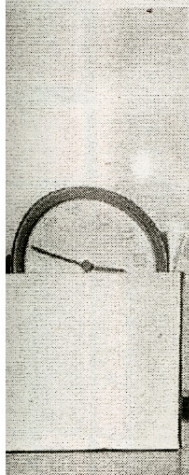


e de performanță, le concediere

concedierea pe motiv de "necorespondere profesională" era dificilă, odată cu adoptarea Codului Muncii angajatorii ar putea concedia mai ușor angajații care nu corespund criteriilor de performanță. Legislația muncii s-a dovedit până acum potrivnică angajatorilor care voiau să opereze concedieri pentru "necorespondere profesională". Greu de demonstrat în instanță, concedierea pe motiv de "necorespondere profesională" era anulată în instanță în 90% dintre cazuri. De cele mai multe ori, compania era obligată să reîncadreze pe post persoana concediată. Noul

Cod al Muncii include însă criteriile de performanță și evaluare profesională a salariaților la angajare și pentru selecția angajaților în cadrul concedierilor colective. Angajatorul va avea dreptul de a stabili obiective de performanță individuală și obligația de a prevedea criteriile de evaluare a realizării acestora. Mai mult, în cazul concedierilor colective, criteriile privind evaluarea realizării obiectivelor de performanță vor fi aplicabile înaintea criteriilor sociale. Doar 43.000 de români au intrat în șomaj anul trecut prin concedieri colective, față de 350.000, prin disponibilizări curente de personal. ●



în Parlament are
tări și în ceea
ste concedierile
or.

până acum

În refacerea după hepatite virale

forme de
ministrare

este forma de
e cea mai eficientă
lea cea mai rapidă.
prin sfărâmarea
de măcriș în piua,
măcinarea lor cu
ctrică de cafea. Se
l o pulbere din care
strează de regulă
itate de linguriță de
zi. Planta se ia pe
ol, se ține sub limbă
10-15 minute, după
hite cu apă. În bolile
n bolile produse de
organismului (care
pala specialitate a
ante), pulberea de
e foarte eficientă în
cu cea a plantelor
nghinare, țintaură,
elin etc. Decoctul
urite de rădăcină
mărunțită, se lasă
într-o jumătate de
nă de seara până



Maceratul se pune deoparte, iar planta rămasă se fierbe cu încă o jumătate de cană de apă 1-2 minute, după care se lasă la răcit. Se combină cele două extracte. Preparatul obținut se consumă în 2-3 reprize pe parcursul unei zile.

Ce boli vindecă

Hepatită virală de tip A, B, C.
Încet, tratamentul cu un

de măcriș, iarbă de anghinare (Cinară scolymus), semințe de armurariu (Silbyum marianum) și sunătoare (Hypericum perforatum), în proporții egale, luând din această combinație câte o linguriță pe stomacul gol, de patru ori pe zi. După câteva săptămâni revine pofta de mâncare. Rezistența este ceva mai mare la efort. Încetul cu încetul, pielea recapătă culoarea normală, iar tonusul psihic cunoaște o îmbunătățire



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Instrumente Structurale
2007-2013

Proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională
"Sistem de Management Integrat al Deșeurilor Solide în Județul Giurgiu"
CCI 2007RO161PR011; SMIS 13854

Comunicat de presă

Prima conferința de informare publică pentru promovarea proiectului

„Sistem de management integrat al deșeurilor solide în județul Giurgiu”

Consiliul Județean Giurgiu a organizat, marți, 29 martie 2011, o prima conferință de informare publică având ca temă „Avantajele colectării selective a deșeurilor și implementarea unui sistem de management integrat al acestora în județul Giurgiu”, eveniment care s-a desfășurat la Hotel Restaurant - Sud, Giurgiu.

Scopul acestei manifestări este acela de a asigura informarea publicului cu privire la principalele avantaje ale implementării Proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor solide în județul Giurgiu”, atât prin diseminarea informațiilor de interes general, cât și prin dezbaterile problemelor întâmpinate, a soluțiilor propuse și totodată prin prezentarea stadiului actual de evoluție al acestui Proiect co-finanțat de Uniunea Europeană prin Fondul European de Dezvoltare Regională.

Proiectul are o valoare totală eligibilă conform POS Mediu de 103.654.311 lei, din care 82.923.449 lei reprezintă contribuția nerambursabilă a Uniunii Europene prin Fondul European de Dezvoltare Regională. Proiectul își propune implementarea unui sistem de management integrat al deșeurilor, în conformitate cu standardele UE, în scopul eliminării impactului asupra mediului și a riscurilor asupra sănătății umane date de modul necorespunzător de gestionare a deșeurilor în prezent.

Beneficiarul acestui proiect este Consiliul Județean Giurgiu. Prin acest proiect, de care vor beneficia aproximativ 297.859 locuitori, vor fi construite un depozit județean de deșuri la standarde europene, o stație de sortare a deșeurilor și o stație de compostare, toate situate în localitatea Fratești, precum și alte facilități de colectare a deșeurilor (platforme și centre de colectare).

De asemenea, vor fi închise și ecologizate 2 depozite urbane de deșuri neconforme situate în localitățile Giurgiu și Bolintin Vale și vor fi achiziționate echipamente de colectare a deșeurilor.

Printre obiectivele principale ale proiectului se regăsesc atingerea unei rate de colectare a deșeurilor de 100% în mediul urban și de 90% în mediul rural, conformarea cu Directiva Uniunii Europene referitoare la depozitarea deșeurilor, promovarea reciclării deșeurilor biodegradabile și din ambalaje și creșterea gradului de informare a populației cu privire la colectarea separată și reciclarea deșeurilor.

La acest eveniment au fost invitați să participe atât reprezentanții primăriilor din partea de sud a județului Giurgiu, cât și reprezentanți ai părților implicate activ în implementarea acestui proiect. De asemenea, sunt invitați reprezentanți ai organizațiilor non-guvernamentale de mediu, precum și reprezentanți ai presei locale.

Pe parcursul conferinței, vor lua cuvântul atât reprezentanți de seamă ai Consiliului Județean Giurgiu, cât și ai Unității de Implementare a Proiectului. Vor fi dezbătute problemele întâmpinate până în prezent în implementarea Proiectului și se vor prezenta etapele ce urmează să fi parcurse până la finalizarea acestei investiții de mare importanță pentru viitorul locuitorilor județului Giurgiu. Aceasta conferința va fi urmată în perioada imediat următoare de alte două evenimente similare ce se vor organiza în Mihăilești și