

ACTA DE LA REUNIÓ PROMOTORA DEL CONSELL SECTORIAL DE MEDI AMBIENT D'EIVISSA

Identificació de la reunió:

Número de reunió: 1/2009

Dia: 16.09.2009

Hora: de 20,30 h

Lloc: Seu del Consell Insular d'Eivissa

Ponents de la sessió:

- Hble. Sr. Albert Prats Rodríguez, conseller de Mobilitat i Medi Ambient del Consell Insular d'Eivissa, promotor de la reunió, que per aquesta sessió concreta farà les funcions de president.
- Sr. Paco Chamizo, director insular de Relacions Ciutadanes.

S'han convidat els representants i els membres de les següents entitats i associacions:

- Ajuntaments de l'illa d'Eivissa
- Fundació Deixalles
- Amics de la Terra
- GEA
- CEAV
- Unió de Consumidors
- Col·legi de Geògrafs
- Associació Filigrana
- Federació de Races Autòctones
- Empreses de gestió de residus
- Sindicats
- Centres de busseig

Assisteixen també a la sessió:

- Sra. Juana Maria Tur Tur, que per aquesta sessió concreta farà les funcions de secretària.
- Sra. Maria Soledad Torres Martín, directora insular de Medi Ambient.
- Sr. Francisco Funes Alcaraz, cap de servei de Residus i Medi Ambient.
- Sr. Xico Ribas Tur, representant del CIE davant el contracte amb UTE GIREF.
- Sra. Montserrat Ruiz Costa, tècnica del Departament de Medi Ambient.
- Sra. Elba Montes Vadillo, tècnica del Departament de Medi Ambient.

Desenvolupament de la sessió:

Obre l'acte el senyor **Francisco Chamizo, director insular de Relacions Ciutadanes**, Departament de Presidència del Consell Insular d'Eivissa, anunciant que aquesta és la sessió promotora del Consell Sectorial de Medi Ambient.

S'informa els assistents que el passat mes de gener es va aprovar la Llei de participació ciutadana, que preveu la creació dels consells sectorials com a òrgans deliberants i com a mitjans o instruments a través dels quals els ciutadans poden exercitar la participació en els assumptes públics que els afectin.

El Sr. Chamizo continua exposant diverses consideracions quant al funcionament dels consells sectorials i respecte a les característiques i les regles que han de presidir el "debat ciutadà", assenyalant que el debat presenta les següents característiques:

- Buscar la implicació del major nombre possible d'institucions, associacions, organitzacions socials i econòmiques d'Eivissa.

- Es parteix del supòsit que és necessari “buscar la gent” i que els debats necessiten planificar-se i ordenar-se perquè resultin eficaços.
- Plural. Es pretén recollir el màxim nombre possible d'opinions diferents.
- De caràcter ampli, tractant d'arribar a tots els sectors i territoris.
- Divers. Es vol afavorir i facilitar que s'hi impliquin tot tipus d'entitats i associacions.
- Obert, a tot tipus de suggeriments i idees.
- Transparent, informant regularment del resultat dels debats i de la marxa del procés.
- Ordenat. No es pot parlar de tot ni de tots alhora. Es delimita l'objecte del debat i s'ordenen els espais per afavorir les aportacions.
- Clar. Les seues regles són explicades des del principi.

Continua exposant les regles per les quals es regiran els debats:

- S'admet tot tipus d'aportacions relacionades amb l'objecte del debat.
- Totes les opinions són vàlides i respectables.
- Ningú no té més raó que l'altre.
- Es pretén recollir el resultat del debat, no provocar-ne el consens o la votació.
- L'òrgan promotor no està obligat a recollir totes les aportacions, però es compromet a explicar els motius del rebuig.
- No és un debat entre partits polítics, és un debat polític entre ciutadans, s'ha de tenir en compte que les posicions legítimes dels grups polítics es poden manifestar en el debat parlamentari, on no poden actuar els ciutadans.

L'òrgan promotor d'aquest consell sectorial és el Departament de Política de Mobilitat i Medi Ambient i es dóna la paraula, com a màxim responsable seu, a l'Hble. Sr. Albert Prats, conseller.

A continuació, intervé el **conseller, Sr. Albert Prats**, i s'adreça als assistents agraint la seua presència a l'acte.

Continuant amb la seua intervenció, el Sr. Prats informa que seran dos els temes a exposar en aquesta sessió, i en concret:

- 1.- Planta de triatge dels residus urbans i tractament de la matèria orgànica d'Eivissa i de Formentera.
- 2.- Xarxa de deixalleries d'Eivissa.

S'acompanya l'exposició amb la projecció visual de diapositives:

1.- Planta de triatge dels residus urbans i tractament de la matèria orgànica d'Eivissa i Formentera.

