

府民の森くろんど園地探鳥会

(毎月第4土曜日両園地通算第271回) 令和5(2023)年10月28日(土) 9:30～15:00頃

日本野鳥の会大阪支部 友田武・神戸徹・近藤輝男・沖光二、平軍二(090-6901-1425)

I 交野の鳥シリーズ(120) ムギマキ

毎月第4土曜日に開催している、交野市くろんど園地・ほしだ園地探鳥会は、2000年1月よりスタートしましたが、開催当初は奇数月くろんど園地、偶数月ほしだ園地で開催していました。

しかし、「10月くろんど園地でムギマキ」を、「5月ほしだ園地でハヤブサのヒナ」を観察したいことから、2018年10月に開催月を変更しました。コロナ禍で探鳥会開催も難しかったのですが、ようやく落ち着き、昨年もぎりぎりでもムギマキが観察できました。

今年もムギマキを観察したいとの思いから、昨年11月2日、河村壽氏が撮影されたムギマキを紹介します。



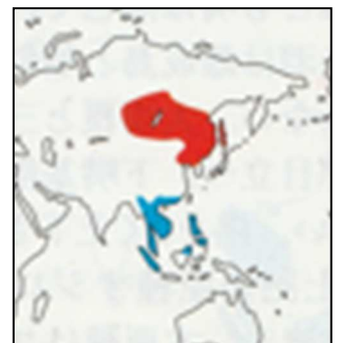
ムギマキ(河村壽氏)20221102

標準和名	ムギマキ
漢字名	麦播
学名	Ficedula mugimaki
英語名	Mugimaki Flycatcher

I-①ムギマキの名前

ムギマキは晩秋、麦の種をまく時期に日本を通過するため、名づけられたとのことです。しかも、右表のとおりムギマキの標準和名や漢字名だけでなく、学名・英語名にも和名と同じムギマキがついています。

図鑑「真木・大西:平凡社(日本の野鳥590)」の繁殖・越冬図→→によると、サハリン・ロシア東部・中国東北部が繁殖地、東南アジアが越冬地となっている。学名の標本が渡り途中の日本で採取されたため、日本で繁殖している鳥かのように、学名に対しても和名と同じ名前つけられたようです。



	10月	11月	計
15年	1	1	2
16年	1	3	4
17年	1	1	2
18年	5	10	15
19年	0	2	2
20年	0	3	3

I-②交野市でのムギマキ

←← 友田武氏による交野市の野鳥観察データからは、ムギマキが観察できるのは10月下旬から11月上旬の秋の渡りの季節であるが、左表のように年による変動が多きことがわかる。

また、観察は「くろんど園地・カラスザンショウ群生地」の結果であるが、交野市にはくろんど園地以外にもカラスザンショウの木があるので、そこにも

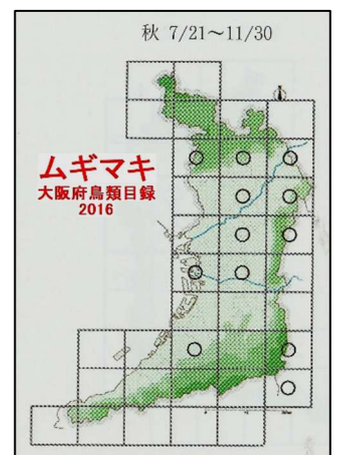
ムギマキが立ち寄っている可能性があると思われる。

I-③大阪府でのムギマキ(秋の渡り期) →→

日本野鳥の会大阪支部が発行した大阪府鳥類目録2016によると、右図のようにムギマキは秋の渡り期に、平野部及び周辺の山地で観察されている。

しかし、ムギマキが毎年観察できる場所は無く、大阪支部のムギマキ観察を目的とした平日探鳥会は、兵庫県神戸市菊水山まで出かけていた。

菊水山でムギマキが観察できる所は、くろんど園地と同じようにカラスザンショウの木である。



ムギマキはカラスザンショウのほかイヌザンショウ・アカメガシワ・ミズキなどの実も食べるが、カラスザンショウは「①他の木に比べ大きく、②木の実の量が多いこと」から、ムギマキが長く滞在し最良の観察場所となっている上、カラスザンショウにはコサメビタキ・キビタキなどヒタキ科の鳥も来ていて良く観察できる。

