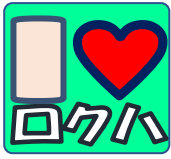




ロクハの自然をどうぞ 11月号



公園利用の呼びかけ看板のヒストグラム。公園利用の人だけでなく、すべての動植物を守るための大切なことです。



晩秋、季秋、深秋、暮秋、夜寒、向寒、菊花、落ち葉、初霜、初冬、立冬など、秋の深まり..



もみじ狩り

当然今の時期はモミジの名勝地は人が集まります。綺麗なモミジをめてたいなと多くの人が思います。春のサクラに匹敵するもの、公園に入るとカメラをもって紅葉狩りの人。



紅葉狩り

当然今色と形を楽しみましょう。
ウルシの仲間は気を付けて！かぶれてしまいます。

葉の縁のようす

一枚の葉



エノキ



カキノキ



コナラ



ナツタ



モクレン



オオカエデ



アカメガシワ



イロハモミジ



モミジバフウ



イチヨウ



クヌギ



サクラギ



ユリノキ



フナ



カトラ



メタセコイア



ケヤキ



タカノヅミ



トウカエデ



ナンキンハゼ



アキノリ

きれいな木の実も多くなります

色づく実は鳥に対する主張が多いようです。食べてもらって種を運びたいのです



カラスウリ



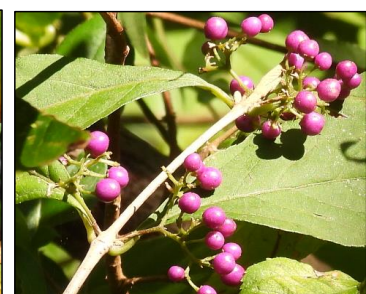
ノヨコ



クロガネモチ



シヨドリジョウコ



緑が生い茂る季節も鳥たちは
これからの季節は、春にかけ

野鳥観察

夢中になって、他の利用者の迷惑にならないよう注意しましょう。エサをまいたり、録音などで鳥を寄せることや林の中に分け入ることはやめましょう。

野鳥の観察はいつでもできますが、やはりこの時期がいい季節です。この時期にやってくる鳥がいて種類がにぎやかになります。木々の葉っぱが少なくなり、確認しやすくなっています。ロクハ公園の2回の野鳥観察会も冬時期にしています。ロクハ公園は種類や数が多いとかいうものではありませんが、歩きやすい場所、駐車場やトイレなどの存在などと言い観察場所になっています。見てみたいけど、動く生き物はハードルが高いですが、観察会は絶好の機会です。見つけるポイントや場所などを知ることによってぐっと出会える機会が増えます。

秋から初夏にかけてロクハ公園で見たい鳥

	科名	種名	確認		科名	種名	確認
1	カモ科	オカヨシガモ		46	ウグイス科	ウグイス	
2	カモ科	オシドリ		47	ムシクイ科	オオムシクイ	
3	カモ科	カルガモ		48	ムシクイ科	オオムシクイ	
4	カモ科	キンクロハジロ		49	ムシクイ科	センダイムシクイ	
5	カモ科	ガモ		50	ムシクイ科	メボソムシクイ	
6	カモ科	トモエガモ		51	メジロ科	メジロ	
7	カモ科	ハシビロガモ		52	レンジャク科	キレンジャク	
8	カモ科	ヒドリガモ		53	レンジャク科	ヒレンジャク	
9	カモ科	ホシハジロ		54	ミソサザ科	ミソサザ	
10	カモ科	マガモ		55	ムクドリ科	コムクドリ	
11	カモ科	ミコアイサ		56	ムクドリ科	ムクドリ	
12	カモ科	メジロガモ		57	ヒタキ科	アカハラ	
13	カモ科	ヨシガモ		58	ヒタキ科	イソヒヨドリ	
14	カイツブリ科	カイツブリ		59	ヒタキ科	エソビタキ	
15	カイツブリ科	カンムリカイツブリ		60	ヒタキ科	オオルリ	
16	カイツブリ科	ハジロカイツブリ		61	ヒタキ科	コルリ	
17	ハト科	アオバト		62	ヒタキ科	キビタキ	
18	ハト科	キジバト		63	ヒタキ科	コサメビタキ	
19	サギ科	アオサギ		64	ヒタキ科	ジョウビタキ	
20	サギ科	ゴイサギ		65	ヒタキ科	シロハラ	
21	サギ科	コサギ		66	ヒタキ科	ツグミ	
22	サギ科	ササゴイ		67	ヒタキ科	ハチジョウツグミ	
23	ツル科	オオバン		68	ヒタキ科	トラツグミ	
24	ホトトギス科	ツツドリ		69	ヒタキ科	マミチャジナイ	
25	チドリ科	ケリ		70	ヒタキ科	ルリビタキ	
26	タカ科	ツミ		71	スズメ科	スズメ	
27	タカ科	トビ		72	スズメ科	ニューナイスズメ	
28	タカ科	ノスリ		73	セキレイ科	キセキレイ	
29	タカ科	ハイタカ		74	セキレイ科	セグロセキレイ	
30	カワセミ科	カワセミ		75	セキレイ科	ハクセキレイ	
31	キツツキ科	アカガラ		76	セキレイ科	ヒンズイ	
32	キツツキ科	コガラ		77	アトリ科	アトリ	
33	キツツキ科	アリスイ		78	アトリ科	イカル	
34	ハヤブサ科	チョウゲンボウ		79	アトリ科	カワラヒワ	
35	サンショウクイ科	サンショウクイ		80	アトリ科	コイカル	
36	サンショウクイ科	リュウキュウサンショウクイ		81	アトリ科	シメ	
37	カササギヒタキ科	サンコウチョウ		82	アトリ科	ベニマシコ	
38	モズ科	モズ		83	アトリ科	マヒワ	
39	カラス科	ハシブトガラス		84	ホオジロ科	アオジ	
40	カラス科	ハシボソガラス		85	ホオジロ科	カシラダカ	
41	キウイタダキ科	キウイタダキ		86	ホオジロ科	クロジ	
42	シジュウカラ科	シジュウカラ		87	ホオジロ科	ホオジロ	
43	シジュウカラ科	ヤマガラ		88	ホオジロ科	ミヤマホオジロ	
44	ツバメ科	コシアカツバメ		89	外来種	コジュケイ	
45	ツバメ科	ツバメ		90	その他	ソウシチョウ	



