

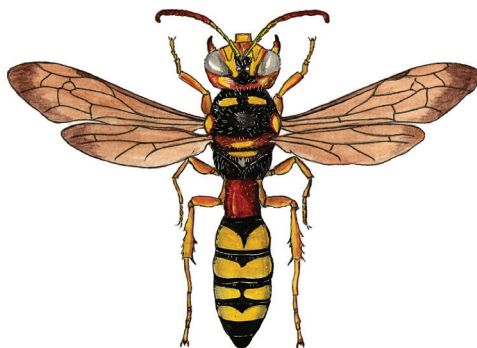
ЦЕРЦЕРИС БУГОРЧАТАЯ*Cerceris tuberculata* (Villers, 1787)

Семейство краброниды — Crabronidae

Природоохранный статус: 3 — редкий вид. В Самарской обл. находится на северной границе ареала. Встречается в локальных местообитаниях.

Распространение. Вид распространен в Западной и Центральной Палеарктике, населяет аридные районы от Западной Европы до юга Восточной Сибири и Дальнего Востока. В европейской части России встречается на юге и в средней полосе, на Кавказе, в юго-западной Азии, Казахстане, Западной Сибири, Монголии и Китае [1]. Отмечен в Ульяновской и Оренбургской обл. [2, 3], в Респ. Башкортостан [4]. В Самарской обл. вид обнаружен в Предволжье — на территории Шигонского р-на (находка Курочкина А.С.) [5] и в Жигулях (Ставропольский р-н) [6]. Численность вида низка, тенденции ее изменения неизвестны; распространение особей спорадично.

Особенности биологии. Самый крупный представитель рода *Cerceris* в фауне Самарской обл. и всего Среднего Поволжья. Вид обладает широкой географической изменчивостью (выделяют 3 подвида с различно развитым светлым рисунком на черном фоне тела [1]. В Среднем Поволжье представлена типичная форма. Это крупная оса стройного телосложения, с обильным беловато-желтым рисунком в виде пятен на голове, груди и брюшных сегментах на черном общем фоне. Размеры имаго — 11–23 мм [1]. Степной мезоксерофильный вид. Питаю-



щиеся имаго встречаются на цветущих растениях с июня по сентябрь. Самки строят гнезда в обрывах и овражках, либо на горизонтальных участках с песчано-глинистым грунтом, располагая их иногда группами. Главный ход гнезда до 1 м длиной, в нем 3–6 грушевидных ячеек. В ячейках самка заготавливает парализованных ею крупных жуков-долгоносиков Curculionidae (от 3 до 12 особей в одной ячейке) [7, 8].

Лимитирующие факторы. Сплошная распашка степей, степные пожары, неблагоприятные погодные условия.

Принятые и необходимые меры охраны. Охраняется на территории Жигулевского заповедника и в ППРЗ «Левашовская степь». Необходимо выявление новых местообитаний вида в пределах Самарской обл. и обеспечение мер по их охране (запрет на выпас скота, выжигание сухой травы, обработка ядохимикатами).



Источники информации: 1. Казенас, 1984. 2. Благовещенская, 1997. 3. Немков, 2011. 4. Баянов и др., 2015. 5. Дюжаева, Любвина, 2018. 6. Кадастр..., 2007. 7. Немков, 1990. 8. Казенас, 2001.

Автор: И.В. Дюжаева, А.С. Курочкин.