



**Amics de
la Terra
Mallorca**

NOTAS DE PRENSA

2013

www.amicsdelaterra.org

Amics de la Terra Mallorca
Av. Comte de Sallent 4, 1º A
07003 Palma
Tel.: 971 75 79 39

Palma de Mallorca, 11 de enero de 2013

NUEVO IMPUESTO DEL GOBIERNO BALEAR SOBRE LOS ENVASES DE BEBIDAS

Aunque Amics de la Terra está en contra del consumo de productos envasados cuando hay alternativas de productos a granel o frescos, tras analizar el anteproyecto de ley, consideramos que la tasa no corrige los impactos de la compra excesiva de envases ni los posteriores impactos que ocasionan sobre el paisaje y medio ambiente.

Esta nueva ley tampoco mejorará las bajas tasas de reciclaje de los envases que tenemos en Baleares, ya que su reciclaje no aporta beneficios económicos a los consumidores, mientras que otros sistemas como el SDRR (el sistema de depósito y retorno) son mucho más efectivos que el reciclaje.

Es irónico que un Gobierno que destaca por su poca sensibilidad ambiental (la eliminación de técnicos de medio ambiente de las áreas protegidas, ausencia de medidas efectivas para proteger las praderas de posidonia, por poner 2 ejemplos), quiere implementar ahora, tasas para la protección y defensa ambiental.

Como efecto positivo de esta tasa, se puede pensar que podría tener un efecto disuasorio en el consumo excesivo de envases, especialmente en los más pequeños que tributan en proporción más que los grandes, pero seguramente no será así debido a que una vez que una tasa es asimilada por el conjunto de la población, pierde toda efectividad, en este caso efectividad ambiental, convirtiéndose al final en una tasa recaudatoria más, olvidando de paso que el objetivo de esta debería ser realmente concienciar y reeducar a la población para cambiar el modelo de sobreconsumo de envases y recursos naturales.

No será así tampoco porque de momento no se contempla ningún tipo de sistema alternativo al alcance de la población para recuperar y devolver los envases de bebidas y así evitar pagar la tasa y contribuir a una toma de conciencia y mejora ambiental general.

Amics de la Terra apuesta por sistemas alternativos como el sistema de depósito, devolución y retorno (SDDR), implantado con gran éxito en otros países y que sí mejoran las tasas de recuperación y reciclaje a más del 90% de los envases, llegando al 98 - 99% según el país. Tampoco se ve una exposición clara de motivos ambientales que fomenten el uso más racional no sólo de los envases sino también del ahorro de recursos que supone la menor producción de basuras. Además supone una dificultad más al pequeño y mediano comercio ya que los complica un poco más su actividad diaria con la gestión de nuevos impuestos. Este nuevo impuesto se vincula a realizar gastos en medio ambiente, habrá que esperar a ver qué acciones se priorizan y si sirven efectivamente para mejorar la calidad ambiental de nuestras islas.

Palma de Mallorca, 31 de enero de 2013

UN GRAN CENTRO COMERCIAL AMENAZA EL ÚLTIMO HUMEDAL DE PALMA

2 de febrero Día Mundial de los humedales: Bicicletada cívica en defensa de Ses Fontanelles

La Plataforma por la defensa de Ses Fontanelles (que agrupa a numerosas entidades sociales, ecologistas, juveniles, culturales ...) ha organizado para el próximo sábado día 2 de febrero (Día Mundial de las Zonas húmedas), un acto cívico para reivindicar la protección de este espacio natural.

En concreto se ha convocado a una Bicicletada que partirá desde la Plaza de España de Palma (12 h) y llegará a Ses Fontanelles (13 h), donde habrá una concentración y se leerá un manifiesto.

El último humedal de Palma

Ses Fontanelles es el último humedal que queda en el término municipal de Palma, el cual ha sido objeto de catalogación debido a sus notables y muy singulares valores ecológicos y paisajísticos, especialmente los referidos a la flora ya la fauna. Destaca especialmente el hecho de que Ses Fontanelles es la única localidad del mundo donde se encuentra una especie endémica de Limonium (*Limonium barceloi*). Los distintos documentos elaborados por la administración (Plan Hidrológico de las Islas Baleares, Decreto de Zonas húmedas, Inventario de zonas húmedas) incluye esta zona. Por otra parte, normas de carácter estatal incluyen igualmente la necesidad de proteger las zonas húmedas. Es el caso de la Ley de Aguas como la Ley del Patrimonio Natural.

Un gran centro comercial pone en peligro este espacio natural

Sobre los terrenos de la antiguo humedal y las antiguas salinas se ha proyectado la construcción de un gran centro comercial, un macro-aparcamiento y una serie de viales. De hecho ya se han iniciado unas obras previas a su urbanización que han sido convenientemente denunciadas en diciembre 2012. Las obras de urbanización y edificación implicarían la degradación y la destrucción de gran parte de este espacio natural. D otro lado la construcción del centro comercial implicará la destrucción del parte del tejido comercial de la zona, especialmente del pequeño y mediano comercio y sobre todo la saturación urbanística de esta zona de Palma. Entidades adheridas a la plataforma que apoyan sus actividades: Amics de la Terra, Greenpeace, GOB, raíz, Biciutat de Mallorca, Attac-Mallorca, Jóvenes del GOB, Masa Crítica y ARCA.

AMICS DE LA TERRA PIDE UN PLAN DE CIERRE DE LOS DOS HORNOS ANTIGUOS DE LA INCINERADORA

Amics de la Terra ha pedido al Consell de Mallorca que inicie un plan de cierre de los dos hornos antiguos de la incineradora, lo que ajustaría la capacidad de los hornos restantes a la realidad de los residuos originados en la Isla, sin tener que importar residuos combustibles de fuera. Al parecer los dos hornos antiguos habrían terminado oficialmente “su vida útil” en el 2025. Amics de la Terra pide que se adelante esta fecha al 2015 para así evitar la importación de residuos. Parte del coste de este cierre precoz lo asumiría la concesionaria Tirme.

Según Amics de la Terra, Tirme es corresponsable junto con el Consell de Mallorca de la mala planificación que se hizo en 2006 antes de construir los dos nuevos hornos, en lo que se refiere al incremento en la cantidad de residuos previstos para estos últimos años que luego ha sido mucho menos. Sin embargo Tirme no parece correr ningún riesgo económico pues según su Informe de Sostenibilidad, ha cerrado el año 2011 con un incremento de ingresos de un 22,5% a pesar de que la cantidad de residuos tratados durante este mismo año se han reducido en un 1,8%.

