

## **PLANCHES**



Fig. 1. — *Protopterus aethiopicus*  
HECKEL,  
♂ 88 cm., 3 kg. 825, st. 304.

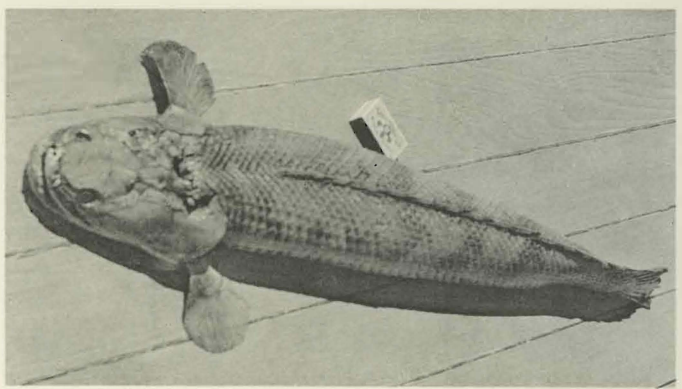


Fig. 2. — *Polypterus congicus* BOULENGER,  
♀ 84 cm., 3 kg. 530, st. Albertville 1-II-47.



Fig. 4. — *Mormyrus longirostris* PETERS,  
♀ 66 cm., 1 kg. 700, st. 143.

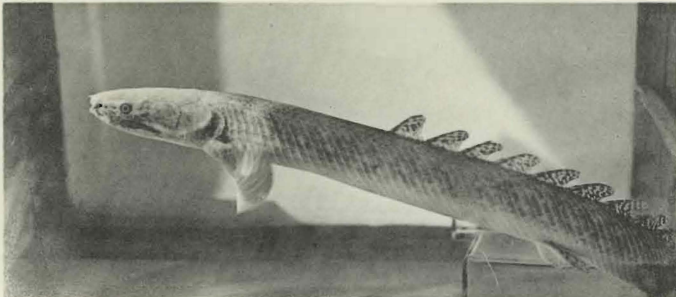


Fig. 3. — *Polypterus ornatipinnis* BOULENGER,  
♀ 46 cm., 450 gr., st. 146.

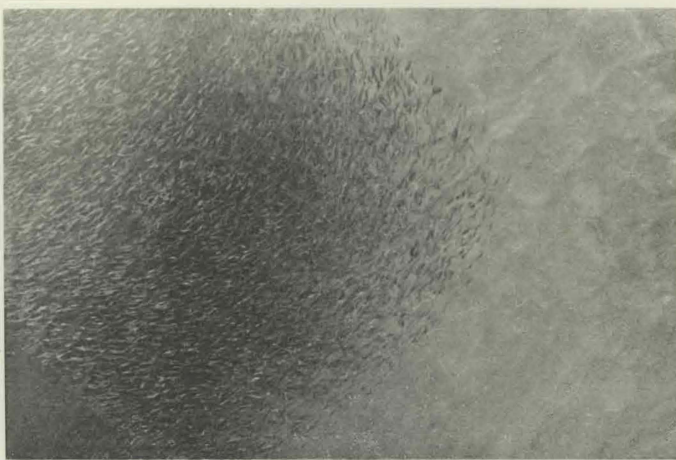


Fig. 5. — Banc de *Stolothrissa tanganicae* REGAN,  
photographié du bateau dans la baie de M'Toto, 7-III-47.  
(Photo A. CAPART).



Fig. 6. — Séchage des *Stolothrissa* sur la plage de Kigoma,  
24-I-47.

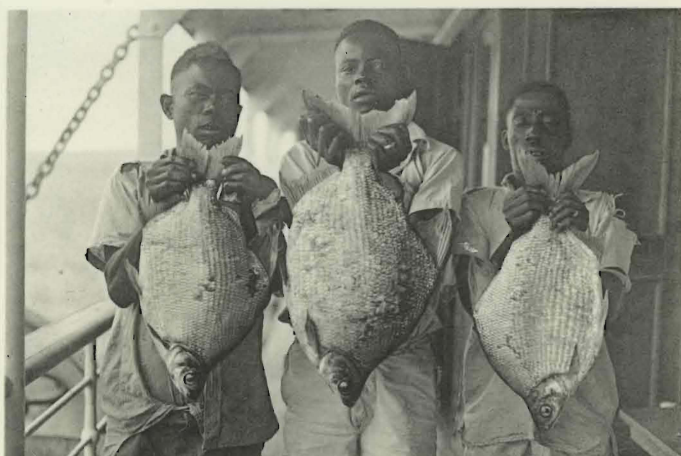


Fig. 1. — *Citharinus gibbosus* BOULENGER,  
la plus grande ♀ mesure 61 cm., 4 kg. 400, st. 126.

