

# 海上の森自然観察会

## 尾張自然観察会

今回のテーマ) 早春の森は生き物満載!

<今日のコース予定>  
 駐車場～四ツ沢～物見山林道～溜池  
 サテライト(昼食)～海上大正池～駐車場  
 (天候によっては変更する事もあります。)



イヌコリヤナギ花芽

今年は桜の開花も記録的に早く、各地で開花宣言が聞かれますが、海上の森でも春が一気に到来です。そんな早春の森の花や虫などの生き物を観察しながら森を散策してみます。

駐車場の裏のイヌコリヤナギの花が咲き出しました。雄花と雌花の区別はつくでしょうか。市道沿いではアセビが満開で、マキノスミレやニオイタチツボスミレが咲き始めました。シュランやショウジョウバカマ、ヒメカンスゲなども咲いています。

林の中ではクロモジの黄色い花や、独特の香りがするヒサカキが迎えてくれます。大正池の先では、ダンコウバイが満開で、ハナノキの赤い花やケヤマハンノキの雌花が観察できます。コバノガマズミやミヤマガマズミ、オオカメノキの花芽も膨らんできました。

サテライト付近では、キランソウやタネツケバナ、オランダミミナグサ、ナスナ、ムラサキシキゴケ、ヒメオドリコソウなど春の花がたくさん観察できます。

野鳥ではウグイスがホーホケキョと囀りをはじめています。あいかわらずソウシチョウは盛んに鳴き、集団で行動して姿を現します。アオジも地面で餌を探す姿が観察できます。

チョウも姿を見せ始めました。気温が上がるとテングチョウやムラサキシジミ、キタテハ、キタキチョウ、ルリタテハなどの成虫越冬組が見られるかもしれません。コツバメはまだかな・・・。早春に姿を現す蛾たちも姿を見せ始めました。ハスオビエダシャクやオカモトトゲエダシャク、カバキリガなどがトイレの壁などで見られるかもしれません。

ギンギシの葉には成虫越冬したコガタルリハムシのメスが大きなお腹を抱えています。電柱も虫の観察ポイントです。ムラサキトビムシやフコシャクのメスなど探してみましよう。

