

## CONCLUSIONS DE LES IV JORNADES D'ECOLOGIA MARINA I MEDI AMBIENT DE PALAFRUGELL SOBRE EL CANVI CLIMÀTIC A LA MEDITERRÀNIA

L'associació Una Sola Terra a la cloenda de les IV Jornades d'Ecologia Marina i Medi Ambient de Palafrugell, després d'escoltar les ponències i debats que s'hi ha produït, vol constatar:

1.- El canvi climàtic és una realitat científica que afectarà la pujada del nivell de mar de 18 a 59 centímetres d'aquí al 2.100.

2.- Que el Mediterrani, mar quasi tancat on les aigües es renoven cada 90 anys, on hi viuen més de 150 milions de persones i s'hi acosten 200 milions de turistes, en resultarà afectat, especialment en els deltes i zones de platges sorrenques.

L'aigua de mar podria ficar-se fins a varis centenars de metres terra endins amb greus efectes sobre la salinització de les reserves hídriques.

3.- Ja que la pujada del mar serà inevitable i que l'estabilització del CO<sub>2</sub> a l'atmosfera pot trigar un segle, caldrà adaptar-nos a aquesta realitat de forma urgent i abans del 2030, data límit d'aquesta adaptació remarcada pel oceanògraf Louis Legendre, amb mesures de adaptació i prevenció.

Entre aquests processos d'adaptació proposem la protecció de tots els fons marins, com ja preveu el redactat de la nova llei de la Biodiversitat. En el cas del litoral gironí reclamem al Departament de Medi Ambient i Habitatge:

a) La protecció dels canons submarins de Cap de Creus i de Palamós; les illes Formigues i la zona compresa entre el dic d'abric del moll comercial de Palamós en direcció sud, fins a la "Llosa" i Punta del Far.

b) Protegir les praderies de posidònia que són veritables pous de CO<sub>2</sub> per mitigar el canvi climàtic.

c) Que s'aturin les ampliacions dels ports esportius i que es prohibeixi la creació de nous.

d) Que la Direcció General de Costes desautoritzi la construcció d'aparcaments soterrats en la primera línia de mar (com es el cas dels projectes que proposen els ajuntaments de Sant Feliu de Guíxols i Lloret al passeig de Mar i de Jacint Verdaguer respectivament).

e) Promoure l'arquitectura bioclimàtica i l'estalvi energètic mitjançant ordenances municipals homologades amb el decret d'ecoeficiència energètica.

f) Recuperar el cabdal ecològic dels rius i una gestió forestal ecològica són instruments fonamentals per lluitar contra el canvi climàtic a la Mediterrània.

4.- Donem suport al Pla d'Acció per la Mitigació del Canvi Climàtic del Departament de Medi Ambient i Habitatge, però considerem que hauria de blindar-se amb instruments jurídics eficients i promoure la màxima participació i concertació amb els ajuntaments costaners, els centres científics del SCIC, la societat civil i els sectors empresarials i turístics que acceptin aquesta realitat científica.

5.- Instem als mitjans de comunicació i a les institucions docents a crear consciència ecològica sobre l'impacte del canvi climàtic i sobre una millor gestió democràtica de la seva mitigació.

Palafrugell, 22 de setembre de 2007

Nota: Reportatge de les Jornades al Canal Una Sola Terra TV ([www.unasolatierra.tv](http://www.unasolatierra.tv)). Es poden veure entrevistes als científics Louis Legendre i Maria Dolors Blasco sobre el canvi climàtic a la Mediterrània en aquest canal ecologista impulsat per l'associació Una Sola Terra.