Amics de la Terra propone quitar el extraño “monopolio” de los residuos concedido a esta empresa y dejar así abierta la posibilidad de otras iniciativas públicas y privadas para trabajar con los residuos. Ello estaría muy factible en el caso de la materia orgánica que se puede compostar fácilmente a escala local en plantas descentralizadas creando así puestos de trabajo. En este momento Tirme es el dueño de todos los residuos urbanos de Mallorca por lo que tiene que dar su autorización a cualquier iniciativa que pretende tratar los residuos fuera de Son Reus, lo que imposibilita cualquier iniciativa local.

Palma de Mallorca, 13 de febrero de 2013

AMICS DE LA TERRA MUESTRA EL RECHAZO AL PROYECTO DE SES FONTANELLES Y INSISTE EN LAS CONSECUENCIAS NEGATIVAS PARA LA ZONA HÚMEDA

Amics de la Terra, con motivo de la noticia que han aprobado la licencia de actividades para 23 edificios en Ses Fontanelles, previo a la licencia de obras, muestra su rechazo a este tipo de proyecto faraónico en la última zona húmeda de Palma.

Aunque, según la noticia se prevé construir sólo en el 30% de la superficie actual de la zona húmeda, la cimentación prevista para construir sólo el parking subterráneo, tendrán que hacer un muro de contención de mucha profundidad para asegurar que no haya entrada de agua al parking. Esta obra cortará el flujo natural de agua que hay ahora en la zona húmeda y perjudicará su equilibrio que ya es precario debido a las agresiones que ha sufrido los últimos años y también por la construcción del Palma Aquarium. Además pensamos que no tiene sentido crear un jardín botánico con plantas foráneas en una zona que de manera natural tiene plantas endémicas y típicas de ambiente salinos, y con las visitas anuales de aves migratorias asociadas a la flora actual.

Por otra parte, dado que otros centros comerciales similares al que quieren construir no están funcionando bien, como es el caso del Festival Park, pedimos que se detenga el proyecto de construcción en Ses Fontanelles.

Amics de la Terra pide más transparencia sobre el proyecto y que se pueda consultar libremente cuáles son exactamente las obras previstas y las acciones de recuperación de la zona húmeda y la reconversión de una parte en jardín botánico.

Palma de Mallorca, 14 de febrero de 2013

AMICS DE LA TERRA INSISTE EN LA NECESIDAD DE CERRAR LOS DOS HORNOS ANTIGUOS DE LA INCINERADORA

Con motivo de la paralización de la importación de residuos y las declaraciones de la Consellera insular de Medi Ambient, Catalina Soler, que “las cuentas no salen”, Amics de la Terra vuelve a insistir en el cierre inmediato de los dos hornos antiguos de la incineradora, lo que ajustaría la capacidad de los hornos restantes a la realidad de los residuos originados en la Isla, sin tener que importar residuos combustibles de fuera. Como los dos hornos antiguos habrían terminado oficialmente “su vida útil” en el 2025, Amics de la Terra pide que se adelante esta fecha para así evitar la importación de residuos. Parte del coste de este cierre precoz lo asumiría la concesionaria Tirme, cuyos ingresos en 2011 se han incrementado un 22,5% (según su Informe de Sostenibilidad), a pesar de que la cantidad de residuos tratados durante este año se ha reducido un 1,8%. La importación no garantiza la congelación de las tarifas y solo parece ser un negocio para la empresa concesionaria.

Además Amics de la Terra propone quitar el extraño “monopolio” de los residuos concedido a esta empresa y dejar así abierta la posibilidad de otras iniciativas públicas y privadas. Ello sería factible en el caso de la materia orgánica que se puede compostar fácilmente a escala local en plantas descentralizadas creando así puestos de trabajo. En este momento Tirme es el dueño de todos los residuos urbanos de Mallorca por lo que tiene que dar su autorización a cualquier iniciativa que pretenda tratar los residuos fuera de Son Reus, lo que imposibilita cualquier iniciativa local.

Palma de Mallorca, 5 de marzo de 2013

AMIGOS DE LA TIERRA PRESENTA SU NUEVA CAMPAÑA ÚNICOS EN EUROPA

La teletienda de los transgénicos desmiente los falsos argumentos de la industria transgénica y sus aliados

La asociación Amigos de la Tierra presenta su campaña online Únicos en Europa.org, donde a través de una microsite desmitifica los argumentos de la industria de la biotecnología y del Gobierno a favor de los transgénicos. La campaña busca informar a la ciudadanía y demostrar el rechazo social a los transgénicos solicitando la prohibición de los mismos.

En Mallorca se cultivó más de 40 hectáreas de maíz transgénico en 2011, según los datos que aportan los agricultores a la PAC (Política Agraria Común). La localización de los campos sigue siendo información secreta, a pesar de las reiteradas denuncias de los ecologistas y agricultores ecológicos.

En un momento clave en el que la Comisión Europea está planteando la introducción de nuevos cultivos transgénicos, Amigos de la Tierra presenta su campaña Únicos en Europa (www.unicoseneuropa.org) en la que informa a la sociedad sobre los graves impactos sociales, ambientales y sobre la salud que conllevan. A su vez insta al Ministro de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Miguel Arias Cañete, a prohibir los cultivos transgénicos en España [1].

España es el único país en la Unión Europea que cultiva transgénicos a gran escala. La falta de transparencia y control, a pesar de las exigencias legales que el Gobierno debería cumplir, es una de las causas por las que la industria transgénica puede campar a sus anchas en territorio español [2]. “España es el país que tiene más posibilidades de acoger nuevos cultivos transgénicos si la Comisión Europea decidiese autorizarlos. Por tanto, nuestro medio ambiente, nuestra salud y nuestros campos serían los más perjudicados”, señala Liliane Spendeler, directora de la asociación.

La necesidad de informar tanto a consumidores como agricultores ha llevado a Amigos de la Tierra a crear esta microsite donde responder a las grandes preguntas sobre los cultivos y la alimentación transgénica. Siete apartados resuelven las dudas de la ciudadanía a través de un grupo de preguntas y respuestas sobre los transgénicos: en general, en España, en la salud, en la economía, en la agricultura, en el medio ambiente y en la sociedad.

El motivo de escoger el formato de una teletienda para la campaña de Únicos en Europa no es otro que representar la forma que utilizan las multinacionales biotecnológicas y las administraciones para justificar la introducción de los organismos modificados genéticamente (OMG) en nuestros campos y en nuestros platos. Los argumentos de que son cultivos más sostenibles que los propios cultivos ecológicos o que son los cultivos más evaluados de la historia son algunos de los mitos que promueven los mercados transgénicos. Sin embargo, la

incertidumbre que representan estos cultivos sobre nuestra salud y el medio ambiente es la principal razón de que países como Alemania, Austria, Hungría, Grecia, Luxemburgo, Bulgaria y recientemente Polonia hayan decidido prohibirlos para impedir el cultivo en sus territorios.

