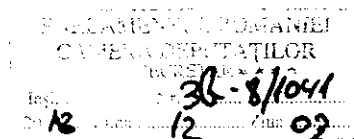
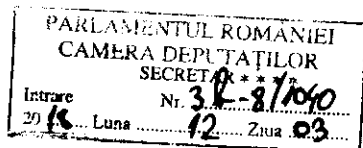




Nr. 14376, 14377, 14378, 14379, 14380, 14381, 14382, 14383,
14384, 14385, 14386, 14387, 14355, 14356, 14357, 14359,
14405, 14426, 14425, 14424, 14423, 14337, 14338, 14339,
14340, 14341, 14342, 14343, 14344, 14345 9. NOV. 2018



Către: Domnul Cristian BUCAN
Secretar al Camerei Deputaților

Ref. la: Răspunsuri la întrebări formulate de deputați

Stimate domnule secretar,

Vă transmitem, alăturat, răspunsurile instituțiilor vizate cu privire la unele întrebări formulate de deputați, potrivit tabelului anexat.

Cu stimă,

pentru Viorel ILIE, Ministrul pentru Relația cu Parlamentul, semnează

P. **Ștefania BÎRLIBESCU, Secretar de Stat**

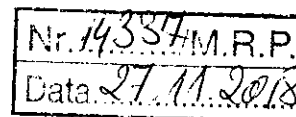




MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



MINISTRU
18602/26.11.2018



Către: Domnul deputat Dohotaru Adrian-Octavian

Referitor la: întrebarea nr. 5854A/2018, având ca obiect „Rolul Ministerului Apelor și Pădurilor și a instituțiilor din subordine în facilitarea realizării celui mai mare spațiu public verde din Cluj”

Având în vedere întrebarea dumneavoastră nr. 5854A/2018, înregistrată la Ministerul pentru Relația cu Parlamentul cu nr. 12687/26.10.2018, transmisă spre soluționare Ministerului Apelor și Pădurilor, înregistrată cu nr. 18602/29.10.2018, ca urmare a informațiilor comunicate de către Direcția Generală Ape din cadrul instituției noastre, vă comunicăm următoarele:

În conformitate cu legislația în vigoare, rolul Ministerului Apelor și Pădurilor și al instituțiilor din subordine constă în primul rând în protejarea resurselor de apă de suprafață și subterane, inclusiv a celor folosite pentru alimentarea cu apă potabilă a populației.

În conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (art. 5), apele utilizate pentru prelevarea de apă în scopul potabilizării se protejează pentru evitarea alterării calității acestora pentru a reduce nivelul de tratare în procesul de producere a apei potabile în vederea menținerii parametrilor de calitate prevăzuți în Legea nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile, cu modificările și completările ulterioare, precum și pentru îndeplinirea obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă de suprafață și subterane. În jurul surselor și instalațiilor de alimentare cu apă potabilă, al surselor de ape minerale și al lacurilor terapeutice se instituie zone de protecție sanitară cu regim sever sau cu regim de restricții, precum și perimetre de protecție hidrogeologică. Regimul de protecție specific fiecărei zone și principiile/regulile generale de dimensionare a zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică sunt stabilite prin hotărâre a Guvernului (Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică), iar detaliile legate de delimitarea zonelor și metodele de calcul folosite prin ordin al ministrului (Ordinul nr. 1278/2011 al ministrului mediului și pădurilor pentru aprobarea Instrucțiunilor privind delimitarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrului de protecție hidrogeologică).

Zonele de protecție sanitară și hidrogeologică au un rol deosebit în asigurarea calității și siguranței apei potabile furnizate populației, având în vedere că procedeele de potabilizare au limitări tehnologice și de cost. În plus, Directiva-cadru a Apelor 2000/60/CE, transpusă prin Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, cere statelor membre să asigure protecția corpurilor de apă folosite pentru alimentarea cu apă a populației pentru a preveni deteriorarea calității acestora cu scopul de a reduce nivelul tratamentului de purificare necesar pentru producerea apei potabile.



Așadar, retrasarea limitelor zonelor de protecție sanitară cu regim sever ale Captării Florești pentru a face loc pistelor pietonale și de biciclete și centurii metropolitane a Municipiului Cluj-Napoca poate pune în pericol alimentarea cu apă potabilă a populației Clujului. Considerăm că reducerea zonelor de protecție sanitară cu regim sever induce riscuri de securitate pentru alimentarea cu apă și poate afecta această infrastructură critică. Acesta este motivul pentru care în toate țările europene este interzis accesul în zonele de protecție severă pentru persoanele neautorizate, precum și desfășurarea oricăror activități care nu au legătură cu alimentarea cu apă.

Delimitarea zonei de protecție sanitară cu regim sever se face după o metodologie consacrată care ține seama de condițiile geologice specifice și asigură securitatea și calitatea apei în zona de captare pentru alimentarea cu apă potabilă.

În măsura în care se dorește eliminarea sau reducerea zonei de protecție sanitară cu regim sever, considerăm că este necesară închiderea acestei captări și înlocuirea cu o sursă pentru care se pot asigura zonele de protecție sanitară și hidrogeologică în conformitate cu prevederile legale.

Referitor la întrebările adresate de dumneavoastră, vă comunicăm următoarele:

1. În conformitate cu prevederile art. 42 din anexa Hotărârii Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică, inițierea unui nou studiu pentru delimitarea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică poate fi făcută de operatorul captării, în cazul în care se va constata că, din cauze neprevăzute, zonele instituite conform prevederilor prezentelor norme nu conferă protecția necesară, la cererea unităților de sănătate publică și a celor pentru gospodărirea apelor. Costurile vor fi acoperite de operatorul captării, în cazul de față Compania de Apă Someș S.A.
2. Autoritățile de gospodărire a apelor, de sănătate publică și autoritățile administrației publice județene/locale au atribuțiile prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 în ceea ce privește instituirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică și respectarea regimului prevăzut pentru acestea, iar în ceea ce privește redelimitarea, prevederile legale se limitează la cele menționate la pct. 1.
3. Ministerul Apelor și Pădurilor, prin instituțiile din subordine, are responsabilitatea protejării surselor de apă destinate alimentării cu apă a populației și respectării legislației interne armonizate cu cea a Uniunii Europene, deci nu poate solicita un studiu în vederea restrângerii zonelor de protecție și doar eventual unul în vederea extinderii acestora, în cazul în care ele nu asigură suficientă protecție.

Cu deosebită stimă,

p. Ministrul Apelor și Pădurilor
CONSTANTIN-DAN DELEANU
Subsecretar de Stat