

# 地味チョウシリーズ⑫

## ヒメウラナミジヤノメ

### 追加(つじ)

以前作成したヒメウラナミジヤノメの越冬前後の観察になります。

観察地は北海道ではなく横浜市ですが、参考までということで

ご覧ください

出会いは2018年  
勤務地近くでヒメウラ幼虫を発見  
その後、越冬前後の観察を続けてきた

2018/3/27

横浜市港北区



夏に成虫が飛んでいた斜面を見ていると、食痕のあるスゲ..

ちょっと探してみると

こんな感じで発見！

# ヒメウラナミジヤノメ 越冬観察 2020-2022

横浜市鶴見区にある三ツ池公園における  
継続観察になります

2020/3/22三ツ池公園 散歩の途中 ちょっと探してみると

コロン出た！



気をよくして他にも・・・と探す。食痕はあるがnull

てなこと、これは**絶対夜しかない**！ 当日行って見た...  
いたいた、摂食中 19:20 (ヒメウラ1)



22mmくらい？ 美々と同様摂食時は体が伸びている。  
これまたいつものパターンで長い葉は折れ曲がり、下向きの摂食

気をよくして、あたりを探していると19:57  
葉の上で休んでいる個体を発見（ヒメウラ2）



先ほどと比べると太っている？  
18.5mmこれが通常の大さか・・・

更に気をよくして、花壇まわりを 20:14発見(ヒメウラ3)



しっかり摂食中

もう一つ、と...

おっ、緑色おおお

ヒメジャカ？

20:22



摂食終了して休息中？

同じカヤツリ... 何スゲ？

2020/3/26 職場の送迎会の帰り、せっかくなので三ツ池に寄った。  
楽しみに探すが、花壇脇のヒメウラ・ヒメジャが見つからない・・・  
場所を変えて、前回葉上のヒメウラ2でようやく摂食発見20:13



その後、ヒメウラ1をはさみ、ヒメウラ4と5を発見



←ヒメウラ4(20:16)

ヒメウラ5(20:34)→  
体を曲げて摂食中  
なかなかカッコ良い！



たくさんの食痕

翌27日昼、静止幼虫を探すが、  
昼は発見が難しい。  
ようやく一つだけ発見。

根際の幼虫





2020/3/27

こんな感じで潜んでいました  
食痕と幼虫が良い写真がなく…



ヒメウラの夜間摂食、  
(2000年)3月後半には多数の幼虫が  
活発に活動していることがわかった。

約1年後の翌2021年、散歩の副産物  
思いがけず幼虫発見。

それも1月31日！越冬の真っ最中！？

# 2021/1/31 三ツ池公園



←①三ツ池公園  
竹林の林縁

前年  
複数発見の場所

③食痕があったら  
その株元を見る

→→→→→→→



←②常緑のスゲ

まず、  
晩秋の食痕を  
さがす

④発見！

スマホで撮影  
(カメラは持っておらず…)



一月下旬に越冬中のヒメウラ幼虫を発見できた  
せっかくなので、越冬明けまで追ってやろうと  
追跡調査となった

# 1/31ヒメウラその後...



↑ ①2/6枯葉裏に移動し、クモと同居



↑ ②2/9健在      ↓ ③2/11健在



④2/13  
健在→



⑤2/21  
いない！



⑥しかも  
新しい  
食痕？ ↓



2/23これはやっぱり夜！

しかしまだ2月だし...？



←①いた！(19:02)

↓②摂食中(19:18)



寒い中の夜間摂食を  
確認できた。  
(温度を未測定...)  
この日発見できたのは  
この個体のみだった。

2/27 昼も行ってみた↓



↑①食痕  
その株元を探すと、↓コロン



3/15 ↓

②ヒメジャ  
緑系も  
見つかる→



③ヒメウラ  
昼間は  
このように  
縮まって  
静止→→→



# 21/3/29 継続観察

何度か継続調査に訪れたが、  
この日以降、観察できなくなった。  
これだけ見ると「春真っ盛り」？  
ヒメウラ終齢↓



ヒメジャ緑系 ↑

↓ ヒメジャ褐色系



## 2021年春まとめ

1月31日：越冬中ヒメウラ幼虫発見

↓ 越冬状態維持(動かず)

2月21日：見失う

(活動開始？近くに新食痕あり)

→夜間摂食観察

☆二月中旬すぎ、春の活動開始？

では、シーズンの活動終了は？

21/12/4 師走に入ったが常緑のスゲはまだ食痕が新しい。

食痕がある株元を探すと  
突然コロンと出現↓



↑別の株では、  
摂食中の幼虫を発見

一週間後(12/11)  
かなり念入りに探しても  
二頭とも発見できず  
越冬体制に入ったか？



21/12/25

2週間前に見失った幼虫、再度チャレンジ



今回ようやく再発見！  
ヨカッタ、ヨカッタ。  
またカメラを持っておらず、  
スマホ撮影



その後1～2月に何回か訪れる  
も未発見！！  
驚くと移動する！？

# 2021年年末まとめ

12月4日：摂食中の幼虫発見

↓ その後の観察では見失ったが...

12月25日：再発見

1～2月にかけて未発見

## ということで、ヒメウラ越冬の途中まとめ

- ・越冬前：12月上旬までは活動しているようだ  
(2021年暮れ観察)
- ・越冬中：越冬中は場所を変えていないようだ  
(2021年年始観察)
- ・越冬明け：2月中旬夜間摂食開始のようだ  
(2021年年始観察)

→3月下旬まで活動を続け、その後蛹化か？

2022/2/10関東方面は積雪。週明けも降るかもとのこと。  
それにしてもあと10日ほどで、そろそろ活動を開始する  
のでは？

頻繁に訪問できればよいのだが、寒いとなかなか。  
夜間はなおさら、です(笑)。

観察はここまでとなっています。

北海道でもこの様に、越冬前後を追いたいのですが、  
まだほとんど観察できていません。(三例のみ)

毎年の観察課題としていますが、今年こそ！です。

追記:ご覧の様にヒメウラ幼虫、とても可愛いです。

大好きな幼虫です(笑)！