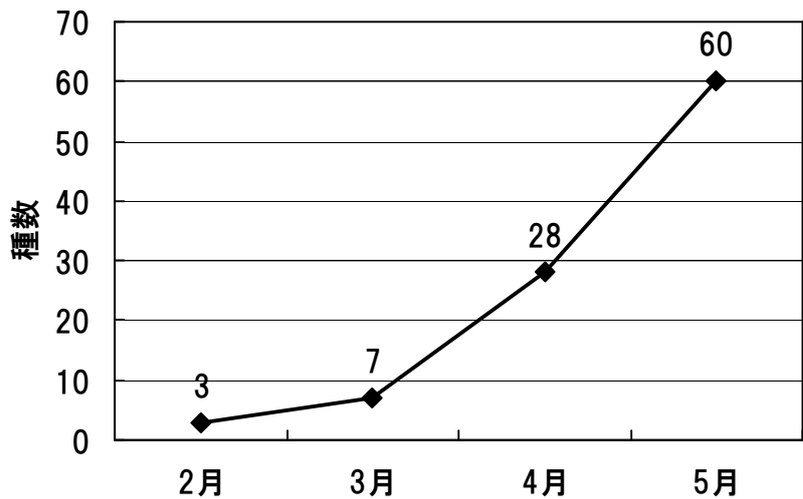


観察会『花ごよみ 2009』5月の報告

2009/05/12 文責：相澤

少し遅くなりましたが、5月12日に行われた観察会のご報告をいたします。

今月は非常にたくさんの種類の花が咲いて記録・集計ともにとっても大変でした。花が咲いているものだけでも60種となっており、4月の2倍以上となっております。また、今回はツボミオオバコという新たな外来種が川側湿地にて見つかりました。前にも確認された記録のある外来種のハコベホオズキも霜田橋近くで発見し、共に今後の動態に注意する必要があります。



また今回は通りすがりで掲示板のビラを見て下さった一般の方が2名飛び入りで参加して下さいました。今後もこうした形で“開けた観察会”をしていければと思います。

| | |
|--|--|
| | <h3>記録した植物の状態の分類</h3> <p>花・花盛り 花が咲いている状態。特にたくさん咲いている場合は“花盛り”とした。</p> <p>実 実がついている状態 (枯れているものは除く)</p> <p>葉 花も実もついていない状態 (気になったもののみ記録)</p> <p>観察風景 → </p> |
|--|--|

◇今月の花情報



ハルジオン

南側を中心に湿地のあぜに広がる外来種です。

名前も花もよく似た種にヒメジョオンがありますが、ハルジオンは茎の中が中空で、ヒメジョオンは茎の中もつまっていることで区別がつかます。

観察会の際はまだハルジオンしか咲いていませんでしたが、そろそろヒメジョオンも咲き始める頃です。

最初はいちいち茎を切ってみないとわかりませんが、だんだん手触りや見かけで判別できるようになってきます。

カワヂシャ

斜面側・パーゴラ前・南側・北側のあぜから湿地にかけて生育する日本古来の湿地植物です。

水田の減少や外来種のおオカワヂシャに圧迫されて減少していることが各地で挙げられ、環境省指定の準絶滅危惧種（タコノアシと同じ）に指定されています。

今のところ根木内歴史公園ではおオカワヂシャは確認されていませんが、今後侵入してこないかどうかを監視することが必要です。



オニウシノケグサ?

