

REPORT21

Número 01 Juny 2008

Teniu davant vostre el primer número d'un informatiu que neix amb la intenció d'eina de difusió interna del procés de treball de l'Agenda 21 al Parc i, per tant, un recurs per mantenir el contacte entre tots els que estem implicats.

Recordem que el 28 de novembre del 2006 es va aprovar el Pla d'acció del Consorci en què es defineixen les línies d'actuació i fites de sostenibilitat a assolir fins al 2009. Des d'aleshores s'han fet múltiples accions i millores, algunes de les quals s'han explicat al web del Parc, però ens queda encara molt camí per fer!

Novetats

Biodièsel

A partir de la signatura del Pla d'acció es va decidir utilitzar biodièsel en tots els vehicles del Parc. Això ha estat així fins que ens hem vist obligats a tornar a fer servir el gasoil, degut a les reiterades averies dels motors. Les bombes d'injecció i els injectors queden totalment obturats pels residus d'olis.

Per una altra part, el nou vehicle del Parc que s'acaba de comprar no té garantit el seu funcionament en cas de fer servir biocombustible.

Ens hem posat en contacte amb TMB i ens hem assebat de que els vehicles de transport públic de la ciutat de Barcelona que diuen que circulen amb biodièsel, en realitat ho fan amb una mescla que no supera el 10%. També hem sabut que els autobusos de la UAB fan servir mescles que no superen el 30% del consum total anual. En aquest cas fan servir biodièsel elaborat a partir d'olis de cuina reciclat, de la planta de Montmeló. En el taller mecànic de la universitat preparen la mescla en funció de la temperatura ambiental. A l'hivern, el tant per cent de biodièsel que es fa servir és menor, o fins i tot nul, quan les temperatures mínimes baixen per sota del punt de congelació dels olis.

En resum, hi ha prou evidències per considerar que en aquest moment els motors dels vehicles del Parc no estan preparats i tampoc disposem d'un servei mecànic que pugui controlar el tipus de mescla segons les temperatures. Estarem atents a les novetats en aquest terreny per prendre les decisions més respectuoses amb medi ambient.

Més informació: Joaquim Hernández

Contractació sostenible

El Servei d'Administració i Contractació del Consorci ha posat a disposició del personal encarregat dels procediments contractuals una matriu d'incorporació de criteris ambientals i socials en la contractació, amb l'objectiu de que serveixi d'instrument de consulta per l'elaboració dels plecs de condicions administratives i tècniques.

Aquesta matriu s'ha estructurat a partir de l'experiència positiva dels ajuntaments de Barcelona, Pamplona i Huelva en l'adequació dels documents contractuals en els requeriments de sostenibilitat ambiental i social, així com dels estudis realitzats per la Fundación Centro de Recursos Ambientales de Navarra que estan recollits en una Guia de Contratación pública Sostenible. El document contempla els diferents mecanismes que habilita la nova normativa de contractes del sector públic per la introducció de consideracions de tipus social i mediambiental, tant a nivell genèric com a nivell específic. Els tipus de contractes queden estructurats en tres grans grups: obres, subministres i serveis, també hi ha exemples de condicions especials d'execució, especificacions tècniques, criteris d'adjudicació i de sol·licitud tècnica.

Podeu consultar aquests documents a: www.crana.org, www.bcn.cat/agenda21 i www.reciclapapel.org/html/compras_sostenibles.

Més informació: Toni Puigarnau i Jhuliana Sarmiento



Què passa al Parc?

Presentació del Pla d'Acció de la UAB

El passat 12 de juny el Consell Municipal de Medi Ambient i Sostenibilitat de Barcelona va organitzar una visita a la Universitat Autònoma de Barcelona per conèixer el seu Pla d'Acció i les accions que s'hi estan duent a terme. L'acte va constar d'una presentació a la sala d'actes de l'edifici de l'ETC i una visita guiada pel campus per conèixer la gestió ambiental: les instal·lacions solars tèrmiques i fotovoltaïques, les accions relacionades amb l'estratègia de mobilitat com l'ús del biodièsel d'olis reciclats en la flota interna de vehicles i el Biciberg (un curiós i innovador sistema soterrat d'emmagatzematge de bicicletes), els itineraris ambientals, i la gestió de residus del campus, que compta amb la seva pròpia deixalleria i una excepcional Borsa de material reutilitzable.

A l'acte hi van assistir unes 15 persones, entre elles tècniques del Consorci, i va ser també un bon punt d'intercanvi d'experiències similars.

Educació Ambiental: 2a. Trobada pedagògica al Districte de Sarrià-Sant Gervasi

Són molts els centres docents de Sarrià-Sant Gervasi que participen en el Pla de Formació de Zona on han incorporat mesures de caire ambiental en la gestió del centre. En aquest context per segon cop el Servei d'Educació del Centre de Recursos Pedagògic del districte organitza aquesta trobada d'intercanvi d'experiències en educació per la sostenibilitat. L'acte consistirà en una mostra de cartells de cada centre, una conferència inaugural del Sr. Jordi de Manuel "*Innovar en el camp de l'educació ambiental*", i tres espais de debat conduïts per experts en l'àmbit: 1. Ambient i aprenentatge (Hilda Weissmann, Agenda21 escolar BCN), 2. Ambient i família (Ana Rosa Martínez, Greenpeace) i 3. Ambient i Xarxa Social (Stefan Esser, AccióNatura).

