

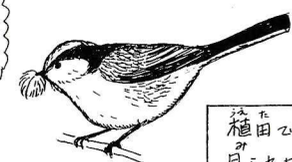
あなた、何? 誰? 誰? ...

おおばこ 植田町の自然探し・190 2021.3.25

エナガの夫婦!
2021. 3. 6. 田原市蔵王山で。

鳥の材料の羽毛!

植田では、見られなくとも、11年経ちます。

はなはな はなはな はなはな はなはな はなはな はなはな
ワグリス初鳴き、ヒサカキ開花が早くはたか〜生物層

ワグリス種別/年	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ワグリス開花 (2003年 1/16)					1/22	1/6
オアシワグリス開花	1/7	1/10	2/2	1/30	1/6	2/5
ヒバリ初鳴き	1/27	2/3	2/1	1/30	1/30	2/5
ヒメドリコウ開花		1/18	2/15	1/21	2/12	2/9
ワグリス初鳴き	2/25	3/10	3/9	2/20	2/6	2/12
ツグシ初鳴き	2/25	2/16	2/15	2/13	2/22	2/23
カラスエド開花	3/4	3/1	3/14	1/23	1/22	2/23
ヒサカキ開花	3/4	3/10	3/6	2/27	2/22	2/26
トウカイタニホ開花			3/6		2/27	2/28

冬らしい寒さとなり、北の地域では1ヶ月の様に雪が降って、何となく安心、(しかし2月後半から晴かくなり出し、生物層も進むものが...)。

これまでは、主に3月に入ってから開花していたヒサカキが、2019年から2月下旬に咲き出す年が続いて来ています。

ワグリスも去年程早くはありませんが、やはり2月内に鳴る様になり3年連続です。(2016年

とも2月記録が)。豊田市稲武町在住の通信読者の村田 叔子さんも、「この頃季節が半月程早く来てると教えて頂きました。気候の今後の動きは心配です。」

※ 11:45 ~ 13:30位の間に 12月中旬 ~ 1月は寒かったけど植田の寒さは?

場所	日 気温	2月5日 晴	2月12日 曇	2月19日 晴
① 道路(能登)		9.2	13.9	9.9
② 中池土手		9.9	13.9	12.5
③ 中池木陰 (ワグリス4羽)		7.5	12.7	8.5
④ 待地周辺木陰 (ワグリス1羽、反対)		9.9	12.9	9.8
⑤ 精進池北 (アスファルト上)		11.5	15.9	14.9
⑥ 精進池北 (ソメイヨシノ木陰)		11.1	15.7	14.8

2019~2020年の前の冬は異常な程の暖かさで、温暖化を感ぜられた時。オーストラリアの森林火災の原因でもありました。

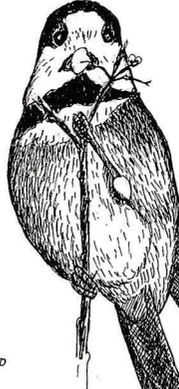
2020~2021年の今回は? 12月中旬から寒くなり、1月は雪知らずな豊橋南部の植田でも、雪が降りました。しかし、2月に入ってから5日は10度以下の記録もあつた、後半はそれより低くはなりました。

ですわ。2014年から始めた冬の寒さ記録の中で、一番低かったのは、2015年2月9日の③待地周辺木陰、4.0度で、反対に一番高かったのは、やはり、2020年2月12日の④精進池北(アスファルト上) 17.8度でした。

タニキハセの 実を食える!!

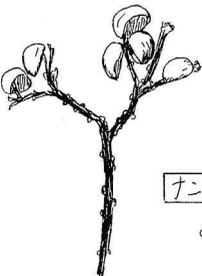
タニキハセの 実を食える。 ヤマカウ

タニキハセの 白い実を食べていました。 この実は、他の鳥たち (シジュウカラ、メジロ、キツツキ、ツグシ) も好きの様です。



2021年1月15日、1月30日に、尾池園の林でヤマカウがいました。以前はまだまだ少し良く見られていたのですが、最近では出会う事が少ない鳥の一つです。

タニキハセの 実



Notiko M.

次回ではカウ(ソメイヨシノ)やツグシの情報があつたよ!

緑の 粉は、胞子

春はすぐそこ!

ヒサカキ

トウカイタニホ

発行: 牧野 紀子 (もり〜ゆ)
豊橋市植田町字南柄沢43-2
http://morigaiisutekisizen.hatenablog.com/
またコロナが大変な日々ですが、さりと明るい日常が戻って来ます様上! 自然界にも明るい未来が来ます様上!!

※「胞子」とは? (難しいのでざっくりと) ミヤコウチ、キコなどを作る細かき 粉の様なもの = 細胞、次のシダやコウキコとなる事ができる。

