

NOTE

SUR UN POISSON COMESTIBLE NOUVEAU  
DE LA COTE OCCIDENTALE D'AFRIQUE

(*Paracubiceps Ledenoisi nov. gen., nov. sp.*).

par Gérard BELLOC.

Au cours de la croisière du *Président-Théodore-Tissier* sur la côte occidentale d'Afrique, en mai-juin 1936, le chalut a ramené à différentes reprises, et par centaines, un poisson scombriforme qui nous était inconnu.

Par sa forme générale et son œil relativement grand il rappelle beaucoup le *Trochurops crumenophthalmus* (BLOCH) ou Coulirou des Antilles. Comme lui, il possède deux dorsales, la première à épines grèles, la seconde à rayons mous non suivie de pinnules, l'anale est semblable à la seconde dorsale. Il en diffère cependant par l'absence de paupière adipeuse, d'épines libres en avant de l'anale et d'écussons sur la ligne latérale.

Comme celle du Coulirou, très estimée aux Antilles, sa chair est délicieuse, aussi fut-il très apprécié et baptisé provisoirement «Semble-coulirou» en attendant une détermination ultérieure.

Ce poisson a été capturé en divers points du secteur compris entre Saint-Louis du Sénégal et Freetown (Sierra-Leone), par des fonds variant entre 100 et 250 mètres. Nous ne l'avons jamais rencontré sur les marchés de la côte et il est inconnu des Européens et des Indigènes.

Les lieux de capture sont les suivants :

1° Au large des îles Bissagos (Guinée Portugaise) :

Station 718, 18 mai 1936, 10° 50' N., 17° 06' W., entre 115 et 120 mètres.

Station 719, 18 mai 1936, 10° 39' N., 17° 08' W., entre 201 et 220 mètres.

2° Au large des îles de Los (Guinée Française).

Station 722, 19 mai 1936, 9° 14' N., 15° 31' W., par 120 mètres.

3° Au large de l'embouchure de la Gambie (Gambie Anglaise).

Station 741, 30 mai 1936, 13° 14' N., 17° 30' W., par 100 mètres.

4° Au Nord de la presqu'île du Cap Vert, sur le fond de pêche des Mamelles.

Station 747, 5 juin 1936, 14° 48' N., 17° 36' W., entre 200 et 250 mètres.

5° Au large de l'embouchure du Sénégal, devant N'diogo.

Station 752, 8 juin 1936, 16° 00' N., 16° 54' W., entre 105 m. et 120 mètres.

Ce poisson appartient à la famille des *Stromateidés*, il se rapproche du genre *Cubiceps* par ses ventrales courtes et libres et situées entièrement en arrière des pectorales, et en diffère par son pédoncule caudal grèle et de faible hauteur.

Br : 6 ; D : X — 15 ou 16 ; A : III — 15 ou 16 ; V : 1/5.

