

ПИГОЛАМПС ДВУЗУБЫЙ

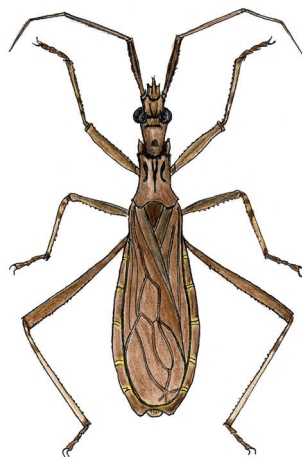
Pygolampus bidentata (Goeze, 1778)

Семейство хищницы — Reduviidae

Природоохранный статус: 1 — вид, находящийся под угрозой исчезновения. Вид редок по всему ареалу, включая всю европейскую часть России [1]. Третичный реликт [2]. Включен в первое издание Красной книги Самарской обл. со статусом 1/0 — крайне редкий вид, тенденции изменения численности неизвестны [3].

Распространение. Широкий палеаркт. Ареал охватывает почти всю Европу, север Ирана и Афганистана, Кавказ, Казахстан, Среднюю Азию, Сибирь, Дальний Восток, включая Японию, Северную Корею и северо-восток Китая [4]. В Самарской обл. отмечен на берегу Волги в Жигулевских горах (Ставропольский р-н) [5].

Особенности биологии. Длинное и узкое тело пиголамписа окрашено в коричнево-черные тона; длина тела 12–16 мм (самки крупнее самцов) [6]. Клещи этого вида — обитатели сухих участков по берегам рек и озер, где они охотятся на поверхности земли среди растительного детрита, на прибрежных кустарниках и травах. Взрослые встречаются летом, начиная с июня. Самки откладывают яйца с июня по август. Цикл развития занимает 2 года: первую зимовку переживают личинки старших возрастов, вторую — имаго [7]. Зимовки происходят



в тех же биотопах, где клопы жили летом, в подстилке и трещинах почвы.

Лимитирующие факторы. Химическое загрязнение мест обитания, длительный цикл развития вида и, возможно, колебания уровня воды, приводящие к затоплениям мест зимовок.

Принятые и необходимые меры охраны. Вид охраняется на территории Жигулевского заповедника. Необходимы исследования по выявлению новых возможных мест обитания вида на территории области и установление там режима охраны, предупреждающего их деградацию (запрет выпаса скота, интенсивной рекреации, отказ от обработок ядохимикатами).



Источники информации: 1. Кириченко, 1951. 2. Кириченко, 1953. 3. Красная книга..., 2009а. 4. Пучков, 1982. 5. Краснобаев и др., 1991. 6. Пучков, 1987. 7. Пучков, 1985.

Автор: И.В. Дюжаева.