



Recursos i territori. *Perspectiva històrica i nous equilibris*

Sala Plana de l'Om. Manresa, 21, 22 i 23 d'octubre de 2016

El sòl, el subsòl, els minerals, les aigües continentals, els oceans, l'atmosfera, la radiació solar, els éssers vius, els boscos... posen a la nostra disposició una sèrie de recursos (ecosocials, més que naturals) que transformem i posem al servei de les nostres necessitats de subsistència. Hom ha projectat diverses mirades sobre aquests recursos: la visió històrica sobre el seu ús i els conflictes i solucions que han generat; o l'abordatge des de disciplines científiques i tècniques que il·luminen el seu tractament present i futur.

Organitzen:



Coordinadora de Centres d'Estudis de Parla Catalana



INSTITUT RAMON MUNTANER
Fundació privada dels Centres d'Estudis de Parla Catalana



CEB
Centre d'Estudis del Bages

Amb el patrocini de:



FUNDACIÓ PRIVADA
MÚTUA CATALANA

PARC DE
LA SEQUIJA



FUNDACIÓ
AIGÜES DE MANRESA
FORA DE LA SEQUIJA



Obra Social "la Caixa"

Amb el suport de:



Generalitat
de Catalunya



Institut
d'Estudis
Catalans



Diputació
Barcelona
xarxa de municipis



Diputació de Girona
Patronat Francesc Eiximenis



Diputació de Lleida



DEPUTACIÓ DE
TARRAGONA



FUNDACIÓ JOSEP IRLA

1 Alimentació

Agricultura, ramaderia, pesca i aqüicultura, cadascuna relacionada amb uns recursos (sòl, aigua, clima) i unes infraestructures. I també biodiversitat, malalties, conservació, transport o impactes ambientals. Com s'ha resolt l'alimentació en el passat i com evolucionarà en el futur?

2 Poblament

Històricament vinculat amb els recursos d'aigua, amb les terres de cultiu i amb una energia assequible, amb la generalització del transport el poblament s'ha concentrat en les grans ciutats i conurbacions. Com s'ha resolt el poblament en el passat i com evolucionarà condicionat pel futur canvi energètic?

3 Comunicacions

La mobilitat de les persones, el transport de les mercaderies i la comunicació a distància (ràdio, televisió, telèfon, internet) requereixen xarxes estretament relacionades amb el territori. Què ens ensenyen les comunicacions del passat i quines oportunitats s'obren en el futur de cada territori?

4 Energia

Els combustibles fòssils i l'urani (energies no renovables) són molt més potents i concentrades que les energies renovables, però comporten riscos i impactes ambientals greus. Quin nou plantejament social, tecnològic i territorial caldrà per al sistema energètic del futur?

Es podran presentar comunicacions a qualsevol dels quatre àmbits del congrés. Terminis:

30 de juny de 2016. Inscripció del títol de la comunicació i resum de mil caràcters.

21 de setembre de 2016. Lliurament del text sencer de la comunicació (màxim de trenta mil caràcters, notes incloses i tres imatges o gràfics).

Recepció de textos i informació sobre el congrés: CCEPC: c/ Carme, 47 (IEC) 08001 Barcelona. Tel.: 933248585 ext. 131. A/e: ccepc@iec.cat.