

不老川だより

川のささやき

Vol.
64

2013年7月1日発行
不老川流域川づくり市民の会
代表：丸橋 かほる
TEL：04-2959-3831
<http://furougawa.mods.jp/>



魚捕りに夢中です

contents

シリーズ 来て！見て！不老川 V としとらず公園

夏です。子どもたちが待ちに待った夏。水遊びの夏。カラッと晴れてさわやかな日には、子どもと一緒にとしとらず公園に行ってみませんか。

としとらず公園は入曽の市街地のはずれ、山王中学校の校門前にあります。土手上には木の東屋や地域の人が育てた花が、訪れる人を優しく迎えてくれます。陽射しをさえぎる緑の木立も、公園を縁取っています。東屋の前から川に向かう広い階段を降りると、水面はすぐ目の前。浅瀬を泳ぐ魚たちが見つかるでしょう。

公園の整備が進み、水際の自然が回復するにつれて魚が寄りつくようになりました。この魚たちをめざして水鳥や子ども達も徐々に訪れるようになりました。放課後、近くの小学校の子どもたちが釣り竿やタモ網を持って三々五々集まっている姿を見ると、なぜかホッとします。“絶滅危惧種カワガキの復活だ”と、心の中で呟いてしまうのです。

特集 不老川で水あそび

不老川の魚を調べてみよう
情報・流域の川まつり
としとらず公園周辺図

不老川の
草木



ツルマンネングサ (ベンケイソウ科)

帰化植物で多年草。堤防のブロック面などで見られ、つる状の茎は赤みを帯びる。葉は多肉質で楕円形。6-7月に黄色い星形の小さな花をたくさんつける。

特集 不老川で水あそび



最近是不老川の水質も大分改善され、子どもたちが水遊びをしたくなるような日が増えてきました。身近な不老川での水遊びは、子どもたちにとって新たな楽しみの世界です。

「水辺に安全な場所はない」という言葉がありますが、危険だからと避けるのではなく、注意深く川（＝自然）と付き合いながら、川を楽しんでください。

☆水の中をのぞいてみよう

のぞき眼鏡などで水の中を見てみよう。
どんないきものがあるかな。どこにいるのかな。

☆わな

川の中の石を円形に並べ、上流側を開けて、魚を追い込みます。
魚にさわる時は、手を冷たくしてね。



☆ガサガサ魚とり

水際の植物や石の根元に網を添え、その上流側を足で<ガサガサ>かき回して、魚を網に追い込みます。

★気をつけて！

※幼児や小学校の低学年は保護者がついて、見守りましょう。

※子どもが川で遊ぶ時は、膝下までの深さの範囲で。

※小学校中学年以上が友達同士で河へ行く時は、家人に必ず行先を伝えるよう習慣づけよう。

※川に入る時は、使い古した運動靴など、脱げにくく滑りにくいものをはこう。

※夏の野外に帽子は必需品です。熱中症に気をつけよう。

※取った魚や川水は、家で飼育する以外は元の川に戻してあげましょう。



※水際のヨシの間や石の陰は魚達の大切な産卵場所や、休む場所。必要以上にガサガサしないでね。

※子どもが遊び程度でタモ網を使うことは許されますが、大人のタモ網漁は密漁行為として禁止されています。



鳥になろう 魚になろう 大森の池まつり

7・21 詳細は4面へ



不老川の魚を調べてみよう

子どもから大人までカワガキがいっぱい！！

6月9日
としとらず公園

つゆ入り宣言が早すぎた梅雨の中休み、薄曇りに涼しい風の吹く、まさに川遊び日和。4年目になる山王小学校の子どもたちとの魚類調査です。

参加した人は、子ども20名とその親16名他にスタッフで総勢約50名でした。

シャツを着たまま泳ぎだした子が二人、「カップがいた」とスタッフは大喜びです。秩父で育ったという山王小学校の校長先生は、子どもの頃近くを流れる小さい川に毎朝魚を取りに行っていたという。

「子どもはいつの時代になっても変わらないものだ」と、感慨深げでした。

遊べる場があれば、子どもはいつでもカワガキになるのですね。子どもたちの中にリピーターが何人かいました。これから網を手川で遊ぶ子が増える

に違いありません。

魚は、今年生まれたばかりの1センチ足らずのものから、婚姻色も鮮やかな雄まで何世代にもわたるオイカワがほとんどでした。少雨で水温も上がっているであろうことを思うと、種類が少ないのは仕方がないのでしょう。

いつものように、それぞれの大きさを測って川に戻しました。測り終えた魚を入れたバケツを嬉々として川へ運ぶ子どもたち。アメリカザリガニだけは持ち帰るために並ぶ子どもたち。何をするにも楽しげです。

治水のための工事が下流から進められていますが、子どもが思わず泳ぎたくなるような岸辺ができるといいですね。

★ 本日の成果

オイカワ 56匹

ドジョウ 2匹

20cmのコイ 1匹

アメリカザリガニ 40匹

ヌマエビ 8匹

ハグロトンボヤゴ 1匹

ガガンボの幼虫 1匹

タニシ 1匹

アブラハヤ? 6匹

※ カワガキ (川ガキ)