Uno de los conflictos más graves, no solo en España, sino en el resto del mundo, es el oligopolio que están ejerciendo las grandes multinacionales del sector en la alimentación. Agricultores y agricultoras de todo el planeta están viendo desaparecer sus posibilidades de subsistencia debido al control de semillas que están ejerciendo estas empresas. Mientras, siguen prometiendo que gracias a estos cultivos se alimentará a toda la población, cuando en realidad están agotando la capacidad del mundo rural para generar sus propios alimentos sin depender de los mercados internacionales.

“El problema del hambre no se debe a la falta de alimentos, sino a la falta de voluntad política y empresarial para repartir de forma equitativa y justa los recursos naturales”, señaló Liliane Spendeler, directora de Amigos de la Tierra España.

Con esta campaña, la ONG busca exigir al Ministro de medio ambiente, Miguel Arias Cañete, uno de los protagonistas de la ciberacción, la prohibición de los transgénicos a través del apoyo de la ciudadanía a unas políticas medioambientales y agrícolas libres de transgénicos, donde el respeto por el medio ambiente y las personas pasen a primer plano. Otros países europeos ya se han acogido al principio de precaución para impedir su cultivo en su territorio. Amigos de la Tierra anima a todas las personas a entrar en la microsite, informarse y firmar para lograr la prohibición de los transgénicos en España.

Notas:

[1] Campaña online, la teletienda de los transgénicos, www.unicoseneuropa.org

[2] Comunicado sobre la falta de transparencia y el incumplimiento de las directivas europeas: <http://www.tierra.org/spip/spip.php?article1687>

Palma de Mallorca, 9 de abril de 2013

AMICS DE LA TERRA PRESENTA ALEGACIONES AL ANTEPROYECTO DE LEY DE MOVILIDAD DEL GOVERN PARA PEDIR EL FOMENTO DE DESPLAZAMIENTOS MÁS SOSTENIBLES

Amics de la Terra presentó ayer un escrito de alegaciones al mencionado anteproyecto. Las observaciones se refieren, fundamentalmente, a la conveniencia de incluir en la norma aspectos relacionados con la sostenibilidad. En concreto, se hace hincapié en el fomento de los modos de desplazamiento más sostenibles, como son el andar y el ir en bicicleta, junto al transporte público. Además, se propugna la introducción de medidas que disuadan de un uso poco racional del vehículo de motor privado en nuestras ciudades.

También se propone la regulación de los Planes de Movilidad Empresarial, y de una figura capital en éstos, como es el Gestor de Movilidad. Normativa de distintos países europeos y extraeuropeos, y la propia Ley de Haciendas Locales avalan el establecimiento de esas figuras. Las alegaciones reproducen en gran parte normas que han sido promulgadas en otras Comunidades Autónomas, como la Valenciana o la Catalana, que ya cuentan con un instrumento legal regulador de la movilidad.

Amics de la Terra considera que sería muy lamentable que Balears dejase pasar la oportunidad de equiparar su regulación de la movilidad a la de las citadas CC.AA., que constituyen un referente para todo el Estado, y que se hallan impregnadas de una voluntad clara en favor de la movilidad sostenible.

Palma de Mallorca, 26 de abril de 2013

LES ENTITATS ECOLOGISTES DEMANEN AL GOVERN BALEAR I ALS CONSELLS INSULARS QUE IMPLANTIN UN SISTEMA DE RETORN DE ENVASOS PROPI A MALLORCA

El retorn d'envasos és l'alternativa vertaderament ecològica a l'impost d'envasos que planteja el Govern i a la incineració.

En el marc de la campanya NO volem ser el femer d'Europa , el GOB, Amics de la Terra, Greenpeace , ALCAIB i Fundació Deixalles -membres de la Plataforma per a la Reducció de Residus-, la Fundació per a la Prevenció de Residus i Consum i l'Associació Retorna demanen al Govern balear i al Consell de Mallorca l'aplicació del Sistema de Retorn d'envasos com a primer pas per capgirar el model de gestió de residus a Mallorca, que actualment incinera un 84% dels fems i que encara preveu la importació de residus amb l'objectiu de garantir la rentabilitat de la planta més gran del sud d'Europa.

Com explica la Marta Beltrán, de la Fundació Catalana per a la prevenció de residus i el consum responsable "a Mallorca, només el 9% dels envasos lleugers es recuperen a través del sistema de recollida selectiva del contenidor groc, el que significa el fracàs d'aquest sistema que incompleix àmpliament la normativa europea"

La resta d'envasos acaben a la incineradora que, a part de destruir recursos materials, suposa una amenaça per a la salut de les persones amb emissions de no només de gasos d'efecte hivernacle, i de substàncies altament perilloses, com són les dioxines i els ftalats.

Anna Peña, de Retorna comenta que "El Govern insular i l'Executiu balear, en l'àmbit de les seves respectives competències, poden i han d'establir un marc normatiu en aquest sentit. La Ley 11/2012 de Medidas Urgentes en materia de Medio Ambiente conclou taxativament que qualsevol Comunitat Autònoma pot legislar en el seu territori per a la implantació del Sistema de Retorn d'envasos."

L'alternativa vertaderament ecològica a l'impost d'envasos

Per altra banda, l'impost d'envasos que planteja actualment el Govern no pot entendre's per res com un impost ecològic. Es tracta d'un impost purament recaptatori, sense finalitats ambientals i que acaba perjudicant la butxaca del ciutadà.

Maria Suau, de la Plataforma de Reducció de Residus de Mallorca apunta que "Els SDDR, el sistema de retorn d'envasos en canvi, té com a principal objectiu la reducció dels envasos i l'optimització dels processos de reciclatge i recuperació, a banda de representar econòmicament avantatges reals per a ciutadans, administracions i sectors comercials que es veuen compensats per una millor gestió dels residus d'envasos."

Per què l'SDDR sigui una realitat a Mallorca

Així, les organitzacions ecologistes proposen al Consell de Mallorca i a l'Executiu Balear la implantació d'un Sistema de Dipòsit, Devolució i Retorn (SDDR) que recuperaria més del 90% dels envasos, és a dir, nou vegades més que en l'actualitat.

Per això, Anna Peña de Retorna i Marta Beltran de la Fundació Catalana per a la prevenció de Residus, s'han desplaçat a Mallorca per reunir-se, conjuntament amb membres de la Plataforma per a la reducció de residus (GOB, ALCAIB, Amics de la Terra, Fundació Deixalles i Greenpeace) amb la CO nsellera i Director Insular de Residus del CO nsell de Mallorca i representants dels grups polítics a l'oposició per tal de plantejar les opcions reals per a la implantació del sistema. La resposta en tots els casos ha estat molt positiva i favorable a la implantació d'aquest sistema. Ara però, cal treballar les fórmules necessàries per fer-ho possible.

