



DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ PRAHOVA

Ploiești, 100022, str. Take Ionescu 13

Telefon: 0244-522201 Fax: 0244-523471

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

Data **20-09-2023**

Nr. **23074**

Nr. operator date cu caracter personal: 21959

C A T R E:
SCOALA GIMNAZIALA PROVITA DE JOS

Fax 0244-354 167

e-mail:scoala_provita_de_jos@yahoo.com

-in atentia Primariei comunei Provita de Jos-fax:0244.354792;

e-mail:primariaprovitadejos@yahoo.com

-in atentia C.M.I. local

-spre stiinta DCSP-DSP Prahova

si Serviciul Relatii cu Publicul pentru site D.S.P. Prahova

In urma controlului igienico-sanitar efectuat in data de **11.09.2023** si a expertizarii cu laboratorul a fantanilor cu hidrofor amplasate in incinta unitatilor dvs. de invatatmant: **fantana cu hidrofor Scoala Gimnaziala Provita de Jos (sursa comuna cu Gradinita P.N. Provita de Jos), fantana cu hidrofor Scoala Primara si Gradinita cu P.N. Draganeasa**, s-a constatat ca probele de apa prelevate si analizate din aceste fantani sunt necorespunzatoare din punct de vedere bacteriologic si chimic, conform O.G.7/2023- vezi buletinele anexate.

Probele de apa prelevate si analizate din aceste fantani nu indeplinesc conditiile de potabilitate conform O.G. 7/2023, pentru urmatorii parametri :

1. SCOALA GIMNAZIALA PROVITA DE JOS (chiuveta grup sanitar):

• **Bacteriologic:**

- Numar Total Germeni la 22 grade C: 1.3×10^3 ufc/ml
- Numar Total Germeni la 37 grade C: 520 ufc/ml
- Bacterii coliforme totale la 37 grade C: 540 ufc/100ml
- Enterococi streptococi fecali: 43ufc/100 ml

• **Chimic:**

- Conductivitate: 6246 μ S/cm (20°C)
- Cloruri: >400mgCl⁻/l

2. SCOALA PRIMARA SI GRADINITA CU P.N. DRAGANEASA (chiuveta grup sanitar):

• **Bacteriologic:**

- Numar Total Germeni la 22 grade C: 1.3×10^3 ufc/ml
- Numar Total Germeni la 37 grade C: 430 ufc/ml
- Bacterii coliforme totale la 37 grade C: 501 ufc/100ml
- Escherichia coli la 37 grade C: 71 ufc/100ml
- Enterococi streptococi fecali: 120 ufc/100 ml

- **Chimic:**
 - Amoniu: 3.38 mgNH₄/l
 - Turbiditate:33
 - Culoare: luminoasa, galben

Avand in vedere faptul ca aceste neconformitati creeaza un risc epidemiologic pentru consumatori (risc de aparitie si raspandire a imbolnavirilor datorita consumului de apa nepotabila) 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 .

In conformitate cu O.G. nr. 7/2023, art. 14 si HGR nr.974/2004 art. 50 alin. (5), D.S.P.J. Prahova este abilitata ca, fata de deficientele constatate sa impuna de urgenta luarea urmatoarelor masuri de remediere necesare pentru restabilirea calitatii apei in scopul protejarii sanatatii populatiei:

1. **Se interzice utilizarea apei care nu indeplineste conditiile de potabilitate pentru consum uman (baut, gatit, spalat, spalat pe dinti), consumul animalelor si pentru irigatii de catre consumatorii ce folosesc sursele locale (fantanile,etc.) care furnizeaza apa care nu indeplineste conditiile de potabilitate (nominalizate in prezenta notificare) (cf. O.G. nr. 7/2023 art. 14); populatia afectata va fi informata asupra acestei interdictii;**

2. Fantanile a caror apa **nu corespunde** din punct de vedere al caracterelor de potabilitate, conform O.G. nr. 7/2023, vor fi inchise, primaria asigurand avertizarea populatiei prin afisarea la loc vizibil si protejat a inscrierilor “Apa nu este buna de baut“ si “Apa nu este buna de folosit pentru sugari si copii mici“ (acest din urma avertisment va fi afisat la fantanile la care concentratia nitrator(NO₃)/nitritilor(NO₂)/N-formulae in apa depaseste concentratia maxima admisa, pana la confirmarea potabilitatii apei in urma recontrolului cu laboratorul al calitatii apei);

3. Vetii asigura consumatorilor afectati apa potabila din surse alternative autorizate si verificate sanitar/apa plata potabila imbuteliata;

