

CONSEIL INTERNATIONAL POUR L'EXPLORATION DE LA MER

Zooplancton.

Fiche 23.

mysidacea

Fam. Mysidae (suite 4): **MYSINAE** (suite 2):
Erythropini (suite 2), **Calyptomminae**.

(Par H. Nouvel).

1950.

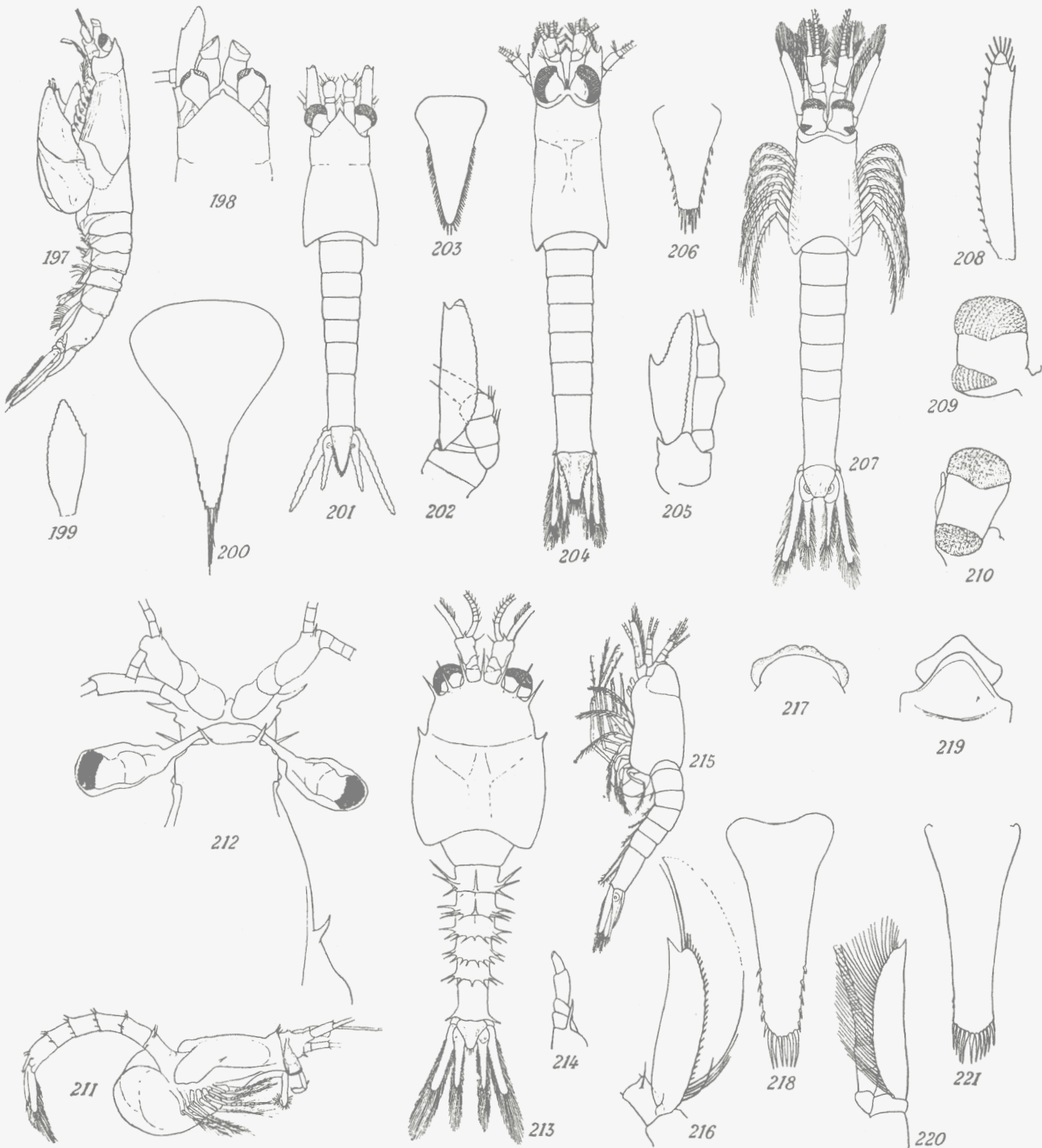


Fig. 197—200. *Longithorax fuscus*: 197, ♀, vue latérale; 198, partie antérieure, vue dorsale; 199, écaille antennaire; 200, telson.

Fig. 201—203. *Metamblyops oculata*: 201, vue dorsale; 202, base de l'antenne; 203, telson.

Fig. 204—206. *Hypererythrops serriventer*: 204, vue dorsale; 205, base de l'antenne; 206, telson.

Fig. 207—210. *Euchaetomera tenuis*: 207, ♂, vue dorsale; 208, ♀, écaille antennaire; 209, œil, vue dorsale; 210, œil, vue latérale.

Fig. 211—212. *Arachnomyysis leuckarti*: 211, ♀, vue latérale; 212, ♀, partie antérieure, vue dorsale.

Fig. 213—214. *Chunomysis diadema*: 213, ♀, vue dorsale; 214, base de l'antenne.

Fig. 215—218. *Michthyops parva*: 215, ♀, vue latérale; 216, écaille antennaire; 217, plaque frontale et plaque oculaire; 218, telson.

