

Прекрасная бабочка, перелетавшая с жимолости на колокольчик, словно, услышав мою безмолвную просьбу, неподвижно замерла и позволила собою полюбоваться. Фотоаппарат был при мне, поэтому произошло детальное знакомство с представителем отряда чешуекрылых рода ификлиды . Удивила встреча с путешественницей тем, когда, заглянув в краснокнижный «паспорт», обнаружила... мужское имя. Свое нетривиальное имя бабочка получила в честь древнегреческого врачевателя Подалирия . Он был сыном Асклепия, которого олимпийские боги, согласно мифу, наградили бессмертием за высочайшее искусство целительства. Подалирий оказался достойным продолжателем отцовских успехов врачебной практики.

Красавица бабочка с мужским именем присела на очередной цветок за нектаром и сложила крылья. Человеческое воображение подсказало ассоциацию «старинный корабль под парусом», поэтому полное название бабочки - парусник подалирий . Оригинальное строение крыла-паруса хочется рассмотреть подетально.

Крыло бабочки делится на переднее и заднее, и каждое имеет свой необычный окрас. На светлом фоне переднего крыла вертикально и четко вырисовываются черные клиновидные полосы. Заднее крыло с оранжево-черным пятном с синей окаемкой у основания заканчивается черным хвостиком с окантовкой снизу. Размах великолепных по красоте крыльев достигает около 10 сантиметра, что делает заметной прекрасную их обладательницу среди разнотравья. Форма треугольника переднего крыла, и вытянутый хвостик повышают устойчивость бабочки в полете. Хвостоносец подалирий впечатляет не только своим размером, но и манерой самцов кружиться над горной вершиной, названной учеными хиллотропингом . Летают бабочки с апреля по сентябрь и география полета широка на Кавказе и Закавказье. Подалирий встречается на высоте до 2000 м, но в субальпийской и альпийской зоне гор Большого Кавказа его не встретишь.

Можжевеловое редколесье на горе Пенай прекрасно прогревается солнцем, а подалирий предпочитает растения, зацепившиеся корнями в известковых почвах. Развитие бабочки подразумевает полное превращение от яйца к гусенице, куколке и имаго (взрослая особь). Из яйца, спрятанного под листом растения, формируется личинка. Зеленая прелестница насыщается, обгрызая с краев листья, а в поисках места окукливания преодолевает большое расстояние. У гусениц имеется осметрий – орган, который при опасности выделит секрет с отпугивающим запахом. Затем куколка зимует в сухих листьях прикорневой части густого кустарника, чтобы весной обернуться великолепной бабочкой. В течение года развиваются два, а то и три поколения бабочек. Жизненный их цикл зависит от условий места обитания: на северных территориях наблюдается одно поколение, на юге – три. В конце мая посетители можжевелового редколесья наблюдают за трепетным полетом первого поколения из перезимовавшей куколки. С начала июля до конца августа вырастет второе поколение, которое обязательно встретят многочисленные туристы, приехавшие на черноморское побережье в период летних каникул. При благоприятных погодных условиях в сентябре могут появиться насекомые третьего поколения.

Многие жители дальних уголков страны даже не подозревают о том, что прелестная красавица с мужским именем Подалирий занесена в Красную книгу не только России, но и международную. С 1984 года подалирий занесен в Красную книгу СССР, а затем включен в российскую, как вид, продолжающий сокращаться в численности. К сожалению, отрицательное влияние на количество насекомых оказывают химические обработки садов, выпас скота на прилесных территориях и вырубка кустовых зарослей.

Пусть же сопутствует удача посетителям можжевелового редколесья на горе Пенай для запоминающейся встречи с замечательным насекомым, красота которого впечатлит жителей и гостей города-курорта Геленджик.

Татьяна Балуева,

мл. н/сотрудник отдела

«Батарея №394 капитана А.Э. Зубкова»