

かんきょう観察会報告

活動グループ名：赤塚公園自然観察会

観察日時：2020年6月7日(日) 午前10時～12時

観察地域：区立美術館前→梅林→郷土資料館の横の道→バッタ広場→赤塚城址公園広場

参加者：8名 当日の天気：曇り

観察結果：

◎植物

イモカタバミ(花)

イヌムギ(花)

カナムグラ(葉)

クコ(葉)

コウゾ(実)

サラサウツギ(花)

サンゴジュ(花)

ツユクサ(花)

トウバナ(花)

ニワトコ(実)

マメグンバイナズナ(花・実)

マユミ(実)

ムラサキカタバミ(花)

ムラサキシキブ(花)

ユウゲショウ(花)

◎チョウ類

ヒメジャノメ

ホソオビヒゲナガ

◎ハチ類

オニアシブトコバチ

ハグロハバチ

◎コウチュウ類

アカアシオオクシコメツキ

アカクビボソハムシ

イノコズチカメノコハムシ

オジロアシナガゾウムシ

キボシツツハムシ

クロウリハムシ

コアオハナムグリ

コフキゾウムシ

トホシクビボソハムシ

ナナホシテントウ

◎カメムシ類

アカサシガメ

ウズラカメムシ

ツツジグンバイ

ハナダカカメムシ

ヒメセダカカスミカメ

ホオズキカメムシ

ホシハラビロヘリカメムシ

ホソハリカメムシ

◎クモ類

アオオビハエトリ

アリグモ

イオウイロハシリグモ

クサグモ

コシロカネグモ

ゴミグモ

マミジロハエトリ

ヤマイロカニグモ

◎虫こぶ

エノキハトガリタマフシ

クヌギエダイガフシ

クヌギハマルタマフシ

シダレヤナギハオオコブフシ

シロダモハコブフシ

◎ハエ類

マガリケムシヒキ

ミツボシハマダラミバエ

◎カタツムリ・ナメクジ類

ヒダリマキマイマイ

チャコウラナメクジ

観察概要：

区立美術館前に10時に集合した後、オオバコ科のコゴメイヌノフグリ、フラサバソウ、オイヌノフグリ、タチイヌノフグリの違いなどについて資料を使って確認しました。また、自宅から持ってきたタカサブロウの花と実、ゴーヤーの花、ギンナンから発芽した実生のイチョウを観察しました。

梅林の周りでは、ユウゲショウ、トウバナ、ツツジグンバイ、ハナダカカメムシ、ヒメセダカカスミカメ、ナナホシテントウ、クロウリハムシ、オニアシブトコバチ、アリグモ、ヒダリマキマイマイ、チャコウラナメクジを観察しました。

溜池の周りのシダレヤナギの葉の虫こぶ(シダレヤナギハオオコブフシ)、溜池から城址公園広場への道沿いではキボシツツハムシ、ホソオビヒゲナガ、ミツボシハマダラミバエ、郷土資料館の横の道沿いではツユクサ、ムラサキシキブ、ムラサキカタバミ、マユミ、ニワトコ、サンゴジュ、カナムグラ、クコ、トホシクビボソハムシの幼虫と成虫、アカクビボソハムシ、イノコズチカメノコハムシ、ホオズキカメムシ、ウズラカメムシ、ホシハラビロヘリカメムシ、マガリケムシヒキ、シロダモの葉の虫こぶ(シロダモハコブフシ)を観察しました。城址公園広場の下ではサラサウツギ、クサグモを観察しました。

バッタ広場ではイモカタバミ、コフキゾウムシ、オジロアシナガゾウムシ、ヒメジャノメ、アカサシガメ、

ホソハリカメムシ、アオオビハエトリ、マミジロハエトリ、ヤミイロカニグモ、コシロカネグモ、ゴミグモ、コシロカネグモ、イオウイロハシリグモ、エノキの葉の虫こぶ(エノキハトガリタマフシ)を観察しました。

赤塚城址公園広場では、マメグンバイナズナ、イヌムギ、コウゾ、ハグロハバチの幼虫、コアオハナムグリ、アカアシオオクシコメツキ、クヌギの枝の虫こぶ(クヌギエダイガフシ)とクヌギの葉の虫こぶ(クヌギハマルタマフシ)を観察しました。

<2020年6月7日 赤塚公園自然観察会写真>



アオオビハエトリ



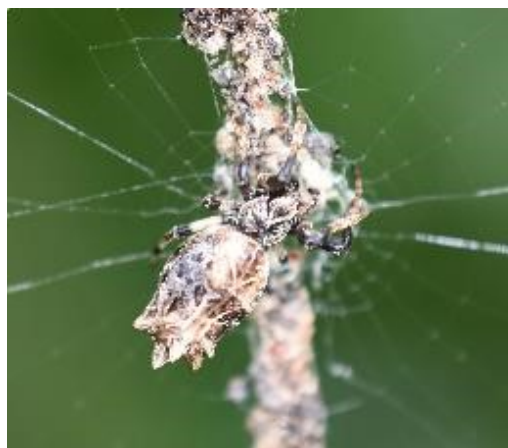
虫こぶ (クヌギハマルタマフシ)



ツツジゲンバイ



ホソオビヒゲナガ



ゴミグモ



ヒダリマキマイマイ

次回は 9月13日(日) 午前10時 区立美術館前集合