

NOTES ICHTYOLOGIQUES

CAPTURE PAR 39° N (PORTUGAL) DE *RANICEPS RANINUS* (LINNE, 1758) (PISCES, GADIFORMES, GADIDAE) AU SUD DE SON AIRE DE REPARTITION CONNUE (40° N). - Maria-José COSTA, Departamento de Zoologia e Antropologia, Faculdade de Ciências, Rua da Escola Politécnica, 1200 Lisboa, Portugal ; & Jean-Claude QUERO, IFREMER-La-Rochelle, Ichtyologie, Place du Séminaire, BP 7 l'Hourneau, 17137 Nieul-sur-Mer.

ABSTRACT. - *Raniceps raninus* (Linné, 1758) (Pisces, Gadiformes, Gadidae) is recorded for the first time off Portugal southward 40° N.

Le 14 août 1986, les auteurs ont observé dans les captures d'un bateau, au port de pêche d'Ericeira (Portugal), situé un peu au sud de 39° N (Fig. 1), un bel exemplaire de trident, *Raniceps raninus* (L., 1758) d'une vingtaine de centimètres. Ce poisson se trouvait parmi des tacauds communs, *Trisopterus luscus*, des phycis de roche, *Phycis phycis*, des congres communs, *Conger conger*, des serrans chèvres, *Serranus cabrilla* et de quelques lieux jaunes, *Pollachius pollachius*, et avait probablement été pris à la ligne sur des fonds rocheux à proximité de la ville, étant donné la fraîcheur de l'ensemble de la pêche et le fait que les bateaux rentrent tous les soirs au port.



Lieux de captures de *Raniceps raninus*.
Cybius 1988, 12 (2) : 167

Svetovidov (1973, 1986) indique comme aire de répartition de l'espèce : Atlantique nord-est, du golfe de Gascogne au fjord de Trondheim ; Skagerrak, Kattegat, rarement jusqu'à la baie de Mecklenburg. Cet auteur cite pourtant parmi les références celle de Lozano Rey (1960, 4 : 445) qui indique que *Raniceps raninus* a été capturé au nord (Santander) et au nord-ouest (La Corogne ; Pontevedra) de l'Espagne et même au Portugal. Ceci est confirmé par les auteurs portugais : Osório (1895, 1897), Vieira (1900), Seabra (1912), Nobre (1935), Helling (1943), Albuquerque (1954-1956),... Le trident, *Raniceps raninus*, dénommé "rainunculo negro" ou "breta" au Portugal a été récolté à plusieurs reprises à Matosinhos ou dans la région voisine de Porto de Leixões (41°05' - 15' N), par Newton (Osório, 1895 : 266, 1897 : 155) et Nobre (Nobre, 1935 : 191-192 : 511), et une fois à Buarcos (40°05'-15' N) par Lopes Vieira (1900 : 162). L'observation de cette espèce à Ericeira (environ 39° N) confirme non seulement la présence de ce poisson le long de la côte nord-ouest ibérique, mais étend vers le sud son aire de distribution connue.

Notons qu'il est difficile de se faire une idée de la plus ou moins grande rareté de ce poisson. Il vit principalement sur les fonds durs de 10 à 20 m, là où les engins de pêche ne peuvent venir le capturer. C'est pourquoi, comme l'un de nous l'a déjà signalé (Quéro et al., 1980) cette espèce jamais abondante peut être moins rare que l'on pense. Ainsi en Bretagne où elle n'avait été signalée qu'assez peu de fois, il en avait été ramassé une cinquantaine d'exemplaires morts sur la plage, suite à la pollution des côtes par le pétrole de l'"Amoco-Cadiz". Il en est peut-être de même pour le nord-ouest de la péninsule Ibérique. C'est ce que pensait Osório (1897 : 155) ; après en avoir reçu une dizaine d'exemplaires envoyés par Newton et un autre par Toit, cet auteur considérait l'espèce comme relativement abondante au nord du Portugal.

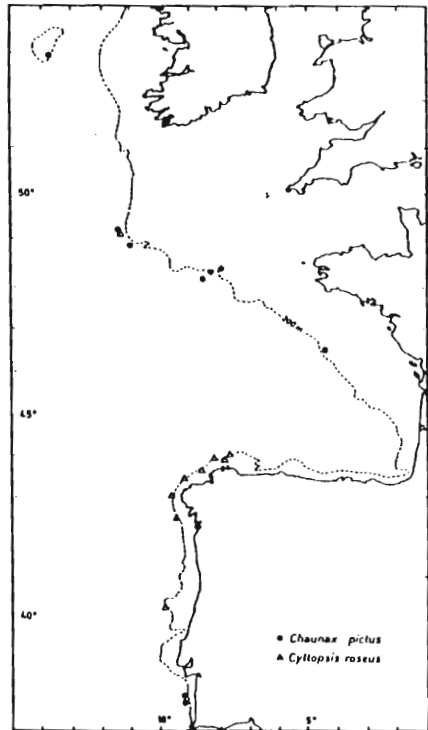
REFERENCES

- ALBUQUERQUE R.M., 1954-1956. - Peixes de Portugal e ilhas adjacentes. Chaves para a sua determinação. - *Port. Acta biol.*, ser. B, 5 : XVI + 1167 p., 445 fig.
- HELLING H., 1943. - Novo catálogo dos peixes de Portugal em coleção no Museu de Zoologia da Universidade de Coimbra. - *Mens Estud. mus. Zool. Univ. Coimbra*, (1) 149 : 1-110.