4. Fantanile publice a caror apa **se incadreaza** in parametrii de potabilitate se vor inscriptiona cu inscrierul “Apa este buna de baut“ (nu este cazul);

5. Medicii de familie de pe raza localitatii trebuie sa informeze pacientii asupra riscurilor folosirii unei ape de calitate necorespunzatoare si asupra masurilor pe care acestia trebuie sa le ia pentru a-si proteja sanatatea;

6. Se va efectua asanarea si dezinfectia fantanilor; dezinfectia apei din fantani se va face 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); de asemenea se va asigura perimetrul de protectie al fantanii, salubritatea zonei din jurul acesteia si inlaturarea tuturor surselor potientiale de poluare aflate pe o raza de 10 metri de fantana; fantanile neconforme se vor amenaja din punct de vedere tehnico-constructiv conform normelor igienico-sanitare in vigoare (Ord.M.S. 119/2014) si instructiunilor transmise de catre D.S.P. Prahova prin Anexa fantani publice;

7. Datorita prezentei parametrului chimic **Cloruri** la proba de apa prelevata din sursa fantana cu hidrofor Scoala Gimnaziala Provita de Jos, nu se recomanda consumul acesteia nici dupa fierbere;

8. Pentru parametrul chimic **Cloruri** la care s-au inregistrat valori peste concentratia maxim admisa, exista riscul aparitiei bolilor cardiovasculare generate de consumul indelungat al apei furnizate din aceasta sursa;

9. In cazul fantanei cu hidrofor **Scoala Primara si Gradinita cu P.N. Draganeasa**, avand in vedere ca pe langa neconformitatile bacteriologice s-a identificat si o neconformitate organoleptica (culoare), pentru apa provenita din aceste surse se interzice total consumul acesteia;

10. Dupa remedierea neconformitatilor notificate, vor fi prelevate si analizate probe de apa din punctele in care s-au constatat neconformitati si vor fi inaintate la D.S.P. Prahova copii ale buletinelor de analiza ale acestor probe de apa.

In conformitate cu O.G. 7/2023 art. 18 si HGR 974/2004 art. 9, alin. (1) si art. 50, aveti obligatia monitorizarii calitatii apei potabile, pentru fantanile publice.

Exploatarea si intretinerea instalatiilor locale si controlul calitatii apei revin serviciilor publice ale administratiei locale; in consecinta, sunteti direct raspunzatori de calitatea apei folosite de populatie in scop potabil, fiind administratorii fantanilor publice. In conformitate cu OMS 119/2014 art.27, alin.1 ,”apa din fantana, pentru a fi folosita in scop potabil, trebuie sa corespunda calitativ reglementarilor in vigoare pentru apa potabila.In cazul fantanilor publice, administratia publica locala este responsabila pentru *finantarea monitorizarii, asigurarea conformarii la parametrii de calitate si pentru avertizarea populatiei asupra calitatii apei*”.

In conformitate cu HGR 342/2013 art.50 alin.6, primaria va lua toate masurile necesare pentru asigurarea calitatii apei, dispuse de Directia de Sanatate Publica.

In vederea indeplinirii masurilor de mai sus, aveti obligatia de a inainta la D.S.P.- Prahova (fax. 0244/523 471) in termen de **7 zile** de la data primirii prezentei adrese, un plan de conformare cu termene si responsabilitati care sa prevada masurile de remediere a neconformitatilor constatate.

Netransmiterea si nerespectarea planului si calendarului activitatilor de conformare a calitatii apei la normele igienico-sanitare de potabilitate, se sanctioneaza conform legislatiei sanitare in vigoare privind stabilirea si sanctionarea contraveniilor la normele legale de igiena si sanatate publica cu modificarile ulterioare. In conformitate cu O.G. nr.7/2023 art. 21, incalcarea prevederilor legale privind calitatea apei potabile atrage dupa sine sanctionarea contravenionala

**DIRECTOR EXECUTIV
DR. ALICE-CRINA CONEA**



**SEF DEPARTAMENT SUPRAVEGHERE
IN SANATATE PUBLICA
DR. ELISA STEFAN**

**MEDIC PRIMAR IGIENA
DR. SABINA KOPACZ**

Intocmit/Redactat:

As.pr.igiena Grigore Emanuela

Colectiv:Igiena Mediului, Alimentului, Colectivitatile de Copii si Tineret si Programe de Sanatate in Relatie cu Mediul -

P.L.F. Campina