El conseller comença la seua exposició amb un resum dels objectius i de l'estat actual del Pla director sectorial de gestió de residus urbans d'Eivissa i Formentera (PDSGRUEF).

El PDSGRUEF, aprovat l'any 2001, té com a objectiu establir la gestió de determinats residus i el seu tractament. El PDSGRUEF està enfocat a la gestió dels següents residus:

- a) Residus urbans produïts per les següents activitats: domiciliàries; comercials i de serveis (incloses les d'hostalatge i sanitàries); neteja viària, zones verdes i recreatives.
- b) Residus de recollida selectiva.

- c) Fangs d'estacions depuradores d'aigües residuals urbanes.
- d) Residus sanitaris del grup II i restes d'origen animal que no tinguin consideració de material específic de risc.

A l'illa d'Eivissa, els residus en massa i que no disposen d'un tractament diferenciat tenen com a destinació l'abocador de Ca na Putxa. Els darrers anys, aquesta infraestructura ha estat objecte d'una sèrie de millores com la impermeabilització dels dipòsits de residus o cel·les que, a mesura que es van omplint, són clausurades. També s'han construït drenatges perimetrals per impedir que les aigües pluvials entrin en contacte amb els residus abocats. Aquestes aigües són recollides en una bassa i posteriorment poden ser aprofitades.

En el futur, a la zona contigua a l'abocador, s'hi construirà un planta de triatge de residus urbans i tractament de la matèria orgànica, en què el residu domiciliari en massa (que no sigui producte de la recollida selectiva) passarà per diferents circuits de separació i triatge. D'aquesta manera es realitzarà una separació selectiva que permetrà reduir la quantitat final de residus que es dipositen a l'abocador i la recuperació de totes les fraccions recuperables i reciclables.

Amb l'ajut de la visualització de diapositives s'explica als assistents el circuit de tractament que tendran els residus quan arribin a les instal·lacions de Ca na Putxa.

Quan els residus arribin a la planta es realitzarà una primera selecció, en què se separaran els residus voluminosos i la resta entrarà en un circuit de triatge que utilitzarà diferents sistemes de selecció (magnètic, òptic i manual); d'aquesta manera, els residus reciclables (llaunes metàl·liques, paper i cartó, ampolles de plàstic, envasos de vidre, matèria orgànica...) se separaran i es gestionaran de forma diferenciada.

Aquesta planta destina una superfície important al tractament de la matèria orgànica. Mitjançant un procés de degradació controlada de la matèria orgànica, s'obtindrà un adob natural anomenat compost que podrà ser destinat, segons la seua qualitat, a ús agrícola, jardineria, estructurador de sòls degradats...

A la planta hi haurà tres fluxos d'entrada de matèria orgànica, dels quals s'obtindrà compost de diferents qualitats:

1. Recollida selectiva de la fracció orgànica domiciliària: s'instal·larà un contenidor diferenciat als carrers i d'aquesta fracció s'obtindrà compost de tipus A.
2. Llots de depuradores dels quals s'obtindrà compost tipus A.
3. Matèria orgànica separada del residu en massa, de pitjor qualitat, amb la qual s'obtindrà compost tipus B.

Al final del procés de triatge, els residus que no puguin ser objecte de reciclatge o compostatge seran embalats, premsats i dipositats a l'abocador de Ca na Putxa.

La construcció de la planta de triatge de residus urbans i tractament de la matèria orgànica també inclourà un edifici d'oficines i aules d'educació ambiental.

El senyor Albert Prats convida els presents a visitar la planta en el moment en què estigui construïda.

En aquest moment de l'exposició del senyor conseller Albert Prats es produeix la **intervenció de diverses persones assistents a la sessió:**

El senyor Paulo Peixoto, representant d'un centre de busseig, pregunta quina és la vida útil de l'abocador de Ca na Putxa i quina eficiència està prevista per al sistema de triatge de la futura planta. El conseller contesta que aquest sistema de selecció de residus permetrà allargar la vida útil de l'abocador. Explica que és difícil calcular quina és la vida útil de l'abocador perquè depèn de diversos factors com els índexs de reciclatge i la població de l'illa. Els càlculs estimatius són d'uns 25 anys.

Sobre l'eficiència del sistema de triatge, el cap del Departament de Medi Ambient del Consell afegeix que es calcula que el 55 % del residu que passi pel sistema de triatge anirà a l'abocador.

Un altre assistent pregunta qui té la competència en la recollida de residus. El conseller Albert Prats explica que la recollida i el transport dels residus a l'abocador és competència dels ajuntaments.

La mateixa persona demana per què no es fa separació de les botelles de vidre per colors, igual que en altres països.

