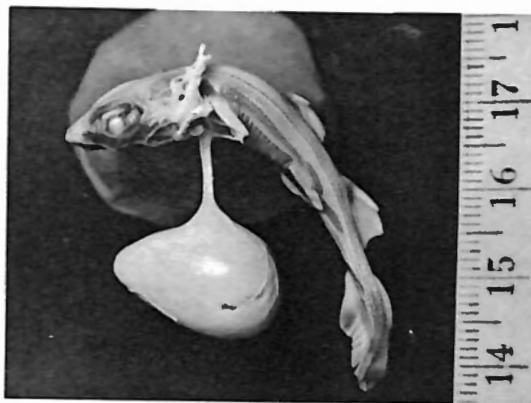


Fig. 5 - *Etomopterus hillianus* (POEY)
Foetus isolé retiré d'une femelle gravide
de la st. 35. (Photo M. POLL).



Fig. 1 - *Raja miraletus* LINNÉ
œuf embryonné de la stat. 25.

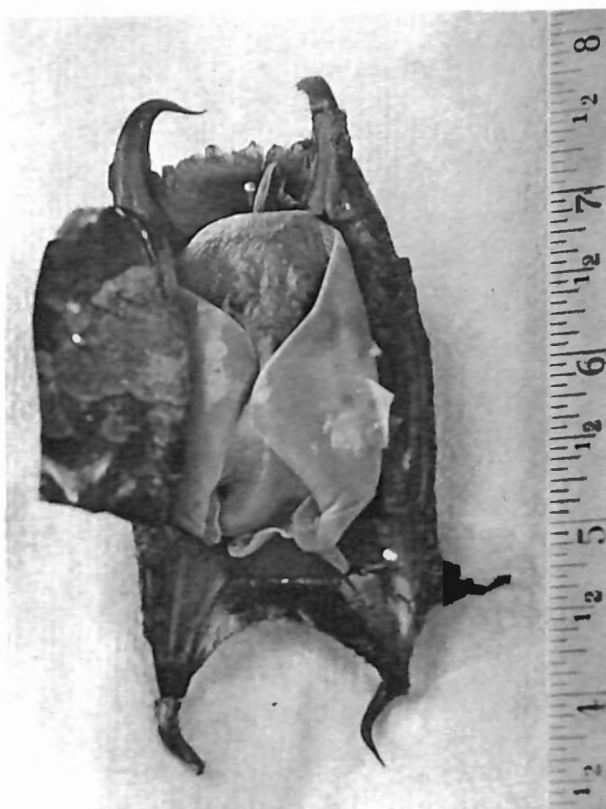


Fig. 2 - *Raja straeleni* sp. n.
œuf embryonné de la stat. 67.



Fig. 3 - *Scyliorhinus stellaris* LINNÉ
œuf pêché à la st. 26.



Fig. 4 - *Harriotta pinnata* SCHNAK.
œuf pêché à la st. 24.



Fig. 5 - *Callorhynchus capensis* DUMÉRIL
œuf pêché à la st. 104.

M. POLL. — Sélaciens.