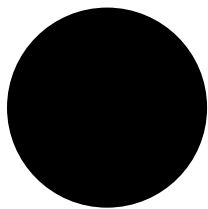


INDUSTRIAREN ETA KARBONO NEUTRALITATEAREN KONPROMISOA BATERAGARRIAK AL DIRA?

Posted on 29/03/2021 by Naider



*Confebaskek argitaratutako jatorrizko artikulua ([esteka](#))

Europak nahi du

industria gainbeheraren joera irauli eta pisua berreskuratu eta bere industriaren lehiakortasuna (jardueretarako BPGaren %20ra iristea fabrikazio enpresak 2020rako) karbono neutraltasuna kontuan hartuta 2050erako. Galdera logikoa da bi helburuak bideragarriak diren eta, oso batez ere, elkarren artean benetan bateragarriak badira.

Muina

Europar industriaren muina sektore intentsiboek osatzen dute altzairua, zementua, beira, galdaketa bezalako energia metalak, papera, zeramikazko produktuak, ongarriak eta produktuak produktu kimikoak, batera, ia kontsumo guztia hartzen dute industriaren energia eta berotegi-efektuko gasen isuriak. Haren Gainera, bere garrantzia BPGn duen pisua haratago doa, hala baita ekonomia osora hedatzen da bere oinarrizko partaidetzaren bidez funtsezko balio-kateak, hala nola garraioa, eraikuntza, azpiegiturak edo energia sortzea.

Politika

klima-aldaketak eta neutraltasunaren aldeko apustuak pixkanaka igotzen diren prezioak dakar karbono isuriak eta dagoeneko bizia eta gero eta handiagoa den lehia gehitzen du hirugarren herrialdeetatik, lekualdatzeko mehatxu gero eta handiagoa jarduera horiek klima-politikarekin hain zorrotzak ez diren herrialdeetan eta, hortaz, ez dituzte berotegi-efektuko gasen isuriak zergapetzen edo gutxiago egiten dute. berotegi-efektua.

Mehatxu hauek aurreikusten direnez, kontu handiz ibili behar da Europak eta baita planetak ere bere helburu estrategiko handien aurkako emaitza zorritzarreko, frustragarri eta paradoxikoa izan ez dadin: bere industriaren pisu txikiagoa izateagatik. beste herrialde batzuetan instalatutako energiaren erabileran enpresa intentsiboen galera eta isuri global bolumen handiagoa. Zeren eta, gogoratu behar dugu, altzairua edo energia intentsiboa duten beste produktu batzuk fabrikatzearen ingurumen-eragozpena bere ekoizpena dagoen tokitik independentea dela.

Ez dugu ezer egiten

planeta osoan altzairua eta energia intentsiboko beste produktu batzuk fabrikatuz Europa punta-puntako teknologiarekin eta isuririk gabekoa, hauen gehiengoa bada produktuak beste herrialde batzuetan ekoizten dira teknologiek in tradizionala.

The

industriaren deskarbonizazioak, beraz, erronka bikoitz bati aurre egiten digu. Lehenik eta behin, industria-politika batere indartu beharra

gaitasun mailak (noski Europako Batzordea, baina baita ere kide diren herrialdeak eta bereziki industria bokazio nabarmena duten eskualdeak Euskal Herria bezala). 2050erako bidea ez da erraza izango, nahiz eta Europako Itun Berdeak oinarri estrategikoak ezartzen ditu, krisi berria Mundu mailako pandemiaren ondorioz murgilduta gauden egoera ekonomikoa COVID-19ak, ziurgabetasun larriak biltzen ditu panorama sozioekonomikoan arreta handiz aztertu eta kudeatu beharko da.

Politika

industriak enpresa intentsiboak lagundu eta bidelagun izan beharko ditu energiaren erabileran bere gain hartu beharko duten inbertsio erraldoian bere prozesuak eta teknologiak errotik eraldatu eta berriak abiarazi negozio ereduak kalitatezko produktuak fabrikatzeko berotegi-efektuko gasak isuri gabe berotegi-efektua. Industriak behar dituen irtenbide teknologikoak erregai fosilak baztertzea eta karbono neutrala izatea desberdina da estadioak merkatura iristeko prozesuan eta batzuk dagoeneko ari diren bitartean beren komertzializazio potentzialetik gertu eta haien ezarpenak erritmoa jarraituko du elektrizitate-mixean berriztagarrien hedapena, beste batzuk, batez ere, errekuntza prozesuei lotutakoak oso altuan tenperaturak, oso urrun daude oraindik eta martxan jartzea beharrezkoa izango da asmo handiko I+G+b proiektuen aurrerapena, azpiegituren garapena oso garestiak diren aplikazio espezifikoak (hidrogenoa biltegitratzea eta banatzea, adibidea) eta industria mailan erakusteko proiektu pilotuak.

Bigarrenik, beharrezkoa izango da industria-politika karbono-isuriaren prezioen europar sistemaren doikuntzekin lagundu eta osatzea, enpresek Europan inbertitzeko pizgarri egokiak aurki ditzaten, bai beren produkzio-prozesuak eraldatzeko eta bai ingurumenarekin bateragarri egiteko, bai. bai planta berriak, modernoak, lehiakorrak eta karbono neutroak ezartzeko. Pizgarriak ekoizleei karbono baxuko teknologia txertatzeagatik eta/edo produktu jakin batzuen inportazioetarako tarifak txertatzeagatik sarietan oinarritu beharko dira, ekoizle ausartenak sarituak izan daitezten eta aldaketak sartzeko prest egon daitezten eta horiek salbuesteko prest egon daitezten. ingurumen-legeria hain zorrotza duten herrialdeetan kokatutako enpresen balizko isurketa ekologikoa. Bukatzeko, beraz, karbono-neutroko mundu batean Europako industria oparora mantentzen jarraitu nahi badugu, batu ditzagun azkar gure pilak, helburua izugarria baita eta gure ongizate maila eta planetarena arriskuan jartzen ari garelako

1. Batzordearen komunikazioa Europako Parlamentuari, Kontseiluari, Europako Ekonomia eta Gizarte Batzordeari eta Eskualdeetako Batzordeari [Europako Industria Berpizkunderako](#).
2. Emisioen Emisioen Merkataritzako Europako Sistemaren (EU ETS) puntuko prezioa 2011n zifra bikoitzera iritsi zen eta 2020an CO₂ baliokideko tonako 20 eta 25 euro arteko prezioa ingurukoa da
3. [Akordio Berdea Europako](#) hazkunde estrategia berri bat da, Europako ekonomiaren lehiakortasunarekin konprometituta dagoena, isuririk gabeko gizarte batean eta hazkunde ekonomikoa baliabideen erabileratik bereizten den.

There are no comments yet.