ミクリ池にガマと共に生えていた大きなイネ科の植物です。記録表にはウシノケグサ属?としています。

イネ科の分類は大変難しく、葉の付け根にある葉耳(ようじ)・葉舌(ようぜつ)と呼ばれる部分や花の構造を見なくてはなりません。

図鑑を見た限りではオニウシノケグサが最も特徴が似ておりましたが、もう少し腰を据えて調べる必要があります。

右の写真はこの植物の花で、ピンボケして見にくいですが、白い羽のようなメシベが出ていることがわかります。



シロツメクサ(左)・ムラサキツメクサ(真中下)

言わずと知れたクローバーです。ミクリ池付近などのあぜに咲いています。

良く見ると違いは花色だけでなく、ややこしいことに白花のムラサキツメクサもあつたりします。

花も良く見ると違うようです。同じマメ科のカラスノエンドウ(右下)とも見比べてみて下さい。



アゼナルコ(下)・ミコシガヤ(右)

この時期湿地の開けた場所でしたるところに見られる、根木内の初夏の代表種とも言える2種です。



アゼナルコの最も上の穂で、細く茶色くなっている部分は雄花です。高い位置から効率よく花粉を散布できるように進化してきたのでしょうか。

ツボミオオバコ

今回川側湿地にて初めて発見されたオオバコ科の外来種です。

全体に白い毛が密生しており、葉っぱも普通のオオバコとは違い、一年草で、じきに消えたり、突然現れたりするそうです。

今後もこういった外来種が突然現れたり広がったりする可能性があるため、よく見守る必要があります。



日付: 5月 12日 天気:曇り時々晴れ 時間:9:45 ~ 12:30

参加者:市川、児玉、染谷、西澤、保坂、相澤+通りすがりの一般参加2名(加藤さん、松崎さん)

| 花の名前 | 場所と状態 | | | | | | | | |
|-----------|--------|--------|-------|-------|------|-------|------|------|-------|
| | キショウブ池 | ミクリ池付近 | 斜面側湿地 | 旧水路付近 | 南側湿地 | パーゴラ前 | 北側湿地 | 川側湿地 | 国道側湿地 |
| アゼナルコ | | | 花 | | 花 | | | 花 | 花 |
| アレチギシギシ | | 花 | | | | | | 花 | |
| イ | 花 | | 花 | | 花 | | | | 花 |
| イヌガラシ | | | | | | | | 花 | 花 |
| イヌムギ | 花 | | | | | | | | |
| ウシノケグサ属sp | | 花 | | | | | | | |
| ウシハコベ | | | | 花 | 花 | | | 花 | |
| ウラジロチチコグサ | | | | | | | | 花 | |
| オオイヌノフグリ | 花 | | 花 | | 花 | | | 花 | |
| オオバコ | | 花 | | | | | | | 花 |
| オッタチカタバミ | 花 | | | | | | | 花 | 花 |
| オニタビラコ | | | | 花 | 花 | | | 花 | |
| オニノゲシ | | | | | | | | | 花・実 |
| オヤブヅラミ | | | 花 | | | | | | |
| オランダミミナグサ | 花 | 花・実 | | | 花・実 | | | 花・実 | |
| カキドオシ | 葉 | | 花 | | 葉 | | | | |
| カズノコグサ | | | | | | 花 | 花 | | |
| カモジグサ | 花 | 花 | 花 | 花 | | | | | |
| カラスノエンドウ | 実 | | 花・実 | | 葉 | | | | |
| カワヂシャ | | | 花 | | 花 | 花 | 花 | | |
| キショウブ | 花盛り | | 花 | | | | | | |
| キュウリグサ | | | | | | | | 花 | 花 |
| クサヨシ | | | 花 | 花 | 花 | | | | |
| ケキツネノボタン | | | 花・実 | | | | | 花盛り | |
| コウガイゼキショウ | | | 花 | | | | | | |
| コウゾリナ | | | | | | | | | 花 |
| コハコベ | | | 花 | | 葉 | | | | |
| コヒルガオ | 葉 | | 葉 | | 葉 | | | 花盛り | |
| サギゴケ | | | | | | | | 花 | 花 |
| シロツメクサ | | 花 | | | 花 | | | | |
| スカシタゴボウ | | | 花・実 | | 花 | | | 花・実 | |
| スズメノカタビラ | 花 | 花盛り | | | | | | | |
| スズメノテッポウ | | | 花 | | | | | | |
| セイヨウタンポポ | 葉 | | | | 花・実 | | | 花・実 | 花 |
| タガラシ | | | 花・実 | | 花・実 | 花 | 花 | | |
| タチイヌノフグリ | 実 | 花 | | | 花 | | | 花 | 葉 |
| タネツケバナ | | | 花・実 | | 花 | 花 | | | |
| チガヤ | | | | | | | | 花 | |
| ツボミオオバコ | | | | | | | | 花 | |
| ツメクサ | | | | | | | | 花 | |
| トキワハゼ | | | 花 | | | | | | |