En contestació, el senyor Prats informa que la normativa espanyola no estableix aquesta diferenciació i una tècnica del Departament de Medi Ambient explica que Ecovidrio, servei integrat de gestió del vidre a l'Estat espanyol, no preveu aquesta opció.

Un assistent apunta que seria important realitzar campanyes que tenguin com a objectiu no només el reciclatge, sinó també la necessitat de reduir la quantitat de residus produïts.

El senyor Albert Prats informa que s'estan fent campanyes de sensibilització per potenciar el reciclatge i pren nota sobre la proposta.

La senyora **Maria Soledad Torres, directora insular de Medi Ambient del Consell d'Eivissa**, intervé per indicar que els informadors ambientals del Consell estan realitzant campanyes informatives sobre el reciclatge i la reducció de residus en centres educatius, associacions, comerços, etc. i els posa a disposició de les associacions i les entitats presents perquè demanin aquestes visites.

Un assistent demana quines són les mesures previstes per tractar la producció de gasos que es genera en el compostatge.

Respon el senyor Albert Prats assenyalant que en el Pla director de residus es preveu la metanització o el compostatge. A dia d'ara, i en el context de la nostra illa i dels residus que es reben a l'abocador, els tècnics del Departament dubten de l'eficiència de la metanització.

El mateix assistent intervé al·legant que hi pot haver problemes quant als metalls pesants que es poden trobar en el compost.

Un tècnic del Departament de Medi Ambient respon explicant que, atesa la manca d'indústries a l'illa, el compost serà produït a partir de residus domèstics i s'ha comprovat que l'existència de metalls pesants és molt baixa.

El senyor Carlos Salinas, representant de l'OCU (associació de consumidors), intervé per explicar que, per aconseguir que la gent recicli, s'han de donar facilitats i que moltes vegades no es recicla perquè els contenidors estan lluny.

El senyor Albert Prats dóna la raó al senyor Salinas perquè com més prop del ciutadà es trobin els contenidors més s'afavoreix el reciclatge. Si bé la compra i la col·locació dels contenidors és competència dels ajuntaments, també és cert que el Consell d'Eivissa intenta col·laborar amb els ajuntaments amb la compra periòdica de contenidors.

També explica que, malgrat la posada en marxa de les plantes de triatge, el sistema més eficient serà sempre separació selectiva als domicilis.

Atès que sobre aquest assumpte no hi ha més preguntes, el senyor conseller passa al segon punt d'aquesta sessió.

2.- Xarxa de deixalleries d'Eivissa

El senyor Albert Prats acompanya la seua exposició amb una presentació visual i informa que s'està finalitzant la construcció de sis deixalleries a l'illa d'Eivissa. Aquestes infraestructures han estat finançades en un 80 % per la Unió Europea mitjançant el fons de cohesió.

Les deixalleries estan situades al municipi de Sant Josep de sa Talaia (Cala de Bou i Can Guerxo), al municipi de Sant Antoni de Portmany (Cor de Jesús i ses Païsses) i a Santa Eulària des Riu (Can Sançó i Ca na Palava) i els terrenys on es troben ubicades han estat cedits pels ajuntaments.

Les deixalleries són instal·lacions de recepció, classificació i transferència de residus i tenen com a objectiu facilitar la gestió d'aquells residus que tenen una gestió complicada o inexistent per als ciutadans.

A les deixalleries també es realitzarà, entre d'altres, recollida selectiva de paper i cartó, envasos, vidre, olis vegetals, fustes, residus voluminosos, residus de demolició i construcció.

A continuació, el conseller explica les característiques bàsiques d'aquestes instal·lacions. Totes estan envoltades per una tanca perimetral, tenen una caseta de control, una bàscula, un magatzem tancat per als residus perillosos (piles, bateries, pintures, olis minerals, etc.) que disposarà d'un sistema de contenció de vessaments, contenidors de diferents tipus identificats segons els residus que recolliran i també una estructura per a la futura instal·lació de plaques fotovoltaïques.

Els organismes competents en la gestió dels residus domèstics són els ajuntaments; d'aquesta manera, una vegada construïdes les deixalleries, els encarregats de la seua gestió seran els ajuntaments. El senyor Albert Prats explica que el Consell considera més positiu que es realitzi una gestió conjunta de les deixalleries. D'aquesta manera el sistema pot ser més eficient, s'optimitzen recursos i costos i tots els ciutadans podran utilitzar qualsevol deixalleria independentment del seu municipi de residència.

Acabada l'exposició, el senyor conseller Albert Prats obre un torn de preguntes per tal que les persones assistents realitzin les preguntes o les reflexions que considerin adients.

No havent-hi cap altra intervenció dels assistents, es dóna per finalitzada aquesta sessió i el conseller agraeix l'assistència a totes les persones presents, de la qual, com a secretària, estenc aquesta acta.

La secretària

Vist i plau
El president