

Reflexions sobre energia, canvi climàtic i turisme

Mariano Marzo: “Hem d’electrificar el consum energètic”

En una conferència al Col·legi d’Economistes de Catalunya, el catedràtic d’Estratigrafia de la Universitat de Barcelona i col·legiat d’honor Mariano Marzo ha afirmat que és “imperatiu” avançar cap a un canvi de model energètic “descarbonitzant l’economia” i apostant per “l’electrificació del consum energètic”. En relació al transport, element clau en el desenvolupament del turisme, Marzo ha admès que “és un sector especialment captiu dels hidrocarburs”.

Barcelona, 22 de Març de 2017.- La Comissió d’Economia del Turisme del Col·legi d’Economistes de Catalunya (CEC) ha organitzat aquest vespre la conferència "Reflexions sobre l'energia, el canvi climàtic i el turisme: D'on venim, on som i cap on podríem anar" a càrrec del catedràtic d'Estratigrafia de la Universitat de Barcelona (UB) i col·legiat d'honor del CEC **Mariano Marzo** amb l'objectiu de clarificar el debat sobre les relacions entre energia, canvi climàtic i una activitat d'una gran importància econòmica i social com és el turisme.

En la seva conferència magistral, Marzo ha subratllat com “des del 1950 el consum energètic global s’ha multiplicat per 5, el Producte Interior Brut per 7, la població mundial per una mica més de 2 i les emissions de CO₂ a l’atmosfera provinents del consum d’hidrocarburs per més de 4”. Marzo ha apuntat que “les dades reflecteixen un model de creixement iniciat a partir de la revolució industrial i el descobriment dels hidrocarburs, quan el creixement del consum energètic deixa de ser lineal per fer-se exponencial”. El catedràtic d’Estratigrafia de la UB ha explicat que actualment més del 80% de tota l’energia primària que consumim al món prové dels combustibles fòssils, fet que “és evident que genera un canvi climàtic que hem d’entendre com una disfunció de l’actual model socioeconòmic i un problema sistèmic i complex”.

Pel que fa al transport, amb una clara incidència en el sector del turisme, Marzo ha explicat que “aquest és actualment especialment captiu del petroli per raons físiques i econòmiques”.

En relació a possibles solucions a l’actual situació, Marzo ha afirmat que “és imperatiu avançar cap a una economia descarbonitzada i de baixa intensitat energètica”, tot i que ha admès que “el principal problema d’aquest canvi de model energètic és que les energies netes produeixen sobretot electricitat i aquesta és difícil d’emmagatzemar i per això només representa un 25% del consum energètic total a Catalunya”. En aquest sentit ha proposat “electrificar el consum d’energia”.

Finalment, Mariano Marzo ha subratllat que “una bona política energètica ha d’apostar per la sostenibilitat entesa com una guerra amb tres fronts de batalla simultanis entre els quals s’ha de buscar un equilibri: energia (seguretat de subministrament), ecologia (global-local) i economia (competitivitat)”.

Presentada pel vicepresident de la Comissió d’Economia del Turisme del CEC **Josep Ros**, la conferència ha estat presidida pel degà del CEC **Joan B. Casas**.

El **Col·legi d’Economistes de Catalunya**, que compta amb més de 8.000 col·legiats i més de 2.000 societats i despatxos vinculats dedicats professionalment a les diferents vessants de l’economia i l’empresa, està considerat com una institució que, a través de l’organització d’activitats i serveis molt diversos, es configura com un centre de formació i reciclatge dels professionals i com un fòrum d’opinió obert a la societat en general.

Per a més informació:

Gabinet de premsa Col·legi d’Economistes de Catalunya

Víctor Bottini (679983346) i Clara Bassols (673153645)

cecprensa@coleconomistes.cat