

EXPUNERE DE MOTIVE

Legea nr. 458/2000 privind calitatea apei potabile reglementează calitatea apei potabile cu scopul protejării sănătății oamenilor prin eliminarea contaminării apei potabile și asigurarea calității.

Legea sus menționată prevede la art. 3, ca o excepție de la prevederile legii, neaplicarea dispozițiilor în cazul apelor naturale minerale, lăsând domeniul de legiferare în sfera actelor normative subsecvente.

De asemenea, legea mai prevede la alin. (4) art. 10 că punerea apei potabile îmbuteliate în consum se face cu respectarea dispozițiilor legale privind ambalarea și etichetarea produselor alimentare.

În procesul de ambalare și etichetare, nici un act normativ, fie el special sau subsecvent, nu cuprinde obligativitatea etichetării conținutului apei cu nitrați și nitriți, substanțe deosebit de răspândite și toxice pentru organismul uman.

În ultima perioadă, specialiștii din domeniu au tras semnalul de alarmă, precizând că apele îmbuteliate de pe piață (fie că este vorba de apă plată, fie că este vorba de apă carbogazoasă) conțin nitrați și nitriți, compuși chimici extrem de toxici.

Pentru sugari, apa cu nitriți sau nitrați este fatală și pot muri chiar la un singur pahar cu apă contaminată. Și în cazul persoanelor adulte pot fi fatale chiar și cantitățile mici de nitriți din apă, dar efectul apare în timp.

La nivelul Uniunii Europene valoarea „pragului” pentru nitrați este de 50 mg/l, iar de nitriți de 0,5 mg/l pentru apa potabilă și 0,1 mg/l pentru apa naturală minerală.

România a preluat „pragul” impus de Uniunea Europeană și așa a ajuns ca nivelul conținutului real de nitrați să fie de 20-22 mg/l, limită considerată de specialiști prea mare, în special pentru copii.

Spre deosebire de noi, există țări membre care nu au luat în considerare limitele stabilite de Uniunea Europeană, introducând praguri mai mici (ex.: Marea Britanie: 18-42 mg/l, Irlanda: 37,5 mg/l, Ungaria: 25,30 ,mg/l).

Potrivit specialiștilor Ministerului Mediului și Pădurilor, aproximativ 2000 de localități (cele mai multe din Suceava, Neamț și Vrancea) au pânza freatică poluată cu nitrați și nitriți.

Față de cele menționate, acestea sunt motivele pentru care propunem ca producătorii de apă să înscrie pe etichetele sticlelor sau ale recipientelor concentrația de nitrați și nitriți conținut de lichidul care ajunge pe piață.

Având în vedere cele prezentate, am inițiat propunerea legislativă, pe care o spunem spre dezbatere și adoptare Parlamentului în procedură de urgență.

INIȚIATOR,

Deputat PSD – Marian Ghiveciu,

