

自然観察の会 2023 年 1 月例会 カエル産卵場所整備報告

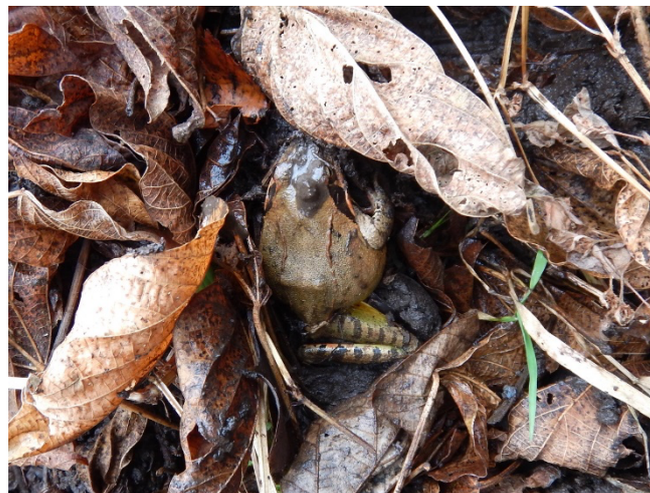
日時:2023 年 1 月 15 日(日)13:30~15:30

参加:大貫・小坂・中山・樋口・藤井・望月・山田(記録)

1. カエル産卵場所整備作業



田んぼビオトープ整備作業



枯草と落葉の下で見つかったヤマアカガエル

早ければ1月末にも始まるヤマガエル、2月からのヒキガエルの産卵に備えて産卵場所整備作業を行いました。

- ・田んぼビオトープ:昨年 11 月に木曜班が行った水導入作業結果が良く保たれており、若干、水面を
 広げる程度の作業を行った。
- ・「隠しカエル池」:埋まっていた池を掘削して池を整備して産卵に備えるとともに
 ホトケドジョウ生息環境も整備。作業中に産卵間近のヤマアカガエルを発見。
- ・ハス田:この時期にしては昨年作業の水環境が保たれており、とりあえず様子を見ることにした
- ・小竹ヶ谷:産卵環境はほぼ埋まっていたため、池・水路を再掘削して環境を復元した

2. 2022 年度予算による物品購入

2022 年 12 月末現在、未消化残額が約 12,000 円あり、以前に植物班から要望のあった土壌 pH 計の
購入を前提に、植物班に希望製品の内容・金額の提案をお願いした。

3. 2023 年報告集の「第 1 章 里山復元の現場から」への自然観察の会原稿

前回打ち合わせで第 1 章は 5 つの会各会に現場の状況の分かりやすい原稿の提供をお願いしてり、
自然観察の会もどのような原稿を提出するか議論した。結論は各班がそれぞれの活動の中で観察した
「トピック」を短くまとめた自然観察の会ページを作り原稿を提出することとした。

4. 2023 年度計画

昨年度の計画を修正して今年度の計画を作成しました。主な変更点は

- ・昨年 5 月に初調査の雨乞池は季節を変えて 9 月に調査
- ・カワトンボ調査を復活(5 月)
- ・市内高校生に広町に関心を高める活動。8 月のホトケドジョウ調査への参加勧誘
- ・自然観察調査報告会の検討(可否・時期・内容)

自然観察の会 2023 年度計画案

月	主な活動内容	活動回数 (月 5 回以上、共同 1、植物班 2、木曜班 2、ほか)
4 月	モニタリング；ホタル幼虫上陸調査、カエルの産卵調査、気温・降水量調査、 定例作業；モニタリング調査 (ホトケドジョウの生息調査、水環境の調査) 班活動；注目種調査、保全区域の草刈り、植生調査、花壇の手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察 ガイド事業；春の植物観察会ガイド 広報事業；自然観察調査報告会開催(実施可否・時期・内容を別途検討)	
5 月	モニタリング；カエルの産卵調査、ホタルの個体数調査、気温・降水量調査 定例作業；カワトンボ調査 保全区域の草刈り 班活動；保全区域の草刈り、富士見坂ヤマユリ手入れ、植生調査、花壇の手入れ、水量・雨量調査	
6 月	モニタリング；ホタル個体数調査、カエル産卵調査、気温・降水量調査 定例作業；モニタリング調査 (ホトケドジョウの生息調査・水環境の調査) 班活動；保全区域の草刈り、植生調査、花壇の手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察	
7 月	モニタリング；ホタルの個体数調査、カエルの産卵調査、水環境の調査、気温・降水量調査 定例作業；保全区域の草刈り 班活動；保全区域の草刈り、植生調査、花壇手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察 ガイド事業；探偵団生き物観察会サポート	
8 月	モニタリング；ホトケドジョウ生育調査、水環境の調査、気温・降水量調査 定例作業；モニタリング調査 (ホトケドジョウ生育調査、水環境の調査)；市内高校生参加事業計画 班活動；保全区域の草刈り、植生調査、花壇手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察 ガイド事業；夜の昆虫観察会ガイド、夏のチョウ観察会ガイド	
9 月	モニタリング；気温・降水量調査 定例作業；雨乞池調査 班活動；保全区域の草刈り、植生調査、花壇の手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察 ガイド事業；秋の植物観察会ガイド	
10 月	モニタリング；気温・降水量調査 定例作業；モニタリング調査 (ホトケドジョウの生息調査、水環境の調査) 班活動；保全区域の草刈り、植生調査、花壇の手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察	
11 月	モニタリング；気温・降水量調査 定例作業；収穫祭参加(焼き芋班)、周辺住民団体との共同作業 (トキワツユクサ除去作業) 班活動；植生調査、カナムグラ駆除作業、花壇の手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察、注目種保全作業	
12 月	モニタリング；気温・降水量調査 定例作業；保全区域の草刈り (半夏生、オギ、タコノアシ) 班活動；保全区域の草刈り、植生調査、花壇の手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察	
1 月	モニタリング；カエルの産卵調査、水環境調査、気温・降水量調査 定例作業；モニタリング調査 (水環境調査) カエルの産卵場所整備、次年度計画作成 班活動；注目種保全作業、保全区域の草刈り、植生調査、花壇の手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察 ガイド事業；冬の野鳥観察会ガイド	
2 月	モニタリング；カエルの産卵調査、気温・降水量調査 定例作業；カエルの産卵場所整備、ハンゲシヨウ生育地保全作業 班活動；保全区域の草刈り、植生調査、花壇の手入れ、水量・雨量調査、チョウ観察、	
3 月	モニタリング；カエルの産卵調査、気温・降水量調査 定例作業；調査報告集編集会議、年次総会、腰越中学野外活動 (トキワツユクサ除去ほか) 班活動；保全区域の草刈り、植生調査、花壇の手入れ	

2023 年度予算 物品購入費 20,000 資材購入費 45,000 イベント費 6,600 活動費 51,600 計 123,000