



DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ PRAHOVA

Ploiești, 100022, str. Take Ionescu 13

Data 05-10-2023

Telefon: 0244-522201

Fax: 0244-523471

Nr. 24376

Mail: secretariat@dspph.ro Web: www.dspph.ro

Nr. operator date cu caracter personal: 21959

C A T R E,

S.C.,, ECO SERVICIUL APA CANAL SALUBRITATE

TARGSORUL VECHI” S.R.L.

COMUNA TARGSORUL VECHI, SAT STREJNICU, STR. CRANGULUI, NR.12

e-mail: george.ene@ecotgvechi.ro

- spre stiinta DCSP-DSP Prahova
- spre stiinta Compartiment Relatii cu Publicul

In conformitate cu O.G. nr.7/2023 art. 14 va notificam faptul ca proba de apa recoltata in data de **19.09.2023** din localitatea **TARGSORUL VECHI** nu se incadreaza in parametrii de potabilitate conform O.G. nr.7/2023 pentru urmatorul parametru si in urmatorul punct de recolta, conform buletinului anexat :

- **Fizico-chimici:**

- **amoniu(NH4):** Iesire statie apa Targsorul Vechi;

Avand in vedere faptul ca aceste neconformitati pot semnala un risc epidemiologic pentru consumatori veti proceda la analiza si identificarea cauzelor acestor neconformitati si veti lua masurile de remediere tehnico-sanitare ce se impun pentru incadrarea apei furnizate in punctul /punctele de recolta in care s-au inregistrat neconformitati, in parametrii de potabilitate.

Veti informa DSPJ Prahova asupra cauzelor identificate care au condus la neconformitatile notificate si masurilor de remediere luate pentru incadrarea apei furnizate in parametrii de potabilitate .

Deasemenea, veti efectua dezinfectia corespunzatoare a apei astfel incat valoarea clorului rezidual liber sa fie de cel putin 0,5 mg/l la iesire statie si de 0,1 mg/l-0,5mg/l in reseaua de distributie a apei potabile.Dezinfectia apei se va realiza cu dezinfectante (biocide) avizate sanitar (biocide din Grupa principala 1 tip de produs 5 „ Dezinfectanti pentru apa potabila”), (dezinfectantele amintite vor fi insotite de copie dupa avizul sanitar care se va pastra in vederea verificarii (de catre organele sanitare de control) a tipului de produs folosit).

Dezinfectia suprafetelor sau conductelor aferente productiei, transportului , depozitarii si consumului de apa potabila se va realiza cu dezinfectante (biocide) avizate sanitar (biocide din Grupa principala 1 tip de produs 4).

Pina la incadrarea apei furnizate in punctele neconforme in parametrii de potabilitate,veti lua de asemenea urmatoarele masuri:

1. veti avea in vedere corectarea operatiunilor de tratare,izolarea si eliminarea surselor de contaminare a apei ,protectia sursei de apa bruta si verificarea modului de respectare a procedurilor operationale standard in cadrul regimului de exploatare si intretinere;
2. veti efectua retestarea calitatii apei furnizate in punctul/punctele neconforme si veti preleva si analiza probe de apa din puncte in legatura cu cel neconform(amonte si aval de acesta, intrarea si capatul retelei de distributie) a zonei de aprovizionare afectate;rezultatele acestor teste vor fi inaintate la DSPJ Prahova;

3. intensificarea monitorizarii calitatii apei din sistem (monitorizare suplimentara pentru parametrii bacteriologici ,NH₄,NO₂,NO₃,clor rezidual liber, consum chimic de oxigen, turbiditate);
4. veti efectua monitorizarea calitatii sursei de apa pentru identificarea cauzei ce a dus la depasirea concentratiei maxime admisibile la parametrul amoniac(NH₄) pentru a preciza daca aceasta depasire este generata de o poluare recenta sau este de origine telurica.

Veti informa operativ DSPJ Prahova – Serviciul Evaluarea Factorilor de Mediu (fax 0244/523 471, tel. 0244/407766) asupra modului de rezolvare a situatiei semnalate.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Alice-Crina CONEA



SEF DEPARTAMENT SUPRAVEGHERE
IN SANATATE PUBLICA
DR. ELISA -LARISA STEFAN

Colectiv Igiena mediului

Intocmit/Redactat: As.pr.ig. Ionita Elena (Compartiment EFM – Colectiv Ig. Mediu)