川で魚を捕まえたり、泳いでみたり、川辺に遊ぶ子ども達を、親しみをこめて「川ガキ」と呼んでいます。



捕った魚を水槽に入れて調べます

春の川歩き・狭山丘陵を訪ねて

4月27日 10名参加

日頃散歩コースにしている不老川の水源を見てみたいと参加した村山さんに、寄稿していただきました。

さいたま緑の森博物館の坂本さんからコースの楽しみ方や注意事項の説明を受けてから、出発です。天候に恵まれ、半袖になりたいくらいの陽気の中、コースに沿って行くと、すぐに水鳥の池、大谷戸湿地です。葦が生い茂り、蛙が鳴いています。秋には様々な種類のトンボを見ることができそうです。ここも不老川水源の一つとのことでした。

なだらかな丘を上り下りしながら、西久保湿地に着くと、水が湧き出ている、田んぼが復元されていました。そこにはコナギやアブラメ等の水生植物の他に、ため池にはヒメガムシやゲンゴロウ類の水生昆虫も生息しているとのことでした。ここもまた不老川水源の一つです。



大谷戸湿地
フジの花が満開
でした



不老川の水源 丘陵の谷戸にて

途中の神社の境内で昼食をとり、西久保観音を経て西方へ向かうと、にわかには視野が開け広々とした田園風景があらわれました。この景色は子どもの頃に見たことのあるような、何とも言えぬ懐かしさを感じ、遠い昔を思い出させてくれました。

今日訪ねた不老川の水源はほんの一部だけでしたが、小さな湧水が小さな流れとなり、禊川や林川などになって、やがて不老川に注がれることを知りました。

私たちの身近にある、この素晴らしい自然を次世代の子どもたちに残すために、一層の保護・保全が必要であると、強く感じた旅となりました。

村山 剛督



シロシタホタルガ

やっと雨が降りました。花芽を出し始めたヤブカンゾウは葉の一部が枯れています。蕾を持ち始めたヤマユリもホツとしていっていることでしょう。びっしり実をつけていた桑は思ったほどの収穫もなく、ニワトコの実も小振りです。もっともっと雨がほしい、森全体がそういっているようです。

今、ムラサキシキブが花盛り。その葉陰にシロシタホタルガが羽を休めて雨宿り。この虫の幼虫が2年にわたりサワフタギの葉を食い荒らしました。あまりの異常発生に4月5月は手入れに追われました。

一昨年の間伐で日が差し込むようになった上に少雨、これがどれだけ森の植生に影響を与えることになるのか。秋の実を愛でるためにも雨がほしいそんな季節です。



ヤブカンゾウ

村手

川仲間バンザイ!

〈小林一巳さん〉

小林さんは朝霞市の黒目川で魚類調査やゴミ拾い、川まつりなどに長年取り組んできました。その活動は黒目川を越え、新河岸川流域の多河川に及んでいます。

あちらの川、こちらの川の魚類調査に投網を持って手弁当で駆けつけ、魚の取り方や名前、計測方法を教えてくれました。14年前の第1回大森の池まつりにはゴムボートを持ってきて子どもたちを楽しませてくれました。毎年、不老川の魚類調査でも出会った方は多いでしょう。

沢山の協力にただ感謝!!



としたり公園で魚の説明をする小林さん

☆鳥になろう 魚になろう

大森の池まつり

おさそい



カヌー、魚ザリガニ取り、水鉄砲
焼きそば、焼き鳥、パン、ジュース

日時 7月21日(日) 10時~15時

会場 入間市宮寺 大森調節池

参加費 100円 小雨決行

持ち物 水に入れる服装、レジャーシートなど
※水の中は、はだしでは入れません。
古くなった運動靴などが良いです。



問い合わせ：本多 090-8043-1757

★川歩きクラブ 毎月第1木曜日
狭山市入曽地区を定期的に歩いています。

★山王塚の森手入れ 毎月第3水曜日 10時~
問い合わせ：村手 04-2957-3425

流域情報

新河岸川流域の他河川では・・・

★北山わんぱく夏祭り

8月4日(日) 10:00~16:00

北山公園・北川(所沢市) 保護者同伴
カヌー、ザリガニ釣り、八国山ミニハイク
北川ウオーク、コンサート、出店

問い合わせ 042-395-7705(渡辺)

★黒目川川まつり

8月25日(日) 10:00~14:00

新高橋下流・溝沼郵便局横(朝霞市)
水ガキ講座(魚とり教室)、舟あそび、ザリガ
ニ釣り、スイカ割り、焼きそば販売

問い合わせ 090-9311-7932(藤井)

お知らせ

このたび当会代表は、相馬和彦が病氣療養のため、丸橋かほるに交代することになりました。引き続き皆様のご支援をお願いいたします。

会員募集中

年会費：1000円

定例会：毎月第3土曜日 13:30~

問い合わせ：丸橋 04-2959-3831