



ORDONANȚĂ

pentru modificarea și completarea Legii nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 1 pct. II poz.3 din Legea nr. 274/2010 privind abilitarea Guvernului de a emite ordonanțe,

Guvernul României adoptă prezenta ordonanță.

Articol unic - Legea nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 552 din 29 iulie 2002, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. La tabelul 2 din anexa nr. 1, nota 6) se modifică și va avea următorul cuprins :

6) Se vor respecta următoarele condiții:

a) *[nitrat] [nitrit]*

$$\text{-----} + \text{-----} \leq 1,$$

50 3

formulă în care concentrațiile de nitrați și nitriți sunt exprimate în mg/l ;

b) valoarea de 0,1 mg/l pentru nitriți la ieșirea apei din stația de tratare.

2. În tabelul 2 din anexa nr. 1, parametrul "Fluor" se modifică și se înlocuiește cu parametrul <>Fluoruri>> ;

3. În tabelul 3 din anexa nr. 1, după nota nr. 12 de la parametrul "Clor rezidual liber" se introduce o nouă notă, nota 13), cu următorul cuprins :

"13) valoarea 0,5 mg/l se aplică la ieșirea apei din stația de tratare; la capăt de rețea valoarea minimă a clorului rezidual liber va fi 0,1 mg/l. "

4. La punctul 2 din anexa nr. 2, subpunctul 2.2 se modifică și va avea următorul cuprins :



“2.2. Pentru monitorizarea de audit este obligatoriu să fie monitorizați toți parametrii prevăzuți la art. 5, cu excepția cazurilor în care autoritatea de sănătate publică județeană, respectiv a municipiului București, a stabilit, pe baze documentate că, pentru o perioadă determinată de către ea, un anumit parametru dintr-un anumit sistem de aprovizionare cu apă potabilă nu ar putea fi prezent în asemenea concentrații încât să conduce la modificarea valorii lui stabilitate. Prezentul punct nu se aplică parametrilor de radioactivitate.”

5. La tabelul 1A din anexa nr. 2, litera b) a notei 4, se modifică și va avea următorul cuprins:

“b) nu există probabilitatea ca vreun factor să provoace deteriorarea calității apei. “

6. La punctul 2 din anexa nr. 3, subpunctul 2.1 se modifică și va avea următorul cuprins:

“2.1. Metoda de analiză folosită în cazul următorilor parametri trebuie să fie capabilă să măsoare cel puțin o concentrație egală cu valoarea parametrului (CMA) cu exactitatea, precizia și limita de detecție specificate. Indiferent de sensibilitatea metodei de analiză utilizată, rezultatul trebuie exprimat folosind cel puțin același număr de zecimale ca și în cazul parametrului valoric prevăzut în tabelele 2 și 3 din anexa nr.1. “

7. La punctul 2, subpunctul 2.1 din anexa nr. 3, parametrii “Fluor” și “Tetracloretan” din tabel se modifică și se înlocuiesc cu parametrii “Fluoruri” și “Tetracloretena”, iar Nota 4) se elimină de la parametrul “Cupru” și se introduce la parametrul “Cianuri totale” .

8. La punctul 2, subpunctul 2.1 din anexa nr. 3, după parametrul “Fluoruri” se introduce un nou parametru, parametrul “Fier” cu următoarele procente ale caracteristicilor de performanță specificate:

Fier	10	10	10
------	----	----	----

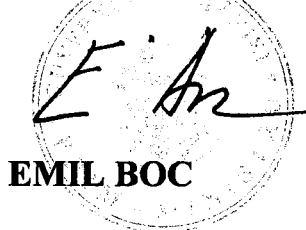
9. La punctul 3 din anexa nr. 3, partea introductivă și nota se modifică și vor avea următorul cuprins:

“ 3. Parametri pentru care nu se specifică nicio metodă de analiză : ”

“ *) Pentru monitorizarea turbidității în apă de suprafață tratată metoda de analiză trebuie să măsoare cel puțin concentrații egale cu valoarea parametrilor (CMA), cu o acuratețe, o precizie și o limită de detecție de

25%.”

PRIM-MINISTRU



Contrasemnează:

Ministrul sănătății

Cseke Attila

Ministrul mediului și pădurilor

Borbély Laszló

Ministrul agriculturii și dezvoltării rurale

Valeriu Tabără

București, 19 ianuarie 2011
Nr. 1