双眼鏡やスコープは観察するのに効果的ですが、ポイントをすぐに見つけられるように慣れておくことが大切です。写真は記録で何度も見られ、細部を確認できるので深められます。写真記録は後で確認するのに便利です



出会いやすい場所があります。食事場所だったり、縄張りだったり、休息地だったりします。その場所がわかると毎シーズンの観察に活かせます。ロクハ池の水鳥は、スポーツ広場からの観察が楽です。他の観察者から情報交流も有効です。

①園内で比較的季节に関係なく見られる鳥たち



②公園に秋から冬にかけてわたってきて春先までいる鳥たちがいっぱい



③ロクハ池にやってくる水鳥たちも魅力



④ロクハ公園ではかなり稀になる鳥たちに出会う

生息環境のちがいでロクハ公園には来る可能性が少ない鳥生息個体が少なく希少な鳥いても確認がしにくい鳥など色々です。そんな中でここ数年で出会えた鳥たち



ミヤマホウジョ



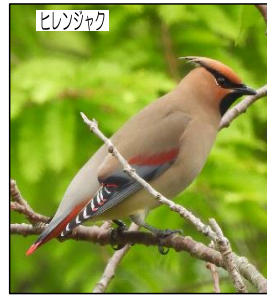
キクイタダキ



リウシチョウ



ハチショウツグミ



ヒノジャク

鳥たちの行動などを観察する

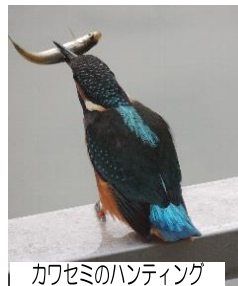
鳥たちは公園でどんな生活をしているのか、じっくり観察してみよう。いろいろな鳴き声・季節による換羽・羽繕いや行水・食事や排せつなど・求愛や巣作りなど注目することはいっぱいです。



スズメの行水



オシドリの換羽



カワセミのハンティング



エナガの子育て

野鳥観察資料「ロクハの野鳥観察をどうぞ」あります



林で冬を過ごすホソミオツネトンボ



ツチバッタは動かなくなる



どんどん赤くなるアキアカネ



霜が降りるまで咲く皇帝ダリア



落ち葉が隠れ糞クロコノマチョウ



目立つカマキリの卵



満開をむかえるハマヒサカキ



ヤツデの花はこれから



童謡に出て来るサザンカ

樹木・草花ウォッチング **おちばの日**
11月23日 11月30日

編集後記

どんな霜月になるのかわかりません。長期予報は平年よりも高い気温。酷暑の夏と遅い秋を考慮すると妥当か。

facebook「ロクハ見守り」
www.facebook.com/rokuhafamily

ロクハ公園HP
http://www.park-698.net//