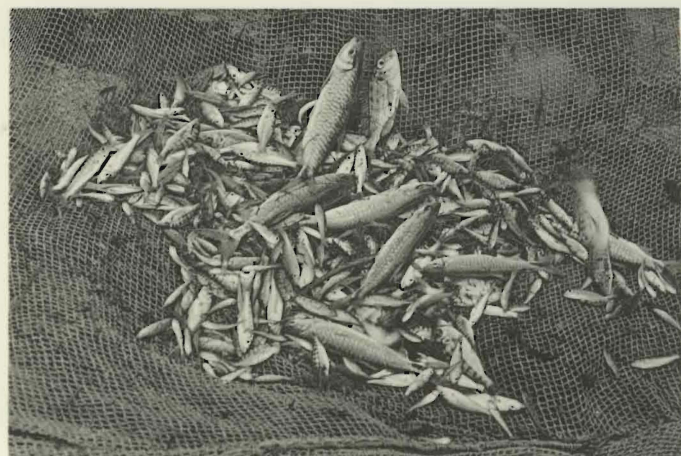


Fig. 2. — Résultat d'un coup de senne, ayant capturé  
de nombreux *Alestes rhodopleura* BOULENGER, st. 193 bis.

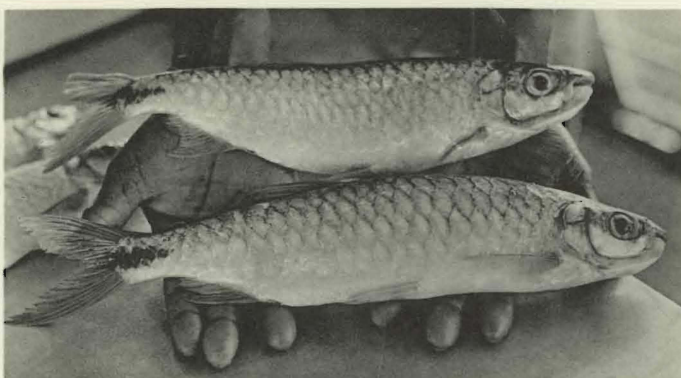


Fig. 3. — *Alestes rhodopleura* BOULENGER,  
34,5 cm., 415 grs et 34 cm., 420 grs, st. 193.

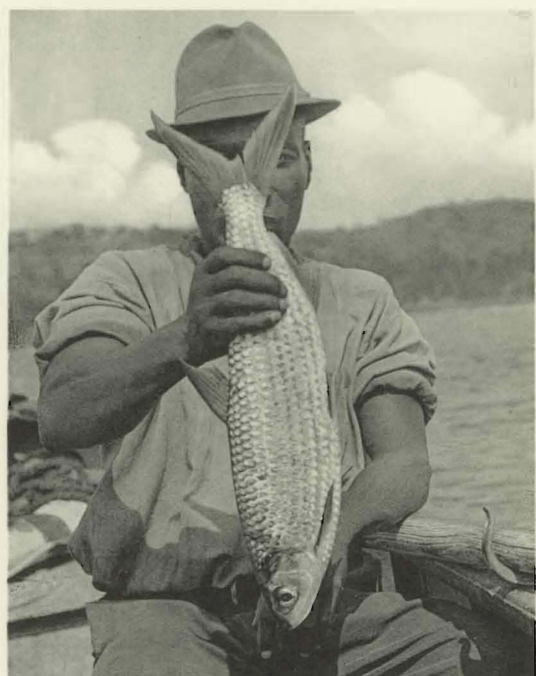


Fig. 4. — *Alestes macrourhthalmus* GÜNTHER,  
49,6 cm., 1 kg. 500, st. Albertville 24-X-46.

