

## 令和6年度 昆虫採集クラブ活動記録

### 第7回例会内容

2024年9月7日(土) 晴 30℃

今回の例会は始めにスライドで「アサギマダラの話」を解説しました。

スライドの後は園内で採集を行いました。採集コースは主園路を通り、IWAYAMA LAB へ向かいました。その後、キリン舎前を通りわんぱくフィールドへ。そして最後に PICNIC FIELD で採集をおこないました。

今回はアサギマダラがテーマでしたが、園内で採集するのは難しいため、色々な場所を歩きながら最近よく見かける大型のトンボやカマキリなどを採集しました。

主園路や IWAYAMA LAB ではトンボやゾウムシ、カメムシなどが捕れました。

WAYAMA LAB では今年初めてのタカネトンボを捕まえることができました。オオルリボシヤンマも飛んでいましたが、今回の例会では捕まえられなかったので、次回の例会で捕まえられればいいですね。



タカネトンボ



オニヤンマ



ナツアカネ



ミドリヒョウモン



キベリハリカメムシ (幼虫)



オオゾウムシ

牧草地やわんぱくフィールドではオニヤンマやコカマキリをたくさん見かけました。褐色のコカマキリ以外にも黒色、緑色といった色に変異のあるコカマキリを捕まえました。

また、最近ではキボシカミキリを捕まえる会員の方が多いようです。クワの生えている牧草地でよく見かけますが、食性について注目してみると捕まえられる昆虫が多くなるかもしれません。



コカマキリ（褐色）



コカマキリ（黒色）



コカマキリ（緑色）



オニヤンマ



キボシカミキリ



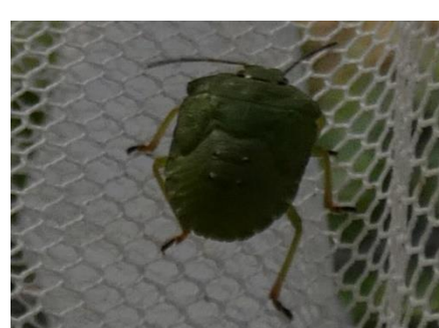
シオヤアブ



ヒトリガ



オオカマキリ



エゾアオカメムシ（幼虫）

最後に立ち寄ったピクニックフィールドではヤゴやミズカマキリなどの水生昆虫を見つけました。他にもオオルリボシヤンマやオオシオカラトンボ、ナツアカネなど数種類のトンボを見かけました。



ヤゴ（ヤンマ科）



ミズカマキリ



キタキチョウ

## その他の昆虫たち



ツネトンボ?



クサギカメムシ



エンマコオロギ



モンキチョウ



クリシギゾウムシ



ノシメトンボ



ガの幼虫 (不明)