Ⅱ 7月・9月のほしだ園地の探鳥会結果（8月くろんど園地は夏休み）

① 2023/7/27ほしだ園地探鳥会（コース変更） 当日は猛暑が予想されたこと、ほしだ園地にハヤブサが居ないとわかっていたことから、通常ほしだ園地への探鳥コースではなく、交野市市街地～獅子窟寺など、平野部に近い所でサンコウチョウを探すコースに変更し実施した。私市松宝寺池ではバン幼鳥を観察し、私市山手自治会館前でコシアカツバメ2羽、ツバメはあちこちで41羽観察した。サンコウチョウを求めてかなり山奥まで歩いた結果、雄が近くで、更に雌も観察できた。とにかく暑い日、天田神社で鳥合わせして午前中で終了とした。

② 2023/9/23 ほしだ園地探鳥会 曇り空で涼しく、今夏の猛暑がようやく収まったと感じられる気持ちの良い朝。平野部の「里地～星の里いわふね」までは、ムクドリ・イソヒヨドリ・ハクセキレイ・アオサギ・コサギなど、地元の留鳥が出てくれた。しかし山地に入ってからほとんど鳥が出てくれず、ほしだ園地常住のハヤブサも姿が見えなかった。河村さんから「やまびこ広場」のエゴノキにヤマガラが良く来るとお聞きして、少し足を延ばしたが、姿を見ることができなかった。



ツチアケビ (20230923)

秋の渡りのシーズンであり、今月の資料には渡り時に観察できる筈のサシバを入れたが、サシバはおろかハチクマも上空を飛ばず、樹林にいる筈のコサメビタキ・ムシクイも期待したもののハズレのまま終わった。

鳥は残念な結果で終わったが、秋の訪れを感じさせるさわやかな風が渡る「星のブランコ」など、夏の暑さが終わった涼しさを感じた1日でした。



交野つり橋「星のブランコ」

Ⅲ-① 今日10/28のくろんど探鳥会

友田さんが交野市の鳥情報を集約し、毎日報告して下さっています。昨年は探鳥会前日まで記録はありませんでしたが当日出てくれてほっとしました。

今年はすでに24・25日に観察されていますので、くろんど園地にムギマキが来ていることは間違いありませんので、観察できるものと思います。



ムギマキを見る (20221022)



全山紅葉の「星のブランコ」
(20221126)

Ⅲ-② 次回11/25ほしだ園地探鳥会

冬鳥到来の季節、ルリビタキ・ジョウビタキなどの鳥、更に360度の全山紅葉の「星のブランコからの眺め」を楽しみにしたいと思います。

←昨年11月26日「星のブランコ」からの景観
(上記、今年9月と同じ場所です)

IV 探鳥会記録 (ほしだ園地・くろんど園地)

科名	種名	年月日	2023											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			28	25	25	22	27	24	22	26	23	28	25	23
回数No	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど		
		263	264	265	266	267	268	269	—	270	271	272	273	
キジ	ヤマドリ	4												
キジ	キジ	5												
かモ	ハクチョウSP	19												
かモ	オシドリ	24												
かモ	オカヨシガモ	26	2											
かモ	ヨシガモ	27												
かモ	ヒドリガモ	28												
かモ	マガモ	30	2	1										
かモ	カルガモ	32	16	2	1		2	4						
かモ	ハシビロガモ	34	2											
かモ	コガモ	38	33	4										
かモ	ホシハジロ	42												
カイツブリ	カイツブリ	62	4											
ハト	キジバト	74	2	2	4	1	1	2	1	7				
ハト	アオバト	78												
コウノトリ	コウノトリ	119												
ウ	カワウ	127		3		2			2					
サキ	ゴイサギ	139												
サキ	ササゴイ	141												
サキ	アオサギ	144	2	2		2	2		1					
サキ	ダイサギ	146												
サキ	コサギ	148	5	1		5			1					
クイ	バン	174	2					3						
クイ	オオバン	175	1											
カッコウ	ホトギス	185												
カッコウ	ツツドリ	187												
アマツバメ	アマツバメ	192												
アマツバメ	ヒメアマツバメ	193												
チドリ	ケリ	195												
チドリ	コチドリ	203												
シギ	タシギ	219	1											
シギ	イソシギ	244												
シギ	タマシギ	271	1											
ミサゴ	ミサゴ	339												
雫	ハチクマ	340												
雫	トビ	342		3	3	2								
雫	ツミ	354												
雫	ハイタカ	355												
雫	オオタカ	358			1									
雫	サシバ	357												
雫	ノスリ	358												
カワセミ	カワセミ	383	3			1			1					
キツキ	コゲラ	390	1	4	4	4	4	1		2				
キツキ	アカゲラ	393												
キツキ	アオゲラ	397		1		2	1	1						
ハヤブサ	チョウゲンボウ	401			1				1					
ハヤブサ	ハヤブサ	407			1									
サンショウクイ	サンショウクイ	412												
カササギヒキ	サンコウチョウ	418					1	2						
モズ	モズ	420	3		1				1					
カラス	カケス	427												
カラス	ハシボソガラス	435	3	1	3	5	4		1	3				
カラス	ハシブトガラス	436	16	3	14	10	20	13	5	13				
カラス	キクイタダキ	438												
シジュウカラ	コガラ	441												
シジュウカラ	ヤマガラ	442	1	2	2	1	3	6		2				
シジュウカラ	ヒガラ	443												
シジュウカラ	シジュウカラ	445	5	3	3	3	8	1		1				
ツバメ	ツバメ	457			8	5	14	12	4					
ツバメ	コシアカツバメ	459								1				
ツバメ	イワツバメ	461			1		13		3					
ヒヨドリ	ヒヨドリ	463	72	16	15	23	22	16	17	3				