- LOZANO REY L., 1960. - Peces fisoclistos. Tercera parte. Subseries Toracicos (Ordenes Equeneiformes Y Gobiformes), Pediculados y Asimetricos. - *Mems. R. Acad. Cienc. exact. fis. nat. Madr., ser. : Cien. nat., Primate parte.*
- MATALLANAS J., IBANEZ M., SAN MILLAN M.D. & G. RIBA, 1981. - Catalogo de los peces marinos de la colleccion del Museo nacional de Ciencias naturales de Madrid. - *Trab. Depart. Zoologia. Univ. auton. Barcelona.* 1 : 1-138.
- NOBRE A., 1935. - Fauna marinha de Portugal. 1. Vertebrados (Mamíferos, Répteis e Peixes), Porto : 1-574 (Peixes).
- OSÓRIO B., 1895. - Segundo apêndice ao catalogo dos peixes de Portugal de F. Capello. - *Jorn. Sci. math. phys. nat.,* 1893-1895, (2) 3 : 254-269.
- OSÓRIO B., 1897. - Peixes de Mattosinhos. Terceiro apêndice ao catálogo dos peixes de Portugal de F. Capello. - *Jorn. Sci. math. phys. nat.,* (2) 4 : 131-159.
- QUERO J.C., DECAMPS P., DURON M., FONTENEAU J. & R. VERRON, 1980. - Observations ichthyologiques effectuées en 1979. - *Ann. Soc. Sci. nat. Charente-Marit.,* 6 (7) : 697-705, 5 fig.
- SEABRA A.F. de, 1912. - Catalogue systématique des Vertébrés du Portugal. V. Poissons. - *Bull. Soc. port. sci. nat.,* 1911 (1912), 5 (3) : 129-224.
- SVETOVIDOV A.N., 1973. - Gadidae in J.C. Hureau et Th. Monod, *Clofnam*, Unesco : 303-320.
- SVETOVIDOV AN., 1986. - Gadidae in P.J.P. Whitehead, M.L. Bauchot, J.C. Hureau, J. Nielsen et E. Tortonese. - *Fishes of the North-eastern Atlantic and the Mediterranean/ Poissons de l'Atlantique du Nord-est et de la Méditerranée.* Unesco, 2 : 680-710.
- VIEIRA L., 1900. - Catálogo dos peixes de Portugal em Coleção no Museu de Zoologia da Universidade de Coimbra. - *Ann. Sci. nat.,* Porto, 152-165.
- CIDAE). - Enrique DE CARDENAS & Orestes CENDRERO, Instituto Espanol de Oceanografia Apart. N° 240, 39080 Santander (Espagne) ; Jean-Claude QUERO, Ifremer-La Rochelle. Place du Séminaire B.P. 7, 17137, Nieul-sur-Mer ; Marie-Henriette DU BUIT, Laboratoire de Biologie marine du Collège de France, BP 11, 29181 Concarneau Cedex.

Mots-clés : *Cyttopsis roseus*, *Chaunax pictus*, Geographical distribution, New records, ANE.

Le 2 avril 1987, dans les captures d'un chalutage effectué aux accores du banc de la Grande Sole figuraient un *Cyttopsis roseus* (Lowe, 1843) et un *Chaunax pictus* Lowe, 1847. Cette pêche du chalutier de la Corogne "Morales Alonso" avait été réalisée le matin, de 7 h 02 à 11 h 34 (heure GMT), entre 49°19'N 11°25' W et 49°10'N 11°14' W, à une profondeur variant de 420 à 440 m. Un autre exemplaire de *Chaunax pictus* de 22 cm Lt a été observé en octobre 1987 à la Halle à



marée de Concarneau. Il avait également été pris vers la Grande Sole.

Cyttopsis roseus n'était signalé dans les eaux atlantiques européennes que le long des côtes ibériques (37° N - 44° N) (Quéro et Robles Pariente, 1977 ; Quéro, 1986). La capture par 49° N de l'exemplaire (111 mm Lt, 99 mm L. st.) du "Morales Alonso" est la plus

CAPTURES, AU NORD DE 49° N, DE *CYTTOPSIS ROSEUS* (PISCES, ZEIFORMES, ZEIDAE), ESPÈCE NOUVELLE POUR LE PLATEAU CELTIQUE, ET DE *CHAUNAX PICTUS* (PISCES, LOPHIIFORMES, CHAUNA-