EL SDDR és un sistema implantat ja en 40 països i regions amb total èxit i eficàcia. Recuperar milions d'envasos mitjançant el SDDR i reciclar-los evitaria l'abandonament en els carrers, espais públics, al camp, les platges i el litoral d'uns fems que malmeten la imatge del sector turístic i la butxaca de la ciutadania, que acaba pagant per una mala gestió dels residus d'envasos.

Paral·lelament, durant dos mesos i mig, i fins a finals de juny, el poble costaner empordanès de Cadaqués té en marxa una Prova Pilot per mostrar l'eficàcia del SDDR. Tant la Generalitat de Catalunya, com l'Agència Catalana de Residus i l'Ajuntament de Cadaqués confien a demostrar que els veïns d'aquesta localitat no només accepten el sistema sinó que hi col·laboren activament per veure buits d'envasos el seu entorn.

Alhora, el Govern de Canàries s'ha compromès a legislar la implantació d'un SDDR després de la Proposició No de Llei aprovada el 6 febrer de 2013 per unanimitat dels 60 parlamentaris de la Cambra de l'arxipèlag. Les illes Canàries s'enfronten també a un greu problema de deteriorament ambiental, patint com a les Balears, per la fragilitat d'uns territoris insulars limitats sotmesos a un massiu abocament de residus (en el cas Canari, fins al 85% en uns abocadors funcionen fora de la llei i ja estan pràcticament plens).

Palma de Mallorca, 17 de mayo de 2013

AMICS DE LA TERRA PIDE UNA NUEVA CULTURA DEL AGUA

El nuevo plan hidrológico de las islas baleares no presenta soluciones sostenibles

Esta mañana, Amics de la Terra ha presentado alegaciones al último borrador del Plan Hidrológico de las Islas Baleares, en exposición pública hasta hoy.

Amics de la Terra insiste sobre todo en la renovación y construcción de plantas depuradoras, lo que debe ser una prioridad para mejorar el aprovechamiento de las aguas residuales.

Argumenta que el incremento previsto en la desalación de agua no es sostenible debido al elevado consumo de electricidad de fuentes contaminantes y su impacto sobre el cambio climático.

El Plan debería ser más ambicioso en la reducción de las pérdidas en las redes de distribución de agua, y poner límites en la apertura de nuevos pozos, así como revisar las concesiones actuales para adecuarlas a los usos reales. El ahorro del agua debe ser una prioridad. En este sentido Amics de la Terra propone la implantación de un sistema de tarifas progresivas que incentiven el ahorro y fomentar la captación y el uso del agua de lluvia.

Respecto a las zonas húmedas, Amics de la Terra insta al Govern a recuperar la figura de zona húmeda potencial que incluye numerosas zonas colindantes a zonas húmedas cartografiadas actualmente, y según la Ley de Aguas de 1985 pudieran recuperar o adquirir la condición de zonas húmedas. Esta figura existía en el Plan Hidrológico de Baleares de 2009, pero ha desaparecido en el borrador del Plan actualmente en revisión. Además pide restaurar a su estado natural las zonas húmedas que se han alterado mediante obras, compactación o rellenos, posteriormente a la Ley de Aguas de 1985.

Amics de la Terra pide al Govern una mejora en la gestión actual de los torrentes, sobre todo en la forma de acondicionamiento que se lleva a cabo con maquinaria pesada dañando las laderas y el lecho de los torrentes, afectando así su función ecológica.

Amics de la Terra recuerda que no se debe retrasar más la aprobación del Plan Hidrológico para poder cumplir con la Directiva Marco de Aguas de la Unión Europea aprobada en julio de 2000, que requiere que los Estados miembros tengan operativas todas las medidas a más tardar doce años después, o sea 2012.

Palma de Mallorca, 18 de mayo de 2013

MÁS DE UN CENTENAR DE PERSONAS SE CONCENTRAN EN SON SALETES PARA RECHAZAR EL CAMPO DE GOLF

GADMA, GOB y Amics de la Terra han convocado colectivos y personas que rechazan la especulación y la destrucción del territorio vinculados a este proyecto de campo de golf impulsado por Ventura Rubí

Esta mañana cerca de las 10 h más de un centenar de personas acompañadas por un grupo de xeremiers y una batucada han concentrado ante los terrenos de Son Saletes, propiedades de Ventura Rubí, donde este promueve un campo de golf de 18 hoyos y más de 600h.

Se han podido leer pancartas que decían "Basta destrucción, salvemos Mallorca", "Basta GOLFos", "Defendamos la tierra".

En la concentración Bernat Fiol de GADMA ha señalado la ubicación de los terrenos que serían destruidos por la implantación de un campo de golf y ha denunciado que "este proyecto es un atentado a las poblaciones de Sencelles y Binissalem porque implica la usurpación de los recursos hídricos , tanto de aguas depuradas para riego en el caso de Binissalem, como de suministro de agua potable en cuanto a Sencelles ". Este último municipio se ha opuesto abiertamente a la declaración de interés general otorgada por el Consejo de Mallorca en el campo de golf contra la que pretende interponer un contencioso precisamente por el conflicto sobre los recursos hídricos que representa.

Cabe mencionar que ambos municipios tienen aprobadas modificaciones de las NNSS en que se aprobó el rechazo a las instalaciones de campos de golf en sus municipios. Binissalem lo tiene aprobado definitivamente y Sencelles tiene hecha la aprobación inicial.

Margalida Ramis, portavoz del GOB, por su parte, ha denunciado la especulación que se esconde detrás de este proyecto respecto del cual dice "el promotor sólo pretende consolidar derechos urbanísticos que puedan dar lugar a indemnizaciones en caso de que a futuro, los terrenos sean protegidos "En este sentido ha reclamado" bastante de especulación en el suelo rústico y que éste se devuelva a los agricultores ya la actividad primaria que es lo que verdaderamente requiere un impulso en Mallorca ".

Por su parte Rebeca Moreno, de Amics de la Terra ha reclamado "un giro en las políticas territoriales que bajo la excusa de generar puestos de trabajo continúan destruyendo territorio sin sentido y sin ninguna sensibilidad por los valores ambientales".

MALLORCA PUEDE SER 100% RENOVABLE EN ENERGÍA ELÉCTRICA

En el Día Mundial de Medio Ambiente Amics de la Terra pide al gobierno que promueva un sistema energético basado en energías renovables e incentive el bajo consumo

El modelo energético actual en Mallorca es insostenible, caro, poco eficiente y contribuye mucho al cambio climático, con la mayor parte de emisiones generadas al transportar el material combustible hasta las Islas. El sistema energético balear tiene un 93% de dependencia de combustibles fósiles (con el riesgo de carencia de suministro que esto podría causar), un 83% de dependencia de importaciones (con el riesgo económico que supone), y el 80% de las emisiones de gases de efecto invernadero proviene del sector energético.

