

**ОТРЯД КЛЕШНЕНОСНЫЕ ОСЛИКИ - TANAIIDACEA****В.А. Гринцов****Институт биологии южных морей НАН Украины, Севастополь**

Специальных работ по систематике и фауне этой таксономической группы в обширных списках литературы Л.А. Прокудиной (1952) на Карадаге не было отмечено. В «Определителе фауны Черного и Азовского морей» приводится 6 видов *Tanaidacea*, из которых в районе Карадага встречается 3.

**ОТРЯД TANAIIDACEA MULLER, 1864  
СЕМЕЙСТВО APSEUDIDAE G.O. SARS, 1882**

1. *Apseudopsis ostroumovi* Vacescu et Carausu 1947. Распространен на ракуше, мидиевом и фазеолиновом илах на глубинах 15 м и более. Обнаружен у Мышиной щели и Ревущего грота в 1999 г. (сборы Гринцова).

**СЕМЕЙСТВО TANAIIDAE G.O. SARS, 1882**

2. *Tanais cavolini* Milne Edwards, 1829. Обычен на мидиях, цистозире, зостере, ракушечнике в водорослевых сообществах, сообществах обрастания на небольших глубинах (0 — 1 м). Найден в 1999 г. у скалы в Ложе (сборы Гринцова).

3. *Leptochelia savignyi* (Kroyer, 1842). Обычен в водорослевых сообществах, сообществах обрастания, на мидиях, цистозире, зостере, песке. Найден в 1999 г. на скале Золотые ворота, в Ревущем гроте (сборы Гринцова).

**Литература**

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

Прокудина Л.А. Список литературы по фауне и флоре Черного моря района Карадагской биологической станции // Труды Карадагской биологической станции. — 1952. — Вып. 12. — С. 128 — 134.

Маккавеева Е.Б. Отряд клешненосные ослики или анизоподы — *Anisopoda (Tanaidacea)* // Определитель фауны Черного и Азовского морей. — Киев: Наукова думка. — 1969. — Т. 2. — С. 402 — 408.