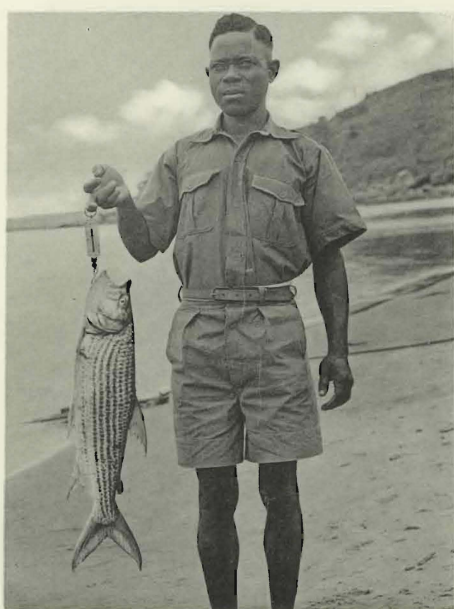


Fig. 5. — *Hydrocyon lineatus*  
BLEEKER,  
69 cm., 2 kg. 825, st. 150.

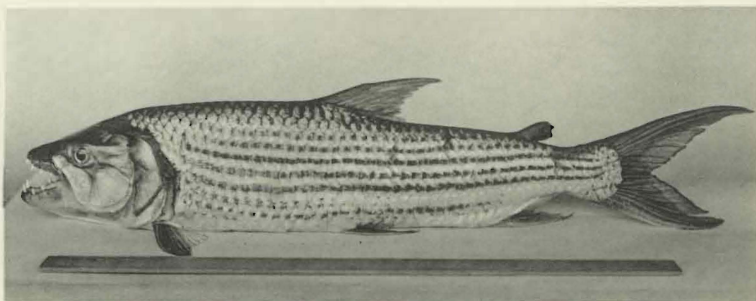


Fig. 6. — *Hydrocyon lineatus* BLEEKER,  
63,5 cm., 2 kg. 200, st. 112.



*Distichodus sexfasciatus* BOULENGER,  
♀ 76 cm., 11 kg. 100, st. Albertville, 17-I-1947.

M. POLL. — Poissons non Cichlidae du lac Tanganika.



Fig. 1. — *Barbus tropidolepis* BOULENGER, 5 kg.  
*Chrysichthys brachynema* BOULENGER, 9 kg..  
st. Albertville, 25-XI-46.



Fig. 2. — *Barbus tropidolepis* BOULENGER, tête,  
poids estimé 10 kg.,  
st. Pier d'Albertville, 23-IV-47.



Fig. 3. — *Barbus lestradei* DAVID,  
♀ 80 cm., 8 kg. 500, st. Albertville 20-II-46.

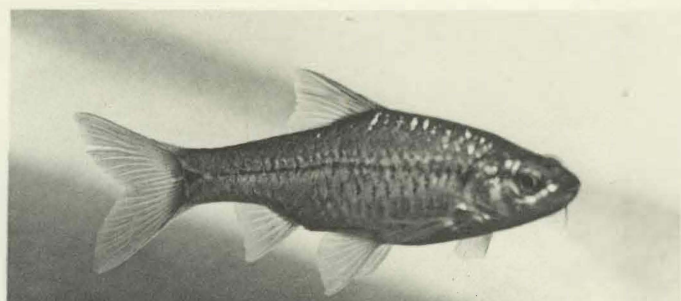


Fig. 4. — *Barbus serrifer* BOULENGER,  
environ 10 cm., st. 174.

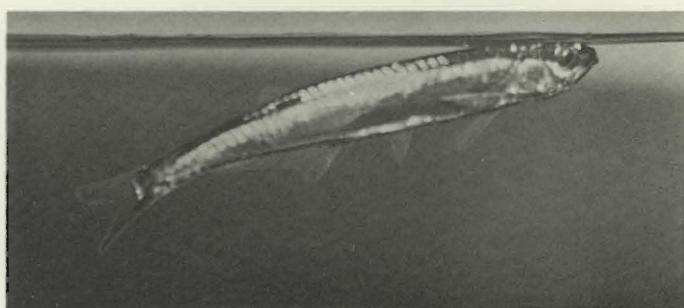


Fig. 5. — *Engraulicypris minutus* BOULENGER  
environ 10 cm., st. 161.



Fig. 6. — *Varicorhinus tanganicae*  
BOULENGER,  
♂ 57,5 cm., 2 kg. 450, st. 107.



