



## CONVENI SOLAR CAM-UST

L'associació Una Sola Terra ([www.unsolaterra.org](http://www.unsolaterra.org)), recent premi Eurosolar pel seu projecte d'arquitectura bioclimàtica de l'Espai Cousteau, ha signat un conveni amb la Caja de Ahorros del Mediterráneo (CAM) per finançar instal·lacions d'energies renovables, estalvi i eficiència energètica. Es tracta del primer conveni per impulsar l'energia solar entre una ONG i una entitat financera que se signa a Catalunya. La línia de finançament que proposa el conveni és complementària de la ja finalitzada



entre l'Institut de Crèdit Oficial (ICO) i l'Institut para la Diversificació y Ahorro de la Energía (IDAE), i en seran beneficiades totes les persones físiques o jurídiques, de naturalesa pública o privada.

Una Sola Terra, per la seva part, ha tancat un acord amb Gea-Consultors Ambientals i l'empresa Ecofys, experta en energies renovables i estalvi energètic, per a la redacció dels projectes i la gestió de les subvencions oficials destinades a les instal·lacions solars dels particulars o promotors que s'acullin al conveni amb la CAM. El conveni entre Una Sola Terra i la CAM es va signar el passat 14 de desembre a la seu de

l'Institut Català d'Energia (ICAEN) amb la presència de Joan Josep Escobar, cap d'Àrea de Relacions Externes i Promoció de l'ICAEN; Anastasi Latorre, director de Particulars de Catalunya, en representació de la CAM, i Santiago Vilanova, president d'Una Sola Terra (vegeu la foto). El conveni vol contribuir a l'impuls a favor del desenvolupament de l'energia solar que comportarà el nou Codi de l'Edificació (CTE), que han redactat conjuntament els ministeris d'Indústria, Habitatge i Medi Ambient i el decret d'eficiència del Departament de Medi Ambient i

Habitatge, i que obligaran a instal·lar plaques solars tèrmiques per escalfar aigua sanitària als edificis de nova construcció o als que es rehabilitin. L'Estat espanyol és un dels països més endarrerits pel que fa a les instal·lacions solars a la UE, amb un total de 60.000 m<sup>2</sup> de panells solars tèrmics a l'any, nou vegades menys que els instal·lats a Alemanya. Grècia i Israel són els països amb més parc solar de la Mediterrània. A Catalunya, actualment s'instal·len anualment prop de 7.000 m<sup>2</sup> de col·lectors solars tèrmics. El Pla de l'Energia que redacta el Govern català pretén elevar el parc a més de 500.000 m<sup>2</sup> l'any 2010.

## L'ESTAT DEL MÓN

L'estat del món és un anuari que publica el Worldwatch Institute en què s'analitzen un seguit d'indicadors mediamientals que donen una idea de l'estat del planeta. El Worldwatch Institute ([www.worldwatch.org](http://www.worldwatch.org)) és una organització de recerca independent que treballa per una societat sostenible ambientalment i socialment justa, en la qual les necessitats de tothom se satisfacin sense amenaçar la salut del medi natural ni el



benestar de les generacions futures. Un any més aquesta entitat ha aportat la seva síntesi dels temes que des del punt de vista ambiental necessiten la màxima atenció. L'estat del món es publica en més de 40 llengües i constitueix una obra bàsica ja que s'avança a les tendències socioeconòmiques que posen en perill la salut del planeta. Es fundà l'any 1974 i el seu president és Christopher Flavin. L'informe, presentat el 14 de gener passat a Barcelona, el publica en català UnescoCat (Centre UNESCO de Catalunya, [www.unesco-cat.org](http://www.unesco-cat.org)) des de fa vuit anys, amb la col·labo-

ració de la Fundació Caixa Sabadell, la Fundació Sa Nostra i el Consell Assessor per al Desenvolupament Sostenible. L'edició catalana és l'única que es presenta simultàniament a la versió original anglesa.

Enguany, L'estat del món 2005 reclama un nou plantejament quant a la seguretat mundial i afirma que la guerra mundial contra el terrorisme distreu l'atenció del món de les causes bàsiques de la inestabilitat. Les accions terroristes i les perilloses reaccions que provoquen són símptomes de les causes subjacents de la inseguretat mundial, com ara la crítica interacció entre pobresa, malalties infeccioses, degradació ambiental i augment de la competència per l'accés al petroli i altres recursos. Aquests «problemes sense passaport», juntament amb la difusió de les armes mortals, creen el caldo de cultiu per a la inestabilitat política, la guerra i l'extremisme. Podrien portar així mateix el món a una delicada espiral descendent en què es qüestionaria el teixit bàsic de les nacions, s'intensificarien les línies de falla polítiques i augmentaria la radicalització. Per abordar aquests desafiaments, conclou l'informe, és més important una estratègia centrada en la prevenció que no pas en la força militar.

«La pobresa, la malaltia i el deteriorament ambiental constitueixen els veritables eixos del mal —afirma Christopher Flavin, president del Worldwatch. Si no s'identifiquen aquests perills i no s'hi respon, el món s'arrisca a rebre la sorpresa que li reserven les noves forces de la inestabilitat, de la mateixa manera que els atemptats terroristes de l'11 de setembre van sorprendre els EUA... Un món més sostenible i equitatiu és un món més segur.»



