

私たちの自然



第 64 巻 No.644 2023 年 1・2 月号

特集 ワンヘルス ～野鳥と感染症について考える～

- 3 ワンヘルスを通じて考える地球規模での生態系 (松田英美子)
 - 5 高病原性鳥インフルエンザと野鳥 2022 (金井 裕)
 - 8 オウム病 ～鳥から人へと感染する人獣共通感染症～
(オブライエン悠木子)
-
- 2 年頭所感 (小宮輝之)
 - 10 令和 5 年度 愛鳥週間用ポスター原画コンクール 入賞者&入賞作品！
 - 12 生きものはつながっている
カモの採餌方法いろいろ (松永聡美)
 - 14 生きものはつながっている
水草～水鳥の餌となり、水鳥によって運ばれる～ (片桐浩司)
 - 16 ラムサール条約第 14 回締約国会議に参加しました (名執芳博)
 - 17 クラウドファンディング報告 ～アマミヤマシギを追う！～
(連盟 調査研究室)
 - 18 日本の野鳥カレンダー 2024 写真募集！
 - 19 連盟支部紹介 ～神奈川県支部～
 - 20 支部会議および支部交流会の報告 (名執芳博)
-
- 21 オンライン決済導入しました
 - 22 会員募集/連盟だより
 - 23 インフォメーション
 - 24 使用済み切手・カード類提供のお願い/商品の注文について/バックナンバーの提供について
/会費の有効期限の見方/広告募集/編集後記

ネイチャーフォト

タンチョウ (江口欣照)

植物豆知識 < 25 > 樹幹も「伊達巻」に? (杉崎光明)

スタッフだより

スイスのラムサール条約登録湿地 (名執芳博)

表紙のことば

吉田裕樹 (連盟 普及啓発室)

ヒドリガモとサザンカ

(神奈川県大和市で撮影)

学生時代によく探鳥に訪れた公園に鳥の写真を撮りに行きました。当時はいろいろな種類のカモで賑わっていましたが、この日見られたカモは 3 種のみとちょっと残念。その中でも一番数が多かったのはヒドリガモ。20 羽ぐらいが陸にあがって採餌をしていました。サザンカとカモというちょっと珍しい光景を狙ってみました。

