

季節の変わり目で毎日の天候が目まぐるしく変化していました。この日も前日のポカポカ陽気から一転して朝から曇り空が広がりました。開始時刻が近づくにつれてどんどん参加者が増えて、里山の家は人であふれんばかりになりました。多くの人が多くの子の生きものとの出会うにぎやかな観察会になりました。

里山の家での持ち込み観察項目：モモチョッキリ、ヒメオドリコソウ、オドリコソウ、マツバウンラン、カカオの葉と実と種、ハマダラハルカの写真と標本

里山を家の屋根の上にびっしりと生えるマツバウンランを遠目に観察してから大坂池沿いに移動しました。アズキの木にカイガラムシがつき、それを食べるアカホシテントウの幼虫が数多く見つかりました。同じ木にオビカレハの幼虫の天幕が見られました。またビーティングネットには実に産卵して幼虫の餌として利用するモモチョッキリが落ち、この1本の木の上でひとつの生態系が成り立っているとの説明がありました。



アカホシテントウの幼虫



オビカレハの幼虫の天幕



モモチョッキリ

タンポポの草丈について、花が咲いているときは短く花が終わったものは長いのはなぜかとの質問に、女の子が種を遠くへ飛ばすためと答えました。近くではスズメノエンドウの小さな花が観察されました。またヒメオドリコソウが至る所で咲いており、花を一つ取って口に含むと、ほんのりと甘く感じられました。



丈に差のあるタンポポの花



スズメノエンドウ



ヒメオドリコソウ

コバノミツバツツジが満開で、ビーティングネットを使うとツツジトゲムネサルゾウムシが次々と捕れました。大きさは3mmほどでした。落ち葉の下からはトビズムカデが見つかり、高校生が捕獲しました。



コバノミツバツツジ



ツツジトゲムネサルゾウムシ



トビズムカデ

別の高校生は、オオウラジロ、アベマキ、コナラの新芽を触ってみた感想を独自の言葉で表現していました。



オオウラジロの新芽



アベマキの新芽



コナラの新芽

ギシギシの葉裏では**コガタルリハムシの幼虫**が多数見つかりました。大きさがまちまちで、発生の時期にばらつきがあるようでした。交尾中の光沢の美しい昆虫は**ルリチュウレンジ**でした。足元の**ヤスデ**を見つけた女の子が手に乗せていると、その子のお父さんが咬まれたりしないかと心配していました。



コガタルリハムシの幼虫



ルリチュウレンジ



ヤスデ

ツマジロエダシャクが特徴的な翅の広げ方でとまっていました。その近くで**アワフキムシ**が見つかりました。水辺では**ケキツネノボタン**が咲いており、キツネノボタンとは葉や茎の毛に着目して区別されることが多いけれども、キツネノボタンは水辺には見られず乾燥した草原でよく見られることが紹介されました。



ツマジロエダシャク



アワフキムシの泡



ケキツネノボタン

終了時刻が迫り、里の道を通って帰り始めました。咲いたばかりの**ウスノキの花**は淡いピンク色でした。**ガマズミ**は**つぼみ**をつけていました。高校生が網で捕らえた**モモトカミキリモドキ**は10mmに満たない虫で、オスは後ろ脚の付け根が太くメスにはその特徴はありませんでした。**アケビの花**は房を左右に振るといい香りが漂いました。近くで**ニシキギ**も観察しました。ヤナギにいた**ドクガの仲間の幼虫**は鮮やかな色合いでした。



ウスノキの花



ガマズミのつぼみ



モモトカミキリモドキ♂



アケビの雌花(右)と雄花



ニシキギの新芽



ドクガの仲間の幼虫

時折ウグイスの声を耳にしながら、木々の芽吹きや昆虫たちの活動盛んな様子を楽しむことができました。

平和公園での観察項目: マツバウンラン, ツグミ, ウメの実, ウメの実の中のガの幼虫, ウシガエル, アオバアリガタハネカクシ, バッタ, コバノミツバツツジ, ヤマブキ, イボタロウヒゲナガソウオムシ, オビカレハの幼虫, カイガラムシ, アカホシテントウの幼虫, モモチョッキリ, カワゲラの仲間, ヨコツナサシガメ, シャクガの幼虫, ムネアカハラビロカマキリの卵鞘, トホシクビホソハムシ, アオサギ, スズメノエンドウ, タンポポ, ツチイナゴ, ミミズク, ビロードツリアブ, ムナキルリハムシ, ケバクチブトソウムシ, アベマキの新芽, コナラの新芽, オオウラジロの新芽, トビズムカデ, ツツジトゲムネサルゾウムシ, ヒメオドリコソウ, オオイヌノフグリ, ハルジオン, ミツボシツチカメムシ, オオハナアブ, コガタルリハムシの幼虫, ワカバガモ, キタキチョウ, ミツパチ, イセノナミマイマイ, ヒメヘリカメムシ, ルリチュウレンジ, ヤスデ, アワフキムシ, ツマジロエダシャク, スイカズラ, ナミテントウ, レンギョウ, シロツメクサ, コメツブツメクサ, カタバミ, ヘビイチゴ, ミゾツバ, ケキツネノボタン, タネツケバナ, シンジュの新芽, ウスノキ, ガマズミの新芽, モモトカミキリモドキ, アケビの花, センチコガネ, ニシキギ, シロハラ, イタドリ, ドクガの幼虫, ケンモンガの仲間, ミナミスジエビ