Coincidiendo con el Día Mundial de Medio Ambiente Amics de la Terra ha elaborado su posicionamiento sobre las energías renovables, inicia una planificación de actividades con el objetivo de promoverlas, y hemos firmado un convenio a nivel estatal para promover la desobediencia solar con el proyecto "La Huerta Solar," Amigos de la Tierra ": un paso más para liberar al Sol" <http://huertasolaramigosdelatierra.wordpress.com/>.

Las energías renovables son la solución al sistema energético actual Balear

Es una buena iniciativa que el Gobierno promueva un régimen especial a las energías renovables y que elaboren un Plan de Energías Renovables, siempre que se haga con criterios rigurosos para no causar un gran impacto ambiental, y que no únicamente favorezca a la inversión empresarial, sino también el autoconsumo doméstico y comunitario.

Amics de la Terra aboga por un sistema energético que esté basado en energías renovables, pero no a cualquier precio. Con la demanda eléctrica actual en Mallorca se necesitarían 35 km² para cubrir el 100%, pero mucha parte de esta demanda se podría cubrir situando placas fotovoltaicas y termosolares en los tejados, azoteas, polígonos industriales, espacios urbanizados, etc. de manera que la energía se produciría localizada en el mismo punto de consumo, y no ocuparía grandes extensiones de territorio.

Pedimos que Baleares cumpla con la Directiva Europea 2012/27/UE, que tiene el objetivo 20/20/20, de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, ahorro de un 20% de energía y que un 20% de la energía provenga de energías renovables para 2020. También pedimos que el gobierno establezca un canon de consumo progresivo (como el del agua) incentivando la reducción de consumo.

Amics de la Terra, con el objetivo de acercar la realidad actual, sin el maquillaje del lobby empresarial energético, ha iniciado una campaña estatal que se llama "Transforma tu energía, vatio a vatio" y que cuenta con la colaboración de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Palma de Mallorca, 15 de junio de 2013

AMICS DE LA TERRA HACE UNA SALIDA FORMATIVA EN EL CENTRO FORESTAL DE LAS ISLAS BALEARES

Esta salida forma parte del ciclo "APRENDE CON LA NATURALEZA" que tiene el objetivo de mejorar los conocimientos de la ciudadanía sobre el medio ambiente mallorquín

Más de una veintena de personas ha visitado hoy el Centro Forestal de las Islas Baleares, acompañados por una técnica del IBANAT que ha enseñado el ecosistema forestal en Mallorca y su estado de conservación. La formación se ha centrado en conocer la labor que hace el IBANAT en el sector forestal y la eficiente labor en los incendios, la historia de la Finca Pública de Menut, de la explotación de los bosques por los carboneros, técnicas forestales, plagas (como el barrenador y la procesionaria), plantas endémicas, autóctonas, etc. y todo ello disfrutando directamente del encinar de la finca pública.

Los asistentes han aprendido sobre todo que no hay especies forestales ni buenas ni malas, y que preocupa el estado de los bosques baleares actuales (son inmaduros porque han sido muy explotados o no tienen ningún tipo de gestión o están abandonados). Pero también tenemos la suerte de poder disfrutar de un 45% del territorio balear como espacio forestal, a pesar de que vivimos en las islas más pequeñas y en la parte más seca de todo el Mediterráneo, y las que están más alejadas del continente; todo un reto de adaptación para las plantas.

En esta salida "del Ecosistema Balear Forestal" colabora el IBANAT y el ciclo de salidas "APRENDE CON LA NATURALEZA" cuenta con el apoyo de la Fundación Guillem Cifre de Caixa Colonya.

Palma de Mallorca, 1 de julio de 2013

AMICS DE LA TERRA DENUNCIA LAS POLÍTICAS DEL GOVERN CONTRARIAS A LA DEFENSA DEL TERRITORIO

El trabajo de investigación de los agentes de medio ambiente es imprescindible

Dadas las declaraciones de algunos medios de comunicación, Amics de la Terra denuncia las instrucciones dadas solapadamente a los agentes medioambientales (AMAS) para que dejen de investigar la legalidad de las obras y actuaciones realizadas en suelo rústico común. Tal iniciativa supone un paso más en una política del Govern cada vez más contraria a la defensa del medio ambiente y del territorio, que viene precedida de un proyecto de Plan Hidrológico que facilita la perforación de pozos que dañará nuestros ya castigados acuíferos y de una Ley del Turismo que permite la construcción de establecimientos turísticos en suelo rústico.

Todo un conjunto de iniciativas sorprendentemente negativas, si consideramos que las encuestas de opinión ponen de manifiesto que la preservación de nuestros entornos naturales constituye la razón más importante para que la crisis económica esté afectando a las Islas mucho menos que a las zonas de litoral mediterráneo español.

Palma de Mallorca, 3 de julio de 2013

AMICS DE LA TERRA SOLICITA UNA LEY DE BOLSA CERO RESIDUO ZERO

En el día internacional sin bolsas de plástico, Amics de la Terra recuerda un año más que la eliminación de las bolsas de un solo uso es un paso imprescindible para avanzar hacia el residuo cero

El miércoles 3 de julio, en el Día Internacional Sin Bolsas con el lema “Bolsas Cero, Residuo Cero” solicitamos una ley que prohíba las bolsas de un solo uso.

Para fomentar entre la ciudadanía opciones más responsables y reutilizables, Amics de la Terra Mallorca sortea bolsas de algodón en su página de facebook y twitter, y recoge firmas contra bolsas de un solo uso de otros materiales como la fécula de patata.

Amics de la Terra recuerda que las bolsas de un solo uso son un claro ejemplo de la “incultura” de usar y tirar. Las bolsas, diseñadas para durar una media de 15 minutos y realizadas con un plástico muy fino acaban en numerosas ocasiones en el entorno, sólo se recicla un 8%, y tardan centenares de años en descomponerse.

A pesar de que en la última legislación estatal de residuos se recogía un calendario de sustitución de bolsas de plástico de un solo uso, el último Real Decreto de medidas urgentes en temas de medio ambiente aprobado en diciembre de 2012 lapidaba este calendario. En el momento actual, la distribución gratuita de las bolsas de un sólo uso está en manos de los distribuidores, principalmente de los comercios. Grandes superficies han comenzado a cobrar las bolsas a beneficio propio, mientras que el pequeño comercio, no puede permitirse perder clientes por este motivo.

Amics de la Tierra solicita la prohibición definitiva de las bolsas o la imposición de una tasa ambiental para las mismas, destinando el dinero recaudado a políticas ambientales de reducción, reutilización y reciclaje de residuos.

Palma de Mallorca, 29 de julio de 2013

AMICS DE LA TERRA MALLORCA CALIFICA DE CATÁSTROFE ECOLÓGICA EL INCENDIO PRODUCIDO EN LA SERRA DE TRAMUNTANA

Amics de la Terra Mallorca solicita que se declare como zona catastrófica a nivel nacional y europeo, complementar definitivamente el IV Plan de Defensa de Incendios y que se elabore un proyecto para regenerar la zona afectada.

