

## ¿Qué pasa con la Sierra de Badaia y el cordal de Ganalto? Iberdrola vuelve con un proyecto diabólico, perdón, eólico: PE Kuartango



El pasado 31 de mayo, el diario *El Correo* publicó una noticia sobre la repotenciación del parque eólico de la Sierra de Badaia. Este proyecto está promovido por Eólicas de Euskadi, SA (es decir, **Iberdrola Renovables**).

A raíz de esta publicación, muchas vecinas y vecinos nos habéis preguntado si se trata de un nuevo proyecto y en qué consiste. Desde Zzia Bidean os contamos lo que sabemos al respecto.

### ¿Es una novedad?

La noticia de *El Correo* -que ya había sido adelantada por Crónica Vasca el 16 de abril- no aporta nada nuevo sobre lo que ya se sabía públicamente desde un mes y medio antes.

El 14 de abril, el Consejero de Industria, Transición Energética y Sostenibilidad, envió al Parlamento Vasco una respuesta a la que se adjuntaba una Resolución del Delegado Territorial de Administración Industrial de Álava con toda la información publicada en estos periódicos (referencia 13/10/07/02/1149, por si alguien quiere ver la versión completa en la página web del Parlamento Vasco). Por cierto, no se sabe por qué esa Resolución se ha mantenido a buen recaudo hasta ahora... porque está fechada el 16 de julio de 2024.

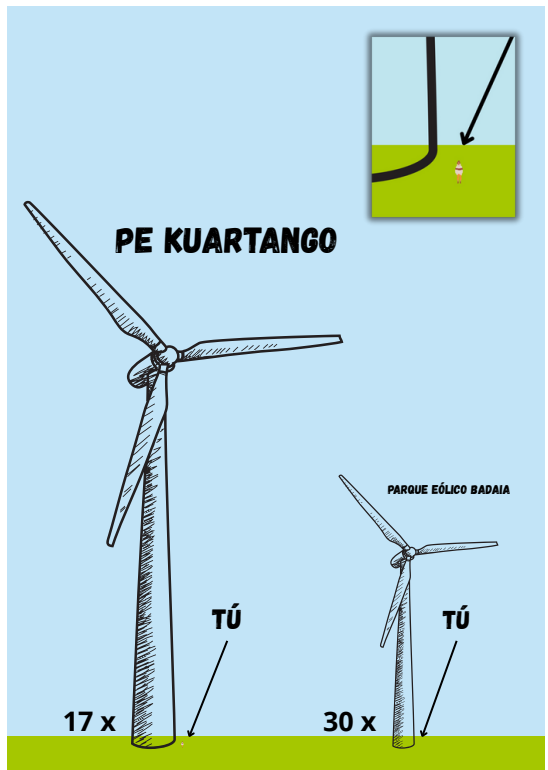
### El proyecto

Resumiendo, se pretende instalar 17 aerogeneradores de 7,2 MW cada uno y 200m de altura (114m la columna + 86m las palas) en la Sierra de Badaia.

Según la empresa promotora, 7 de ellos (que en realidad serían 9) repotenciarían los 30 ya existentes en la mitad sur de la Parzonería de Badaia, siendo los otros 8 nuevos aerogeneradores que se pondrían a lo largo del cresterío de la sierra, desde el Pikatxo (entre Etxabarri y Tortura) hasta casi el paso de Urkimaitu (encima de Domaikia).

De estos, los 2 últimos se colocarían fuera de la Parzonería (que acaba en el paso de Ubiñarrate), en la muga entre los municipios de Zzia y el de Vitoria-Gasteiz.

Para hacerse una idea, los 5 últimos molinos "decorarían" todo el cordal de Ganalto, desde el paso de Arnate (al oeste) hasta el de Urkimaitu (al este).



La altura de estas estructuras sería prácticamente la misma que la que hay desde el fondo del valle (Aperregi está a 625m y Domaikia a 650m) hasta el borde de la sierra (los pasos mencionados del cordal de Ganalto están a 820m de altitud).

Los nuevos, además de tener el doble de altura que los viejos, tendrían una superficie de barrido de sus palas de 23.235 m<sup>2</sup>. En términos agrícolas 2,32 Ha. Esto equivale a 3,25 campos de futbol.



