



Crida per un acord mundial efectiu, vinculant i just per a la reducció de gasos d'efecte hivernacle

Educadors per la Sostenibilitat
<http://www.oei.es/decada>

Queden escassos mesos perquè se celebri la propera cimera del clima, la COP 16, que tindrà lloc a Cancún (Mèxic), del 29 de novembre al 10 de desembre, un any després del fracàs de Copenhaguen.

La comunitat científica insisteix en la urgència d'un nou tractat efectiu, vinculant i just que substitueixi el molt insuficient Protocol de Kyoto i que sigui capaç de revertir l'actual increment de gasos d'efecte hivernacle (GEH) i les seves catastròfiques i ja visibles conseqüències: fenòmens atmosfèrics extrems, retrocs de glaceres, fusió dels casquets polars, extensió de plagues, danys en l'agricultura, augment de les crisis alimentàries i un llarg i creixent etcètera.

L'acord és absolutament necessari i cada cop més urgent, perquè el problema se segueix agreujant i disposem de menys temps per rectificar. Seran, però, esforços majors que els desplegats per a

la Convenció de Copenhaguen, ja que els governs estan centrant la seva preocupació i ocupació a fer front a la crisi econòmica amb mesures miops que sols atenen la conjuntura, tot perdent de vista la gravetat d'una degradació que posa en perill el futur de la humanitat.

Caldrà, doncs, convertir el temps que ens queda fins a la COP 16 en un període d'un intens activisme educatiu, tot multiplicant les accions per exigir als líders polítics la signatura a Cancún d'un protocol realment efectiu que reforci la lluita contra el canvi climàtic.

No podem oblidar, per descomptat, que la sostenibilitat de les nostres societats exigeix bastant més que la reducció de les emissions de GEH: no poden ser sostenibles unes societats llastrades pels grans desequilibris actuals ni tampoc no poden ser-ho si es mantenen inalterats uns sistemes socioeconòmics depredadors, basats

en la cerca de beneficis particulars a curt termini que fan externs els costos socioambientals. Però el pas d'una economia baixa en carboni és avui una qüestió de supervivència, tal com ho fou la substitució dels CFC (compostos clorofluorocarbonis) que destrüïen la capa d'ozó.

Hem de crear un clima social capaç d'imposar als líders polítics l'adopció d'un Protocol de Cancún que faci possible la reducció de la concentració de GEH a l'atmosfera abans que se superin valors que facin irreversible el procés de degradació.

Els educadors tenim una especial responsabilitat a contribuir a crear aquest clima d'implicació ciutadana i ho hem d'intentar amb totes les nostres forces. Tenim alguns mesos per estendre aquesta crida a tots els àmbits que ens són accessibles: centres educatius, congressos, publicacions, webs, etc. Volem i podem aconseguir-ho.

NOTÍCIES

IV Jornades sobre l'ensenyament de la Física i Química - I Trobada d'Educació Química

L'any Internacional de la Química: Reptes actuals de l'educació química

Barcelona, Espanya

24, 25 i 26 de març de 2011

Institut d'Estudis Catalans: 24 de març de 2011

CosmoCaixa Barcelona: 25 i 26 de març de 2011

Més informació: <http://scq.iec.cat>

Inscripció: <http://www.cdl.cat/actividades/jornada>

9ª Conferència ESERA

Conferència bianual de l'Associació Europea d'Investigació en Didàctica de las Ciències

Lió, França

Del 5 al 9 de setembre de 2011

<http://www.esera2011.fr/>

XXXIII Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Física (RSEF), junt amb el 21º Encuentro Ibérico para la Enseñanza de la Física

Santander, Espanya

Del 19 al 23 de setembre de 2011

Inscripcions i enviament de comunicacions a través de la pàgina web <http://rsef2011.unican.es>