Fig. 1. — *Heterobranchus longifilis*  
CUVIER et VALENCIENNES, 1 m. 10, 30 kg., st. 28.



Fig. 2. — *Chrysichthys grandis* BOULENGER,  
*Chrysichthys stappersii* BOULENGER,  
*Chrysichthys brachynema* BOULENGER, st. 196.



Fig. 3. — *Chrysichthys brachynema* BOULENGER,  
série d'exemplaires capturés au chalut à panneaux, st. 88.



Fig. 4. — *Chrysichthys grandis* BOULENGER,  
11 et 11 kg. 500, st. Albertville, 24-IV-47.



Fig. 5. — *Clarias mossambicus* PETERS,  
45,3 cm., 525 grs. et 46 cm., 530 grs, st. 9.



Fig. 6. — *Dinopterus cunningtoni*  
BOULENGER,  
70 cm., 3 kg. 175, st. 221.



Fig. 1. — *Achenoglanis occidentalis*  
CUVIER et VALENCIENNES  
54 cm., 1 kg. 650 et 60 cm., 2 kg. 630, st. 147.

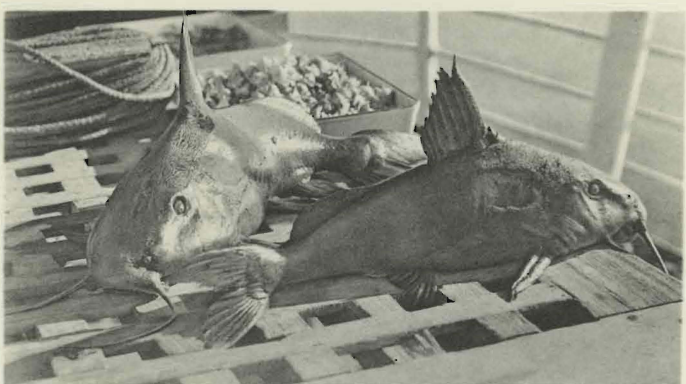


Fig. 3. — *Synodontis lacustricola* POLL,  
43 cm., 1 kg., 51 cm., 1 kg. 825, st. 63.



Fig. 5. — *Amphilius platychir* GÜNTHER,  
de la rivière Kanuéne, st. 177.



Fig. 2. — *Achenoglanis occidentalis*  
CUVIER et VALENCIENNES  
*Chrysichthys brachynema*  
BOULENGER,  
Village Lubunduie, I-XI-46.



Fig. 4. — *Synodontis multipunctatus* BOULENGER,  
série d'exemplaires pêchés au chalut à panneaux, st. 312.

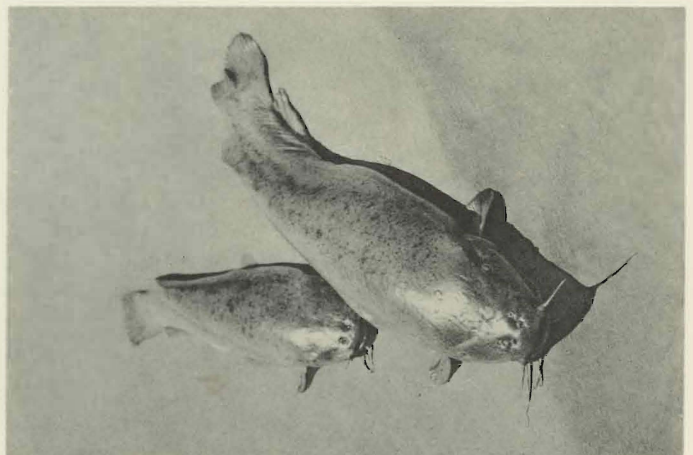


Fig. 6. — *Malapterurus electricus* GMELIN, st. 129.



Fig. 1. — Poissons du lac en aquarium :  
*Aplocheilichthys pumilus* (BOULENGER),  
et *Haplochromis burtoni* (GÜNTHER), st. Albertville XI-46.

