

芽室町美生川流域で採集した甲虫三種の記録

伊藤 勝彦¹⁾The record of three species Mordellidae and Scrapytiidae (Coleoptera)
along the River Bisei Memuro-choKatsuhiko ITO¹⁾

はじめに

筆者は、「芽室町美生川流域の甲虫相」として芽室町美生川流域の主として未発表の甲虫を1991年から2011年まで釧路昆虫同好会Sylvicola誌に報告してきた(伊藤 1991-2011)。その所蔵品の中に未発表の科及び種を見出したので報告したい。

Web暫定版「北海道環境データベース」を閲覧すると、ハナノミダマシ科の2種は北海道に広く分布しているようであるが、ナガトヒゲヒメハナノミは、小樽市(初宿 1995)と恵庭市(国土交通省 2001)の記録はあるが、この他の主要な文献をあたってみてもこれ以外の具体的採集例や記録が見当たらない。よって、後志・石狩管内以外からは初記録の可能性が高く、今後は道央以南での記録が増えてゆく種と思われる。

以下の2科3種を加えることによって、芽室町美生川流域から記録された科数は62科、種数はハナノミ科6種、合計で583種となる。

採集記録

採集者・保管者は全て筆者。何れも初宿成彦氏に同定いただいた。

MORDELLIDAE ハナノミ科

1) *Tolidostena japonica* (Tokeji) ナガトヒゲヒメハナノミ

1頭: 1996年8月11日, 美生川上流域.

SCRAPYTIIDAE ハナノミダマシ科

1) *Anaspis marseuli* Csiki クロフナガタハナノミ

1頭: 1996年7月7日, 美生川上流域.

2) *Anaspis frontalis* (Linnaeus) オオクロフナガタハナノミ

1頭: 1994年7月23日, 美生川上流域.

1頭: 1997年7月12日, 美生川上流域.

謝 辞

本報告をまとめるにあたって、本種を同定していただいた初宿成彦氏(大阪市立博物館)、文献記録等の情報を提供いただいた芳賀馨氏(さいたま市)、堀繁久氏(北海道博物館)に感謝申し上げる。

引用・参考文献

- 芳賀馨・柴多浩一・伊藤勝彦・川辺百樹, 2010. 上士幌町の甲虫類. 上士幌町ひがし大雪博物館研究報告, 32:1-236.
- 伊藤勝彦, 1991. 芽室町美生川流域における甲虫相(I). *Sylvicola*, 9:23-30.
- 伊藤勝彦, 1992. 芽室町美生川流域における甲虫相(II). *Sylvicola*, 10:37-44.
- 伊藤勝彦, 1993. 芽室町美生川流域における甲虫相(III). *Sylvicola*, 11:39-44.
- 伊藤勝彦, 1994. 芽室町美生川流域における甲虫相(IV). *Sylvicola*, 12:49-56.
- 伊藤勝彦, 1996. 芽室町美生川流域における甲虫相(V). *Sylvicola*, 14:13-20.
- 伊藤勝彦, 1997. 芽室町美生川流域における甲虫相(VI). *Sylvicola*, 15:1-8.
- 伊藤勝彦, 1998. 芽室町美生川流域における甲虫相(VII).

1) 〒082-0017 北海道河西郡芽室町東7条6丁目1-15

- .Sylvicola, 16:7-12.
- 伊藤勝彦, 2001. 芽室町美生川流域における甲虫相(VIII).
Sylvicola, 19:59-63.
- 伊藤勝彦, 2008. 芽室町美生川流域における甲虫相(IX).
Sylvicola, 26:11-16.
- 伊藤勝彦, 2010. 芽室町美生川流域における甲虫相(X).
Sylvicola, 28:63-76.
- 伊藤勝彦, 2011. 「芽室町美生川流域における甲虫相(X)」の訂正. Sylvicola, 29:83-84.
- 伊藤勝彦・平間裕介・中谷正彦, 1999. 根室半島の昆虫. 第3章IV鞘翅目. Sylvicola, 別冊III.
- 国土交通省, 2001. 直轄ダム周辺環境整備事業の内漁川ダム自然環境調査業務.
- 黒澤良彦・久松定成・佐々治寛之編著, 1985. 原色日本甲虫図鑑(III). 保育社.
- 佐々木恵一・松本英明・鈴木敏春・志藤 宏・石田浩司, 2015. 北海道オホーツク管内北見市常呂栄浦の甲虫相. jezoensis, 41:69-117.
- 初宿成彦, 1995. 小樽市奥沢水源地地区昆虫調査報告(2)一鞘翅目, ハナノミ科, ハナノミダマシ科(附小樽市長橋なえば地区における追加記録). 小樽市博物館紀要, 8:15-17.
- 高桑正敏, 1998. 日本産ハナノミ科ハナノミ族概説I. 甲虫ニュース, 123:1-4.
- 保田信紀, 2004. 北海道上川町産甲虫類目録. 層雲峡ビジターセンター研究報告, 24:19-43.
- 保田信紀, 2014. 大雪山昆虫誌. 北海道自然史研究会, 512pp.