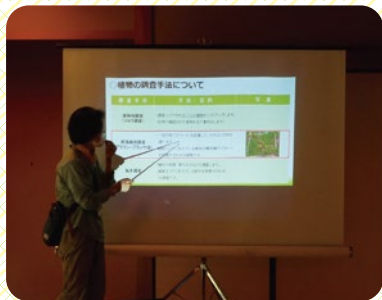


いきもの住民会議 2022

令和4年10月1日に目黒区立菅刈公園にて、野草の調査学習会を実施しました。今回の調査は2m×2mの枠(コドラート)を設置して、そのエリア内に群生している植物の構成種などを調査しました。

みなさんが普段、何気なく目にする植物にも、いろんな種類があります。ぜひ、一度身の周りの植物を探して観察してみたいはいかがでしょうか。



この範囲の中だけでも、
17種類の植物が見つかりました！



- ヒナタイノコヅチ
- アズマネザサ
- カタバミ
- ヤブガラシ
- ヘクソカズラ
- ハルジオン
- オオバコ
- キツネノマゴ
- ケヤキ
- コネズミガヤ
- ササガヤ
- イネ科の一種
- ミズヒキ
- ヤブヘビイチゴ
- カキドオシ
- ヨウシュヤマゴボウ
- アシボン

菅刈ネット21 取材記事(野草の保全活動)

[菅刈公園] 菅刈ネット21

菅刈公園で菅刈ネット21として活動されている関さん、坂本さんにお話を聞きました！

未来に郷土種を継承していきたいです。



関 恵美子さん、坂本 尚史さん

Q. 活動を始めたきっかけは？

菅刈公園は、以前、国鉄の官舎でしたが、マンション建設が計画された際の調査で、貴重な自然が残されていることが分かりました。マンション建設の計画から一転、その自然を活かす公園づくりが進められ、地域の皆さんが集まって保全活動を始めました。

Q. 活動内容は？

野草の保全を含めた公園の維持管理・自然体験教室である菅刈^{すげかりしいじゅく}稚塾の開催・生物多様性の保全林事業と多岐に渡って活動をしています。公園としての機能を持たせながら、保全するエリアを決めて管理をしています。

Q. 今後の活動は？

野草の育成には様々な条件が必要なので、次世代にノウハウを継承していきたいです。また、野草の「種類」だけではなく「量」も増やしたいです。特にホトトギス、オミナエシ、カワラナデシコなどの郷土種の復活を目指して、守りながら育てていければと思います。ゆくゆくは郷土種を無料配布し、家庭の庭先などにも広げていけたらな、と思います。



保全している郷土種の名前と写真を園内に掲示しています。

令和4年度「いきもの発見隊」調査報告

令和4年度はどんないきものたちと
出会えたかろう？



第1回いきもの発見隊(目黒川)			第2回いきもの発見隊(駒場野公園)		
開催日: 2022.5.28 参加者: 23名			開催日: 2022.10.22 参加者: 23名		
	捕獲したいきもの	個体数		捕獲したいきもの	個体数
1	アユ	8匹	1	メダカ	94匹
2	メダカ	1匹	2	モツゴ	27匹
3	ドジョウ	1匹	3	アメリカザリガニ	90匹
4	スミウキゴリ(ハゼの仲間)	20匹以上	4	カワリヌマエビ	3匹
5	マハゼ	10匹	5	アメンボ	13匹
6	ボラ	7匹			
7	アメリカザリガニ	1匹			
8	ヌマエビ	4匹			
9	モクズガニ	7匹			
10	アオダイショウ	1匹			
11	ミシシッピアカミミガメ	1匹			
12	シジミ	1匹			
13	ミミズ	1匹			
14	ヒル	2匹			



メダカ(駒場野公園)



たくさんのご参加
ありがとうございます♪



アオダイショウ(目黒川)

いきもの情報
募集中!!

令和5年度は両生類・爬虫類たちを
テーマにいきものを調べていきます。

見つけたら報告しよう!!

- ・観察者の氏名
- ・見つかった場所
- ・住所
- ・いきものの名前
- ・見つかったときの内容(数や様子)

以上の情報をわかる範囲で記入して、下記の
メールアドレスまたはFAXあてに送付してください。

- Eメール: sizen@city.meguro.tokyo.jp
- FAX: 03-3792-2112
- 窓口: みどり土木政策課みどりの係(総合庁舎6階)



カナヘビ(爬虫類)
発見場所: 碑文谷公園

ヒキガエル(両生類)
発見場所: 東が丘2-14



アオダイショウ(爬虫類)
発見場所: すずめのお宿緑地公園



アマガエル(両生類)
発見場所: 駒場野公園

ヤモリ(爬虫類)
発見場所: 五本木1-28



募集中!

お写真を提供していただいた自然通信員・駒場野ホテルの会の皆様、誠にありがとうございました。
目黒区では引き続きいきもの情報を募集しております。お近くの公園やご自宅のお庭をのぞいてみてください。
皆様からの情報お待ちしております♪