



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
Direcția de Sănătate Publică Gorj
Colectiv Igiena Mediului C5
Târgu Jiu, Str. 22 Decembrie 1989 , Nr. 22 Bis Cod : 210215 , jud. Gorj
TEL: 0253/210156 --- FAX: 0253/210144
e-mail principal: dspj.gorj@intergorj.ro, dspj.gorj.relpub@intergorj.ro
secretariat : dspjgorj@yahoo.com
Pagina WEB: dsp-gorj.centruldecalcul.ro
Număr de date cu caracter personal: 35910

Nr 664/ C5 – PO – 03 / 20.08.2025

DIRECTIA DE SANATATE PUBLICA GORJ	
- REGISTRATORĂ -	
Nr.	8125
Ziua 20	Luna 08
Anul 2020	

CATRE

- PRIMARIA COM. CATUNELE
-Serviciul de relatii cu publicul DSP Gorj –in vederea postarii pe site DSP Gorj, la sectiuniea Notificari privind calitatea apei sub denumirea Notificarea nr. 664
-Serviciul de Control in Sanatate Publica DSP Gorj

SPRE STIINTA : - C.M.I. locale CATUNELE

Conform prevederilor OG nr.7/2023 si HGR nr. 971/2003-, operatorii instalatiilor de apa potabila si administratiile publice locale au si atributia asigurarii la consumatori, prin sursele publice locale, a apei corespunzatoare calitativ si cantitativ normelor nationale de potabilitate.

In conformitate cu metodologia sintezei nationale „**Supravegherea calitatii apei de fantana si a apei arteziene de utilizare publica**”, s-a procedat la recoltarea a 3 (trei) probe de apa din surse publice locale de pe teritoriul administrativ al comunei Catunele. Probele de apa prelevate si analizate din urmatoarele fantani publice nu indeplinesc conditiile de potabilitate conform O.G. nr 7/2023 , pentru urmatorii parametrii :

- **Fantana publica – Valea Manastri – fam. Benga** rezultatul de laborator arata ca apa nu corespunde examenului bacteriologic prin parametrii, **Bacterii Coliforme, Escherichia coli, Numar de colonii la 22°C si Numar de colonii la 37°C**
- **Fantana publica –Valea Perilor- fam,Chivadar** -rezultatul de laborator arata ca apa nu corespunde examenului bacteriologic prin parametrii, **Bacterii Coliforme, Numar de colonii la 22°C si Numar de colonii la 37°C**
- **Fantana publica – Valea Manastri – fam. Mogosanu Luminita** - rezultatul de laborator arata ca apa nu corespunde examenului bacteriologic prin parametrii, **Bacterii Coliforme, Escherichia coli, Numar de colonii la 22°C si Numar de colonii la 37°C**

Restul parametrilor analizati s-au incadrat in standardul de potabilitate (buletine de analiza nr.1816,1817 si nr.1818/08.08.2025 .

Neconformitatile calitative ale apei se datoreaza neasigurarii dezinfectiei periodice si intretinerii necorespunzatoare a surselor publice locale.

Avind in vedere faptul ca aceste neconformitati creeaza un risc epidemiologic pentru consumatori (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 punctele de recoltare in care s-au inregistrat neconformitati) in parametrii de potabilitate .

In conformitate cu OG nr.7/2023 si HGR nr. 971/2023 , DSPJ Gorj dispune de urgență luarea următoarelor măsuri de remediere necesare pentru restabilirea calității apei în scopul protejării sănătății populației :

1. Se interzice utilizarea apei care nu îndeplinește condițiile de potabilitate pentru consumul uman (baut , gătit , spalat pe dinți de către consumatorii ce folosesc sursele locale fantanile/izvoarele) care furnizează apă care nu îndeplinește condițiile de potabilitate (nominalizate în prezența notificare) conform O.G nr.7 /2023 art 4 , iar populația afectată va fi informată asupra acestei interdictii- prin amplasarea de placute privind calitatea apei;
2. Se va efectua asanarea și dezinfecția fătanilor - dezinfecția apei din fântana se va face cu dezinfecțante (biocide) avizate sanitar (curătirea surselor și dezinfecția sursei de apă cu substanța clorigena, procedura stabilită prin Ord. Ministerului Sănătății nr. 119/2014 , cap. III, art. 27 (M.Of nr. 127/21.04.2014)
3. Repetarea analizelor de apă după realizarea dezinfecției apei de fântana ;
4. Medicii de familie de pe raza localității trebuie să informeze pacienții asupra riscurilor folosirii unei ape de calitate necorespunzătoare și asupra măsurilor pe care acestia trebuie să le ia pentru a-si preteja sănătate;

De asemenea se va asigura perimetru de protecție al fătanii , salubrizarea zonei din jurul acesteia și înlaturarea tuturor surselor potențiale de poluare aflate pe o raza de 10 m de fântana ;

Va rugam sa Comunicati la DSP Gorj in termen de 10 zile , aplicarea tuturor măsurilor de remediere comunicate prin prezența adresa și verificarea calității apei prin analiza de laborator prin fax: 0253/210144 si la adresa de e-mail igiena_mediului@yahoo.com

Serviciul de Sănătate Publică realizează acțiunile de supraveghere și de monitorizare a calității apei potabile în colaborare cu Serviciul de Control în Sănătate Publică , care verifică respectarea legislației privind asigurarea apei potabile la consumatori și stabilește măsurile sanitare în conformitate cu legislația emisă de Ministerul Sănătății .

P.S.In contextul situației meteorologice actuale de temperaturi crescute și secete subliniem necesitatea identificării și verificării potabilității unor noi surse de apă (fătani, izvoare) cu aplicarea măsurilor de dezinfecție, întreținere și monitorizare pentru asigurarea surselor de apă potabilă către populație.Pentru certificarea încadrării în parametrii de calitate a unei surse de apă este necesară efectuarea unei analize la un laborator acreditat.

DIRECTOR EXECUTIV
EC. STOIAN VASILE NARCIS



COLECTIV IGIENA MEDIULUI
DR. VLADUT DANIELA

Dr. Vladut Daniela Elena
medic specialist igienă
B14273