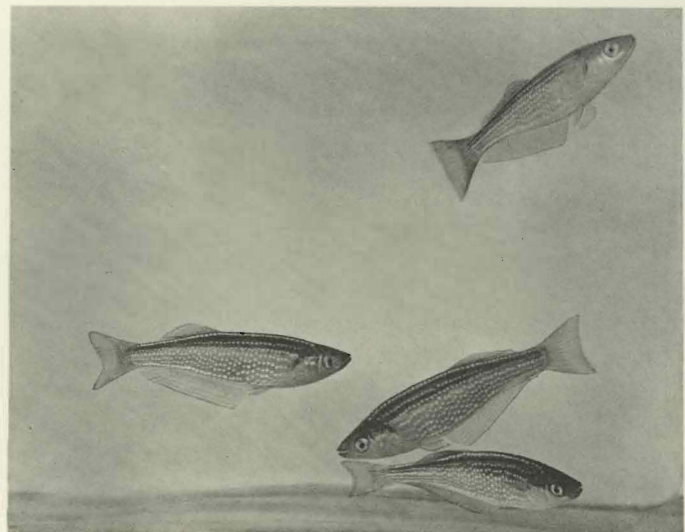


Fig. 2. — *Lamprichthys tanganicanus* (BOULENGER),  
provenant de la baie de Tembwe,  
mâles photographiés en aquarium, st. 68.



Fig. 3. — *Luciolates stappersii* BOULENGER,  
et pêcheur avec cannes à pêche spéciales, st. 182.



Fig. 4. — Guirlande de *Luciolates*  
séchés et fumés, st. 182.



Fig. 5. — *Lates microlepis* BOULENGER,  
pris au makila, st. 125.

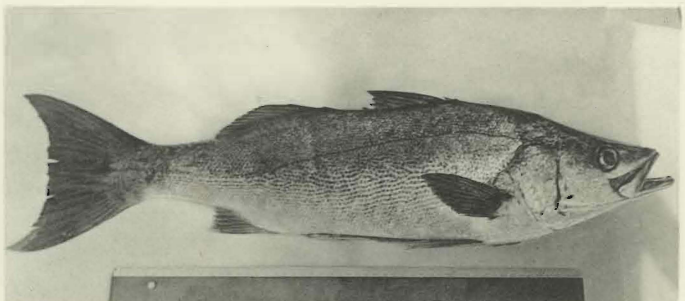


Fig. 6. — *Lates microlepis* BOULENGER,  
83 cm., 3 kg. 950, st. 225.



Fig. 1. — *Lates angustifrons*  
BOULENGER,  
1 m. 03, 14 kg., st. 267.



Fig. 3. — Tête de grand  
*Lates angustifrons* BOULENGER,  
Uvira, IV-1952. (Photo N. LELEUP).



Fig. 2. — *Lates angustifrons*  
BOULENGER,  
1 m. 20, 22 kg., st. Albertville, 16-XI-46.



Fig. 4. — *Lates angustifrons* BOULENGER,  
1 m. 32, 29 kg., st. Albertville, 4-II-47.

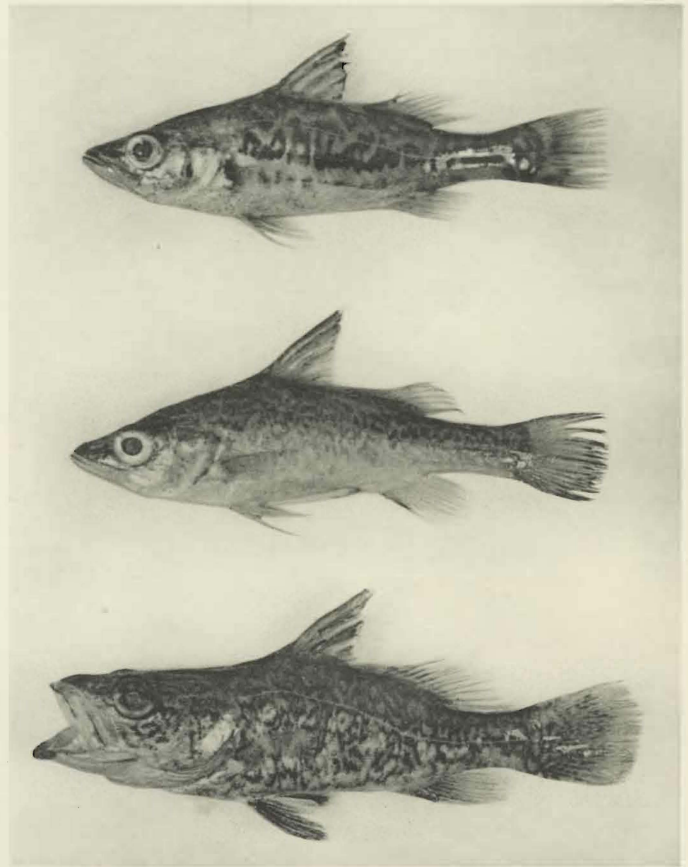


Fig. 5. — A *Lates microlepis* BOULENGER,  
B *Lates mariae* STEINDACHNER,  
C *Lates angustifrons* BOULENGER.  
Jeunes à livrée caractéristique. (x 1/2).



