

ПОДКЛАСС ОСТРАКОДА, ИЛИ РАКУШКОВЫЕ РАКИ**Н.С.Костенко****Карадагский природный заповедник НАН Украины, Феодосия**

Изучением фауны ракушковых рачков из окрестностей Карадагской биологической станции в 1931 г. занимался В.Н. Дубовский (1939). Полный список остракод приведен Л.А. Прокудиной (1952).

ПОДКЛАСС OSTRACODA LATRIEVILLE, 1816 ОСТРАКОДА**ОТРЯД PODOCOPIDA G.W.MULLER, 1894****ПОДОТРЯД PODOCOPA G.O. SARS, 1866****СЕМЕЙСТВО CYTHERIDAE BAIRD, 1850****ПОДСЕМЕЙСТВО KRITHINAE MANDELSTAM, 1960****ТРИБА PONTOCYTHERINI MANDELSTAM, 1960**

1. *Pontocythere tchernjawsckii* Dubowsky, 1939. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовским (1939) обнаружен в биотопе песка и ракушечника на глубине 8 — 20 м, среди илов на глубине 20 — 35 м. В 30-х годах встречался часто.

ПОДСЕМЕЙСТВО CYTHERIDEINA G.O.SARS, 1925

2. *Cytheridea acuminata* (Bosquet, 1852). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал в биотопе ила на глубине 20 — 35 м. В 30-е годы встречался часто и в большом количестве.

ПОДСЕМЕЙСТВО CYTHERINAE BAIRD, 1850

3. *Microcytherura fulvoides* Dubowsky, 1939. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Обнаружен Н.В. Дубовским (1939) в зарослях цистозир.

ПОДСЕМЕЙСТВО LEPTOCYTHERINAE HANAI, 1957

4. *Leptocythere multipunctata* (Seguenza, 1884). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал в биотопе песка и ракушечника на глубине 8 — 20 м в небольшом количестве, в илах на глубине 20 — 35 м часто и в большом количестве.

5. *Callistocythere abjecta* Schornikov, 1966. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал на песке и ракушечнике на глубине 8 — 20 м и илах на глубине 20 — 35 м.

**ПОДСЕМЕЙСТВО TRACHYLEBERIDINAE
SYLVESTER-BRUNDLUS, 1948**

6. *Carinocythereis carinata* (Roemer, 1838). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал на илах на глубине 20 — 35 м. В 30-е годы встречался часто и в большом количестве.

7. *Caryocythereis rubra* (G.W. Müller, 1894). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал на илах на глубине 20 — 35 м. В 30-е годы встречался часто и в большом количестве.

ПОДСЕМЕЙСТВО CYTHEROMINAE ELOFSON, 1939

8. *Cytheroma karadaginis* Dubowsky, 1939. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Обнаружен Н.В. Дубовским (1939) в прибрежных зарослях.

9. *Loxosconcha pontica* Klie, 1937. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал в зарослях водорослей, на камнях и песке.

10. *Loxosconcha lepida* Stepanuities, 1962. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952).

ПОДСЕМЕЙСТВО PARACYTHERIDEINAE PURI, 1967

11. *Paracytheridae paulii* Dubowsky, 1939. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал на песке и ракушечнике на глубине 8 — 20 м. В 30-е годы встречался в небольшом количестве.

ПОДСЕМЕЙСТВО CYTHERURINAE G.W. MULLER, 1894

12. *Hemicytherura bulgarica* (Klie, 1937). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал среди зарослей водорослей на глубинах 0 — 2 м. Встречается часто и в большом количестве.

13. *Pseudocytherura pontica* Dubowsky, 1939. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал на песке и ракушечнике на глубине 8 — 20 м.

ПОДСЕМЕЙСТВО XESTOLEBERIDINAE G.O. SARS, 1928

14. *Xestoleberis decipiens* G.W. Muller, 1894. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал среди зарослей водорослей на камнях на глубине 0 — 2 м. Довольно обычная форма.

ПОДСЕМЕЙСТВО PARADOXOSTOMINAE BRADY ET NORMAN, 1889

15. *Sclerochilus gewemulleri* Dubowsky, 1939. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал в зарослях водорослей на камнях на глубине 0 — 2 м. В 30-е годы встречался часто и в большом количестве.

16. *Cytherois succinoides* Dubowsky, 1939. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал среди зарослей водорослей на глубинах 0 — 2 м. Единично.

17. *Cytherois pseudovitrea pseudovitrea* Dubovsky, 1939. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал среди зарослей водорослей часто и в большом количестве.

18. *Paradoxostoma intermedium* G.W. Muller, 1894. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал среди зарослей водорослей на глубине 0 — 2 м. Встречается часто и в большом количестве.

19. *Paradoxostoma variabile* (Baird, 1835). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). Н.В. Дубовский (1939) отмечал среди зарослей водорослей, на камнях у открытого берега.

Литература

Дубовский Н.В. Материалы к познанию фауны Ostracoda Черного моря // Труды Карадагской биологической станции. — 1939. — Вып.5. — С. 3 — 68.

Прокудина Л.А. Каталог фауны и флоры Черного моря района Карадагской биологической станции // Труды Карадагской биологической станции. — 1952. — Вып.12. — С. 116 — 127.