Amics de la Terra Mallorca lamenta profundamente el incendio producido en las montañas de Andratx, que ya ha consumido más de 2.000 hectáreas de masa forestal y sigue sin estar controlado. Así mismo quiere felicitar la rápida respuesta de las autoridades y los diferentes medios que se están empleando a fondo para su extinción.

Amics de la Terra Mallorca declara que la mejor manera de luchar contra los incendios es la prevención. Hace un año, el 24 de julio del 2012, Amics de la Terra Mallorca pidió al Govern Balear el IV Plan de Defensa de Incendios, que todavía no se ha realizado. Los recortes en el control de los parques naturales y la reducción de plantilla de personal en 2012 de Espai de Natura y de Ibanat, no ayudan a la prevención y lucha contra los incendios. El Govern debería incidir, promover y facilitar la mejora en la gestión de los bosques, ya que el estado de abandono de muchos de ellos hace que sean un polvorín en esta época del año.

Amics de la Terra Mallorca está preocupada también por la regeneración de las zonas afectadas ya que cuando lleguen las lluvias, el sustrato sin fijación vegetal se verá arrastrado en muchos casos hasta el mar, dificultando mucho su reforestación natural o artificial, y provocando así un proceso de desertificación y un cambio importante en nuestro paisaje actual.

Deseamos la rápida extinción de incendio y ofrecemos nuestra colaboración como entidad ecologista para recuperar la zona.

Palma de Mallorca, 30 de septiembre de 2013

LA CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE QUEDA EN SEGUNDO PLANO EN EL BORRADOR DE LEY DE MINAS Y OTORGA DERECHOS INJUSTIFICABLES AL SECTOR

**Amics de la Terra Balears ha presentado hoy alegaciones al borrador del
anteproyecto de la Ley de Ordenación Minera de las Islas Baleares.**

Amics de la Terra denuncia la falta de controles y voluntad política para que se aplique la legislación vigente, por lo que la actividad extractiva ha causado graves impactos ambientales y molestias para los vecinos.

Amics de la Terra se opone de manera contundente a las extracciones mineras en zonas de relevancia ambiental que propone la nueva ley, ya que afectará gravemente a estos espacios y a sus recursos naturales, causando impactos paisajísticos graves y perjudicando así al turismo. En este sentido el Plan Director Sectorial de Canteras (Decreto 61/1999) es más proteccionista y no permite nuevas canteras en áreas de relevancia ambiental ni la extracción de arena en sistemas dunares.

En las alegaciones exige la obligación de realizar un estudio de impacto ambiental en todos los casos, como parte de la tramitación, tanto para nuevos derechos mineros, como los existentes, así como la restauración de canteras antiguas.

También pide que se realice un plan integral de este sector con su correspondiente Evaluación Ambiental Estratégica por parte de las administraciones competentes, tal y como contemplan las Directivas Europeas.

La reutilización de los residuos de construcción para nuevo material, previamente y correctamente seleccionados, debe ser una prioridad para reducir la necesidad de nuevas extracciones, alcanzando como mínimo el 70% en peso de los producidos antes del año 2020, tal y como exige la ley de residuos estatal.

Es fundamental delimitar y especificar el calendario de restauración de canteras para conseguir su cumplimiento y asegurar que las fianzas depositadas sean realistas. A su vez sancionar de manera efectiva y contundente las infracciones e incumplimientos de la normativa vigente.

Palma de Mallorca, 12 de octubre de 2013

LA PLATAFORMA PER LA DEFENSA DE SES FONTANELLES INSISTEIX: EL FUTUR DE LA PLATJA DE PALMA PASSA PER PROTEGIR SES FONTANELLES

El Pla de Reforma Integral de la platja de Palma és la darrera oportunitat per salvar la darrera zona humida de Palma

Fa unes setmanes va acabar el termini per presentar alegacions al Pla de Reforma Integral de la Platja de Palma. Amb el document aprovat inicialment, el Pla condemna definitivament la zona humida de ses Fontanelles a desaparèixer. Es tracta de la pitjor agressió ambiental que contempla la proposta del Pla ja manté el sector de sòl urbanitzable de Ses Fontanelles, d'una extensió total de 32,59 Ha <http://www.gobmallorca.com/notes-informatives/territori-i-urbanisme/1090-30092013-el-gob-diu-que-el-pla-de-reconversio-de-la-platja-de-palma-proposa-mes-destruccio-territorial-i-patrimonial.html>.

La zona humida de Ses Fontanelles ha estat desprotegida com a domini públic marítimo-terrestre, durant la tramitació de la partió, i com a domini públic hidràulic pel nou Pla Hidrològic del Conseller Gabriel Company. Els seus valors naturalístics destaquen per la presència de plantes endèmiques de distribució restringida, com ara el Limonium barceloi, i per la presència d'ocells migratoris, <http://contrainfo.cat/temes/ecologia/acorar-ses-fontanelles/>.

El desenvolupament urbanístic d'aquest sector interessa a l'especulació que hi fan, més que ningú altre, els bancs: Royal Bank of Scotland (rescatat pel govern britànic), Eurohypo (filial del Commerzbank del que el principal accionista és el Govern Federal Alemany), Crèdit Agricole (entitat en seriosos problemes), La Caixa i Coral Partners, una entitat del paradís fiscal de Luxemburg (<http://contrainfo.cat/temes/ecologia/actius-toxics-ses-fontanelles/>).

La campanya continua

La Plataforma continua endavant amb la campanya, malgrat que l'Ajuntament de Palma ha tombat els recursos del GOB i PIMECO a la llicència d'activitats, i té previst donar-li en breu la llicència d'obres per l'inici de la construcció.

El Pla de Reforma Integral de la Platja de Palma, podria esdevenir l'element que permetés impulsar, la protecció.

Recordem que 1) el màster plan aprovat durant la legislatura del Govern Popular per consens de tots els actors implicats, tenia com a eixos estructurals de la reconversió la recuperació i valorització dels espais naturals de la Platja de Palma, entre els quals, ses Fontanelles i 2) recordem també que precisament, a la passada legislatura, un decret-llei va suspendre el projecte fins que es desenvolupés el Pla de Reforma Integral de la Platja i es contemplessin les

possibilitats de protegir aquesta darrera zona humida de Palma i integrar-la en la futura concepció de la Platja de Palma com un valor afegit, tal i com preveia el Màster Plan.

La Plataforma per tant, seguirà denunciant la destrucció d'aquest espai natural, assenyalant els responsables - polítics i empresaris - responsables d'aquesta destrossa, fent difusió dels valors estratègics, ecològics, patrimonials i de futur de la darrera zona humida de Palma i reclamant-ne la protecció.

