

# こんぶくろ池通信

NPO 法人こんぶくろ池自然の森  
Tel: 04-7132-8800  
Fax: 04-7132-8806  
Email: info@konbukuroike.com  
URL: http://www.konbukuroike.com

2024年6月

第122号

## 主な予定

6月4日(火)

10:00~11:00

柏第六小学校 96名

6月5日(水)

10:00~11:00

富勢小学校 70名

6月10日(月)

14:00~14:30

柏の葉小学校 130名

6月14日(金)

12:55~13:35

柏第四小学校 115名

6月17日(月)

9:10~10:10

柏第七小学校 176名

6月19日(水)

10:00~11:00

藤心小学校 37名

6月20日(木)

9:00~9:30

松葉第一小学校 110名

今月も3月24日(日)に東京大学柏キャンパスで行われた、こんぶくろ池保全活動報告会で発表された内容をご紹介します。

## 希少種の保全

### 1. はじめに

最終氷河期の終わり頃(晩氷期)に北総台地には冷温帯の植物群が生育していたと考えられており、当園は暖温帯にありながら冷温帯性の遺存植物が生育している。それら冷温帯性の植物の保全について報告する。

次にあげる植物は全て、千葉県レッドデータブック2023改訂版にB(重要保護生物)として掲載されている。

### 2. 希少種の生育状況とその保全

#### 2.1. クロウメモドキ クロウメモドキ科

担当者: 酒井一男 矢島修二

自生: 3本 半湿地林に雄株1本と雌株2本が自生。

植栽(2023年10月): 2本 2021年に挿し木し担当者自宅で育てた苗をクロツバラ自生地東側に植栽。

保全: 日照確保、下枝の生育を促す整備、種子の採取と播種を試行中。

#### 2.2. クロツバラ クロウメモドキ科

担当者: 酒井一男

自生: 2本 半湿性林の林縁に自生(2016年、2019年の台風で倒伏し枝を整理。ひこばえも生育。)

植栽(2017年3月): 2本 2013年秋に山下紀子氏が種子を採取し103cm、62cmになるまで育てた苗を自生木北側に植栽。

植栽（2023年10月）：6本 2021年に挿し木し担当者自宅で育てた苗を植栽 クロツバラ自生地東1本 中央6地区3本 中央8地区2本

保全：日照確保、ひこばえの保護等の整備を実施。

### 2.3. サワシロギク キク科 貧栄養の湿性環境に生育

担当者：金子明美 山上薫

自生：1株 こんぶくろ池北湿地（2022年5月に多数のアブラムシを確認。以降、開花が見られない。）

植栽：2020年に挿し芽を行った株を2021年にワタラセツリフネソウエリア北、2023年に弁天水路沿いへそれぞれ植栽。2か所とも毎年開花している。

保全：本株の周囲に設置した土留め杭が地下茎の伸長を妨げている可能性が考えられたので、2023年12月に、杭をいったん撤去。種子の採取と播種を繰り返し行っているが発芽しない。

### 2.4. ズミ バラ科 湿地に自生【別途報告】

担当者：橋本谷弘司 山上薫

### 2.5. ヌマガヤ イネ科 貧栄養の湿性環境に生育 【別途報告】

担当者：矢島修二

### 2.6. ノリウツギ アジサイ科

担当者：酒井一男 矢島修二

自生：1本 地金堀南の湿地に自生

植栽：計3本 挿し木した苗を2022年弁天水路沿い、管理棟前へ各1本、2023年10月管理棟前へ1本植栽

## 3. 希少種を取り巻く植生の変遷

こんぶくろ池水位維持のために、北側排水路の水を汲み上げ浄化槽を通してこんぶくろ池に注水している。調査の結果こんぶくろ池は、地下水が湧出しているものの北側排水路の水質の影響を受けていることがわかってきた。こんぶくろ池周辺では2016年頃からカサスゲの繁殖が著しく、一方で貧栄養の湿性環境に生育するサワシロギク、ヌマガヤが衰退傾向にある。このような状況下でサワシロギクの保全に取り組み、2020年度からヌマガヤの株数カウントを開始した。また、こんぶくろ池では2017年以降、降水量が少ない年にアオコが発生し



## 令和6年春季こんぶくろ池句会・歌会作品集

世話人 松田 和生

## 俳句の部

風吹かば鈴の音しそう金蘭よ	あおはもゆ
下萌に元気をもらい青い空	あおはもゆ
雪の間に春を告げるか福寿草	安曇野人
春浅し玉ねぎ畑に追肥せり	安曇野人
改めて歩けるからだ雪解光（ゆきげこう）	安曇野人
貧乏を知らぬ政治家春寒し	安曇野人
物価高押し寄せる春我が家にも	安曇野人
里山に手間ひまかけた春が来る	木下勇二
オオタカの存在知らず鳥の声	木下勇二
集音器目にも届くやホーホケキョ	昇笑
ウグイスの 姿発見 名探偵	中川望
夏近し雨に負けじと草むしり	新山洋子
古池の水面に一輪花こぼし	ノー・ボール
ありし日の栄華が霞む一乗谷	秀夫
にぎやかにキジ小川超え風光る	まさえ
赤もあり黄色にも萌ゆ若葉かな	まさえ
バラの園吾に目覚めよ眠り姫	吉川億空
丸刈りの利根の堤の目路涼し	吉川億空
接骨木（にわとこ）の花の白さや孫娘	わらしべ