Aerogeneradores previstos comparados con edificios de Salburua

## ¿Qué es eso de la repotenciación?

Bueno, quizá convenga empezar aclarando que los aerogeneradores tienen una vida útil de entre 20 y 30 años, dependiendo de diversas circunstancias, y que los 30 instalados en Badaia (también por Iberdrola entonces y hasta 2007 en compañía del EVE) funcionan desde noviembre de 2005. La repotenciación es una especie de plan "renove" en el que los molinos viejos se sustituyen por otros más modernos y efectivos.

Los 30 actualmente instalados generan 1,67 MW cada uno. Cada columna tiene una altura de 60m, a los que hay que sumar otros 40 de las palas; altura total = 100m. Hay que recordar que cuando se trató su instalación, la Diputación Foral de Álava puso el grito en el cielo por el tamaño de estos molinos que generaría un impacto visual muy grande y que, además, se ubicarían en zonas de excepcional valor científico o natural.

Quizá hayan cambiado el sistema métrico decimal y hayan dejado los metros en 50 centímetros y no nos hayamos enterado, pero, en principio, los aerogeneradores ahora proyectados tienen el doble de altura que los ya instalados. En cuanto al impacto paisajístico, quizás piensen que nos hemos quedado ciegos, o que el paisaje, lo mismo que los valores naturales, han dejado de ser importantes.

Sorprendentemente, la noticia de El Correo, titula que los nuevos serían "los molinos más potentes de Euskadi", como si esto y en este caso, fuera motivo de orgullo para alguien (dejando aparte, obviamente, a la mercantil promotora).

El asunto es que la potencia del nuevo proyecto alcanzaría los 122,4 MW (17 x 7,2Mw) y que, cuando se superan los 50 MW, la competencia para tramitar la solicitud pasa a ser de la Administración General del Estado (Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico; artículo 3 13<sup>a</sup>). Por este motivo, a Eólicas de Euskadi, SA, se le indicó que debía tramitar la autorización administrativa previa y la declaración de impacto ambiental ante el Ministerio competente; en este caso, el MITECO.

## Situación actual:

De todo esto hace casi un año. Nuestras autoridades ya han hecho como Pilatos y el **MITECO** no da señal alguna de que haya recibido la solicitud por parte de Eólicas de Euskadi, SA. Puede que no se haya presentado el proyecto o que ya se esté examinando en alguna catacumba de la llamada administración central. Como dicen en Italia, "chi lo sa?"

No habiendo noticias ni en un sentido ni en otro, no hay que agobiarse; solo cabe estar muy atentos y seguir rastreando la información fidedigna -ni bulos, ni quimeras- que pueda aparecer.

Es lo que estamos haciendo desde Zulia Bidean y, como puede verse en esta nota, con el propósito de compartir lo que sabemos: desde l@s vecin@s, pasando por las juntas administrativas hasta los ayuntamientos, sin olvidar las peculiaridades administrativas de la Comunidad de la Sierra Brava de Badaia.

Y todo esto, cuando el consumo eléctrico cae de manera casi continua desde 2008 y vemos gran parte de los aerogeneradores parados muchos días ¿para qué? Seguramente, para poder responder haya que atender la sugerencia de los investigadores: "Follow the Money".

## Zer gertatzen da Badaia mendilerroarekin eta Ganaltoko gandorrarekin? Iberdrola itzuli da proiektu deabruzko batekin, barkatu, eoliko batekin: PE Kuartango



Joan den maiatzaren 31n, El Correo egunkariak Badaia mendilerroko parke eolikoaren berroneratzeaz albiste bat argitaratu zuen. Proiektu hori Eólicas de Euskadi SA-k (hau da, Iberdrola Renovables-ek) sustatzen du.

Argitalpen horren ondoren, auzokide askok galdu diguzue ea proiektu berri bat den eta zertan datzan. Zuiako Bideanetik dakiguna azaldu nahi dizuegu.

### Berria da?

El Correo-ren albisteak —apirilaren 16an Crónica Vasca-k aurreratu zuena— ez du beririk ematen, jada publiko egin zenetik hilabete eta erdi igaro baitzen.