科名	種名	年月日	2023											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			28	25	25	22	27	24	22	26	23	28	25	23
回数No	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど	ほしだ	くろんど		
		263	264	265	266	267	268	269	—	270	271	272	273	
ウグイス	ウグイス	464	2	1	20	25	18	21	4					
ウグイス	ヤブサメ	465					1							
エナガ	エナガ	466	10	10	1	1	1	3						
ムシクイ	オオムシクイ	476												
ムシクイ	メボソムシクイ	477												
ムシクイ	エゾムシクイ	479												
ムシクイ	センダイムシクイ	480				17	5	4	1					
メジロ	メジロ	485	21	7	5	4	6	13	5		4			
ヨシキリ	オオヨシキリ	492												
レンジャク	キレンジャク	500												
レンジャク	ヒレンジャク	501												
ミソサザイ	ミソサザイ	504												
ムクドリ	ムクドリ	506	9		5							8		
ムクドリ	コムクドリ	508												
カワガラス	カワガラス	512												
ヒタキ	トラツグミ	514												
ヒタキ	マミチャジナイ	520												
ヒタキ	シロハラ	521	6	1	2	2								
ヒタキ	アカハラ	522		1										
ヒタキ	ツグミ	525	13		10									
ヒタキ	コマドリ	530												
ヒタキ	ルリビタキ	536		2	1									
ヒタキ	ジョウビタキ	540	4	2	4									
ヒタキ	ノビタキ	542												
ヒタキ	イソヒヨドリ	549	2	1	1		4	3	2		1			
ヒタキ	エソビタキ	552												
ヒタキ	サメビタキ	553												
ヒタキ	コサメビタキ	554												
ヒタキ	キビタキ	558				2	5	10	1					
ヒタキ	ムギマキ	559												
ヒタキ	オオルリ	561				6	3	4						
イワヒバリ	カヤクグリ	566												
スズメ	ニューナイスズメ	568												
スズメ	スズメ	569	45		10	5	23	2	22			3		
セキレイ	キセキレイ	573	2		3			1						
セキレイ	ハクセキレイ	574	10	1	1			1	3		4			
セキレイ	セグロセキレイ	575	9		3		1				1			
セキレイ	ピンズイ	580	5											
アトリ	アトリ	586												
アトリ	カワラヒワ	587	17	6	7			1						
アトリ	マヒワ	588												
アトリ	ベニマシコ	592												
アトリ	ウソ	599												
アトリ	シメ	600												
アトリ	イカル	602	10	1										
ホオジロ	ホオジロ	610						3						
ホオジロ	カシラダカ	617												
ホオジロ	ミヤマホオジロ	618												
ホオジロ	アオジ	624	6	6	4									
ホオジロ	クロジ	625												
キジ	コジュケイ					1								
ハト	カラハト(トハト)		35	2	2	1						2		
チドリ	ソウシチョウ					21	1	21	10					
	ムシクイSP													
	タカSP			1										
	マルガモ		1											
観察種数合計			39	25	35	21	26	22	18		22			
個体数			384	83	148	141	170	143	124		63			
天候			晴	晴	曇	晴	晴	曇	晴		晴			
参加者			7	16	16	18	10	13	7		10			