També hi haurà un espai on cada entitat podrà exposar els seus materials i recursos. El Consorci estarà representat per la taula que muntarà el nostre Centre de Documentació Recursos Educatius.

La jornada serà el proper 26 de juny de 9.30 a 14h, al Centre Cívic Vil·la Florida (Muntaner, 544). Les inscripcions són fins al 22 de juny, afanyeu-vos els interessats perquè ja n'hi ha 130 inscrits!

Més informació: www.xtec.cat/crp-sarria-santgervasi i Teresa Canyellas

Recomanacions

XXIIIè Curs d'Estiu de la Universitat Internacional de la Pau sobre conflictes pel control de l'energia

Enguany la Universitat Internacional de la Pau tracta els conflictes provocats pel control de l'energia i les seves conseqüències, tant a nivell polític i geoestratègic com a nivell de les repercussions en els països rics en matèries primeres i la contradictòria pobresa de la seva població.

S'analitzaran les possibilitats i estratègies de futur, tant a nivell polític i socio-econòmic com les responsabilitats i actituds personals. Hi intervindran fins a 30 ponents, entre ells Pedro Arrojo, Joan Martínez Alier o Arcadi Oliveres.



Serà del 17 al 23 de juliol al Centre Borja de Sant Cugat del Vallès, les inscripcions ja estan obertes i ofereixen la possibilitat d'assistir-hi dies puntuals, només matins o tardes, etc.

Més informació i inscripcions: www.universitatdelapau.org

Tech Summer Sessions 08

Jornades que tindran lloc a Barcelona els propers mesos de juny i juliol. El programa s'estructura en tres eixos: energia, aigua i mobilitat. Inclou activitats de caràcter formatiu i estratègic com són les conferències inaugurals, els seminaris o els cursos, i de caràcter divulgatiu com l'exposició o els actes culturals. És una iniciativa de b_TEC, un espai per a la transferència de coneixement entre universitats, empreses i administracions. Col·laboren en l'organització el Massachusetts Institute of Technology, la Universitat Autònoma de Barcelona i la Universitat Politècnica de Catalunya, i rep el patrocini d'Endesa i del Grup Agbar, entre d'altres.

Més informació: <http://www.btec.org/tss08/>

Sabies que...

“Biodegradable”?

En els darrers temps aquest concepte s'ha difós enormement i apareix escrit en molts tipus de productes ...però què significa exactament que un producte sigui "biodegradable"? S'entén per biodegradable un material que es degrada en contacte amb l'ambient (oxigen, humitat i llum), és a dir, gairebé tot. El quid de la qüestió rau en el quan: un tràmit de temps que oscil·la entre els pocs dies i els molts segles, segons el material. A la taula següent se'n presenten alguns exemples.

El fet de pensar-hi en termes històrics esgarrija però el resultat és molt il·lustratiu. Per exemple: si Colom hagués utilitzat els bolquers que es fan servir avui en dia, encara seguirien aquí, impassibles, després d'haver sobreviscut a tota mena de guerres, a revolucions culturals, polítiques, tecnològiques, a transformacions socials, al romanticisme, al barroc, al racionalisme, al comunisme, als hippies, a Bush, a...i encara els quedarien 250 anys més!

Font: aZ Magazine Reciclatge, nº4. Escucurucuc Edicions

Mesos			Anys			Segles					
1	3	5	0	20	40	0	100	300	500	1.000	...
Paper	Poma	Samarreta	Cigarret	Nylon	Sabata	Llauna	Envàs de Plàstic	Envàs d'Alumini	Bolquers	Piles	Ampolla de Vidre
3 setmanes a 2 mesos	3 setmanes a 4 mesos	de cotó o de lli: de 1 a 5 mesos	de 5 a 10 anys	de 25 a 50 anys	de cuir: de 30 a 40 anys	de 10 a 100 anys	de 50 a 150 anys	350 a 400 anys	de 500 a 800 anys	més de 1000 anys	entre 1000 i 10000 anys!!!

La bústia

Comentaris i suggeriments rebuts



1. *Suggeriment de José Luis Bravo*

Com a millora energètica per al Centre d'Informació es podria contemplar la instal·lació de detectors de presència a l'exposició permanent. Aquesta instal·lació hauria de possibilitar tenir dues opcions:

- Tenir les llums sempre obertes en temps de gran afluència.
- Activar el sistema de detecció de presència la resta del temps.

Aquesta opció ajudaria també a conduir l'exposició en tant que no s'obririen els llums de la part final de l'exposició fins que haguessin complert les parts anteriors, per exemple.

Resposta: S'estan acabant de concretar els últims detalls de la nova exposició permanent pel Centre d'Informació, amb motiu dels 20 anys de Parc. Aquest suggeriment es tindrà en compte en el disseny de la il·luminació i del funcionament dels aparells electrònics.



Parc de Collserola



Diputació
Barcelona
xarxa de municipis



Àrea Metropolitana
de Barcelona