



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

Direcția de Sănătate Publică Gorj

Colectiv Igiena Mediului –C5

Gorj, Târgu Jiu, Str. 22 Decembrie 1989, Nr. 22 BIS, Cod : 210218

TEL: 0253/210156, 0253/237878 --- FAX: 0253/210144, 0253/237878

e-mail principal: *office@dspgorj.ro*

secretariat : **secretariat@dspgorj.ro ; relatii publice@dspgorj.ro**

igiena mediului : *igiena.mediului@dspgorj.ro*

Pagina WEB: <http://www.dsp-gorj.centruldecacul.ro>

| | |
|--|-------|
| DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ GORJ - REGISTRATURĂ - | |
| Nr. | 10847 |
| Ziua 24 Luna 10 Anul 2024 | |

Nr.796 / C5-PO-02/ CIMPSRM /24.10.2024

CATRE ,

-S.C. SPGC PRETSERV SRL ,Comuna Dragutesti , sat Dragutesti

-PRIMARIA COMUNEI DRAGUTESTI

-CMI locale

-Serviciul Control in Sanatate Publica DSP Gorj

**X-Serviciul de relatii cu publicul DSP Gorj-in vederea postarii pe site DSP Gorj,la sectiunea
Notificari privind calitatea apei,sub denumirea Notificarea nr 796 .**

In conformitate cu prevederile Ordonantei nr 7/2023 art 14 si HGR nr. 971/2023 art 26,
va notificam faptul ca proba de apa recoltata in data de 14.10.2024 in localitatea Dragutesti-
instalatia de apa Dragutesti-Talvesti -retea robinet familia Birsanu Constantin nu se incadreaza in
parametrii de potabilitate conform OG Nr 7/2023(conform buletinului de analiza nr 1954/17.10.2024
anexat) la parametrii microbiologici:

- Bacterii coliforme
- Numar de colonii la 22°C
- Numar de colonii la 37°C

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 in conformitate cu OG 7/2023 si HGR 971/2023 la analiza,identificarea si eliminarea
acestor neconformitati,identificarea cauzei si veti lua toate masurile de remediere tehnico-sanitare ce
se impun pentru incadrarea apei furnizate in parametrii de potabilitate.

Veti informa DSP Gorj asupra cauzelor identificate care au condus la neconformitatile
notificate si masurilor de remediere luate pentru incadrarea apei furnizate in parametrii de
potabilitate.Planul masurilor de remediere necesare va fi inaintat catre DSP Gorj.Fiecare masura de
remediere va contine termene si responsabilitati de realizare.Termenele propuse vor avea in vedere
remedierea de urgenta si cu prioritate a neconformitatilor cu impact asupra sanatatii publice.

De asemenea,veti efectua dezinfectia corespunzatoare a apei astfel incat valoarea clorului
rezidual liber sa fie de cel putin 0,1 mg/l in reseaua de distributie a apei potabile.Dezinfectia apei se
va realiza cu dezinfectante avizate sanitar .

Pana la incadrarea apei furnizate in parametrii de potabilitate ,veti lua de asemenea
urmatoarele masuri:

-avertizarea consumatorilor afectati asupra neconformitatilor constatate pentru a nu folosi apa pentru
baut,gatit,spalat pe dinti,etc.Apa va putea fi folosita doar pentru evacuarea apelor uzate fecaloid-
menajere;

-veti efectua retestarea calitatii apei furnizate in punctul neconform 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 inainte la DSP Gorj;

-daca neconformitatile legate de calitatea bacteriologica a apei se mentin veti proceda la cresterea
dozei de dezinfectant in sistem ,curatarea,spalarea si dezinfectia sectoarelor afectate ;

-in lipsa unei surse alternative de apa potabila,veti emite o recomandare /ordin de fierbere a apei
(consum de apa fiarta 10 minute si racita).Recomandarea/ordinul de fierbere a apei va fi anulata
dupa doua seturi consecutive de probe (prelevate la 24 ore interval)conforme din punct de vedere
bacteriologic;

-veti intensifica monitorizarea calitatii apei in zona de aprovizionare afectata si veti urmari modul de
ducere la indeplinire a masurilor de remediere.

Veti informa operativ DSP Gorj -Colectiv Igiena Mediului asupra modului de rezolvare a
situatiei semnalate.

DIRECTOR EXECUTIV

EC STOIAN VASILE NARCIS



COLECTIV IGIENA MEDIULUI

ALBITA MATILDA-INSP SPECIALIT