Fig. 219—221. *Michthyops theéli*: 219, plaque frontale et plaque oculaire; 220, base de l'antenne; 221, telson.

(D'après divers auteurs. — Echelles différentes).

Fam. MYSIDAE Dana (suite 4)
Sous-fam. MYSINAE Hansen (suite 2)
Tribu Erythropini Hansen (suite 2)

Genre LONGITHORAX Illig

55. *L. fuscus* Hansen 1908. — (Fig. 197—200). — Hansen 1908b, pl. V, fig. 1a—o. Zimmer, 1909, fig. 240—243. Nouvel, 1943, pl. IV, fig. 114—118.

Genre HYPERERYTHROPS Holt & Tattersall

57. *H. serriventer* Holt & Tatt. 1905. — (Fig. 204—206). Holt & Tattersall, 1905a, pl. XIII; pl. XIV, fig. 4. Zimmer, 1909, fig. 237—239.

Genre ARACHNOMYSIS Chun

59. *A. leuckarti* Chun 1887. — (Fig. 211—212). — Chun, 1887, fig. 2—2a. 1896, pl. XII et XIV. Thiele, 1905, pl. XIV, fig. 1—6. Lo Bianco, 1904, pl. XIII, fig. 46. Colosi, 1922b, fig. 4.

Tribu Calyptommini Tattersall (sous-f.)

Pléopodes du ♂ et de la ♀, uniramés et uniarticulés; le 5^e chez la ♀, les 4^e et 5^e chez le ♂, plus allongés que les autres.

Genre MICHTHYOPS Tattersall

61. *M. parva* (Vanhöffen 1898). — (Fig. 215—218). — Vanhöffen, 1907, pl. 20, fig. 1—3 (*Pseudomma parvum*). Hansen, 1908b, pl. V, fig. 4a—4h. Zimmer, 1909, fig. 208—210. Tattersall, 1911b, pl. VII, fig. 1.

Genre METAMBLYOPS Tattersall

56. *M. oculata* Tattersall 1907. — (Fig. 201—203). — Tattersall, 1911b, pl. II, fig. 3; pl. III, fig. 1—6.

Genre EUCHAETOMERA G. O. Sars

58. *E. tenuis* G. O. Sars 1883. — (Fig. 207—210). — G. O. Sars, 1885a, pl. XXXVII, fig. 21—24. Holt & Tattersall, 1905a, pl. XXIV, fig. 1—3 (*E. Fowleri*). 1905c, 1 fig. Zimmer, 1909, fig. 166—167 (*E. Fowleri*). Illig, 1930, fig. 93—96.

Genre CHUNOMYSIS Holt & Tattersall

60. *Ch. diadema* Holt & Tatt. 1905. — (Fig. 213—214). — Holt & Tattersall, 1905a, pl. XIX, fig. 1—4; pl. XXV, fig. 1—7. Zimmer, 1909, fig. 186—187. Tattersall, 1911b, fig. 6—7.

Références.

- Chun, C. 1887. Bibliotheca zoologica, Heft 1.
— 1896. ibid., Heft. VII, V, p. 137—190, pl. VIII—XV.
Colosi, G. 1922b. Mem. R. Comit. Talassogr. Ital., no. XCVIII, 22 pp., 1 pl.
Holt, E. W. L. & Tattersall, W. M. 1905c. Trans. Linn. Soc. London, Zool., vol. X, pt. 4, pp. 103—122, 1 fig.
Lo Bianco, S. 1904. Pelagische Tiefseefischerei der Maja in der Umgebung von Capri, IV + 91 pp., 42 pl. (coul.), 1 carte.
Thiele, J. 1905. Zool. Jahrb., Suppl. VIII, pp. 443—474, pl. XV—XXII.
Vanhöffen, E. 1907. Zool. Jahrb., Abt. Syst., Bd. 25, pp. 507—524, 3 pl.

Autres références: voir fiches 19 à 22.

	Distribution (<i>Erythropini</i> , <i>Calyptomini</i>)	Espèces
Islande	26, 37, 41, 51, 53, 55.
N. de la Norvège	26, 27, 29, 31, 33, 35, 36, 37, 41, 51, 53.
W. de la Norvège	26, 27, 29, 31, 35, 36, 37, 41, 52, 53.
S. de la Norvège et Skagerak	26, 27, 30, 31, 37, 41, 52, 53.
Kattegat, Sund	30, 31.
Baltique	—
N. de l'Ecosse, Shetland, Féroë	26, (27?), 31, 34, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 49, 50, 52, 53, 56, 60.
E. de l'Ecosse	26, (27?), 30, 31, 37.
S.-W. et S.-E. de la Mer du Nord	30.
Manche	30.
W. de l'Ecosse	26, 31, 34, 38, 40, 41, 51, 52.
W. et S.-W. de l'Irlande	26, 29, 30, 31, 32, 34, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 52, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61.
Mer d'Irlande	26, 30, 31.
Golfe de Gascogne	30, 34, 38, 41, 42, 55, 58.
Mers arctiques	27, 28, 29, 31, 33, 35, 44, 51, 54, 62.
Mer de Kara—Barents	27, 31, 33, 37, 51, (54), 62.
Entre Norvège et Islande	28, 31, 33, 35, 54.