

А. И. Сидоренко
Науч. рук. Т. В. Азявчикова,
ст. преподаватель

МАССОВЫЕ ВИДЫ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ (LEPIDOPTERA) В РОГАЧЕВСКОМ РАЙОНЕ

В нашей республике бабочек больше тысячи. Среди них большинство ведёт сумеречный (ночной) образ жизни т. е. активны в тёмное время суток. Это бабочки семейств совок, бражников (сфинксов), пядениц, хохлаток, древоотцев, огнёвок и др. [1, с. 191–224].

Целью работы являлось изучение и сравнение видового состава дневных и ночных бабочек на территории Рогачевского района.

По результатам исследований в Рогачевском районе было выделено 5 семейств дневных бабочек и 10 семейств ночных, которые приведены в таблице ниже.

Проанализировав рисунок 1, можно сделать вывод о том, что самыми часто встречаемыми являются семейства Нимфалиды (Nymphalidae) – 22 %, Медведицы (Arctiidae) – 15 % и Коконопряды (Lasiocampidae) – 13 %. Единожды были встречены представители семейств Толостоговки (Hesperiidae) – 0,96 %, Хохлатки (Notodontidae) – 0,96 % и Пальцекрылки (Alucitidae) – 0,96 %.

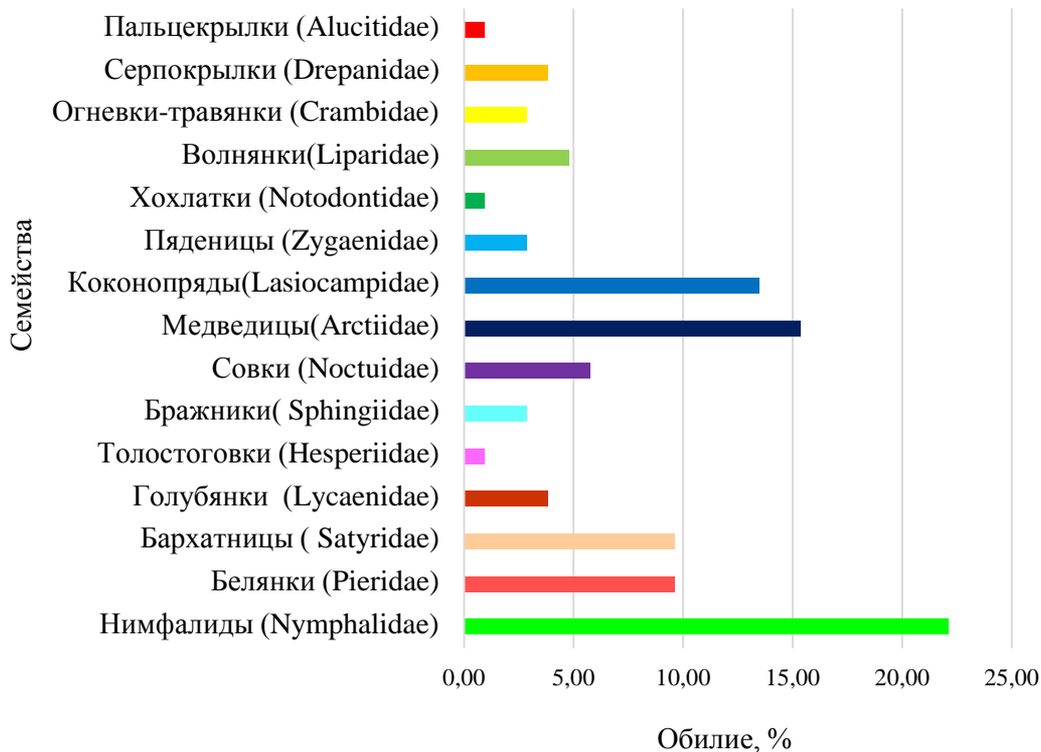


Рисунок 1 – Обилия представителей Чешуекрылых в Рогачевском районе

Литература

1 Мамаев, Б. М. Определитель насекомых Европейской части СССР / Б. М. Мамаев, Л. Н. Медведев, Ф. Н. Правдин. – Москва : Просвещение, 1976. – 304 с.