



L'enviamENT.

Núm 43. Març 2007

Nous projectes:

- L'Ajuntament de Viladecans ha encarregat el projecte "Prova pilot de reducció de residus a les festes populars de Viladecans", que es realitzarà durant el 2007 i que té per objectiu l'aplicació d'instruments per a la reducció de residus en 4 festes populars.

Projectes en curs:

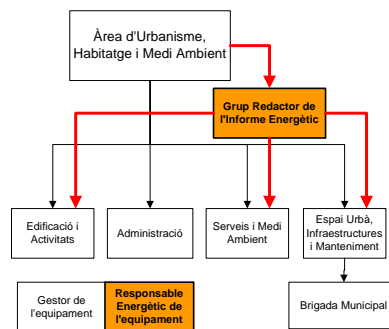
- Sant Cugat del Vallès implanta bolquers reutilitzables a les escoles bressol municipals: Els bolquers d'un sol ús són una fracció no reciclable que representen entre el 3 i el 4% en pes dels residus municipals. Amb el recolzament de l'Agència de Residus de Catalunya, el municipi de Sant Cugat del Vallès (Barcelona) amb la col·laboració dels consultors d'ENT ha iniciat la implantació d'un projecte pilot consistent en la reutilització de bolquers de roba en escoles bressol municipals. El 5 de març de 2007 va començar la implantació en una escola (30 nens), la qual s'ampliarà les properes setmanes a una segona (19 nens) i a unes altres el curs vinent. Una bugaderia especialitzada recull els bolquers 3 dies per setmana, els renta a altes temperatures per a garantir-ne la higienització i posteriorment els asseca, els plega, i els retorna a les escoles bressol. Amb els 2 canvis per nen que efectua l'escola bressol diàriament i amb la implicació dels pares a casa, els quals recullen i porten el nen amb un bolquer de roba posat s'aconsegueix que cada nen usi de mitjana 3,5 bolquers de roba al dia, que significa un estalvi de 1.500 bolquers d'un sol ús durant la infantesa del nadó. Això suposa una reducció de 270 kg de residus per nen durant el període que està a la llar d'infants.
- L'Ajuntament de Sant Sadurní d'Anoia va ser guardonat amb el premi accèssit (2ⁿ Premi) dels Premis a les Millors iniciatives locals de Medi Ambient 2006 de la Diputació de Barcelona, amb motiu del Projecte 50-50 que s'està desenvolupant a l'Institut Intermunicipal. A través d'aquest premi es reconeix l'interès del projecte com instrument per a promoure l'estalvi d'energia en centres educatius. El període d'implantació del projecte és el curs escolar 2006-2007, per la qual cosa s'espera obtenir resultats a finals del 2007.





Projectes acabats:

- S'ha lliurat l'estudi del Pla de Gestió Energètica dels Equipaments Municipals de Sant Just Desvern. Es preveu que en els propers mesos es comencin les primeres actuacions del Pla d'Acció i el Protocol, amb l'objectiu de reduir un 1,5% anual d'energia.



Esperem que aquesta informació us sigui d'interès, si és així no dubteu en enviar-la a d'altres companys/es i convidar-los/es a apuntar-se com a col·laboradors d' ent. Poden trobar informació de com fer-ho a la nostra web <http://www.ent-consulting.com>.

Si estan interessats en rebre l'enviamENT poden apuntar-se a:
http://ent-consulting.com/mailman/listinfo/butlleti_ent-consulting.com

Per qualsevol aspecte addicional podeu enviar un e-mail a:
info@ent-consulting.com.

ent, medi ambient i gestió



Aquesta obra està sota una llicència [Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)