海上の森の早春を満喫する観察会スタートです。



ムラサキシジミ



ショウジョウバカマ



オオカメノキ花芽



ムラサキトビムシ



コガタルリハムシ



コバノガマズミ花芽



ハスオビエダシャク

過去の3月の観察会で確認した主な生き物（海上の森自然観察会）

| 草の花        | 木の花       | 木の实       | 野鳥           | 昆虫               |
|------------|-----------|-----------|--------------|------------------|
| アオイスミレ     | アオキ       | ソヨゴ       | アオジ          | (カ)              |
| オオイヌノフグリ   | アセビ       | タニウツギ     | アオゲラ         | オカモトトゲエダシヤク      |
| オオバタネツケバナ  | イヌガヤ      | ツルアリドオシ   | イカル          | クロテンフユシヤク        |
| オニタビラコ     | イヌコリヤナギ   | ナンキンハゼ    | ウグイス         | シロテンエダシヤク        |
| オランダミミナグサ  | ウメ        | ノリウツギ     | ウソ           | シロトゲエダシヤク        |
| キランソウ      | キブシ       | ヒサカキ      | エナガ          | シロフフユエダシヤク       |
| コタチツボスミレ   | クロモジ      | ヒノキ       | オオタカ         | スギタニキリガ          |
| コハコベ       | ケヤマハンノキ   | ヤツデ       | カイツブリ        | ハスオビエダシヤク        |
| ショウジョウバカマ  | サクラバハンノキ  | ヤマハゼ      | カケス          | ヒロバトガリエダシヤク      |
| スズカカンアオイ   | サザンカ      | リョウブ      | カシラダカ        | フクラスズメ *         |
| スズメノカタビラ   | スギ        |           | カワウ          | マユミトガリバ          |
| スズメノヤリ     | ダンコウバイ    |           | カワラヒワ        | ミカツキナミシヤク        |
| セイヨウタンポポ   | ナガバモミジイチゴ | 冬芽        | キジバト         |                  |
| タチツボスミレ    | ハンノキ      | アオハダ      | キセキレイ        | クワゴマダラヒトリ幼虫      |
| タネツケバナ     | ヒサカキ      | アベマキ      | コゲラ          |                  |
| トウカイタンポポ   | ビワ        | アラカシ      | コジュケイ        | (カメムシ・ヨコバイ)      |
| トキワハゼ      | マンサク      | アワブキ      | シジュウカラ       | アオモンツノカメムシ *     |
| ナズナ        | ミツバアケビ    | イソノキ      | ジョウビタキ       | エサキモンキツノカメムシ *   |
| ニオイタチツボスミレ | ヤブツバキ     | ウスノキ      | シロハラ         | オオトビサシガメ *       |
| ノジスミレ      | ヤマウグイスカグラ | ウラジロノキ    | スズメ          | クサギカメムシ *        |
| ハコベ        |           | ウリカエデ     | セグロセキレイ      | クモヘリカメムシ *       |
| ハルリンドウ     |           | ウワミズザクラ   | ソウシチョウ       | ツマキヘリカメムシ *      |
| ヒメオドリコソウ   | 木の蕾       | エゴノキ      | ダイサギ         | ツマグロオオヨコバイ *     |
| ヒメカンスゲ     | アオキ       | オオカメノキ    | ツグミ          | マルカメムシ *         |
| フキ         | アカシデ      | オオバヤシャブシ  | トビ           |                  |
| ホトケノザ      | アカマツ      | カスミザクラ    | ノスリ          | ヒゲナガサシガメ幼虫       |
| マキノスミレ     | アケビ       | カナクギノキ    | ハクセキレイ       | ヤニサシガメ幼虫         |
| ミチタネツケバナ   | アセビ       | カマツカ      | ハシブトガラス      | ヨコツナサシガメ幼虫       |
| ミドリハコベ     | イヌガヤ      | キブシ       | ハシボソガラス      |                  |
| ムラサキカタバミ   | ウメ        | クサギ       | ヒガラ          | (コウチュウ)          |
| ムラサキサギゴケ   | ウワミズザクラ   | クリ        | ヒヨドリ         | ウバタマコメツキ *       |
|            | オオカメノキ    | クロモジ      | ベニマシコ        | エグリゴミムシダマシ *     |
|            | オオバヤシャブシ  | ケケンボナシ    | ホオジロ         | オオクチキムシ *        |
| 草の蕾        | カワヤナギ     | コナラ       | ホシハジロ        | オオフタモンウバタマコメツキ * |
| ショウジョウバカマ  | キブシ       | コバノガマズミ   | マヒワ          | カメノコテントウ *       |
| ウシハコベ      | キリ        | コバノミツバツツジ | ミソザザイ        | クチキムシ *          |
| コハコベ       | クロモジ      | ゴンスイ      | メジロ          | クビアカジョウカイ *      |
| シュラン       | コバノガマズミ   | ザイフリボク    | モズ           | クロウリハムシ *        |
| ショウジョウバカマ  | コバノミツバツツジ | サルトリイバラ   | ヤマガラ         | コガタルリハムシ *       |
| スイバ        | スギ        | タカノツメ     | ルリビタキ        | セモンジンガサハムシ *     |
| ミチタネツケバナ   | ソメイヨシノ    | ダンコウバイ    |              | ナガニジゴミムシダマシ *    |
|            | ダンコウバイ    | ツリバナ      |              | ナミテントウ *         |
|            | ナガバモミジイチゴ | ナガバモミジイチゴ |              | ヒメオビオオキノコ *      |
| 草の实        | ハッコヤナギ    | ヌルデ       |              |                  |
| オニドコロ      | ヒサカキ      | ネジキ       | 昆虫           | (ハッタ・キリギリス)      |
| ガンクビソウ     | ヒノキ       | ネズミモチ     | (トンボ)        |                  |
| クズ         | マンサク      | ネムノキ      | オツネントンボ *    | (カマキリの卵塊)        |
| ジャノヒゲ      | ミツバアケビ    | ノリウツギ     | ホソミオツネントンボ * | オオカマキリ           |
| ジャノヒゲ      | ミヤマガマズミ   | ハクウンボク    |              | チョウセンカマキリ        |
| シュウブンソウ    |           | ハナイカダ     | (チョウ)        | ハラヒロカマキリ         |
| スズカアザミ     |           | ハリエンジュ    | ウラギンシジミ *    | ムネアカハラヒロカマキリ     |
| セイタカアワダチソウ | 木の实       | ハリギリ      | キタキチョウ *     |                  |
| セイヨウタンポポ   | アオキ       | ヒメヤシャブシ   | キタテハ *       | (アブ・ハチ・ハエ)       |
| センニンソウ     | アオギリ      | ホオノキ      | コツバメ         | ピロードツリアブ         |
| タネツケバナ     | アカマツ      | マルバアオダモ   | テングチョウ *     | ホソヒラタアブ          |
| ナギナタコウジュ   | アセビ       | ミヤマガマズミ   | ヒオドシチョウ *    |                  |
| ナズナ        | イヌツゲ      | ムラサキシキブ   | ミヤマセセリ       | (その他)            |
| ボタンツル      | ウリカエデ     | ヤブムラサキ    | ムラサキシジミ *    |                  |
| ヤブタバコ      | カラスザンショウ  | ヤマコウバシ    | ルリタテハ *      | その他              |
| ヤマノイモ      | キリ        | ヤマハゼ      | オオムラサキ幼虫     | アズマヒキガエル         |
|            | コアジサイ     | ヤマボウシ     | コムラサキ幼虫      | カナヘビ             |
|            | スギ        | リョウブ      | ゴマダラチョウ幼虫    |                  |

※一部2021海上の森生物季節調査及びモニ1000調査参照

\*印は成虫越冬