



DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ PRAHOVA

Nr. operator date cu caracter personal: 21959

Ploiești, 100022, str. Take Ionescu 13

Nr.¹²⁰³⁴.....

Telefon: 0244-522201 Fax: 0244-523471

Data 26.04.2024.

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

-original retur la Ig.Med.-t.o.Mizil

CATRE,

PRIMARIA COMUNEI SANGERU

sangeru@europrahova.eu

si in atentia

C.M.I. dr. Dumitru Marilena / maril_blood@yahoo.com

C.M.I. dr. Marin Iulian Eugen / marin_iulian_eugen@yahoo.ro

D.C.S.P. (I.S.S.) si Serviciul de relatii cu publicul / D.S.P. Prahova

In urma controlului igienico-sanitar efectuat in data de **22.04.2024** si a expertizarii cu laboratorul a surselor locale publice/fantani publice (F.P.) din localitatea dumneavoastra, s-au constatat urmatoarele:

Fantanile publice nu corespund din punct de vedere igienico-sanitar prevederilor Ord. M.S. nr. 119/2014 (nu au acoperis, nu sunt prevazute cu capac, nu au perimetre de protectie amenajate in panta, cimentate sau pavate), nu se efectueaza dezinfectia lor cu substante clorigene motiv pentru care probele recoltate sunt necorespunzatoare din punct de vedere bacteriologic si chimic conform O.G.7/2023.

Probele de apa prelevate si analizate din urmatoarele fantani publice nu indeplinesc conditiile de potabilitate conform O.G. nr.7/2023, pentru urmatoorii parametri :

- **Bacteriologici:**

- Nr. colonii la 27°C: FP_La Vladuta Izvor / Sangeru
- Nr. colonii la 37°C: FP_La Vladuta Izvor / Sangeru
- Bacterii coliforme: FP_Parcare / Tisa, FP_La Ciusmea Tarna / Tisa, FP_La Onus Tarna / Miresu-Mare, FP_La Bazin / Miresu-Mic, FP_La Tomescu Palasesti / Sangeru, FP_La Vladuta Izvor / Sangeru
- Escherichia coli: FP_La Bazin / Miresu-Mic, FP_La Vladuta Izvor / Sangeru
- Enterococi: FP_Parcare / Tisa, FP_La Ciusmea Tarna / Tisa, FP_La Onus Tarna / Miresu-Mare, FP_La Bazin / Miresu-Mic, FP_La Vladuta Izvor / Sangeru

- **Fizico-chimici:**

- Nitrati (NO₃)/N-formulae: FP_La Tomescu Palasesti / Sangeru

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.971/2023 art.26 si art.42 alin.7 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 (incadrarii in parametrii de potabilitate) 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),de catre consumatorii ce folosesc sursele locale(fantane,etc.) care furnizeaza apa care nu indeplineste conditiile de potabilitate (nominalizate in prezenta notificare) ; populatia afectata va fi informata asupra acestei interdictii;

2.fantanele 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 fantanele la care concentratia de nitratilor(NO3)/nitritilor(NO2)/N-formulae in apa depaseste concentratia maxima admisa si anume FP_La Tomescu Palasesti / Sangeru), pana la confirmarea potabilitatii apei in urma recontrolului cu laboratorul al calitatii apei;

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

4. in cazul in care apa din sursele locale de apa are concentratia de nitriti / nitriti/N-formulae mai mare decat valoarea legala (FP_La Tomescu Palasesti / Sangeru) , se interzice consumul de apa pentru baut, pentru prepararea formulelor de lapte reconstituit,ceaiuri,gatit , imbaiat(daca se inghite accidental apa) pentru populatia expusa riscului de intoxicatie cu nitriti/nitrati (nou-născuții , nou-nascutii prematuri ,copiii din grupa de varsta 0-1 an(in primele 6 luni de viata sunt cei mai susceptibili la boala),copiii mici pana la 3 ani,sugarii,sugarii alimentati artificial/mixt, , gravidele,femeile care alăptează,batrânii,persoanele care prezintă deficit de glucozo-6-fosfat dehidrogenaza sau MHB – reductaza,iar primaria este obligata sa asigure apa potabila fara plata pentru sugari si copiii mici pana la 3 ani (conform HGR 971/2023 art. 42 alin. 11); aceasta interdictie trebuie adusa la cunostinta populatiei si aplicata deoarece prezenta nitritilor si/nitratilor in apa de baut peste concentratia maxima admisa poate determina aparitia la populatia la risc amintita a intoxicatiei acute cu nitriti/nitrati(methemoglobinemie acuta infantila),afectiune deosebit de grava care, netratata poate conduce la deces;consumul de apa cu exces de nitriti/nitrati poate afecta,in expunerea prelungita, si populatia generala(copiii mari si adultii); deasemenea, tinand cont de prezenta simultana a neconformitatilor bacteriologice si a depasirii concentratiei maxime admise pentru parametrii nitrati /nitriti/ N-formulae la FP_La Tomescu Palasesti / Sangeru veti informa populatia care utilizeaza aceasta sursa ca **NU ESTE INDICATA FIERBEREA APEI** datorita riscului de crestere prin concentrare a nivelului nitratilor/nitritilor in apa; pentru celelalte fantani tinand cont de faptul ca apa este neconforma din punct de vedere bacteriologic fara depasirea valorilor maxime admise la parametrii fizico-chimici nitriti/nitrati si in lipsa unei surse alternative de apa potabila,veti emite o recomandare/ordin de fierbere a apei(consum de apa dupa ce va fi fiarta 10 minute si racita); [recomandarea/ordinul de fierbere a apei va fi anulat dupa doua seturi consecutive de probe (prelevate la 24 de ore interval)conforme din punct de vedere bacteriologic].