## ECOLOGIA vs TRANSGÈNIA

Davant les diferents propostes sobre Decrets de Coexistència i veient la creixent onada de casos de contaminació transgènica d'aliments ecològics, diferents col·lectius i ciutadans, dels països catalans i de les terres aragoneses, han constituït un nou espai de treball i han signat l'anomenat Manifest de Fraga, en què consideren que és imprescindible garantir una agricultura, un medi i una alimentació lliures de transgènics;



que l'extensió dels transgènics no respon a una necessitat socialment compartida sinó a les voluntats de lucre de les empreses de l'agronògic, i que l'agroecologia és una estratègia productiva i una forma de vida clau per afrontar la crisi agrària i rural i garantir la seguretat alimentària de la població.

També argumenten que les varietats modificades genèticament són un pas més cap a la privatització de la vida i la dependència de la pagesia respecte a les multinacionals del sector. «Són necessàries mesures de pressió cap a l'Administració i de pedagogia i contrapropaganda al camp i a la ciutat.» Donada la pluralitat dels afectats negativament pels transgènics, cal avançar, també, «en una plataforma d'acció plural». Per això demanen:

1. La retirada de les propostes dels Decrets de Coexistència que preparen tant la

Generalitat de Catalunya com el Govern de l'Estat Espanyol i l'establiment de processos de decisió adequats per a un conflicte d'aquesta magnitud.

2. Que no s'autoritzi la sembra de varietats de blat de moro modificades genèticament per a la pròxima campanya, ja que no està garantida la protecció de la resta de cultius ni establertes les responsabilitats en cas de contaminació.

3. L'inici d'un ampli debat social que conduïxi a una consulta social vinculant sobre el futur d'aquests cultius.

4. L'establiment d'una moratòria sobre l'autorització de cultius i camps experimentals de varietats transgèniques i que es garanteixi un ampli procés públic de discussió i decisió.

5. El posicionament dels diferents Consells Reguladors de les Produccions ecològiques respecte als cultius transgènics i les propostes de Decrets de Coexistència

6. Que l'Agroecologia i l'agricultura ecològica siguin declarades com a pràctiques d'interès públic i se'n prioritzin el seu desenvolupament.

7. L'aturada definitiva de la investigació pública en cultius transgènics i el recolzament a la investigació agroecològica.

8. La retirada de la legislació que permet que siguin patentades i privatitzades les plantes i animals, mantinguts i millorats històricament per les pràctiques pageses.

9. Que les comunitats d'Aragó i de Catalunya siguin declarades zones lliures de transgènics.

10. Que durant la primera quinzena de Febrer, abans de l'inici de la sembra, el DARP, el MAPA, el Ministeri de Mediambient, el CAAE i el CCPAE ens trametin una resposta inequívoca a aquestes qüestions. (Vegeu: [www.agrariamanresa.org/transgenics](http://www.agrariamanresa.org/transgenics).)

## LA TÈRMICA DE MEQUINENSA



llest i subministrat al client durant el segon semestre de l'any 2006. El bloc energètic inclourà, a més de la turbina, el sistema de controls, el de condensació i els conjunts perifèrics.

La notícia, que no s'havia fet pública en cap mitjà de comunicació, ha causat estranyesa entre els que s'oposen a aquest projecte al terme de Mequinensa, en ple Aiguabarreig —entre el Matarranya, el Baix Cinca i el Segrià—, precisament perquè es tracta d'un «projecte» i, en canvi, l'encàrrec de la turbina ja ho donaria com a cosa feta, dada i benèdicta. També, es possible que es tracti d'un projecte de cogeneració amb carbó gasificat, perquè les turbines no poden cremar combustibles sòlids, i, doncs, d'una mini central tèrmica de cogeneració.

A la reunió del gener passat, hi van assistir membres de l'Estació Biològica de l'Aiguabarreig, activistes de Mequinensa, de Saragossa i de la veïna comarca del Matarranya, i, des de Fraga, associats d'Ecologistes en Acció, a més dels conservacionistes d'IPCE-NA. A nivell dels consistoris hi van ser Fernando Bieta, alcalde de Massalcoreig —el municipi amfitrió de la trobada—, Jaume Borbón, Jaume Aran i José Manuel Aranès, regidors de Mequinensa, i Àngel Baró, regidor de Medi Ambient de Seròs.

Tot just quan és a punt de sortir un manifest contra el projecte d'una central tèrmica a Mequinensa —fruit de la reunió feta a Massalcoreig el passat 22 de gener—, el Col·lectiu Userda ha pogut saber que la fabricació d'una turbina de 37 MW per a aquesta central de Carbonífera del Ebro —on pretesament es vol aprofitar els runams de mina dels lignits que s'hi explotaven—, ja ha estat contractada en ferm per Foster Wheeler, a través de l'empresa txeca Skoda Power ([www.skoda.cz](http://www.skoda.cz)), per un valor aproximat de 7 milions d'euros. Segons CzechTrade (Agència Nacional de Promoció del Comerç del Ministeri d'Indústria i Comerç de la República Txeca), Skoda Power, pertanyent al grup Skoda Holding, ja ha començat els treballs de disseny i tot l'equipament estarà