Per tot això, la Plataforma llança avui un vídeo -denúncia i comença la seva presència a les xarxes socials, per tal de difondre el missatge i les futures accions contra la construcció d'un macro centre comercial i la destrucció d'aquest espai natural d'alt valor ecològic.

Podeu trobar el vídeo a: <http://youtu.be/HAff-8BH-4>

Palma de Mallorca, 13 de noviembre de 2013

AMICS DE LA TERRA MALLORCA CONSIDERA INADEQUADA LA CONSTRUCCIÓ DEL CENTRE D'INTERPRETACIÓ DE CABRERA A PALMA

Amics de la Terra considera inadequat l'establiment d'un Centre d'Interpretació del Parc Nacional de Cabrera a la ciutat de Palma, atès que ja n'hi ha un a ses Salines, que té un cost de gestió anual de 1,2 milions d'euros.

El centre d'interpretació proposat suposa una despesa de 194.000 € d'inversió a càrrec del Ministeri d'Agricultura, Medi Rural i Medi Ambient a través del Patronat del Parc, al qual caldrà afegir les despeses de manteniment i gestió.

Amics de la Terra considera que aquest esforç econòmic s'hauria de centrar en el mateix parc, que presenta actualment unes serioses deficiències de manteniment i control per l'escassetat de recursos humans i mitjans materials, el que està conduint a una degradació dels seus extraordinaris recursos naturals.

Sol·licitem a l'Ajuntament de Palma i al Govern central l'abandonament de tal projecte del centre d'interpretació a la capital, aprovat per la Junta de govern de Palma el 6 novembre.

Palma de Mallorca, 7 de noviembre de 2013

AMICS DE LA TERRA ENSEÑA A CULTIVAR HUERTOS URBANOS ECOLÓGICOS PARA REDUCIR LA HUELLA DE CARBONO

25 personas han asistido hoy al curso de introducción a la agricultura ecológica en huertos urbanos y el taller de compostaje organizado por Amics de la Terra en los huertos familiares de la Granja Escola Jovent . Se han impartido conocimientos básicos para empezar a cultivar un huerto urbano o familiar con agricultura ecológica. También han aprendido cómo hacer compostaje con los residuos orgánicos, para cerrar el ciclo de la materia orgánica de manera natural.

La alimentación local ecológica y producir los propios productos usando productos y métodos naturales tienen muchas ventajas: mejorar nuestra alimentación, comiendo sin tóxicos tendremos mejor salud, cuidar nuestra tierra, respetar los equilibrios naturales y la fauna asociada, conectarnos con la naturaleza y con el proceso de producción natural, y una actividad familiar que puede ser muy divertida, constructiva y satisfactoria.

También cabe destacar que podemos reducir mucho nuestra huella de carbono si elegimos alimentarnos con productos locales y ecológicos y hacemos compostaje de nuestros residuos orgánicos, evitando así su incineración en el caso de Palma, que no hay recogida selectiva de materia orgánica . De esta manera reduciremos mucho la contribución personal al cambio climático y tomaremos una parte activa de nuestra responsabilidad en este problema ambiental global.

La Granja Escola Jovent alquila huertos familiares para que cualquier persona interesada pueda poner en práctica los conocimientos adquiridos o vivir la experiencia de cultivar sus frutas y verduras.

Este curso y taller forman parte de la campaña estatal de Amigos de la Tierra "Reduce tu huella de carbono en hábitos cotidianos" y que cuenta con la colaboración de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Palma de Mallorca, el 21 de noviembre de 2013

AMICS DE LA TERRA ALERTA DE LOS POSIBLES RIESGOS CAUSADOS POR LA LIBERACIÓN DE MOSCAS TRANSGÉNICAS EN OLIVARES

Amics de la Terra reitera la necesidad de reunir a la Comisión de Bioseguridad de las Islas Baleares, aprobado por Decreto en el año 2007, pero que solo se ha reunido una vez hace casi 4 años, imposibilitando así su labor principal de controlar y hacer seguimiento de los transgénicos en las Islas.

Debemos mantenernos alerta ante experimentos pilotos con animales transgénicos para proteger futuros riesgos para nuestra aceituna mallorquina con denominación de origen.

La empresa británica Oxitec solicitaba a primeros de año autorización para liberar moscas transgénicas en olivares de la provincia de Tarragona. El Departamento de Agricultura de la Generalitat tiene la responsabilidad de decidir si autoriza o no la realización del experimento. Se trataría de la primera liberación en la Unión Europea de animales transgénicos y la primera liberación en todo el mundo de estas moscas.

La empresa pretende liberar machos transgénicos de la mosca del olivo para que se crucen con las hembras silvestres. La modificación genética hace que las crías mueran en fase larvaria, con lo que se reduciría supuestamente la población de moscas del olivo. La mosca del olivo es una de las principales plagas que afectan a la producción olivarera. Sin embargo las moscas transgénicas no representan ninguna solución. Las moscas ponen los huevos en el fruto, por lo que muchas de las larvas transgénicas morirán dentro de la aceituna. Así no solo causaría daño a la producción, perjudicando la calidad del aceite, sino que podría entrar en la cadena alimentaria, Además hay un riesgo muy alto de que las moscas transgénicas se dispersen fuera de las redes del experimento. Sin embargo la empresa no incluye en su solicitud ningún plan para evaluar la bioseguridad del experimento, ni planes claros de cómo se va evitar la dispersión de las moscas o cómo va a afectar a la producción olivarera del entorno, lo que genera serias dudas de los impactos del experimento en la salud y el medio ambiente.

Amigos de la Tierra y la organización británica GeneWatch han elaborado un informe [1] en el que se analizan los principales problemas que plantea la liberación de moscas transgénicas en el medio ambiente. Además, organizaciones de todo el mundo alertan sobre el peligro que representan estas cepas transgénicas, ya que a los riesgos ya denunciados se suma el hecho de que la empresa vaya a usar cepas no nativas de mosca y los genes de resistencia a pesticidas podrían dispersarse en la población silvestre.

La empresa británica ya había solicitado autorización en Reino Unido para experimentar al aire libre con una polilla de la col transgénica. Sin embargo, las autoridades rechazaron el experimento porque la empresa iba a usar una cepa no nativa. “Resulta escandaloso que después de la prohibición en Reino Unido, la empresa venga a España con la misma propuesta. Parece que Oxitec desprecia los riesgos e intenta a toda costa experimentar y comercializar su producto”, afirmó Blanca Ruibal de Amigos de la Tierra. “Debido al alcance del experimento y a

los elevados riesgos para el medio ambiente, la salud y la producción olivarera, solicitamos a los responsables que no autoricen la realización del experimento”, recalcó la responsable de la campaña en Amigos de la Tierra.