5. medicii de familie din cadrul CMI-urilor de pe raza localitatii au obligatia de a informa populatia si in special persoanele expuse riscului de intoxicatie cu nitriti/nitrati(cele mai susceptibile grupe de persoane la poluarea cu nitrati/nitriti a apei potabile sunt nou-născuții , nou-nascutii prematuri ,copiii din grupa de varsta 0-1 an[in primele 6 luni de viata sunt cei mai susceptibili de a face boala],copiii mici pana la 3 ani,sugarii,sugarii alimentati artificial/mixt, ,gravidele,femeile care alăptează,batrânii,persoanele care prezintă deficit de glucozo-6-fosfat dehidrogenaza sau MHB – reductaza)despre faptul ca apa din fantanele respective nu este buna de folosit pentru baut,prepararea formulelor de lapte reconstituit,ceaiuri,gatit ,imbaiat(daca se inghite accidental apa),astfel incat sa fie prevenita aparitia intoxicatiilor cu nitriti/nitrati; deasemenea. 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 potentiale de poluare aflate pe o raza de 10 metri de fantana; fantanele neconforme se vor amenaja din punct de vedere tehnico-constructiv conform normelor igienico-sanitare in vigoare (OMS nr.119/2014) si instructiunilor transmise de catre D.S.P. Prahova prin Anexa fantani publice;

7. După remedierea neconformităților notificate, vor fi prelevate și analizate probe de apă din punctele în care s-au constatat neconformități și vor fi înaintate la D.S.P. Prahova copii ale buletinelor de analiză ale acestor probe de apă.

8. în conformitate cu HGR 971/2023 art. 42 alin.8 primăria va lua toate măsurile necesare pentru asigurarea calității apei din fântânile și izvoarele publice, în conformitate cu prevederile cap.II și III din OMS 119/2014; se va efectua asanarea și dezinfectia fântânilor; de asemenea se va asigura perimetrul de protecție al fântânii, salubritatea zonei din jurul acesteia și înlăturarea tuturor surselor potențiale de poluare aflate pe o rază de cel puțin 10 metri de fântână; fântânile neconforme se vor amenaja din punct de vedere tehnico-constructiv conform normelor igienico-sanitare în vigoare (OMS nr.119/2014) și instrucțiunilor transmise de către D.S.P. Prahova prin Anexa fântâni publice;

9. după remedierea neconformităților notificate, vor fi prelevate și analizate probe de apă din punctele în care s-au constatat neconformități și vor fi înaintate la D.S.P. Prahova copii ale buletinelor de analiză ale acestor probe de apă.

În conformitate cu O.G. nr. 7/2023 art.18 și HGR 971/2023 art.42 alin.1, aveți obligația monitorizării calității apei din fântânile publice și izvoarele publice și de a întreprinde măsurile de asigurare a unei calități corespunzătoare a acestor tipuri de apă potrivit prevederilor art.21-27/OMS 119/2014.

Exploatarea și întreținerea instalațiilor locale și controlul calității apei revin serviciilor publice ale administrației locale; în consecință sunteți direct răspunzători de calitatea apei folosite de populație în scop potabil, fiind administratorii fântânilor publice.În conformitate cu OMS 119/2014 art.27,alin.1, ”apa din fântână, pentru a fi folosită în scop potabil, trebuie să corespundă calitativ reglementărilor în vigoare pentru apă potabilă.În cazul fântânilor publice, administrația publică locală este responsabilă pentru *finanțarea monitorizării, asigurarea conformării la parametrii de calitate și pentru avertizarea populației asupra calității apei*”.

În vederea îndeplinirii măsurilor de mai sus, aveți obligația de a înainta la D.S.P.- Prahova la **fax. 0244/523 471 sau pe adresa de e-mail : secretariat@dspph.ro** în termen de **7 zile** de la data primirii prezentei adrese, un plan de conformare cu termene și responsabilități care să prevadă măsurile de remediere a neconformităților constatate (cf.HGR 971/2023 art.26 alin.3)

Neînstituirea de către unitatea administrativ teritorială a măsurilor necesare pentru asigurarea calității apei din fântânile și izvoarele publice se sancționează conform legislației sanitare în vigoare privind stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele legale de igienă și sănătate publică cu modificările ulterioare. În conformitate cu O.G. nr.7/2023 art. 21 încălcarea prevederilor legale privind calitatea apei potabile atrage după sine sancționarea contravențională.

Cu stima,

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Alice Crina CONEA



SEF DEPARTAMENT SUPRAVEGHERE
ÎN SĂNĂTATE PUBLICĂ
Dr. Alina GHEORGHE