



2

EXPLICATION DES FIGURES

1. *Quenselia ocellata* ; face oculée.
2. Région céphalique, vue par la face aveugle.

DIAGNOSE — Dorsale 62 à 70. Anale 48 à 57. Caudale 18. Pectorale droite 6 à 8, gauche 5 à 7. Pelviennes (chacune) 4 ou 5. Ecailles 66 à 75.

Proportions (en centièmes) — Dans la longueur du corps : hauteur 25 à 40 ; tête 20 à 25. Dans la longueur de la tête : œil 20 à 25 ; pectorale droite 34 à 50. Dans le diamètre de l'œil : espace oculo-dorsal 33 à 50. — Atteint 189 millimètres de longueur totale.

Museau à peine proéminent. *Yeux* grands ; le bord supérieur de l'œil ventral sous l'aplomb du centre de l'œil dorsal. *Narines de la face oculée* : tube nasal long, son extrémité atteignant l'œil ventral ; la narine postérieure percée contre cet œil. *Narines de la face aveugle* : tube nasal antérieur inséré près du sillon labial et au-dessus de la moitié antérieure de la bouche ; narine postérieure percée parmi les franges sensorielles, au-dessus

de la moitié postérieure de la bouche et à un niveau plus élevé que celui de la base du tube antérieur. *Lèvres* non ciliées. *Ligne sensorielle supra-temporale* peu distincte, dessinant un S anguleux, dont la courbe supérieure se trouve en arrière de l'aplomb de la courbe inférieure. *Ecailles* hérissées (sauf sur la face aveugle) ; leur face externe concave ; spinules très inégales, la médiane allongée ; stries intercanaliculaires morcelées en éléments fortement rétro-convexes. *Dorsale* : 1^{er} rayon inséré un peu en avant de l'aplomb du bord antérieur de l'œil dorsal ; dernier rayon peu raccourci, sa membrane postérieure nulle. *Anale* symétrique à la dorsale. *Pédoncule caudal* libre. *Caudale* obtusément arrondie. *Pectorales* courtes ; la gauche ordinairement plus petite que la droite. *Pelviennes* symétriques, petites. *Papille urinaire* insérée en arrière de la base de la pelvienne droite. *Anus* percé entre l'anale et la pelvienne gauche.

Coloration. Face oculée d'un gris brunâtre ou rougeâtre, plus ou moins distinctement marbrée de teinte plus claire ; une grande tache d'un brun noir sur la ligne latérale, immédiatement en avant du milieu de la longueur du corps ; 2 séries composées chacune de 3 ou 4 taches un peu plus grandes que l'œil, arrondies, noires, cerclées de blanc et respectivement disposées le long de la base de la dorsale et de l'anale ; de la série dorsale ne subsistent d'ordinaire que les 2 taches postérieures formant, en arrière de la grande tache axiale, un quadrilatère avec les 2 taches postérieures de la série ventrale. Il existe parfois, sur la ligne latérale, une tache supplémentaire, occupant le centre de ce quadrilatère. Une large bande verticale, brune sur la base de la caudale, dont le reste est jaunâtre. Les 3 nageoires impaires bordées de blanc pur. Face aveugle blanche.

GÉONÉMIE — Méditerranée entière et Adriatique. Atlantique : Madère, Canaries ; se retrouve, en Afrique australe, sur la côte du Natal (*Solea quadriocellata* von Bonde). (Côte orientale de l'Amérique du Sud ?).

NOMS VULGAIRES — Pégouse (Marseille) ; Sola de fount (Nice) (*vide* MOREAU).

BIBLIOGRAPHIE ET SYNONYMIE

1554. RONDELET : De Piscibus, p. 322, fig. *Solea oculata*.
 1758. LINNÉ : Systema Naturae, éd. 10, p. 269. *Pleuronectes ocellatus*.
 1803. LACÉPÈDE : Histoire Naturelle, Poissons, IV, p. 639. *Pleuronectes pegusa*.
 1826. RISSO : Europe Méridionale, III, p. 248. *Solea oculata*.
 1832. BONAPARTE : Iconografia della fauna italica. Pesci. *Solea oculata*.
 1862. GÜNTHER : Catalogue of Fishes, IV, p. 465. *Solea ocellata*.
 1881. MOREAU : Histoire naturelle des Poissons de la France, III, p. 313. *Solea oculata*.
 1888. JORDAN et GOSS : A Review of the Flounders and Soles (Rept U. S. Fish Comm. 1886), XIV, p. 306. *Monochirus (Quenselia) ocellatus*.
 1927. CHABANAUD : Bull. Inst. Océan., Monaco, 488, p. 10. *Echinosolea oculata*.
 1930. CHABANAUD : Bull. Inst. Océan., Monaco, 555, p. 11. *Quenselia ocellata*.
 1931. CHABANAUD : Bull. Muséum, (2), 2, p. 625. *Quenselia ocellata*.
 1931. CHABANAUD : Les Poissons Pleuronectes de la Méditerranée (Riviera Scientifique, 1931, mém. 2), p. 26. *Quenselia ocellata*.

CHABANAUD 1933.