



組織活動推進課 Tel.059-271-8503

--- 2023年 1月号 No.188 ---

エコファミリーのみなさん、いつも環境活動へのご参加ありがとうございます。

あけましておめでとうございます。再び、新型コロナウイルス感染症拡大が心配される中ですが、お正月はどのように過ごされましたでしょうか。

今年もみなさんと一緒に、身近なところからエコ活動に取り組んでいきたいと思っておりますので、よろしく願いいたします。

◆みえ環境フェア 2022

「みえ環境フェア 2022」へ参加しました。みえ環境フェアは、「COOL CHOICE：カーボンニュートラルの実現に向けて、未来のために、今選ぼう!!」をテーマに、12月11日（日）メッセウイングみえで開催されました。新型コロナウイルス感染症の影響により、3年ぶりの開催となりました。当日は天候にも恵まれ、約4,500人の方が来場されたとのこと。コープみえも出展し、間伐材で箸づくりを体験してもらいました。



今月の環境イベントテーマ：「エコ川柳募集！」

今回は、新年恒例の「エコ川柳」の募集です！毎年、楽しい川柳をご応募いただきありがとうございます。コンクールではありませんが、みなさんのにとっておきのエコ生活術や、エコ活動に対する思いなどを、五・七・五で表現してくださいね！

昨年のエコ生活を振り返ったり、今年の抱負や目標をかかげたりしながら考えていただければと思います。みなさんからのおたよりをお待ちしています♪

※お寄せいただいた川柳は、広報誌などでも紹介させていただく場合があります。



今月の生物多様性(見つけてほしい生き物)

テーマ①：「サカキの冬芽」

サカキは神社によく植えられているツバキ科の高さ10mぐらいになる常緑広葉樹で、秋から冬に実が黒く熟します。

サカキの枝の先などをよく観ると、少し細長くて、タカの曲がった爪のように見えるものがあります。これがサカキの冬芽で、少し湾曲しているのが特徴です。

植物によっては、防寒のために何枚もうろこ状に重ね着をしている冬芽もありますが、サカキの芽は裸です。この冬は神社などで、サカキの冬芽を探してみてください。



今月の生物多様性(見つけてほしい生き物)

テーマ②：「カワラヒワ」

九州以北に生息するスズメぐらいの大きさの小鳥で、全体的に緑がかかった褐色ですが、飛ぶと翼にきれいな黄色の帯が見えます。秋・冬は群れで行動していることが多いです。

カワラヒワの太いくちばしは種子を割って食べるのに適しているため、庭のヒマワリの種にやってきたり、種子を目当てにコスモス畑に集まってきたりするほか、ハンノキやヤシャブシ類の林で種子を食べていたり、空き地や農地で雑草の種を食べていたりします。



* 「見つけてほしい生き物」情報提供元：三重県環境学習情報センター (<http://www.eco-mie.com>)
いつどこで見つけたかも教えてください。

11 月度環境イベント

<11月はエコドライブ推進月間>

※皆さん、普段からエコドライブに心掛けていました。



◇車を2台所有しているので、普段は軽自動車を中心に使用しています。アイドリングストップ機能が付いています。タイヤの空気はこまめにチェックして補充に心掛けています。



◇意識して取り組んでみました。子どもの習い事で遠い距離の運転が増えたため、近い距離は自転車や徒歩で動くように心掛けました。朝の出勤時は寒いので、ブランケットを使い、エアコンは使わないようにしています。いつまで続くかな？

◇エコドライブ⑧だけ守られてません…。キャンプ道具が積みっぱなしなので、どこか置き場所を作らないと…。

◇夫がエコドライブにとっても関心があり、アプリで自分の運転の採点をよくしています。ガソリンを入れる度に燃費チェックも怠らないので助かります。

◇会社への通勤距離が短く、エアコンをつけても完全には効きません。なので、いつも夏→行く前に窓を開け、そのまま全開で。冬→ひざ掛け、ジャンパーで乗り切ってます。



◇車を替えたらアクセルを踏まずに余力走りをする、電池がたまっていくような表示があり、エンジンを切った時、エコドライブ何ml、アイドリングストップ何分と出るので、増えるように頑張っています。

◇何でも値上がりで少しでもエコにと思い、①ふんわりアクセルと、②車間距離などに気を付けて大事に乗るように心掛けてます。



◇近頃の車は暖気をしなくても走ることはできるが、燃費を考えると、水温警告灯が消灯されるまでは温めた方がよいように思う。

◇タイヤの空気圧を給油の時に、スタンドの人をお願いしています。2~3ヶ月に1回ぐらいですが、なんとなくエコしてる！と自分の心もウキウキします。さらにふんわりアクセルも心掛けてエコドライブ。

◇急発進、急ブレーキをしないように運転しています。暖機運転をしたことはありません。



◇車を運転する時は、いつもエコドライブ10のすすめを守りながら運転するようにしています。イライラすることも焦ることもなくなりました。

◇普段からエコドライブは心掛けています。息子が夏に免許を取得したので、この機会に話をしたら、「車校で習ったこともあった」と言っていました。

◇エコドライブ10のすすめ、参考になりました。一人で運転していると、アクセルを踏み過ぎてしまいましたが、同乗者がいる時は静かにスムーズに運転していました。いつでも安全運転したいですね。

