

*Eospilarctia lewisi* (Butler)

クロフシロヒトリ

26.V.1988 1♂

*Spilosoma punctaria* (Graemer)

アカハラゴマダラヒトリ

16.VII.1988 1♂

*Spilosoma lubricipeda* (Linnaeus)

キハラゴマダラヒトリ

9.VIII.1988 1♀

*Chionarctia nivea* (Ménétriès)

シロヒトリ

11.VIII.1987 1♀

*Rhyparioides nebulosus* Butler

ベニシタヒトリ

18.VI.1988 1♀, 29.VII.1988 1♀

以上、イラガ科5種、シャクガ科118種、カギバガ科15種、オオカギバガ科2種、トガリバガ科11種、アゲハモドキガ科1種、フタオガ科2種、カレハガ科5種、オビガ科1種、カイコガ科2種、ヤママユガ科3種、スズメガ科24種、シャチホコガ科54種、ドクガ科19種、ヒトリガ科17種を記録した。前回報告したヤガ科208種、トラガ科3種と合わせて490種を記録したことになる。水銀灯への飛来個体の中から未採集のものを選んで採集したため、多くの見落としや飛来していても採集できていない種も多いと思われるが、それでも500種近い蛾が採集できた。普通種に加えて山地性、北方系の種が多く見られ、蛾相は豊富であるといえる。

メイガ科をはじめとする小蛾類も少しは採集しているが、別の機会に報告する。

また、これ以外にも記録漏れが多くあると思われる所以、今後さらに追跡調査を実施したい。

#### <参考文献>

- 1)井上寛他(1982)日本産蛾類大図鑑:講談社
- 2)山本義丸(1958)兵庫県氷上郡昆虫目録. 12-50.
- 3)夏秋優・佐々木昇(1984)能勢地方の蛾(III), 妙見山夏の蛾(1). Crude 25:15-22.

4)山本義丸(1955)氷ノ山の蛾について(第一報).

兵庫生物3(1/2):3-6.

5)遊磨正秀(1980)朝来郡朝来町須留ヶ峰の蛾類について(I). きべりはむし8(3):1-8.

6)山本義丸(1958)氷ノ山の蛾について(第二報).

兵庫生物3(4):237-239.

7)高島昭(1995)クロウスタビガの採集記録. きべりはむし23(1):31.

8)遠山雅夫・遊磨正秀・松本健嗣(1975)兵庫県の蛾(1)・シャチホコガ科. きべりはむし4(1/2):26-37.

9)川副昭人(1987)佐用郡三日月町の蛾覚え書. てんとうむし10:1-10.

10)奥谷禎一(1974)東中国山地自然環境調査報告, 中国山脈東端の昆虫相. 173-191  
(TAKASHIMA AKIRA 姫路市書写2542-2)

## 赤穂市でクロシオキシタバ採集

(兵庫県産蛾類分布資料・3)

高島 昭

クロシオキシタバは食樹がウバメガシである関係上やや産地が限定され、兵庫県版レッドデータブックではCランク(特殊な環境に生息、個体数が極めて少ない、分布が局限など希少種に相当)に位置づけられている。県南部地域(猪名川町、尼崎市、家島町など)と淡路島で記録されているが、瀬戸内海沿岸である赤穂市ではこれまで記録がないと思われるので報告する。

5.VII.1995 1♂ 赤穂市福浦

昼間、集落西側の棚田へ続く農道を歩行中、道端の灌木より飛び立ったものを採集した。付近にウバメガシは見あたらなかったが、新鮮な個体であった。山を南側に回ると海岸であり、付近で発生したものであろうと思われる。

(TAKASHIMA AKIRA 姫路市書写2542-2)