| 花の名前 | 場所と状態 | | | | | | | | |
|------------|-------|--------|-------|-------|------|-------|------|------|-------|
| | キシウブ池 | ミクリ池付近 | 斜面側湿地 | 旧水路付近 | 南側湿地 | パーゴラ前 | 北側湿地 | 川側湿地 | 国道側湿地 |
| ナガハグサ属sp | | | 花 | | | | | | 花 |
| ナガバギシギシ | 花 | 花 | 花 | | | | | 花 | |
| ナズナ | | | | | 花・実 | | | | |
| ニワゼキショウ | | | | | | | | 花盛り | |
| ネズミムギ | | 花 | | | | | | 花 | |
| ノゲシ | | | | 花 | | | | 花 | |
| ノヂシャ | | | | | | | | 花 | |
| ノビル | | | | | | | | | 花 |
| ハコベホオズキ | | | | | | | | | 花 |
| ハハコグサ | | | 花 | | | | | 花 | |
| ハルジオン | 花 | 花盛り | 花盛り | 花盛り | 花 | | | 花 | 花盛り |
| ヒメオドリコソウ | | | | | | | | | 花 |
| ヘビイチゴ | 花・実 | 花・実 | 花・実 | 実 | 花・実 | | 実 | 花・実 | 実 |
| ヘラオオバコ | | 花 | | | | | | | |
| ミコシガヤ | | | 花 | | 花 | 花 | 花 | 花 | 花 |
| ムラサキサギゴケ | | | | | | | | 花盛り | 花盛り |
| ムラサキツメクサ | | 花 | | | | | | 花盛り | |
| ヤエムグラ | 花・実 | | 実 | | 花 | | | 花・実 | 花 |
| ヤワラスゲ | | | | | | | | 花・実 | 花 |
| アリアケスミレ | | | | | | | | 実 | |
| ドクダミ | 蕾 | | 葉 | | 蕾 | | | | 葉 |
| ノミノフスマ | | | | | 蕾 | | | | |
| アカネ | | | 葉 | | | | | | |
| アメリカセンダングサ | | | | | 葉 | | | | |
| イシミカワ | | | | | | 葉 | | | |
| ウマノスズクサ | | | | | | | | | 葉 |
| オオイヌタデ | | | | | 葉 | | | | |
| カナムグラ | | | 葉 | | | | | | |
| カントウヨメナ | | | 葉 | | 葉 | | | | |
| ククイモ | 葉 | | | | | | | 葉 | |
| ゲンノショウコ | | | | | | | | | 葉 |
| スギナ | 葉 | | | | 葉 | | | 葉 | 葉 |
| セイタカアワダチソウ | 葉 | | | | | | | | |
| セリ | 葉 | | 葉 | | 葉 | | | | |
| タコノアシ | | | | | 葉 | 葉 | | | |
| ヒヨドリジョウゴ | | | 葉 | | | | | | 葉 |
| フキ | 葉 | | | | | | | | |
| ホウチャクソウ | | | 葉 | | | | | | |
| マコモ | | | | | | | | | 葉 |
| ミゾソバ | | | 葉 | | 葉 | | | | |
| モミジイチゴ | | | 葉 | | | | | | |
| ヤブカラシ | | | 葉 | | 葉 | | | 葉 | 葉 |
| ヨウシュヤマゴボウ | | | 葉 | | | | | | |
| ヨモギ | 葉 | 葉 | 葉 | 葉 | 葉 | | | 葉 | 葉 |