

兵庫県下で記録の少ないヤガ科 3 種の三田市における採集記録

阪上 洸多

兵庫県下で記録の少ないヤガ科 3 種を三田市内で採集したので報告する。いずれも筆者が採集した。

1. チビウスキヨトウ *Sesamia azumai* Sugi



写真1 チビウスキヨトウ (開帳 18.9mm)

1ex, 兵庫県三田市弥生が丘深田公園, Alt. 190m, 21. VIII. 2015

深田公園の公衆トイレの壁にとまっていた本個体を採集した。灯火に飛来したと思われる。国内では本州, 四国, 九州, 対馬, 屋久島, 奄美大島, 沖縄島, 宮古島, 石垣島, 西表島に分布するが, 南西諸島以外では局地的に生息しており (岸田, 2011), 兵庫県内では南淡町での採集記録のみが知られていた (高島, 2002)。本種の寄主植物としてはチガヤが報告されている (高須ほか, 2014)。しかし, その局地的な分布から, チガヤ以外の植物を主に利用しているか, 特殊な環境 (例えば低湿地) に依存している可能性が考えられる。

2. ヒコサンコアカヨトウ *Anapamea apameoides* Draudt



写真2 ヒコサンコアカヨトウ (開帳 34.4mm)

1ex, 兵庫県三田市波豆川, Alt. 297m, 16. VII. 2015

鳥飼山頂から西に 600m にある水田脇で行ったライトトラップに飛来した本個体を採集した。国内では本州, 隠岐, 四国, 九州, 対馬に局地的に分布しており (岸田, 2011), 兵庫県内での採集記録はこれまで知られていなかった。寄主植物は不明である (岸田, 2011)。

3. ヒメアシブトクチバ *Parallelia dulcis* Butler



写真3 ヒメアシブトクチバ (開帳 27.4mm)

1ex, 兵庫県三田市波豆川, Alt. 297m, 18. VIII. 2015

前種と同じ地点で行ったライトトラップに飛来した本個体を採集した。国内では本州 (北限は宮城県), 四国, 九州, 対馬に分布している (岸田, 2011)。兵庫県内では散発的ながら全域からの記録があるが (高島, 2004), 三田市からはこれまで知られていなかった。寄主植物は不明である (岸田, 2011)。

末筆ながら本稿を校閲してくださった杉浦真治准教授 (神戸大学) にお礼申し上げます。

○参考文献

- 岸田泰則 (編), 2011. 日本産蛾類標準図鑑 II, 学研
高島 昭, 2002. 兵庫県のカラスヨトウ亜科 (その 1), きべりはむし, 30(1): 80-93
高島 昭, 2004. 兵庫県のシタバガ亜科, きべりはむし, 31(2): 25-43
高須啓志・吉安 裕・BURRELL A. Millie・KLEIN Patricia E.・RACELIS Alexis・GOOSBY John A.・OVERHOLT William A., 2014. 米国に侵入した侵入雑草チガヤの生物的防除素材としての可能性を持つチビウスキヨトウ, 蝶と蛾 65(1): 30-35

(Kôta SAKAGAMI 神戸大学農学部)