

EXPUNERE DE MOTIVE

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.

La nivelul Uniunii Europene valoarea stabilită a „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 Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice, 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, așa cu procedeează în acest moment mulți operatori economici.

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

INIȚIATORI,

Deputat PNL – Corneliu OLAR



/