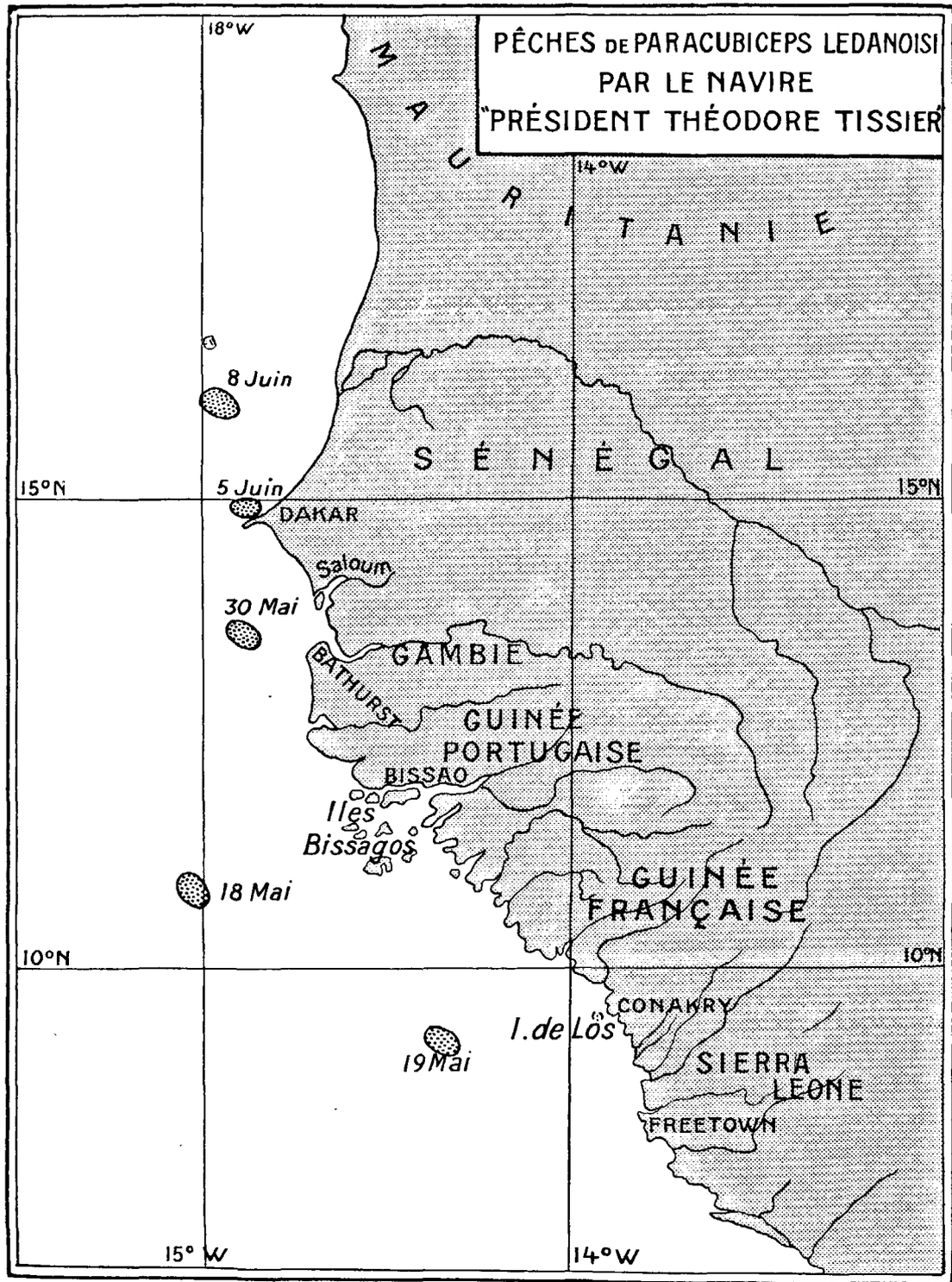


Fig. 1.

P : 20; Ligne latérale : 35 à 40 écailles; Vertèbres : 31.

Corps allongé fusiforme et comprimé latéralement, recouvert de minces écailles cycloïdes, caduques.

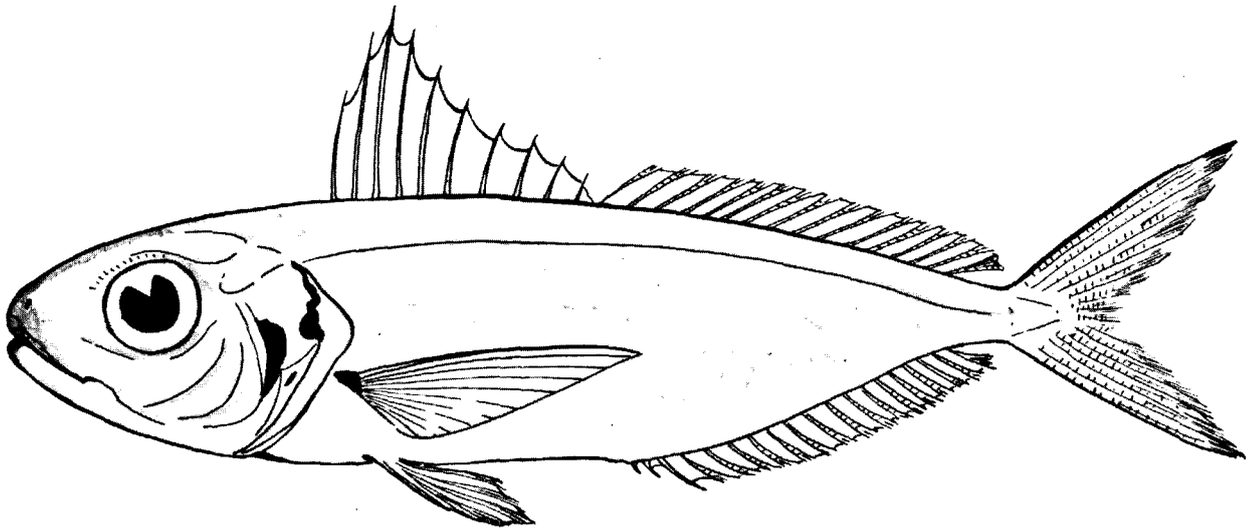


Fig. 2.

Hauteur du corps inférieure à la longueur de la tête; épaisseur un peu supérieure à la moitié de la hauteur. Longueur du museau inférieure au diamètre de l'œil, lui-même inférieure à la