*Lates angustifrons* BOULENGER, 1 m. 44, 34 kg., pêché à la ligne au pier d'Albertville en novembre 1938,  
par M. Perrette.  
(Photo M. PERPETTE).

M. POLL. — Poissons non Cichlidae du lac Tanganyika.



Fig. 1. — *Lates mariae* STEINDACHNER et *Cyphotilapia frontosa* (BOULENGER), 62 cm., 2 kg. 200, 28 cm., 350 grs, st. 48.

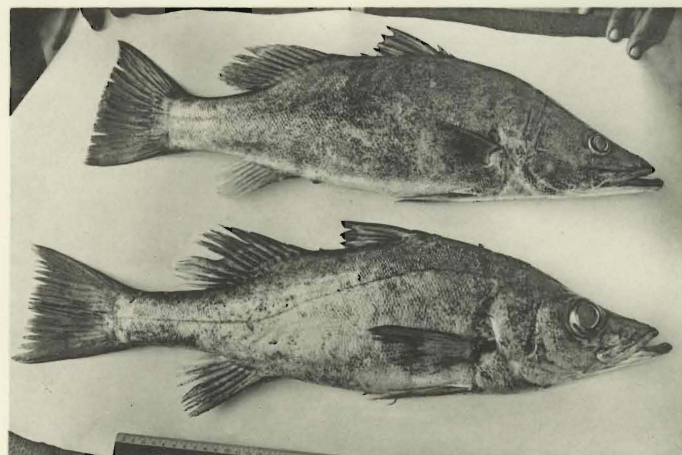


Fig. 2. — *Lates angustifrons* BOULENGER, 59,6 cm., 2 kg. 150, *Lates mariae* STEINDACHNER, 64 cm., 2 kg. 281, st. 118.

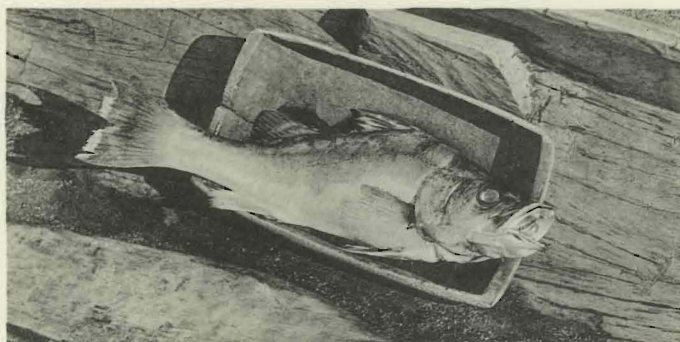


Fig. 3. — *Lates mariae* STEINDACHNER, st. 278.



Fig. 4. — *Lates mariae* STEINDACHNER, 62 cm., 2 kg. 200, *Boulengerochromis microlepis* BOULENGER, st. 52.



Fig. 5. — *Lates mariae* STEINDACHNER, série d'exemplaires pris au chalut à panneaux, st. 70.

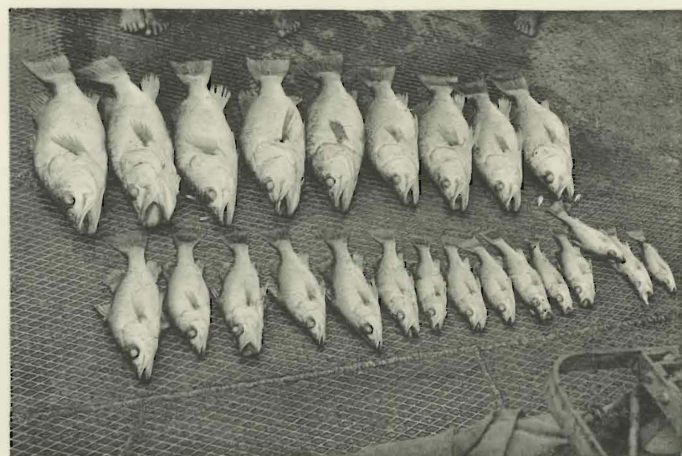


Fig. 6. — *Lates mariae* STEINDACHNER, série d'exemplaires pris au chalut à panneaux, st. 70.