◇エコドライブ⑩実行しています。エアコン使用の前に、ひざ掛けを使って上着も着たままで、なるべく使わないようにしています。

「生物多様性&季語」のテーマ

<オオカマキリの卵鞘&ムラサキシキブの実>

※オオカマキリの卵鞘…わりと見つけやすかったようです。孵化するところを見たいと言う方が結構いました。

※ムラサキシキブの実…庭に植えている方が結構いました。

<オオカマキリの卵鞘>



◇孵化した時に出てくる小カマキリの多いこと、ビックリです。

◇一度、卵鞘から孵化する所が見たいのですが、残念ながら見る事が出来ません。1個の卵から200~300個産まれてきたらすごいですね。カマキリを見る事も少なくなりました。

◇小3の息子が昆虫大好きなので、公園を散歩しながら見つけることが出来ました。まだ「孵化」前なので、しっかり固い状態でした。

◇小さい卵鞘なら見た事がありますが、そんなに大きいものは滅多に見ませんね。

◇子どもの頃、何か知らずに家へ持って帰り、玄関先で孵化して大変驚いた事を思い出しました。



◇実家の草木刈に行ったら、枝からいっぱい卵鞘が見つかりました。カマキリもいっぱいいて、さらに共食いしている所を見てビックリとショックでした。

◇木の枝についているのを時々見ます。ずっと前ですが、家の戸袋にくっついていました。でも、子カマキリが出てくるところを見た事ないです。

◇以前、実家の網戸にカマキリの卵の産卵(??)産みつけてる所の様子を見つけてビックリしました。

◇庭木を少し剪定していたら枝についていて、3個も見つけました。この中から何匹も出てくるかと思うと、少し恐いです。

◇職場の近くには、たくさんのカマキリがいて、卵をよく見かけます。けっこう大きな卵鞘なので、オオカマキリの卵なのかな？



◇子どもの頃はよく見つけましたが、大人になってからは、気にしたことがありませんでした。こんなスカスカのふみたいな物から、カマキリの赤ちゃんがたくさん産まれてくるなんて、とても不思議です。「家の中に置いておいたら大変な事になるよ」と聞いた事があります。

<ムラサキシキブの実>



◇ご近所にムラサキシキブが植わっています。じつくりと実を見た事がなかったので、今度観察させてもらいます。

◇庭に植えてあります。紫の実の色は見事。見つけたら、いつも花瓶に飾り楽しんでます。

◇ご近所のお庭にあります。「とても可愛らしい実ですね。」と何年か前に話をしたら、名前を教えてください、その名前も素敵で毎年、楽しみに見せてもらっています。

◇我が家の庭に植えてあります。紫色の実がびっしりとまとまってついているのが、とても印象的です。亡くなった祖母が好きだったので、この実を見ると祖母を思い出します。

◇鋸歯があることを初めて知りました。紅葉が始まっているものもあり、紫と緑の実もありました。

◇花の頃は小さい細かい花が枝に沿って、一斉に咲いているのに、実のなる頃には紫色のツブツブが枝にズラッとついていて、姿が全く変わる面白い花木だなあと感じていました。名前が美しいので株を分けてもらい、毎年見とれていました。

◇山の麓へ行った時に、紫色の実をたくさん見つけました。

◇紫のツブはいい色で可愛いですが、強い植物で、ドンドン増えます。大きくはならないですが、枝を八方に伸ばし他の植物の生成のジャマをします。

◇亡くなった母が好きで、実家の隅に紫色の実をつけています。

◇実家にあります。子ども達が小さい時、ケーキなどおままごとによく使っていました。



◇この赤い実はよく見かけます。南天じゃなさそうだし、何だろうと思っていました。小さい頃、おままごとに使っていましたね。

♪なんでもおたよりコーナー



◇ メッセウイングみえで開催された「つ・環境フェスタ」に行ってきました。以前は毎年、子どもと出かけていましたが、コロナで3年振りの開催でした。来場者が少なく、関心が薄れてきたのかなと思いました。

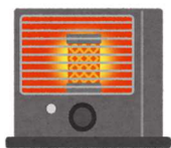


◇ ポチ袋を手作りしています。きれいな包装紙を取っておいて、図書館で借りてきたつつみ、折り紙の本を見ながら作っています。今、3種類くらい作れるようになりました。もう少し、レパートリーを増やしたいです。



◇ 市内一斉清掃に参加。毎年の市民イベントです。毎年拾うゴミの量は減少してますが、同じ様なもの（ペットボトル、空き缶?）があります。タバコの吸い殻は見かけなくなりました。

◇ 暖房は何が一番安くできるのかと思いながら、灯油のストーブを使っていましたが、エアコンが一番エコだと知りました。でも、今の新しい省エネエアコンならなのでしょうか。湯たんぽを家族分、買いました。



◇ 最近は、家電や衣料品もリユース品が受け入れられていることを好ましく思います。昔は、子ども達の洋服、学用品、おもちゃ等々、おさがりが回っていましたが、我家の男孫10人（5家族）の間でも、リユースが定着しているようでした。

◇ 雑草は冬でも広がってきます。調理でゆでたりして残った時は、必ず雑草の上に流しています。翌日にはしんなり、ゆでたようになり、次第に枯れていきます。変な虫もなくなったように思います。環境に悪影響が少ない「お湯作戦」を今後も心掛けて、必要な草花を守っていきます。

編集後記



環境活動にご参加いただきありがとうございます。

今回は、カマキリの卵を発見したとの声を多くいただきましたが、孵化の時期は4月～5月のようです。

この「卵鞘（らんしょう）」には卵が200～300個入っているとのことですので、すごい数のカマキリの子が出てきますよね。また、孵化の時期に観察してみてくださいね。



おたよりコーナー

