



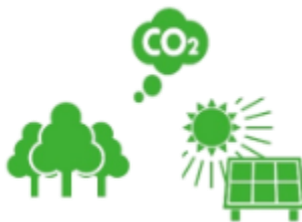
エコファミリーのみなさん、いつも環境活動へのご参加ありがとうございます。\*ホームページからでも見られます

## 今月の環境イベントテーマ：「環境：知りたいことアンケート」

通信誌の環境イベントテーマでは、これまでに身近なテーマを取り上げ、みなさんに参加していただいたり、お便りをお寄せいただいたり、さまざまな形で交流を続けてきました。環境は年々変化しており、夏の暑さや野生動物の到来に驚かされている方も多いのではないのでしょうか。これからも、環境イベントテーマをみなさんと考え一緒に取り組んでいくために、みなさんの知りたい・取り組みたいテーマを教えてください♪

みなさんが特に気になっている環境問題はなんですか？(複数回答可)

- ① 自然環境(開発による山や森の自然の破壊・河川の汚れなど)
- ② エシカル消費(原材料や包材など環境に配慮した商品・生産者を守る取り組み)
- ③ プラスチック問題(海洋プラスチックごみ・マイクロプラスチック)
- ④ 資源循環(紙パック、プラスチック、生ごみリサイクル)
- ⑤ 食品ロス(てまえどり・フードドライブ)
- ⑥ 生物多様性(絶滅危惧種・外来種)
- ⑦ 気候変動・地球温暖化(温室効果ガス・脱炭素)
- ⑧ 再生可能エネルギー(風力発電・太陽光発電など)



エコシートに番号の記入をお願いします。  
選んだ理由も教えていただけると嬉しいです♪



## 今月の生物多様性(見つけてほしい生き物)

### テーマ①：「ナンテンの実」

茨城県以西の山野に生育するメギ科の常緑低木で、古くに中国から渡来したものの野生化と考えられています。全体が有毒な植物ですが、葉や実は薬に使われ、葉には防腐作用があるので、赤飯などに乗せます。初冬にきれいな赤色になる実は、生け花や正月の飾り、門松に用います。この赤い実は野鳥のエサとなり、ヒヨドリが好んで食べに来ます。そして、ヒヨドリが他の場所に移動して糞と一緒に種を排出し、種子拡散のお手伝いをするというわけです。



## 今月の生物多様性(見つけてほしい生き物)

### テーマ②：「カワセミ」

カワセミはスズメほどの大きさで、三重県では年中みられる野鳥です。背中がコバルトブルー、翼は緑色、腹側はオレンジ色と美しく、川面を一直線に飛ぶ姿などから「飛ぶ宝石」とも呼ばれています。エサは小魚やエビなどで、水中に飛び込み長い嘴で獲ります。清流の鳥というイメージが広がっていますが、冬は若鳥が各地に分散しているせいか、県内ではため池や河川、用水路のほか、街中の川などでもわりとみられます。近くの水辺で探してみてください。



## 10 月度環境イベント ＜イギリスが石炭火力 発電を廃止＞



- ◇ 再生可能エネルギーの割合を増やして自給率を上げる事がいいのは分かりますが、今、私にできることは節電、節エネルギーですね。
- ◇ 日本もエネルギー自給率が低いので、もっと再生エネルギー発電を積極的に増やしていかないと、何かあったときに大変なことになるし、環境への影響も考えていかないと…と思います。



◇ 自国生産のエネルギー比率を上げるのは難しい問題です。エネルギーはなくてはならないものですが、環境汚染も気になります。

- ◇ イギリスの取り組みはすごいですね。それに比べて日本はまだまだ 31%の石炭火力発電があるとは知りませんでした。まずは、なるべく節電と頑張ってますが…。身の回りに物が溢れて電化製品など使わない物が多いです。本当に必要な物だけにしていきたいです。
- ◇ 至る所に太陽光発電が作られて、日本のエネルギー自給率が高くなってきているのかと思っていましたが、まだまだですね。
- ◇ 日本は海外からの輸入に頼っているの、イギリスを見習ってこれから時代、自国生産のエネルギー比率を上げていきたいですね。一人ひとりの心掛けも大切になりますね。
- ◇ 日本では、太陽光発電や風力発電を押ししていますが、これらを建設することで環境破壊していることがとても気になっています。太陽光畑が増えているのが悲しいです。



