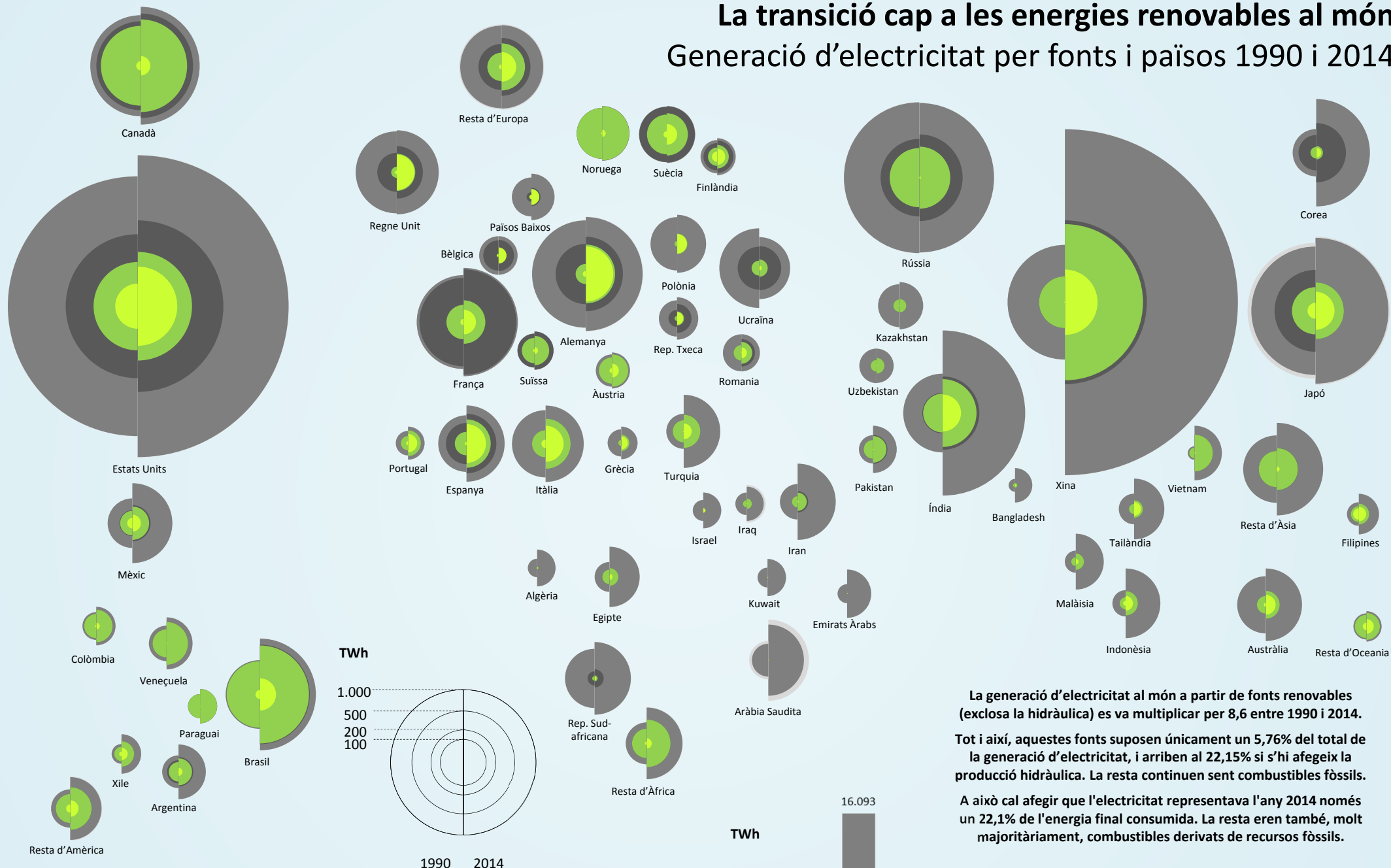


La transició cap a les energies renovables al món

Generació d'electricitat per fonts i països 1990 i 2014



La generació d'electricitat al món a partir de fonts renovables (exclosa la hidràulica) es va multiplicar per 8,6 entre 1990 i 2014.

Tot i així, aquestes fonts suposen únicament un 5,76% del total de la generació d'electricitat, i arriben al 22,15% si s'hi afegeix la producció hidràulica. La resta continuen sent combustibles fòssils.

A això cal afegir que l'electricitat representava l'any 2014 només un 22,1% de l'energia final consumida. La resta eren també, molt majoritàriament, combustibles derivats de recursos fòssils.

Font de les dades:

Generació total: INTERNATIONAL ENERGY AGENCY: *Energy Atlas*

<http://energyatlas.iea.org/#/!tellmap/-1118783123/0>

Desglossament per fonts: THE WORLD BANK: *World Development Indicators*

<http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=world-development-indicators&preview=on#>