2010年の兵庫県内におけるヒラズゲンセイ発生記録

中峰空•青木陽介

2010年の兵庫県阪神地域におけるヒラズゲンセイの 発生記録について、筆者らが把握しているものについて 報告する.

- ・複数固体、宝塚市、1 5. VII. 2010 (読売・朝日新聞)
- ·複数固体,三田市南部,7. VII. 2010 (朝日新聞)
- ·8 ♂, 7 ♀, 神戸市北区, 11. VII. 2010, 青木陽介採集
- ·複数固体、神戸市北区、18. VII. 2010、青木陽介目撃
- ・複数固体,三木市吉川町,15. VII. 2010,三田市有馬富士自然 学習センター来館者からの報告
- ・1 ♂, 1♀, 三田市南東部, 18. VII. 2010, 三田市有馬富士自然 学習センターに連絡, 中峰空採集
- ・1 ♂, 三田市南東部, 18. VII. 2010, 中峰空採集 ※この他, 詳細は不明ながら, 兵庫県北播・東播地域における記録がインターネット上の web サイトに複数掲載されている.

近年、ヒラズゲンセイ発見に関する新聞報道を目にする機会が増え、一般的な認知度は高くなってきたと思われる. 7月18日に中峰が採集した個体も「新聞で見た赤い変な虫がうちの庭にいる」という連絡によるものだった. 赤く奇抜な形態の虫であることから、印象に残りやすいのだろう. このような社会的な"認識"に関する状況に加え、本種の分布域が拡大し、個体数も増加している可能性も考えられる.

兵庫県南東部におけるヒラズゲンセイの成虫発生期間は6月下旬から7月中旬頃と短期間であり、また発生場所の予測も非常に難しいが、2011年以降も調査を継続したい.

○参考文献

山本勝也,2010. 兵庫県のヒラズゲンセイ雑考. きべりはむし,32(2):23-25.

(Hiroshi NAKAMINE 三田市有馬富士自然学習センター) (Yôsuke AOKI 神戸市北区)

兵庫県三田市でヤノコモンタマムシを採集

中峰 空

筆者は兵庫県で記録が少ないヤノコモンタマムシ Descarpentriesina chinensis yanoi (Y.Kurosawa, 1963) を 三田市福島有馬富士公園で採集したので報告する.



1ex., 兵庫県三田市福島有馬富士 公園, 9. VI. 2010, 筆者採集 1ex. (写真), 同上, 19. VI. 2010, 筆者採集

2個体共に放置されたヤマナラシの伐採木上で採集した.本種の食樹とされるヤマナラシは、有馬富士公園内のみならず三田・北摂地域において比較的普通に見られる樹

種である.以上から、本種はこの地域に広く分布しているものと考えられる.

○参考文献

森 博, 1979. ヤノコモンタマムシ発見の経緯. きべり はむし, 7(2): 31-32.

(Hiroshi NAKAMINE 三田市有馬富士自然学習センター)

クマソオオヨトウの神戸市での採集例

植田 義輔

筆者は兵庫県神戸市でクマソオオヨトウ Kumasia kumaso (Sugi, 1963)を採集しているのでここに報告する.



1 $\stackrel{?}{\circ}$ (写真 1), 兵庫県神戸市北区山田町藍那 (34° 44' N, 135° 07' E, Alt. 230m), 3. VII. 2004, 筆者採集, 兵庫県立人と自然の博物館保管.