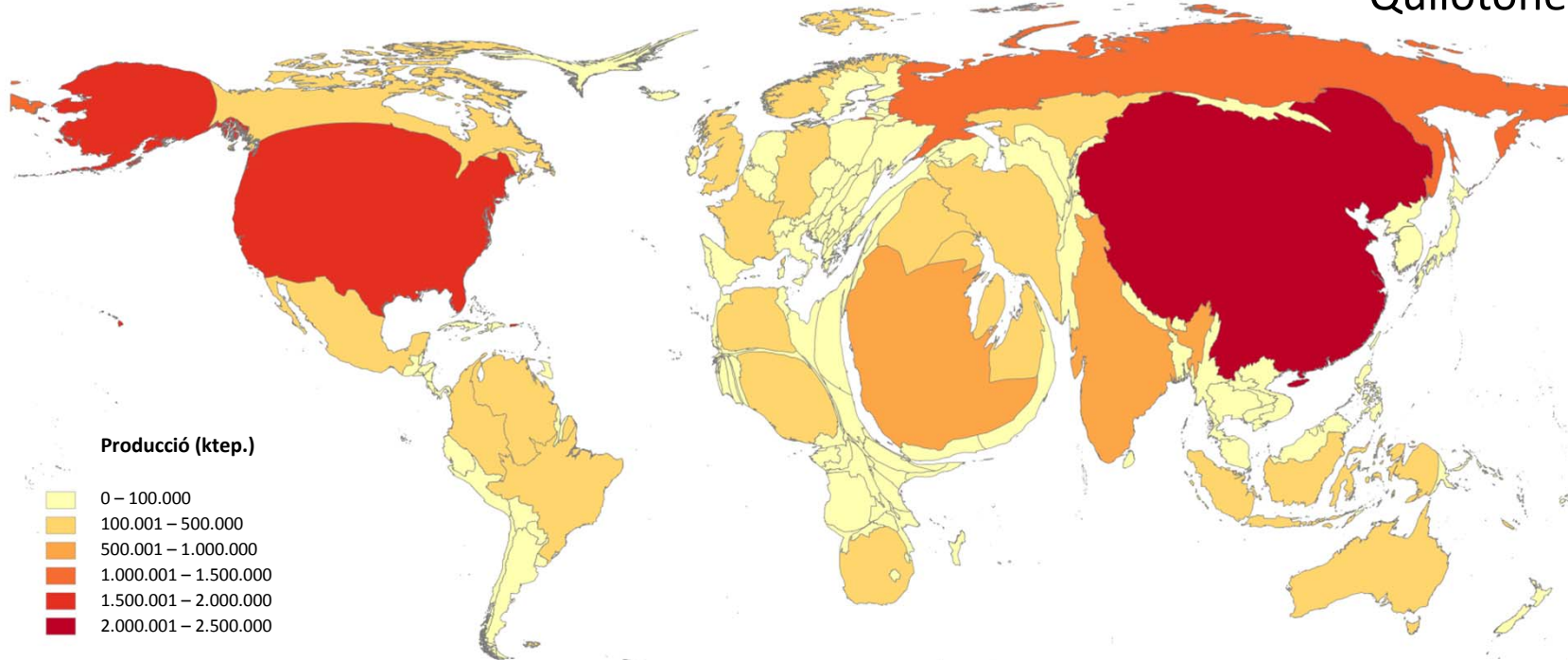


Producció i consum d'energia per països 2011

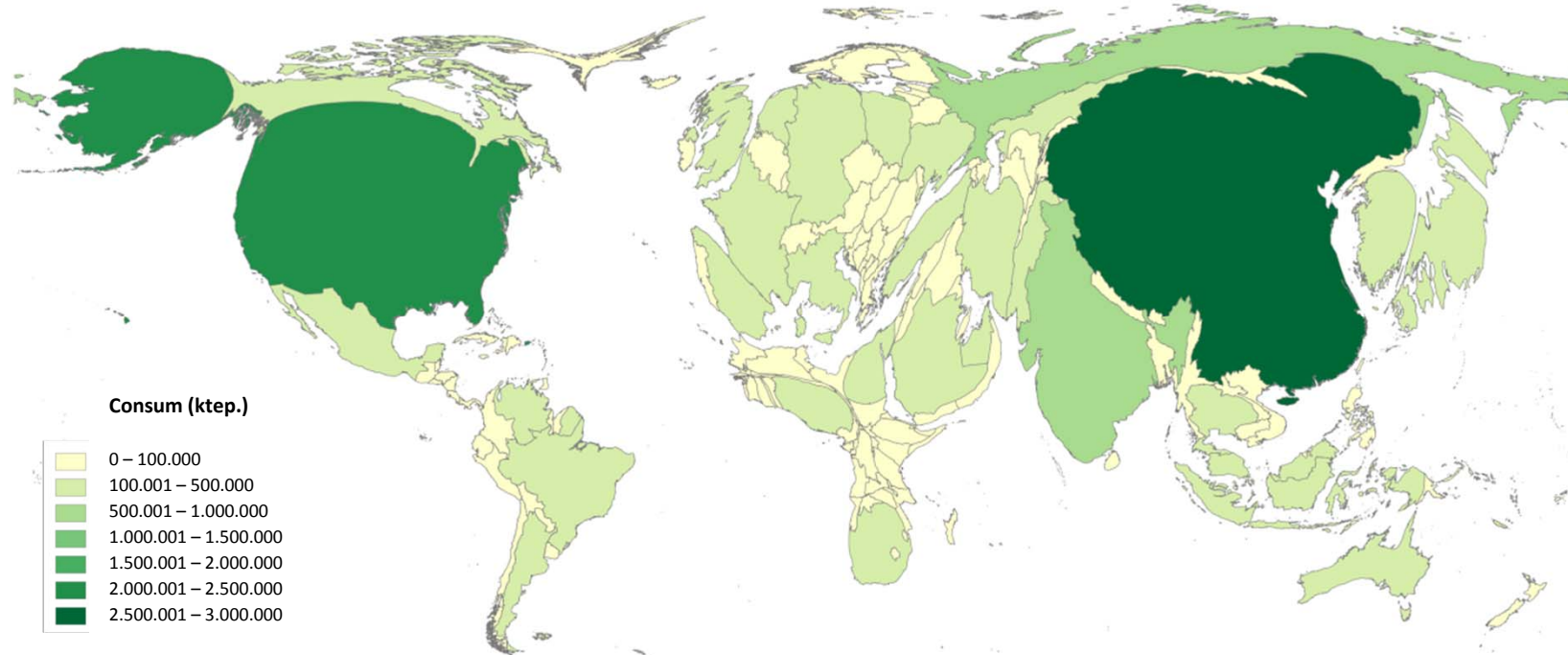
Quilotones de petroli equivalents



L'any 2011 es va produir al món l'equivalent a més de 13 milions de quilotones de petroli.

Fortament lligada a la disponibilitat de recursos i la capacitat tecnològica, la producció mundial ve liderada per la Xina (amb un 18,6% del total), seguida dels Estats units (13,6%) i Rússia (10,1%).

El consum, clarament vinculat a la població i la renda el lideren els mateixos països: la Xina (21,7%), els Estats Units (17,5%) i Rússia (5,8%) que és, però, superat per poc per l'Índia (6,0%).



Notes:

Els cartogrames representen les àrees de cada país en funció del seu valor de producció i consum d'energia respectivament.

Els valors de producció d'energia fan referència a les diverses formes d'energia primària: petroli i elements associats, gas natural gas, combustibles sòlids (carbó, lignit i altres derivats) i combustibles renovables i aprofitament de residus, així com a electricitat primària, tots convertits a kt de petroli equivalents.

Els valors de consum fa referència a l'energia primària abans de la seva transformació a altres usos finals, el que equival a la producció autòctona més les importacions i les variacions d'estoc menys les exportacions i els combustibles subministrats a avions i vaixells de transport internacional.

Font de les dades:

International Energy Agency, a través de The World Bank, <http://data.worldbank.org/>