Fig. 1. — *Mastacembelus cunningtoni*  
BOULENGER,  
58 cm., 515 grs ; st. 101.



Fig. 3. — *Tetraodon mbu* BOULENGER, pris à la senne,  
st. 307.

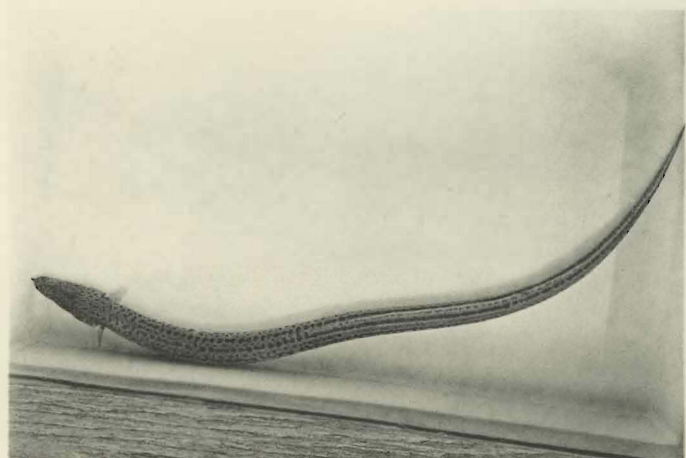


Fig. 2. — *Mastacembelus ophidium* GÜNTHER,  
35,1 cm., st. 27.

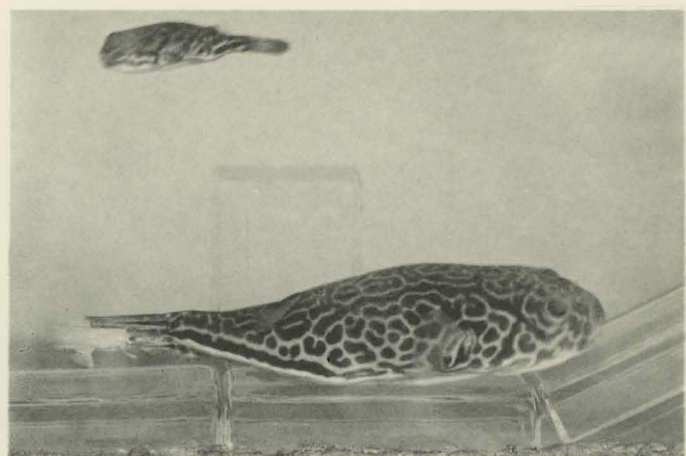


Fig. 4. — *Tetraodon mbu* BOULENGER, en aquarium,  
st. 307.

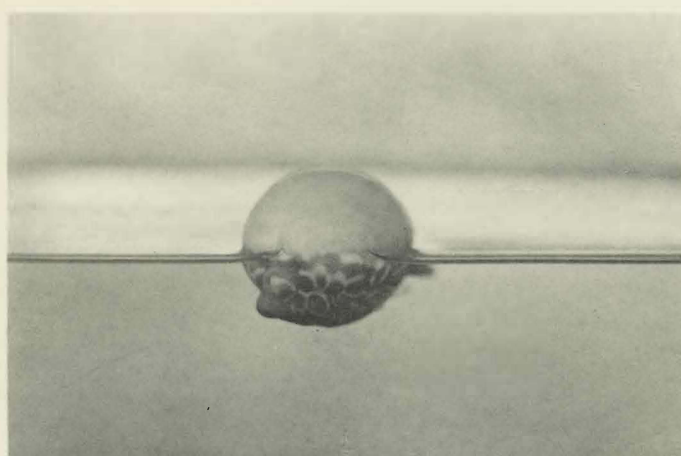


Fig. 5. — *Tetraodon mbu* BOULENGER,  
gonflé à la surface de l'eau, st. 307.



Fig. 6. — *Tetraodon mbu* BOULENGER,  
gonflé hors de l'eau, st. 307.