

КТЫРИ

Авторы: Г. В. Фарафонова



Фото В. М. Карцева

Ктырь гигантский.

КТЫРИ (*Asilidae*), семейство двукрылых насекомых подотряда короткоусых прямошовных (*Brachycera Orthorrhapha*). Длина тела 3–50 мм. На широкой подвижной голове расположены крупные глаза и ротовой аппарат с крепким хоботком. Ноги покрыты волосками и щетинками, приспособлены для схватывания добычи. Более 5 тыс. (в России – не менее 200) видов.

Распространены всесветно. Большинство К.

обитают в степях, пустынях и саваннах; лесные

виды встречаются на полянах, вырубках и просеках, по берегам водоёмов. Взрослые особи – хищники; добычу (насекомых, пауков, реже клещей) схватывают на лету, на поверхности почвы или среди травы. Содержащиеся в слюне нейротоксины обездвиживают жертву, а протеолитич. ферменты растворяют её ткани. Жидкое содержимое высасывается. Личинки К. предпочитают сухие песчаные почвы или отмершую древесину; питаются личинками др. насекомых, некоторые – разлагающимися органич. остатками. К. регулируют численность мн. насекомых (напр., саранчовых и хрущей). Ряд видов вредят пчеловодству (уничтожают пчёл в местах медосбора и на пасеках). Ктырь гигантский (*Satanas gigas*) – самый крупный среди представителей двукрылых в палеарктической фауне, в России распространён на юге Европ. части; вид нуждается в особом внимании по состоянию в дикой природе.