



福島市小鳥の森通信

しじゅうから

小鳥の森で観察してみよう128

アトリ

分類：スズメ目 アトリ 科

大きさ：14～16cm

鳴き声：キョツ、キョツ
ジュツ

見られる時期

・10月～3月

小鳥の森で見られる場所

・園内全域



ゆだ かすみ さん（5才）が描いてくれました。

12月 いきもの森予報

冬のふっくら縁起物

朝の寒さが身に伝えてくる季節になりました。小鳥の森の木々たちは、落ち残った葉が所々に付いているものの、木の幹や枝が目立つようになりました。そうしてくると、野鳥たちの姿が見やすくなってきます。寒さの厳しい日の野鳥は、体がふっくらしていることがあります。まるでおまんじゅうの様にも見えるこの姿。実は、体をふっくらさせることで寒さから身を守っているのです。冬の時期になると、羽を立ててその間に空気をため込みます。そのため込んだ空気を温めることで外の冷たい空気をさえぎる事ができます。人間が防寒に利用するダウンコートのような役割をしています。

みなさんが暮らす身近な環境で見ることの多いスズメも冬の厳しい寒さから身を守るためにふっくらとします。その見た目から、豊かさを表す縁起物「福良雀」と書くこともあります。また「ふくら雀」は冬の季語にもなっており、俳句に使われることも。

みなさんも、ふっくらとしている鳥を探して、年末年始ほっこりしてみたいはいかがでしょうか。

エナガ



ふくらんでいない姿



ふくらんでいる姿

冬へのバトンタッチ

11月は日中の冷え込みが身に染み始める月になりました。暖かい日は少なくなり、また中旬に強風が吹いたことで枝に残った葉も一気に散ってしまいました。園内の木々の幹や枝先、山肌も少しずつあらわになり、冬の訪れを強く感じる月になりました。

今年も、毎年この時期に見られるマヒワやシメなどの冬鳥が観察できました。マヒワは体が全体的に黄色をしていて、オスは頭が黒いキャップを被っているような模様が特徴です。植物の種子などを食べ、集団で移動します。シメはくちばしが特徴的な鳥です。ペンチの様なくちばしで硬い木の実を簡単に割ってしまいます。

その他にも園内には様々な冬鳥たちを観察することができます。静かにして耳を澄ましたり、目を凝らしたりして探してみたり、少しの間同じ場所で待っていたりすると野鳥を観察しやすくなります。冬のバードウォッチングをぜひ楽しんでください。



マヒワ

スタッフだより

冬の木は衣を脱ぐ？

小鳥の森の木々の多くは冬に葉を落とす「落葉樹」です。冬は葉をつけていた方が暖かそうなのに、なぜ落とすのでしょうか？理由はいくつかありますが、その一つは厳しい冬を耐え抜くため。

葉は太陽の光を浴びて栄養を作り出す場所です。それに加え、晴れた日も雨の日も夜の間も呼吸を続ける場所でもあります。もし気温が低くなり日の出ている時間が短くなる冬も葉をつけたままにしておくと、栄養を十分に作り出すことができないのに呼吸は続けなくてはならず、木は弱ってしまうのです。

また葉には、根から吸い上げた水分を蒸発させる働きもあります。寒さで根の吸水力が下がっているのに葉が残っていると、植物の体からどんどん水分が失われ枯れてしまいます。

冬に木々が葉を落とすのは、自分の身を守るためなのですね。

レンジャー たしまひとみ

年末・年始のご利用について

年末年始、休館のお知らせ

令和4年も残りわずかとなりました。この一年、新型コロナウイルスのまん延防止対応におきまして、大変ご不自由をおかけしました。皆さんにご協力をいただいたお陰で、平穩のうちに年越しを迎えることができそうです。改めて御礼申し上げます。

小鳥の森は、2022年12月29（木）～2023年1月3日（火）まで年末・年始の休館となります。シジユウカラの小径をはじめとする観察路やかんさつ広場などは通常通りご利用いただけますが、野外トイレなどはごさいませんのでご注意ください。

令和5年も引き続き小鳥の森をご利用いただけますよう、スタッフ一同心よりおまちしております。

皆さま良いお年をお迎えください。

*小鳥の森通信「しじゅうから」はホームページでカラー版をご覧になれます。

*園内の環境放射線量の詳細はホームページをご覧ください。

福島市小鳥の森（ネイチャーセンター） 開館時間：午前8時30分～午後5時

《入場無料》休館日：毎週月曜日（祝祭日の時はその翌日）

〒960-8202 福島市山口字宮崎98 Tel：024-531-8411 fax：024-534-8800

小鳥の森のホームページ・・・<http://www.f-kotorinomori.org/>

小鳥の森通信「しじゅうから」2022年12月号№439／企画・発行：福島市小鳥の森／NPO法人野鳥の会ふくしま 小鳥の森HP