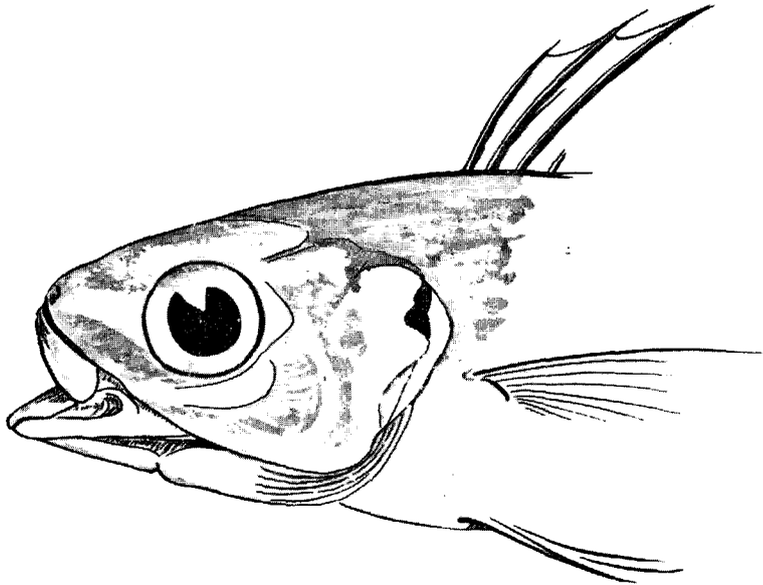


Fig. 3.

distance préorbitaire. Bouche petite, légèrement oblique, mâchoires sensiblement égales; maxillaire n'atteignant pas la verticale passant par le bord antérieur de l'œil; dents aux deux mâchoires, très fines, sur un seul rang; en arrière des dents antérieures, une petite membrane en croissant formant voile; pas de dents sur le vomer ni les palatins; langue lisse, large à

bord antérieur droit et bords latéraux relevés, formant gouttière; bord du préopercule très légèrement oblique avec angle inférieur arrondi; bord de l'opercule lisse et membraneux formant une pointe obtuse au-dessus de l'aisselle de la pectorale. Fentes branchiales s'étendant jusqu'au niveau du bord antérieur de l'œil. Museau couvert de petits pores.

Pédoncule caudal grêle de section rectangulaire, un peu plus haut qu'épais. Dorsale double; première dorsale de 10 épines dont la troisième est la plus longue; deuxième dorsale, plus basse, de 15 à 16 rayons branchus et sensiblement égaux. Anale semblable à la seconde dorsale et finissant au même niveau. III épines dont la 3<sup>e</sup> est la plus longue et égale aux rayons mous branchus, au nombre de 15 à 16.

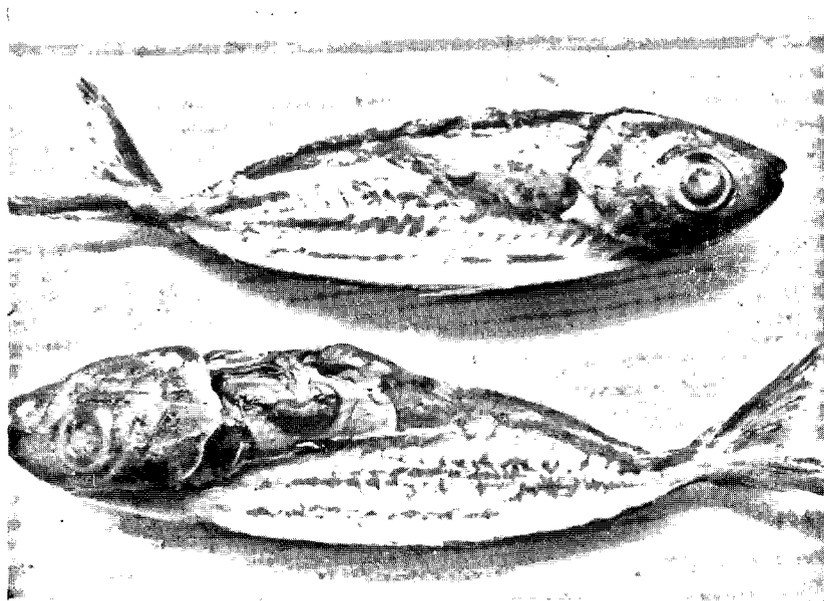


Fig. 4. *Paracubiceps Ledanoisi*.

Pectorale longue, falciforme, insérée obliquement et atteignant la 3<sup>e</sup> épine de l'anale (20 rayons).

Ventrale courte (1/5) n'atteignant pas l'anus.

Caudale fourchue avec deux petites carènes obliques à la base des rayons de chaque lobe.

Ligne latérale unique, élevée, suivant le profil du dos et se terminant sur le pédoncule caudal, 35 à 40 écailles; le plus fréquemment 38.

Coloration bleuâtre sur le dos, flancs et ventre argentés, le corps et la tête sont parsemés de fines ponctuations noires. Museau et bord postérieur de l'opercule noirâtre.

Dorsale, anale et caudale grises; pectorales et ventrales blanc jaunâtre, Iris doré, avec une large bande noire suivant le diamètre vertical.

Pour rappeler la ressemblance générale de ce poisson avec le Cubiceps, nous lui donnons le nom de Paracubiceps, la construction de ce terme est loin d'être parfaite, mais elle rend bien notre pensée, et nous avons le plaisir de dédier cette nouvelle espèce à M. LE DANOIS, Directeur de l'Office Scientifique et Technique des Pêches maritimes.