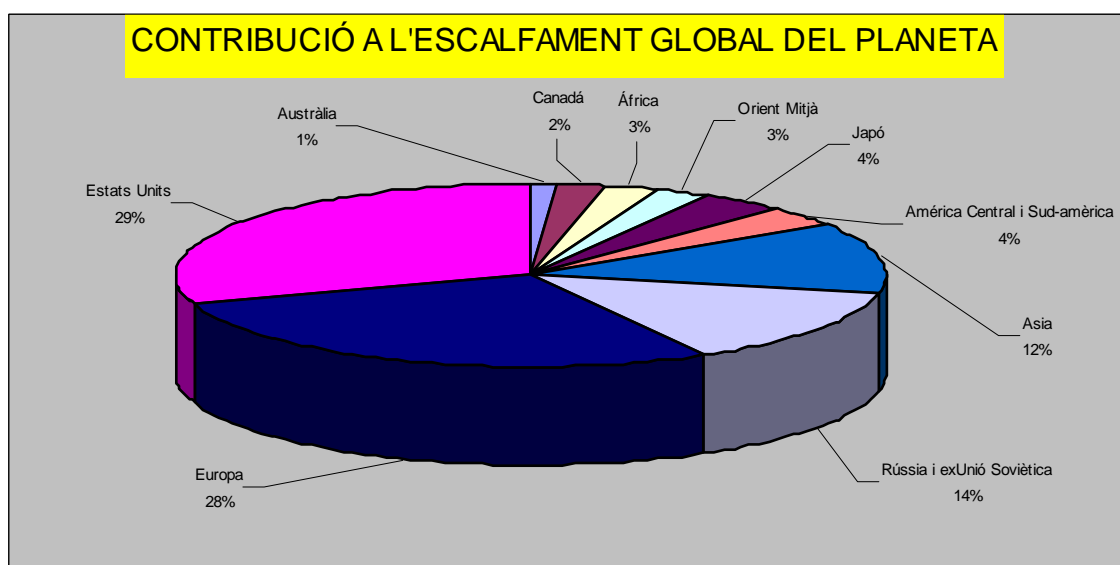


Dades:

A causa de la importància del canvi climàtic i a la necessitat tindre informació científica per a orientar les decisions de la comunitat internacional, en 1988 es crea l'IPCC (Panell Intergovernamental de Canvi Climàtic).

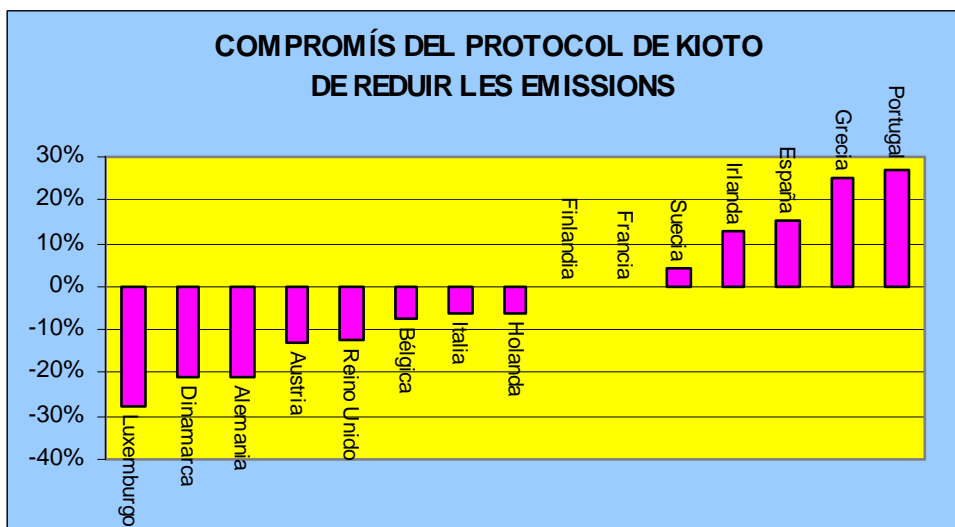
L'IPCC té com a missió avaluar la informació científica, tècnica i socioeconòmica sobre el canvi climàtic. El seu treball en els últims 19 anys l'ha convertit en la referència científica indiscutible a nivell internacional.

L'IPCC elabora periòdicament informes d'avaluació. L'últim d'ells s'aprovarà a València ha comptat amb la participació de quasi 5.000 experts de tot el món. En aquest informe s'estableix que el calfament del planeta és inequívoc, la fosa de neu i gel, i l'increment del nivell mitjà del mar a nivell mundial a causa de l'activitat humana. Sens dubte el més prudent és acceptar el consens científica que reclama una resposta urgent i decidida per part de tots els països.



EL PROTOCOL DE KYOTO.

En 1997 es va firmar el Protocol de Kyoto, que estableix el compromís de reduir les emissions globals de sis gasos d'efecte hivernacle en un 5% respecte a 1990, per al període 2008-2010. La Unió Europea va decidir unificar el compromís i dividir quotes entre els països membres.



FONT: MINISTERI DE MEDI AMBIENT.

La quota que es va assignar a Espanya és que entre 2008 i 2012 Espanya podria augmentar les seues emissions en un 15% respecte a les de 1990.

Les emissions han crescut a Espanya en un 48% en 2006 respecte a 1990, molt per damunt del que permet. L'Estratègia Espanyola de canvi Climàtic preveu mesures de reducció i la compra de drets per a complir el protocol de Kyoto.

El País Valencià és la regió de la Unió Europea que més a augmentat les seues emissions: un 75%.