Amigos de la Tierra solicita a los ciudadanos, mediante una ciberacción, que escriban a la Generalitat de Cataluña pidiendo que no autorice el experimento: <https://www.tierra.org/spip/spip.php?article1828>. Hasta ahora más de 3200 personas han participado.

Más información:

[1] www.tierra.org/spip/IMG/pdf/moscas_transgenicas.pdf

Palma de Mallorca, el 23 de noviembre de 2013

VOLUNTARIOS DE AMICS DE LA TERRA AYUDAN A RECUPERAR LA ZONA DESTROZADA POR EL ÚLTIMO TEMPORAL EN EL PARQUE NATURAL DE MONDRAGÓ

Este sábado un grupo de voluntarios de Amics de la Terra ha ido al Parque Natural de Mondragó a ayudar a recuperar la zona dañada por el último temporal. La recuperación ha consistido en levantar una cincuentena de higueras que se plantaron hace tres años y que tumbó el viento; también han ayudado a sacar ramas y troncos del bosque de la zona pública del parque, donde han caído muchos árboles, principalmente pinos.

El tiempo ha permitido realizar la jornada de voluntariado, que ha sido muy satisfactoria para todos los participantes y para la gestión del Parque Natural de Mondragó.

Palma de Mallorca, 11 de novembre de 2013

MULETA NO ÉS URBÀ. NO A LA LLEI COMPANYY I A LA INSEGURETAT JURÍDICA QUE POTENCIA

El Govern Bauzà que guanyà les eleccions sota el discurs que trauria a les Balears de la crisi ha impulsat tot un seguit de polítiques que han agreujat la situació, i que a més han estat fortament rebutjades per bona part de la societat.

En matèria territorial i ambiental s'han dut a terme tota una sèrie de polítiques que suposen una important passa enrera. Així doncs, un dels pilars fonamentals de les suposades solucions a la crisi ha estat el de flexibilitzar el marc normatiu territorial i ambiental, per tal de poder agilitzar i estimular inversions turístiques i immobiliàries.

Sota aquestes condicions, el 2012 s'aprovà la Llei Company (Llei 7/2012, de 13 de juny, de mesures urgents per a l'ordenació urbanística sostenible). Aquesta llei el que persegueix és obrir la porta a la reclassificació de determinats sòls rústics protegits per tal de convertir-los en urbans o urbanitzables. Precisament, aquells espais que s'havien protegit el 2008, mitjançant la Llei 4/2008, de 14 de maig, de mesures urgents per a un desenvolupament territorial sostenible a les Illes Balears, són els que ara mateix estan sota el perill de ser destruïts per les excavadores i el ciment. Molts d'ells s'aconseguien protegir després de múltiples mobilitzacions socials que reclamaven la seva protecció i fins i tot més d'un va estar envoltat de fortes polèmiques político-empresarials d'aquells temps de diners, ciment i molta corrupció.

Els terrenys de Muleta II formaren part dels espais que foren protegits el 2008. El 2003 el ple de l'Ajuntament de Sóller reclamà que el Consell Insular de Mallorca, a través del Pla Territorial de Mallorca, reclassificàs els terrenys de Muleta com a sòl rústic protegit I, el 2004 es dugué a terme una important mobilització social (3.000 signatures a favor de la protecció de Muleta) en favor de la seva conservació. I, tots els partits polítics de l'Ajuntament de Sóller es mostraren també favorables a la seva conservació. De fet, ja aleshores els terrenys de Muleta II, encara que classificats com urbans, no comptaven amb els serveis bàsics per a ser considerats com a tals. És a dir, es tractava del que es coneix col·loquialment com uns "falsos urbans". Fins i tot, el promotor Mathias Kühn, a l'acta registral de l'adquisició dels terrenys, reconeix que: "las obras de urbanización no se hallan totalmente concluidas".

A hores d'ara ens trobam davant d'una situació molt particular, més aviat esperpèntica, ja que el Govern de les Illes Balears i el conegut promotor immobiliari, Mathias Khün, han arribat a un acord, per tal que aquest darrer pugui engegar de bell nou la urbanització de Muleta II. Un acord que ha estat avalat pels TSJB, però no ha estat aquest òrgan judicial qui ha resolt que els terrenys de Muleta són urbans. De fet, la classificació actual de Muleta és d'ARIP i tindrà aquesta categoria fins que no es derogui la Llei 4/2008.

D'altra banda, l'empresari immobiliari reclamà una indemnització de 100 milions d'euros per no poder haver fet la urbanització, cosa que és del tot injustificat ja que Kühn estava ben al corrent que els terrenys que comprà el 1999 per tan sols 1,8 milions d'euros presentaven enormes deficiències per tal de ser urbanitzats. A totes llums, es tracta d'una reclamació sense cap tipus de fonament.

Ens trobam, doncs, al davant del rescat financer-immobiliari d'un dels principals actors de la passada bombolla financer-immobiliària que ha provocat la greu crisi socioeconòmica que avui patim a Mallorca. Per aquest mateix motiu, seria irresponsable tornar a engegar la maquinària del creixement urbanístic com a solució a dita crisi.

Per tot això, els col·lectius Albaïna, Amics de la Terra i GOB exigeixen al Govern de les Illes Balears que revoqui l'acord amb Mathias Kühn i que també derogui la Disposició Addicional Primera de la Llei 7/2012.

ALBAÏNA, AMICS DE LA TERRA, GOB MALLORCA

Palma de Mallorca, 10 de diciembre de 2013

AMICS DE LA TERRA ENSEÑA A HACER COMPOSTAJE A LOS USUARIOS DE ES PINARET

Hoy , Amics de la Terra ha enseñado a hacer compostaje a los usuarios de la Fundación S'Estel – es Pinaret con el objetivo de que inicien en el Centro de Menores la autotransformación de los restos orgánicos de cocina y restos de poda y jardinería que generan en compost. Amics de la Terra también les ha regalado una compostadora para facilitar el proceso de aprendizaje y de elaboración del compost.

El compostaje es un proceso aeróbico sencillo y sostenible, en el que los residuos orgánicos se transforman mediante la acción de los organismos descomponedores presentes en la naturaleza en un abono de excelente calidad, el compost.

De esta manera, es Pinaret se suma a cerrar el ciclo de la materia orgánica de manera natural, evitando la incineración de los residuos orgánicos y reduciendo su huella de carbono, minimizando así la contribución del Centro al cambio climático y tomando una parte activa de nuestra responsabilidad en este problema ambiental global.

Amics de la Tierra hace años que trabaja promoviendo la práctica del compostaje y vermicompostaje doméstico y comunitario, como herramienta de gestión de residuos a pequeña escala, y reclama el compostaje como la opción más viable para la correcta gestión de los residuos orgánicos.

El taller realizado en es Pinaret forma parte de la campaña estatal de Amigos de la Tierra "Reduce tu huella de carbono en hábitos cotidianos" que cuenta con la colaboración de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.