

兵庫県丹波篠山市におけるキリガ類の若干の記録

宇野宏樹¹⁾

1. はじめに

キリガ類は、秋季から春季にかけて糖蜜トラップに飛来するヤガ科の仲間で、環境評価の指標昆虫として利用できる可能性が示唆されている(八木, 1998; 安達, 2008)。兵庫県のキリガの仲間の多くは高島(2001)や安達(2008)にまとめられているが、現在の丹波篠山市のあたりにおけるキリガ類の調査はあまり進んでいないと思われる。筆者は、2021年に本市でキリガ類の採集・撮影を行ったので、確認できた種を記録しておきたい。なお、撮影した写真については、その日のうちに日付・撮影地・撮影者を写真に差し込み、資料として用いることができるようにしたうえで、データとして筆者が保管している。

2. 確認したキリガ類

今回確認したキリガ類を記録しておきたい。なお、採集データはすべて兵庫県丹波篠山市草野である。掲載順序は日本産蛾類標準図鑑Ⅱに従った。

スミレモンキリガ *Sugitania akirai*

1ex. (撮影・採集, 図1), 28. XI. 2021.

高島(2001)では、兵庫県産の本種は注目種として扱われている。林縁の糖蜜採集時に飛来した個体を撮影・採集した(図1)。

フサヒゲオビキリガ *Agrochola evelina*

1ex. (撮影), 28. XI. 2021.

テンスジキリガ *Conistra fletcheri*

1ex. (撮影, 図2), 28. XI. 2021.

ミヤマオビキリガやカシワオビキリガに似るが、内横線が明瞭で直線的であることなどから、小林(2016)を参照し、テンスジキリガと同定した(図2)。

ナワキリガ *Conistra nawae*

1ex. (撮影, 図3), 28. XI. 2021.

ノコメトガリキリガ *Telorta divergens*

1ex. (撮影), 28. XI. 2021.

1ex. (撮影), 2. XII. 2021.

アオバハガタヨトウ *Antivaleria viridimacula*

1ex. (撮影), 2. XII. 2021.

3. おわりに

丹波篠山市のキリガ類の若干の報告を行った。丹波篠山市のみならず、今後、兵庫県内各地においてキリガ類の記録が少ない地域でも調査が進むことを期待したい。

○参考文献

八木 剛, 1998. 六甲山系布引公園および鉢伏山のキリガ類相. きべりはむし. 26(2): 67-74.

高島 昭, 2001. 兵庫県のセダカモクメ亜科(兵庫県産蛾類分布資料・20). きべりはむし. 29(1): 34-49.

安達誠文, 2008. 宝塚市武庫川溪谷と西宮市甲山のキリガ相. 共生のひろば. 3: 52-59.

小林秀紀(編), 2016. 月刊むし・昆虫図説シリーズ8 日本の冬夜蛾. 112pp. 有限会社むし社.



図1 丹波篠山市産スミレモンキリガ



図2 丹波篠山市産テンスジキリガ



図3 丹波篠山市産ナワキリガ

¹⁾ Hiroki UNO 兵庫県西宮市