

Generació d'electricitat per font primària a la Unió Europea

Principals estats productors 2016

Un 30,1% dels 3.255 TWh d'electricitat generats a la Unió Europea l'any 2016 provenia de fonts renovables, bàsicament hidràulica (11,7%). La resta correspon a fonts fòssils, principalment nuclear (26%), carbó (22%) i gas natural (20%).

Malgrat que països com Àustria, Dinamarca, Suècia o Portugal generen la major part de l'electricitat a partir de fonts renovables, cal considerar que l'electricitat representa únicament una cinquena part (21,6%) del consum total d'energia final. En aquest consum la resta de renovables aporten poc més d'un 8%, ja que la majoria correspon també a fonts fòssils.

