

Să prețuim apa!

Captarea apei de ploaie în scopul utilizării în casă este o deprindere foarte veche în gospodariile de la țară. Apa este colectată în vase de dimensiuni uzuale și este folosită în special la spălat, perpetuându-se convingerea că are însușirea de a albi rufele.

Captarea apei din precipitații în sisteme diferite de captare, stocare și utilizare conduce la scăderea importantă a consumului de apă din rețea. Apa de ploaie poate fi folosită în curătenia casei, la udarea grădinii...



Informatii oficiale cu privire la Uniunea Europeană și programe finanțate din fondurile europene se regăsesc pe urmatoarele site-uri:

Ministerul Dezvoltării Regionale și Locuintei (MDRL)

www.mie.ro

Comisia Europeană

<http://ec.europa.eu>

Consiliul Uniunii Europene

<http://www.consilium.europa.eu>

Parlamentul European

<http://europarl.europa.eu>

Curtea Europeană de Justiție

<http://curia.europa.eu>

Curtea Europeană de Conturi

<http://eca.europa.eu/>

Comitetul Economic și Social

<http://eesc.europa.eu/>

Comitetul Regiunilor

<http://cor.europa.eu/>

Banca Centrală Europeană

<http://www.ecb.int>

Denumire program: **PROGRAMUL DE COEZIUNE ECONOMICĂ ȘI SOCIALĂ „SCHEMA DE INVESTIȚII PENTRU SPRIJINIREA INITIATIVELOR SECTORULUI PUBLIC ÎN SECTOARELE PRIORITARE DE MEDIU” PHARE 2006**

Denumire proiect: „Extinderea și reabilitarea rețelei de alimentare cu apă în orașul Chitila”

Editor: Consiliul Local al Orașului Chitila

Data publicării: August 2009

Date de contact:

Manager de proiect - Elena Petre, Tel: 021 4363709,
mobil: 0729158468, Fax: 021 4363710,
e-mail: elenitapetre@yahoo.com;
str. Ion Olteanu Nr.6, Orașul Chitila
www.primariachitila.ro

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod necesar poziția oficială a Uniunii Europene.



Campania de informare “CUM ȘI CÂT FOLOSIM APA ÎN GOSPODĂRIE”

PROGRAMUL DE COEZIUNE ECONOMICĂ ȘI SOCIALĂ

„Schema de investiții pentru sprijinirea
initiativelor sectorului public în
sectoarele prioritare de mediu”
PHARE 2006

Program implementat de
**CONSILIUL LOCAL
AL ORAȘULUI CHITILA**

Stiați că:

- O familie obișnuită poate economisi până la **68.000 de litri** de apă pe an dacă nu lasă apa să curgă în continuu atunci când spală vasele, când folosește apa pentru igiena personală sau când spală masina?
- Dacă o persoană, într-o săptămână, în loc să facă baie, ar face duș, ar economisi atâtă apă cât să ajungă pentru 1.000 de cești de cafea?
- O caramidă pusă în rezervorul vasului de toaletă reduce consumul de apă cu **15% - 40%**, circa doi litri la o folosire?
- Mai puțin de **2%** din rezerva de apă de pe Glob este de apă dulce?
- Spălarea manuală a vaselor necesită cu **37%** mai putină apă decât dacă se face cu mașina de spălat vase?

► Un robinet defect (din care curge o picatură de apă pe secundă) pierde **25 de litri** de apă pe zi, lucru care nu numai că risipește apa, dar și energia folosită pentru a epura acea cantitate de apă potabilă?

► O stropitoare de grădină dintr-un sistem de irigare automat folosește de două ori mai multă apă într-o oră decât o familie de patru persoane pe zi?



Apa în gospodărie

Intr-o familie cu nivel mediu de trai consumul de apă zilnic este alocat pentru:



Stop risipei de apă!

O garnitură defectă poate face ca printr-un robinet să se piardă anual până la **150 m³** de apă. O pierdere de o singură picatură pe secundă înseamnă risipirea a **0,5 l/oră**, respectiv **4,4 m³ pe an**.