



## **Ziua Mondială a apei – 22 martie 2011**

Ziua Mondială a apei celebrată în fiecare an la data de 22 Martie, se dovedește a fi un bun prilej pentru a reaminti tuturor cât de importante sunt eforturile concrete de a oferi spre consum apă de bună calitate, în cantități suficiente, precum și pentru identificarea problemelor și găsirea soluțiilor pentru un management optim al acestei resurse.

Pentru acest eveniment, în acest an ONU, a ales sloganul **“Apa pentru orașe. Răspuns problemelor urbane”**, încercându-se astfel a se atrage atenția asupra informării și educării publicului general și a tinerilor în special, cu privire la problematica apei.

Evenimentul din acest an își propune ca țintă să dezvolte la grupuri, organizații comunități și indivizi încrederea și convingerea că sunt capabili să se implice activ în problematica apei, a dezvoltării societății în relație cu apa și să conștientizeze faptul ca sunt responsabili față de aceste probleme.

Apa potabilă constituie un domeniu de permanent interes și preocupare pentru Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj și alți factori responsabili de la nivel local, interes rezultat din relația de cauzalitate dintre calitatea și cantitatea de apă disponibilă pentru populație și starea de sănătate.

Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj implementează la nivel local programele naționale de sănătate și exercita atribuții specifice de control în sănătatea publica.

Legat de problematica apei realizează:

- Monitorizarea calității apei potabile;
- Monitorizarea calității apei de îmbăiere;
- Monitorizarea cazurilor de methemoglobinemie acuta infantila, generata de apa de fântână;
- Monitorizarea apelor potabile îmbuteliate – altele decât apele minerale sau apele de izvor;

Activitatea de monitorizare a calității apei potabile s-a concretizat în anul 2011 prin prelevarea și analizarea unui număr de 975 probe de apa ieșire uzină și rețea de distribuție.

Nu au fost înregistrate epidemii cu implicarea factorului hidric.

La nivelul județului Cluj aprovizionarea cu apă în sistem centralizat este satisfăcătoare atât din punct de vedere calitativ cat și cantitativ.

Efectele numeroase și directe ale consumului de apă de calitate necorespunzătoare pot fi evitate prin protejarea surselor de apă, tratarea corespunzătoare completă și corectă dar și printr-o serie de măsuri ale fiecărui individ.

Preocuparea pentru monitorizarea calității apei potabile constituie factorul cheie în relația comunitate – aprovizionare cu apa potabila.

Urmărind tematica din acest an a Zilei Mondiale a apei ne propunem să atragem atenția că această componentă a mediului - **Apa** - trebuie sărbătorită pentru multiplele beneficii pe care ni le aduce: hrană, igienă, confort, energie, agrement, viață, dezvoltare sustenabilă.

**DIRECTOR EXECUTIV**

**Dr. Dorina Duma**

www.dspcluj.ro