## 短歌の部

菜の花に白いベールの掛りたり	
八十八夜快晴の朝	Q太郎
暖かな風に流れてウクレレの	
楽しいリズム藤棚の下	権兵衛
雨の中 虫を啄む ムクドリに	
生きる力の 強さ学ばん	中川望
カワウくん 威風堂々 羽広げ	
君はこの世に 怖いものなし	中川望
オオバンとツグミが去りて ツバメ来る	
四季の移ろい 野鳥に学ぶ	中川望
コブハクチョウ 六羽の赤ちゃん まんなかに	
親子揃って 水上散歩	中川望
新緑にひらりひらりと蝶が舞い	
くずし字書くやアオスジアゲハ	ノー・ボール
疫神を鎮めて賑わうあぶり餅	
新緑映える今宮神輿	秀夫
ズミ芽吹きケーンケーンと雉の鳴く	
自然の森の春の訪れ	わらしべ

## あとがき

令和6年能登半島地震は大変な驚きと被害をもたらしました。その後には気温が高目でしたが穏やかな春を過ごすことができました。

今回は、自然の森をこよなく愛する皆さん、延べ13名の方から俳句19句、短歌9首の作品が寄せられました。それぞれの持ち味を生かしたオリジナリティとリアリティが光る作品に魅せられます。

この作者の皆さんは、全員が全くの素人から始めました。読者のみなさんもここで思い切って俳句・短歌の道へ一歩踏みだしてみませんか。きっと新たな世界が開かれることでしょう。

次回は夏季（6月～8月）になりますが、思い立ったが吉日、事務所前の投稿箱の他、世話人あてのメールでも結構ですので応募をお持ちしています。

## 5月理事会

(日時) 2024年5月19日(日) 13:00～16:10  
 (場所) 管理棟  
 (出席者) 議長(理事長): 萩原  
 出席者(理事) 中川・上田・徳永(書記)  
 (顧問) 岡本・(監事) 松田

### 1. 審議検討・確認事項

#### (1) (5/12) アドバイザー会議に向けての準備について

- ・ 5/8開催の3者打合せ結果等を踏まえての認識を共有した。
  - ① 東側道路の当園側歩道について現状確認。
  - ② 鋼板塀については、外来種からの影響の懸念は残るものの、撤去の方向で考える。
  - ③ 歩道内側は、新たな公園内園路の必要性はないものと考えらる。
  - ④ こんぶくろ池水位及び北側水路等に関する調査などについて。

#### (2) 今年度実施予定の東大佐藤先生による水関係調査について

- ・ 調査への協力等について今年度の予定を共有した。

#### (3) 手賀沼領域フォーラム地域企画申込みについて

- ・ 今年度も「きのこ観察会」のみを対象とし、現時点で観察会開催に必要な額のみを申請する。

#### (4) (6/15) 「クモの観察会」の開催について

- ・ 準備状況(チラシ作成及びその他広報等)の情報を共有した。

#### (5) (7/6) 「夜の昆虫観察会」の準備状況について

- ・ 準備状況の情報を共有し、募集内容について協議した。
- ・ チラシの印刷部数は 200部とする。

(6) (5/12) 第15回通常総会の結果報告について

- ・ 定足数36名に対し、出席 34名、委任状等30名、合計64 名の議決権数を得て成立し、6議案全てが承認された。

(7) (5/8~12) カシニワ・フェスタ2024の結果報告について

- ・ 期間中の来園者数は、5/11(土)25名、5/12(日)31名。(当番日のみの記録)
- ・ 一部総会と重なった為、当日十分な案内ができなかったことから、来年度の総会日検討の際は、カシニワ・フェスタの開催日も考慮する。

(8) 年度始業務について

- ・ 千葉県への今年度業務報告書提出 (5月末) ⇒ 5/16 2023年度事業報告書を郵送、5/17 先方着確認済み。
- ・ (5年毎の) 法人税減免申請手続き (柏税務署) (6月末) ⇒ 5/16 金額記載の精算報告書 (3期分) を郵送、5/17先方着確認済み。
- ・ 損保更改手続き (5月末)

(9) 6~7月活動計画

- ・ スギ、アカメガシワの伐木について確認した。またクロツバラなどの移植適地等についてはアドバイザーの先生の意見を伺った上決定する。

(10) 6月の通信記事

- ・ 掲載記事について協議した。

## 新入会員紹介

もとむら みなみ  
本村 南海さん



**参加動機：**柏市で生まれ育ったため、少しでもこんぶくろ池保全活動に貢献したいです。

**貢献できそうなこと：**公園整備、調査

**趣味。好きなこと：**体を動かすこと

**取り組んでみたいこと・分野：**様々な生き物や植物を観察したいです。

**ひとこと：**参加できる際は、全力でこんぶくろ池の保全に力を入れたいです。