



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
Direcția de Sănătate Publică Gorj  
Colectiv Igiena Mediului C5

DIRECȚIA DE  
SĂNĂTATE PUBLICĂ GORJ  
- REGISTRATORĂ -  
Nr. .... 7265  
Ziua ... 23 Luna ... OT Anul ... 2020  
Pagina WEB: dsp-gorj.centruldecalcul.ro  
Număr de date cu caracter personal: 35910

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](mailto:dspj.gorj@intergorj.ro), [dspj.gorj.relpub@intergorj.ro](mailto:dspj.gorj.relpub@intergorj.ro)  
secretariat : [dspjgorj@yahoo.com](mailto:dspjgorj@yahoo.com)

Nr 589/ C5 – PO – 03 / 23.07.2025

### CATRE

- PRIMARIA COM. GLOGOVA  
-Serviciul de relatii cu publicul DSP Gorj –in vederea postarii pe site DSP Gorj, la sectiuniea Notificari privind calitatea apei sub denumirea Notificarea nr. 589  
-Serviciul de Control in Sanatate Publica DSP Gorj

### SPRE STIINTA : - C.M.I. locale Glogova

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 5 (cinci) probe de apa din surse publice locale de pe teritoriul administrativ al comunei Glogova. Probele de apa prelevate si analizate din urmatoarele fanta publice nu indeplinesc conditiile de potabilitate conform O.G. nr 7/2023 , pentru urmatorii parametrii :

- **Fantana publica –sat Iormanesti – fam. Dogaru** rezultatul de laborator arata ca apa nu corespunde examenului bacteriologic prin parametrii, **Bacterii Coliforme, Enterococi intestinali,Escherichia coli,Numar de colonii la 22°C si Numar de colonii la 37°C**
- **Fantana publica –sat Olteanu –Scoala Primara** rezultatul de laborator arata ca apa nu corespunde examenului bacteriologic prin parametrii, **Bacterii Coliforme, Enterococi intestinali,Escherichia coli,Numar de colonii la 22°C si Numar de colonii la 37°C**
- **Fantana publica -sat Olteanu –Fam Bivolaru** rezultatul de laborator arata ca apa nu corespunde examenului bacteriologic prin parametrii, **Bacterii Coliforme, Enterococi intestinali,Escherichia coli,Numar de colonii la 22°C si Numar de colonii la 37°C**
- **Fantana publica -sat Olteanu fam.Tomici** rezultatul de laborator arata ca apa nu corespunde examenului bacteriologic prin parametrii, **Bacterii Coliforme, Enterococi intestinali,Escherichia coli,Numar de colonii la 22°C si Numar de colonii la 37°C**
- **Fantana publica -sat Olteanu fam.Bradiceanu** rezultatul de laborator arata ca apa nu corespunde examenului bacteriologic prin parametrii, **Bacterii Coliforme, Enterococi intestinali,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.1526,1527,1528,1529 si nr.1530/14.07.2025 .

**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 urgența 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 consumul uman ( baut , gatit , spalat pe dinti de catre consumatorii ce folosesc sursele locale fantanile/izvoarele) care furnizeaza apa care nu indeplineste conditiile de potabilitate (nominalizate in prezența notificare ) conform O.G nr.7 /2023 art 4 , iar populatia afectata va fi informatat asupra acestei interdictii- prin amplasarea de placute privind calitatea apei;**
- 2. Se va efectua asanarea si dezinfectia fatanilor - dezinfectia apei din fantana se va face cu dezinfectante ( biocide) avizate sanitari (curatirea surselor si dezinfectia sursei de apa cu substanță clorigenă, procedura stabilită prin Ord. Ministerului Sanatatii nr. 119/2014 , cap. III, art. 27 ( M.Of nr. 127/21.04.2014)**
- 3. Repetarea analizelor de apa dupa realizarea dezinfectiei apei de fantana ;**
- 4. 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 preteja sanatate;**

De asemenea se va asigura perimetru de protectie al fantanii , salubrizarea zonei din jurul acesteia si inlaturarea tuturor surselor potentiiale de poluare aflate pe o raza de 10 m de fanatana ;

**Va rugam sa Comunicati la DSP Gorj in termen de 10 zile , aplicarea tuturor masurilor de remediere comunicate prin prezența adresa si verificarea calitatii apei prin analiza de laborator prin fax: 0253/210144 si la adresa de e-mail igiena\_mediului@yahoo.com**

Serviciul de Sanatate Publica realizeaza actiunile de supraveghere si de monitorizare a calitatii apei potabile in colaborare cu Serviciul de Control in Sanatate Publica , care verifica respectarea legislatiei privind asigurarea apei potabile la consumatori si stabileste masurile sanitare in conformitate cu legislatia emisa de Ministerul Sanatatii .

P.S.In contextul situatiei meteorologice actuale de temperaturi crescute si seceta subliniem necesitatea identificarii si verificarii potabilitatii unor noi surse de apa (fantani,izvoare) cu aplicarea masurilor de dezinfectie,intretinere si monitorizare pentru asigurarea surselor de apa potabila catre populatie.Pentru certificarea incadrarii in parametrii de calitate a unei surse de apa este necesara efectuarea unei analize la un laborator acreditat.

**DIRECTOR EXECUTIV  
EC. STOIAN VASILE NARCIS**



**COLECTIV IGIENA MEDIULUI  
ALBITA MATILDA – INSP SPEC**