

Nr. înregistrare: 13329 / 08 iunie 2022

Către:

ORAȘUL SALCEA

Referitor: - *recomandare folosire rațională a apei*

Din sursa de apă Salcea, pentru un grad de asigurare al folosinței de 95%, se poate preleva un debit în ziua de vârf de 720 mc/zi. În ultima perioadă debitul de apă extras din sursă a fost de aproximativ 35 – 38 mc/h, respectiv 840 – 912 mc/zi, debit mai mare cu aproximativ 16-20%;

Deși ACET S.A. Suceava a luat măsuri pentru utilizarea la maximum a capacității de producție, transport și distribuție a apei potabile în orașul Salcea, în condițiile unui consum cu mult peste media zilnică la care a fost dimensionat sistemul de alimentare cu apă, 110 – 120 litri om/zi, au fost constatate disfuncționalități în asigurarea continuității serviciului de alimentare cu apă potabilă în zonele din partea înaltă a orașului Salcea, străzile Palagheni, Aeroportului, Școlii și Prunului, zone în care distribuția apei potabile se realizează prin intermediul stațiilor de repompare.

Data fiind situația actuală, în condițiile unei secete pedologice puternice¹ și a unei perioade cu temperaturi diurne ridicate fără precipitații, în care consumul înregistrat la utilizatori este foarte ridicat și cu tendință de creștere pentru săptămânile viitoare, recomandăm tuturor utilizatorilor să utilizeze în mod rațional apa potabilă și să prevină risipa. Sunt în continuare utilizatori ce utilizează apa potabilă la udatul serelor, grădinilor, spațiilor verzi, rezultatul acestui consum fiind resimțit de către toți utilizatorii din zona înaltă a orașului Salcea,

Situația cu care ne confruntăm este o responsabilitate comună a companiei de apă, a orașului Salcea și a utilizatorilor, de aceea, ACET S.A. monitorizează în permanență sistemul de alimentare cu apă din aria de operare și are pregătite echipe pentru a interveni de îndată în vederea remedierii oricărei probleme identificate.

Solicităm pe această cale sprijinul Dumneavoastră în promovarea măsurilor pentru utilizare responsabilă a apei în orașului Salcea prin toate compartimentele din cadrul primăriei în relația de zi cu zi cu cetățenii.

Director general,
ing. Ștefan Groza



¹ Rezerva de umiditate - Agenția Națională de Meteorologie – 08.06.2022 - www.meteoromania.ro/Upload-Produse/agro/rezervaapa.pdf