

都内の天気

	きょう	あす
都区部		
府中		
八王子		

きょうの予想 (府中)

降水確率
朝20% 昼20% 晩10%
気温
最高18度 最低11度
北の風

立川支局
〒190-0012
立川市曙町1-13-11
立川クレスタビル1F
電話 042-524-0061
FAX 042-524-0063
mail:tama@tokyo-np.co.jp
社会部東京ニューステスク
電話 03-6910-2260
FAX 03-3595-6917
したまち支局
電話 03-3844-2215
FAX 03-5827-7470
武蔵野 0422-43-2134
八王子 042-656-2313
町田 042-727-5451

長い眠り 種子たち目覚め

八王子・長池公園「絶滅種」復活

かいぼりの成果に園長驚き

「こんなことが起きるなんて。びっくりです」。都のレッドリストに「絶滅種」(EX)に分類されている水生植物「ジュンサイ」「ミズユキノシタ」が発見された八王子市長池公園の長池。約六十年前の生物調査で存在が確認されたのを最後に、干ばつなどの影響で姿を消していた。園長の内野秀重さんは、池の水を抜く「かいぼり」の成果に驚きを隠さない。(花井勝規)



①長池で採取した土の中から芽生えたジュンサイ ②ヒメミクリ ③ヒルムシロ ④八王子市で(いずれも八王子市長池公園提供)



内野秀重さん

長池は江戸時代以前から地元の水田を潤す水源として親しまれてきた。江戸時代の文献にはジュンサイが長池で生い茂る様子の記載がある。二〇〇〇年の公園開園前後から外来魚が定着し、生態系の悪化が顕著に。その回復対策の一環として昨年

十一月から池の水を抜く「かいぼり」を実施した。都立井の頭公園内の「井の頭池」の「かいぼり」で実績のある認定NPO法人生工工房と、井の頭かいぼり隊のほか地元大学生ら約百人が参加して、ブラックバスやブルーギルなどの外来魚の駆除を行った。



昨年11月、長池で行われたかいぼりの様子 ①八王子市で

三月まで池の底を干し、浅場の土を掘り返した効果が五月から六月にかけて突然、現れた。池の浅瀬や池から運び出した土の中から「ふだん見慣れない植物が次から次へと芽を出し始めたのです」と内野さんは振り返る。今回、長池で見つけた珍しい水生植物は二種類に

とどまらない。ため池や湿原に生育するガマ科の多年草「ヒメミクリ」は環境省レッドリストで絶滅危惧Ⅱ類(VU)に分類され、記録がある二十七の都道府県のうち六県ですでに絶滅している。内野さんは「都のレッドリストでは『情報不足』(DD)に分類されているが、実態は『絶滅』に近い」と分析する。ため池や水田などに生育

する多年草「ヒルムシロ」は都内の自生地では激減し、多摩地域のごく限られた場所に残存している状況だ。都のレッドリストには「絶滅危惧Ⅱ類」(VU)に分類されている。「かいぼりにより、池の底の泥土の中で長く眠っていた種子たちが目覚めた。ロマンを感じます」と内野さんは感慨深げだ。問い合わせは長池公園自然館 電話042(678)4616へ。