

Se confirmat
D. Rotaru



3789/17.0

ROMÂNIA
MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECTIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ VASLUI
☎ Telefon 0235 / 312455 ☎ Fax 0235 / 317351
Strada Republicii, Bl. 367, sc. E&F, VASLUI, ROMÂNIA
e-mail: secretariat@dspvs.ro

NR. 14891 /17.07.2023

CĂTRE,
PRIMĂRIA COMUNEI REBRICEA

În urma analizelor microbiologice și fizico-chimice efectuate de laboratorul D.S.P. Vaslui pentru probele de apă recoltate în data de 10.07.2023 de la sistemele de apă potabilă din comuna Rebricea, vă aducem la cunoștință că există unele situații în care apa nu se încadrează în parametrii de calitate ai apei prevăzuți de Ord. 7/2023 privind „Calitatea apei potabile”, rezultatele prezentându-se după cum urmează:

1. Iesire rezervor Rebricea:

- **clor rezidual liber:** 0 mg/l față de 0,10 – 0,50 mg/l (lipsă clorinare).
- **bacterii coliforme:** 260 UFC /100 ml față de max.0/100 ml (depășesc limita maximă admisă).
- **E - coli:** 200 UFC /100 ml față de max.0/100 ml (depășesc limita maximă admisă).
- **enterococi:** 80 UFC /100 ml față de max.0/100 ml (depășesc limita maximă admisă).

2. Retea Rebricea:

- **clor rezidual liber:** 0 mg/l față de 0,10 – 0,50 mg/l (lipsă clorinare).
- **bacterii coliforme:** 42 UFC /100 ml față de max.0/100 ml (depășesc limita maximă admisă).
- **E - coli:** 42 UFC /100 ml față de max.0/100 ml (depășesc limita maximă admisă).
- **enterococi:** 70 UFC /100 ml față de max.0/100 ml (depășesc limita maximă admisă).

Se recomandă:

- *spălarea, curățarea și dezinfecția imediată și permanentă a rezervorului Rebricea și repetarea analizelor pentru parametrii neconformi;*
- *până la repetarea analizelor și/sau remedierea neconformităților se va anunța populația cu privire la nepotabilitatea apei prin afișarea la loc vizibil și protejat a înscrisului „Apa nu este bună de băut”, conform H.G. 974/2004, cu modificările și completările ulterioare, pentru consumatorii deserviți de către rezervorul Rebricea;*
- *realizarea imediată și permanentă a unei dezinfecții corespunzătoare a apei, astfel încât să se asigure la capăt de rețea o concentrație de clor rezidual liber cuprinsă între 0,10 și 0,50 mg/l, pentru sistemul Rebricea;*
- *identificarea sursei de poluare prin verificarea perimetrelor de protecție sanitară;*
- *înlăturarea factorilor de poluare (ex. platforme de gunoi neimpermeabilizate, adăposturi animale, WC-uri sau fose septice amplasate și construite fără respectarea normelor de igienă);*
- *asigurarea punctelor de recoltare probe apă potabilă rezervor cu dispozitive (robineți) care permit o prelevare igienică.*

Restul parametrilor microbiologici și fizico - chimici analizați pentru rezervoarele Rebricea și Draxeni se încadrează în limitele normale, conform rapoartelor de încercare nr. 2244, 2245, 2246, 2247/13.07.2023.

După remedierea deficiențelor constatate se va anunța în scris DSP Vaslui la adresa de e-mail la secretariat@dspvs.ro.

Conform Ordinului nr. 119/2014 – Art.25 – alin. (6) „Materialele și substanțele de curățare și dezinfecție trebuie să aibă aviz/autorizație emis/emisă de Comisia Națională pentru Produse Biocide și să se utilizeze conform instrucțiunilor”.

Lista biocidelor avizate de Ministerul Sănătății se găsește pe site-ul Registrului Național al Produselor Biocide, la adresa <http://www.ms.ro/organizare/directia-general-a-de-asistenta-medicala-si-sanatate-publicat-2/#57873achq>.

**DIRECTOR EXECUTIV,
MIHAELA VLADA**



	NUME PRENUME	FUNCTIA	DATA	SEMNATURA
Avizat	GAVRILUȚĂ CRISTINA	Medic specialist igienă	17.07.2023	
Întocmit exemplare: 1	GHERASIM ANDREEA	Asist. medical	17.07.2023	