

ERANTZUNA EHBILDUREN "DESKONEKTATU ELEKTRIZITATEK, HAIEN IRUZURRAREN AURREAN BURUJABETZA ENERGETIKOA" MOZIOARI

IRUZKIN OROKORRAK

1.- Mozioaren testuak panfleta-kutsua du, eta argiaren prezioan inplikaturako eragileen arteko konfrontazioa elikatzen du. Ez du energiaren sorkuntzaren, kontsumoaren eta kostuaren gaiak eskatzen duen zorrotasun eta egiazkotasunik.

Iruzurraren aurrean, kontsumitzaileei dirua lapurtzen, eskandalua

2.- Ikuspegi sinplista eta biktimista eskaintzen du, eta proposamena egin duen taldea ez da konponbidean inplikatzeko eragile aktibo gisa identifikatzen.

Enpresa elektrikoak aberasten, herritarrak pobretzen, Espainiako gobernuak hori baimentzen, gobernuak, politikariek...partekatzen dituzten interes politikoak.... Eta zuek? Non zaudete?

3.- Ez du konpromisorik gure gizartearen ongizatearekin eta klima-aldaketak suposatzen duen erronkarekin.

Ez dute ez eraginkortasuna handitzeko neurriez hitz egiten, ez berriztagarriak instalatzeaz, ez autokontsumoaz edo komunitate energetikoez, ezta baliabide propioak aprobetxatzeaz ere.

4.- Kontuan hartu behar da mundu mailako arazo batek planeta osoari eragiten diola.

Laburbilduz, errua Espainiako Gobernuak, PPK eta PSOEk dute, eta egia da subiranotasun eza gure gurutzetako bat dela eta subiranotasun maila handiagoa izatea gustatuko litzaigukeela, baina kasu honetan, arrazoiketa umekeria da.

5.- Energiaren kostuaren formularen konplexutasunari buruzko ezjakintasuna sumatzen da, eta demagogia politikora jotzen da.

Ez du kontuan hartzen eskaera handiak, ekoizpen eolikoaren jaitsierak eta Espainiako Estatuan tenperatura altuek eragin duten egoera...

6.- Elektrizitate-konpainiek eta Gobernuak botatako iragarkien irakurketa partziala egiten du.

Elitearen eta gehiengo sozial popularraren arteko xantaiak eta pultsuak hitz egiten da, enpresa energetikoen munduko zenbait mugimenduk eragin ditzaketan ondorio ekonomikoak eta langileen kaleratzeak kontuan hartu gabe.

ABIARAZLEA

Eskaera elektriko handia klimatizazioan
Ekoizpen eolikoaren beherakada
Gas naturalaren prezio altua
CO2 isurketen prezioaren goranzko joera.

Ziklo konbinatuetatik datorren energia handitzeko beharra (prezioekiko mendekotasun handiarekin, bai lehengaiaren prezioarekiko, gas naturalarekiko, bai isuritako CO2 tonaren prezioarekiko).

EUSKADIN

Alderdi guztiek gure elektrizitatearen prezioari ere eragiten diote (ez hainbeste udako beroak, neguko hotzak, ikusiko dugu).

Euskadin ia ez dugu energia eolikorik sortzen (zer iritzi duzu horretaz?)
Uko egin diogu gure lurpean dagoen gas natural bati (zer deritzozu horri?)

CO2 isurketen kostua gero eta handiagoa da

MOZIO ALTERNATIBOA: KONEKTATU ENERGIA TRANTSIZIOAREKIN

Trantsizio energetikoari aurre egiteko lanak – Nahiz eta termino hori garai hartan normalizatuta ez egon – Bultzatu zuen Eusko Jaurlaritza duela ia 40 urte Energiaren Euskal Erakundea sortzera. Petrolioarekiko mendekotasuna garrantzitsua zen, eta da oraindik ere. Ordutik, Euskadik energia berriztagarriak, eraginkortasuna eta baliabide propioen aldeko apustua bultzatzen ditu, energia-eredu berri baterako trantsizio-prozesu horri aurre egiteko.

