

Łódź, dn. 10.04.2012r.

INT.26.2012.AW

Adam Wieczorek
Radny Rady Miejskiej w Łodzi

Hanna Zdanowska
Prezydent Miasta Łodzi

Pani Prezydent,

INTERPELACJA

W dniu 26 marca 2012 roku ukazał się w *Expressie Ilustrowanym* artykuł pt. *Stawy Jana jak wysypisko śmieci*. W tymże artykule opisywany był stan dna zbiornika wodnego stawu. Po okresie zimowym na dnie zbiornika i dookoła niego ukazało się wiele zanieczyszczeń oraz różnego typu śmieci. W artykule dyrektor Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji deklarował, że „za kilka dni rozpocznie się czyszczenie dna stawu”.

Dwa dni później ukazał się kolejny artykuł *Expressu Ilustrowanego* pt. *Śmieci na Stawach Jana zalali wodą*. Z artykułu dowiadujemy się, że mimo braku dokładnego oczyszczenia dna zbiornika Stawów Jana został on napełniony wodą. Dyrektor MOSiR-u przyznał, że nie posprzątało terenu („*dno faktycznie nie zostało dokładnie oczyszczone przed napuszczeniem wodą*”). MOSiR tłumaczy się w artykule tym, że musiał napełnić zbiornik wodą, gdyż Urząd Wojewódzki wyznaczył na to konkretny termin. Dodatkowo podnoszone są argumenty o słabym osuszeniu dna, co uniemożliwiało skuteczne oczyszczanie dna.

W związku z powyższym mam następujące pytania:

- 1. Kiedy (data wpływu pisma) Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji dowiedział się od Urzędu Wojewódzkiego o wyznaczeniu terminu napełnienia zbiornika na Stawach Jana?**
- 2. Ilu pracowników i w jakich dniach dokonywało wspomnianego przez dyrektora MOSiR-u niedokładnego oczyszczenia dna?**
- 3. Jakimi metodami można oczyszczać dna zbiorników wodnych?**
- 4. W jaki sposób i kiedy MOSiR planuje dokończyć oczyszczanie dna Stawów Jana?**
- 5. Czy w związku z obecnym stanem zbiornika wodnego istnieje możliwość niedopuszczenia przez odpowiednie służby kąpieliska do użytku?**

Piszę tą interpelację, gdyż jestem zaniepokojony zaistniałą sytuacją. Na co dzień podejmuję działania na rzecz Stawów Jana (nasadzenia, chodniki, nowe ławki), a obecne działania MOSiR-u nie napawają mnie optymizmem, co do przyszłości tego terenu.

Jako załączniki dodaję ww. artykuły.