◇ イギリスと石炭火力、そして産業革命。昔、教科書で習ったような内容でした。イギリスと日本では、気候も国としての考え方も少々違いますが、地球を大事に思う気持ちは一緒です。日本に合ったやり方で頑張っていきたいです。

◇ 再生可能エネルギー、もっと増えるといいのにといつも思っています。太陽光、絶対利用すべきだと思います。ヨーロッパはかなり再生可能エネルギーに力をいれていますよね。海面上昇で沈んでしまう島や海岸線。日本も沈んでしまうところがあるんじゃないのかな？経済の成長・成長ばかり言っていてはいけないと思います。

◇ 日本は資源がとても少ないです。国それぞれの保有資源が異なるので、単純に数字だけ比べるのはどうかという思いもあります。昔に比べて節約するという社会的な動きは高まっているので、これからもみんなで考えていきたいですね。

◇ 日本もイギリスのように石炭火力発電を廃止できればいいのですが。再生エネルギー発電量がイギリスのように増えてほしいです。

◇ 日本もイギリスのように石炭火力発電を廃止出来る方向にもっていききたいですが、課題が多そうですね。エネルギー自給率が低く、海外依存が大きいのも問題ですね。地球温暖化が年々進む一方で、懸念されていますね。



## 「生物多様性&季語」のテーマ

### <オオハナアブ>

◇実家に帰った時、花畑に飛んでいました。まだ、モンシロチョウも飛んでいました。



◇家の庭のお花に飛んでいます。ハチと違って刺されないので安心です。

◇飼っているかの様に多くいます。ブーブー言っているの、子ども達はハチに刺されると大騒ぎです。

◇我家のクサフジに来ていました。数種類の蝶やハチなどと一緒に花の周りを飛び回っていました。

◇庭に咲いている秋桜畑で見かけました。丸まるした体型でした。

### <ヤクシソウ>

◇散歩に行くと小さいタンポポの花?のようなのを見つけますが、”ヤクシソウ“なんですね。初めて名前を知りました。



◇あちらこちらで咲いているのを見かけます。タンポポのような白い毛の種を見ると「種が飛んでって”草”が広がっていく」と思ってしまいます。雑草と呼ばれがちですが、それぞれ名前があるんですよ。

◇近所の空地で見つけました。細い茎が伸び、ギザギザのやわらかい葉っぱが出て、綿毛もできてました。今まで見た記憶がない気が。見過ごして生活してたのでしょよね。発見できると嬉しいです。

◇この花は、よく見ます。タンポポより小さい綿毛がたくさんついているのを、秋になると見ますね。

## ♪なんでもおたよりコーナー



◇宅配便の中身を見ると、捨ててしまう紙ばかりです。伸ばして集めたら驚く量となっていました。1ヶ月溜めてみたら、ものすごい紙の量です。最近、プチプチの代わりに茶色の紙が使われています。伸ばしてアイロンしてみたら、とても美しい紙となり、何にでも使えそうです。もったいないことです。

◇今年の夏はとても暑く、常にエアコンがついている状態でした。電気代がどれだけかかっているか1月から見直しをしました。8月は、特に単価が上がっていてびっくりしました。無理なく節電できる方法を考えようと反省しました。



◇地域の除草作業に参加しました。ひつつきむしの多い場所で、軍手、服の上下、靴にまでびっしりと張り付いていて、周りの人たちに驚かれました。家に戻ってから、ひつつきむしを取る作業が大変でした。

◇昨年末にお願いしてイチジクの枝を8本分けてもらいました。3月まで冷蔵庫で保管。3月に鹿沼土に挿し木、大切に育てて、やっと6本畑に移植しました。草、虫との戦いが始まります。

◇町内の堤防掃除に行ってきました。町内と言っても80人程度の人数で、とてもきれいになり、気持ち良かったです。

### 編集後記

イギリスの石炭火力発電廃止へのおたよりをありがとうございました。イギリスの電力は、洋上風力発電が多くを占めており、浅瀬の「着床式」と沖合の「浮体式」があります。「浮体式」は鎖でつながれていて遠くへ行かないしくみだそうです。海環境を守りながらできるのかな？