Euskal gizarteak bere energia-eskaerari erantzun behar dio, eta euskal energia-ereduak gero eta jasangarriagoa den eredu baterantz migratzen jarraitzen du. Eredu horrek kalitatezko hornidura lehiakorra bermatuko du, berriztagarrien ekarpen gero eta handiagoan oinarrituta eta petrolioaren deribatuen erabilera minimizatuta. Herritarrak gero eta gehiago jabetzen dira klima-aldaketak dakarren erronkaren erantzule ere badirela. Honek, gaur egun, bultzada handia ematen die Euskadin energia demokratizatzeko eta ingurumenarekiko berme osoz egiteko egokitu ditzakegun politikiei.

Euskadi energia-eskaera handiko herrialdea da, batez ere industria-izaeragatik, baina garraioa da energia gehien kontsumitzen duen sektorea (kontsumitzen den energia guztiaren % 43). Enpresek merkatu elektrikorako sarbidea behar dute, baldintza

lehiakorretan, ekonomiaren zati handi bat eta kalitatezko enplegu asko horren mende daudelako.

Balantzaren beste aldean, beste errealitate bat dugu: energia gutxi ekoiztea. Horrek kanpora erostera behartzen gaitu, eta beste batzuek ezartzen diguten prezioan egitera. Autosufizientzia eta burujabetza energetiko falta horrek elektrizitatearen prezioari eragiten dio, gure etxeetako argi-fakturari, batez ere ahulenei, eta gure enpresei eta haien lehiakortasunari.

Euskadin gas propioa ez kudeatzeari buruz hartutako erabakiak gure energia-eskariaren prezioak gora egitea ekarriko du datozen hilabeteetan; izan ere, Araban daukagun gasa ekoizteari uko egin bazaio ere, EAEko familiek gas bat kontsumitzen dute, ondorioz, inportatu egiten da, horrek suposatzen duen ekonomia- eta ingurumen-kostuarekin inportatzen da.

Demagogia- eta amorrudiskurtsoak zabaltzeaz harago, gure esku dauden ekimenekin jardun behar dugu. Irakurketa sinplista eta partzialetatik harago, eraikitzaileak izan behar dugu, eta ez ditugu baztertu behar ingurumen- eta energia-erronkari aurre egiteko bideak. Mota guztietako berriztagarriak (eta biltegitratze-soluzioak) areagotzea, parke eolikoak eta fotovoltaikoak barne, eta energia aurrezteko funtsezkoak dira Euskadiren subiranotasun energetikorako bidean.

Premisa horiek aintzat hartuta, XXXX udal taldeak honako hau proposatu du:

- 1.- Udal honetan ordezkaturik dauden alderdiek Euskadin energia berriztagarriak ezartzeko eta energia aurrezteko duten konpromiso politikoa berrestea.**
- 2.- Herritarren kontzientzia zorrotz eta egiazkoa sortzen laguntzea, trantsizio energetikoarekin eta klima-aldaketaren erronkarekin bat etorritik jardutea errazteko.**
- 3.- Euskal Autonomia Erkidegoko lurralde- eta toki-erakunde guztiei (aldundiak, udalak, mankomunitateak, kuadrillak) eskatzea trantsizio energetikoan beren zeregina betetzen jarrai dezatela eta efizientzia, berriztagarriak eta energia kudeatzeko kooperatibak eta energia-komunitateak bultzatzeko faktore erabakigarriak sar ditzatela.**
- 4.- Herritarrei dei egitea energia-komunitateen autokontsumo formulekin bat egiteko aukera baloratu eta aztertzeke.**
- 5.- Eremu ekonomiko, sozial, politiko eta akademikoko eragile publiko eta pribatuekin lankidetzan aritzea, energia-eskariak eta haren prezioak dakarten erronka komunari irtenbideak elkarrekin sortzeke.**