Z wyrazami szacunku,

Adam Wieczorek

Stawy Jana jak wysypisko śmieci



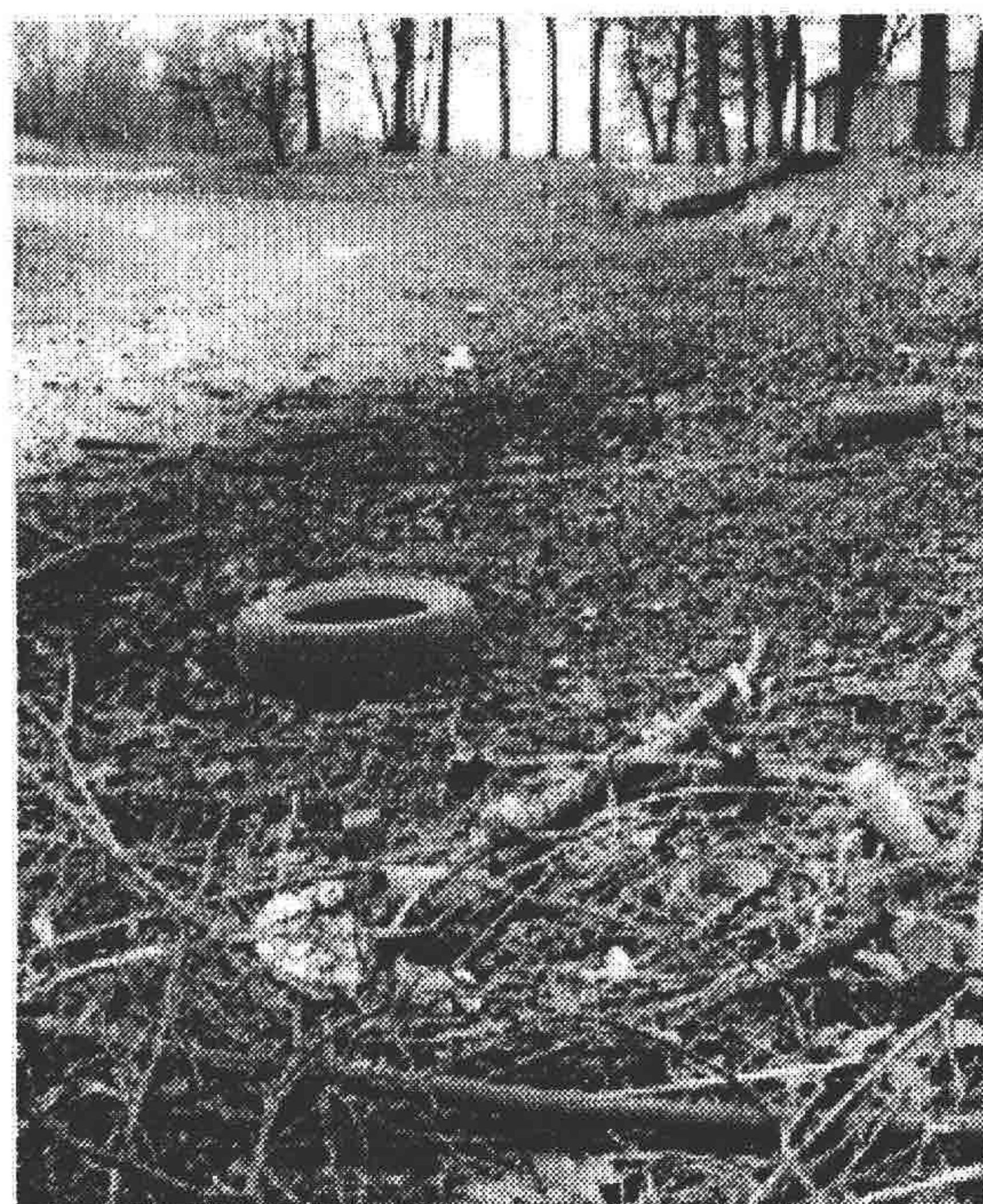
(g)

2012-03-26, Aktualizacja: 2012-03-26 09:01

Dno zbiornika na Stawach Jana po zimie wygląda jak dzikie wysypisko śmieci. Pracownicy Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji zapewniają, że bałagan powinien wkrótce zniknąć.

Tweetnij < 0

0



Czyszczenie dna Stawów Jana rozpocznie się w tym tygodniu.

(© archiwum/Express Ilustrowany)

Masz zdjęcie do tego tematu?

Wyślij »

Janusz Kopeć, dyrektor MOSiR informuje, że za kilka dni rozpocznie się czyszczenie dna stawu. Po Stawach Jana czeka to Stawy Stefańskiego i pozostałe miejskie zbiorniki.

Poprzednie czyszczenie zbiornika przy ul. Rzgowskiej odbyło się ostatniej jesieni. Robotnicy wyciągnęli wtedy z mułu blisko 50 opon.

Śmieci na Stawach Jana zalali wodą



(g)

2012-03-28, Aktualizacja: 2012-03-28 05:16

Mieszkańcy i spacerowicze podejrzewają, że MOSiR, zamiast posprzątać śmieci na stawach Jana zalali je wodą. We wtorek wygląd stawu nie zachęcał nawet do przechadzek nad jego brzegiem.

Tweeńnij 0

0



Na powierzchni stawu pływala samochodowa kanapa, przy brzegu butelki... Co jeszcze wyplynie? (© fot. Lukasz Kasprzak)

Masz zdjęcie do tego tematu?
Wyślij »

Halina Nawrocka, która zadzwoniła do redakcji Expressu Ilustrowanego opowiada, że przed weekendem na dnie spoczywały hałdy śmieci i stare opony, w poniedziałek staw był już napełniony. To, co jest lżejsze od wody, wypłynęło na powierzchnię.

Pracownicy MOSiR nie mają sobie nic do zarzucenia. Potwierdzili, że dno zbiornika na Stawach Jana nie było czyszczone.

Co na to szef MOSiR?

Dyrektor Janusz Kopeć mówi, że dno faktycznie nie zostało dokładnie oczyszczone przed napuszczeniem wody.

Przeszkadzał w tym muł, po którym ciężko było poruszać się pracownikom. Nie można było jednak czekać, aż teren się osuszy. Urząd Wojewódzki wyznaczył termin napełnienia stawu. Zebrane jednak zostały wszystkie większe śmieci, w tym opony.

Odpady, które wypłyną na powierzchnię, zostaną na pewno usunięte.