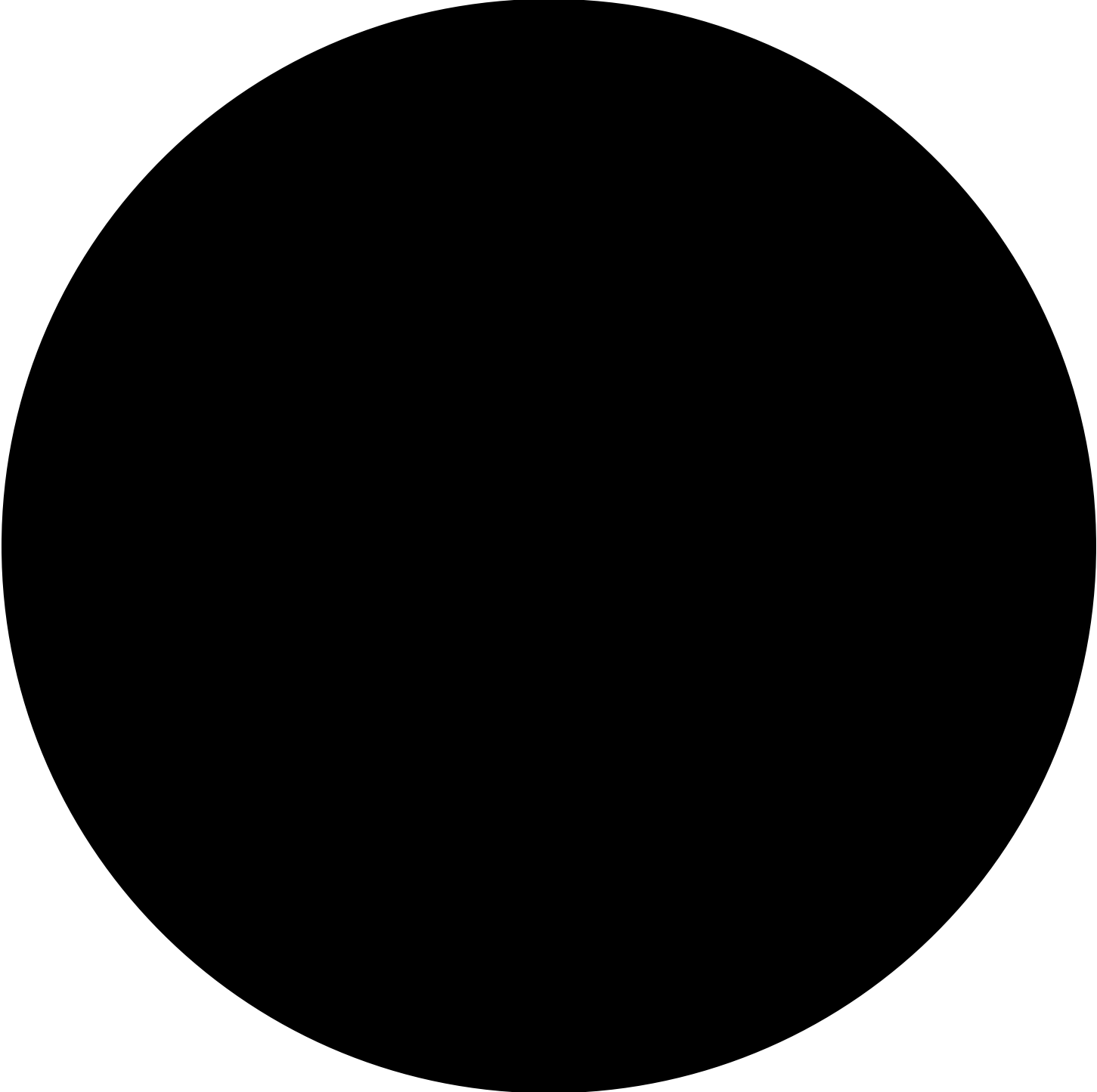


ENERGIA SISTEMA BERRIZTAGARRIETARA EGOKITU BEHARRA

Posted on 05/04/2016 by Naider



Txostena [2016ko Energia Berriztagarrien Inbertsioaren Joera Globalak](#), Nazio Batuen Ingurumen Programak martxoaren 24an argitaratua, agerian utzi zuen 2015ean, lehen aldiz, berriztagarrietan inbertsioa handiagoa izan zela garapen bidean dauden herrialdeetan herrialde garatuetan baino. Hori neurri batean Txinan egindako inbertsio handiak azaltzen dira, non urteko munduko inbertsioaren herena gertatzen baita energia berriztagarrietan. Eta balantzaren kontrako aldean dago European izandako beherakada, non inbertsioak % 21 jaitsi

baitira 2014arekin alderatuta, eta % 60 2011rekin alderatuta.

Krisiaren eraginak murrizketa handiak eragin ditu kaltetuen herrialdeetan, Espainia bereziki aipagarria da, baina badira inbertsioak atzera bota ditzaketen beste faktore batzuk ere, dagoeneko ekoizpen handia duten eta berriztagarrietan liderrak diren herrialdeetan. Edo hori dio txostenaren egileak Ulf Moslener, Energia Iraunkorreko Finantza katedraduna [Frankfurt School](#)n. Moslener-ek adierazi duenez, herrialde horietako energia-sistemak ez daude prest oraindik energia behar bezala harrapatzeko haizeak jotzen ez duen edo eguzkia ez dagoen garaietarako. Berak defendatzen duenez, berriztagarrietan hazten jarraitzeko, egitura-aldaketa nabarmenak beharrezkoak dira: sare elektrikoak eguneratzea eta energia biltegitratzeko ahalmena gehitzea.

There are no comments yet.