

Foment del reciclatge de la matèria orgànica a l'Horta

La Paeria està duent a terme del 29 d'octubre al 10 de novembre una campanya de foment de la recuperació de la matèria orgànica a l'Horta de Lleida, per mitjà d'un programa de formació i del lliurament a la població d'un compostador domèstic.

El primer pas és la convocatòria del representant de la coordinadora d'associacions de veïns de l'Horta i de la FAV per presentar la proposta de l'Ajuntament. Posteriorment, es convoquen nou xerrades amb els veïns de l'Horta de les diferents partides, que coordina l'pcena, per fer un curs pràctic d'autocompostatge, i el repartiment de compostadors domèstics als assistents i d'un contenidor petit interior de recollida de la matèria orgànica.



Hermínia Sirvent

Els veïns rebran compostadors i contenidors de recollida de matèria orgànica.

El curset i el repartiment de compostadors tindrà lloc el novembre a l'AV Torres de Sanui (dia 3), AV Montserrat (dia 4), AV Gualda/Montcada (dia 5), AV Llivia (dia 6), AV Grenyana (dia 7) i AV Rufo/Butsenit (dia 10).

De la bossa d'escombraries que els lleidatans i lleidatanes generen a casa cada dia, gairebé la meitat són restes de menjar o vegetals, que provenen dels nostres àpats o de les plantes que tenim (el 40 per cent del seu pes).

Segona jornada de portes obertes als cultes de Lleida

L'Assemblea Municipal de les Religions, que aplega representants de diferents religions amb presència a Lleida a més de l'Institut Superior de Ciències Religioses (ISCR-IREL), celebrarà el 29 de novembre una segona jornada de portes obertes als cultes religiosos amb presència a Lleida.

La diada, que durà per títol "Les altres comunitats religioses", té l'objectiu de donar a conèixer les diferents confessions religioses amb representació a la ciutat que no van ser presents en la primera jornada d'aquestes característiques celebrada el passat 31 de maig. Els cultes Bahai, Brama Kumaris, Jueu, Zen

Betania, Zen Tibetà, Mormons i els adventistes seran presents en aquesta sessió.

Així mateix, es duran a terme dues jornades formatives sobre el marc jurídic de les religions,

normativa, llibertat religiosa o el dret de culte. Una primera edició es farà el 15 de novembre i anirà adreçada a tècnics d'administració, i una segona jornada tindrà lloc durant el primer trimestre del 2009.



Reunió de l'Assemblea Municipal de les Religions.

Participació Ciutadana



Equips electrònics i aparells d'oficina

Ordinadors, fax, impressores, fotocopiadores, llapis de memòria..., són màquines que tenen productes contaminants (metalls pesants, PVC...), consumeixen energia quan les usem i, en substituir-les, cada cop més sovint, generen un problema creixent de residus. Cal, doncs, que escollim bé els aparells que comprem, que en fem un ús racional per evitar el malbaratament de recursos, i que, quan els llencem, ens assegurem que els residus es gestionen adequadament.



passa a l'acció...

- Compra aparells només si els necessites. Per a un ús esporàdic, pots compartir els aparells d'un altre usuari o llogar-los.
- Adquireix aparells de baix consum d'energia, fabricats amb materials reciclats i que tinguin un baix nivell de soroll.
- En el cas d'ordinadors, que permetin ampliacions de memòria i actualitzacions.
- Les fotocopiadores i impressores, que permetin fer còpies a dues cares i amb una baixa emissió d'ozó.
- Si necessites un fax, utilitza'l amb paper reciclat en comptes de paper tèrmic.
- A l'oficina, utilitza la calculadora de l'ordinador i, si n'has de comprar alguna, que sigui solar (sense piles).
- Desconnecta els aparells quan els acabis d'utilitzar (els d'ús individual també quan surtis de l'oficina) i sempre en acabar la jornada.
- Repara els aparells i fes-ne un bon manteniment per allargar-ne la vida útil.
- Quan els aparells ja no et serveixin, cedeix-los a algú a qui encara li siguin útils i, en darrer terme, porta'ls a la deixalleria.

digues la teva a...

Vols més informació? Vols opinar? Tens algun "truc sostenible" per explicar?

posa't en contacte



agenda 21@paeria.cat
tel. 973 70 04 55