Apirilaren 14an, Industria, Trantsizio Energetiko eta Jasangarritasuneko Sailburuak Eusko Legebiltzarrera erantzun bat bidali zuen, eta harekin batera Arabako Industria Administrazioko Lurralde Ordezkarriaren Ebazpen bat zegoen, bi egunkarietan argitaratutako informazio guztia jasotzen zuena (erreferentzia: 13/10/07/02/1149, nahi duenak ikus dezake Eusko Legebiltzarraren webgunean). Bide batez, ez dakigu zergatik egon den ebazpen hori gordeta orain arte... baina, 2024ko uztailaren 16an dago datatua.

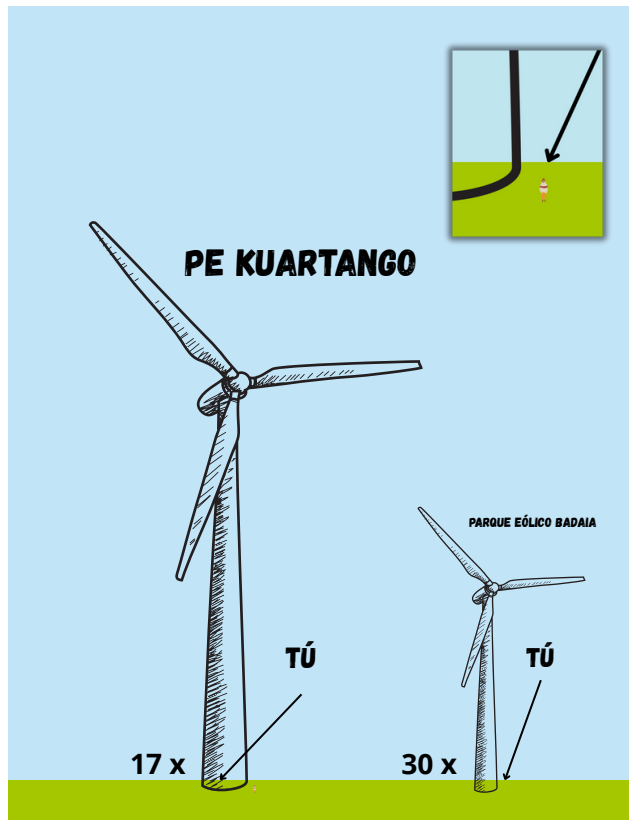
### Proiektua

Laburbilduz, 17 aerosorgailu instalatu nahi dituzte Badaia mendilerroan, bakoitza 7,2 MW-koa eta 200 metroko altuerakoa (114m dorrea + 86m palak).

Enpresa sustatzailearen arabera, horietatik 7 (egia esan 9) lehendik dauden 30en ordez jarriko lirateke Badaia Parzoneriaren hegoaldean. Gainerako 8 berriak lirateke, mendilerroan zehar kokatuko liratekeenak, Pikatxotik (Etxabarri eta Tortura artean) Urkimaitu pasabideraino (Domaikaren gainetik).

Azken bi hauek Parzoneriatik kanpo egongo lirateke (Ubiñarrateko pasabidean amaitzen dena), Zuia eta Gasteiz udalerrien arteko mugan.

Idea bat egiteko, azken 5 haize-errotek Ganaltoko gandor osoa “apainduko” lukete, Arnatetik (mendebaldean) Urkimaituraino (ekialdean).



Egitura hauen altuera haranaren hondotik (Aperregi 625m-tan dago eta Domaikia 650m-tan) gandorraren ertzeraino (Ganaltoko pasabideak 820m-tan daude) dagoen distantziaren parekoa da.

Gainera, haize-errote berriek bikoitza izango lukete aurrekoen altueran, eta palen garbitze-azalera 23.235 m<sup>2</sup>-koa izango litzateke. Nekazaritzako hizkeran: 2,32 hektarea. Hau da, 3,25 futbol zelai.



Aurreikusitako haize-errotak Salburuko eraikinekin alderatuta

## Zer da "berroneratza"?

Agian komeni da argitzea aerosorgailuek 20 eta 30 urte arteko bizitza baliagarria dutela, hainbat faktoreren arabera, eta Badaian instalatutako 30 (orduan ere Iberdrolak, eta 2007ra arte EEErekin batera) 2005eko azaroaz geroztik dabilzala. Berroneratza "berritze plana" bezalako zerbait da: zaharrak kendu eta berriagoak, modernoagoak eta eraginkorragoak jartzen dira.

Gaur egun instalatutako 30 haize-erroteek bakoitzak 1,67 MW sortzen dute. Dorre bakoitza 60 metrokoa da eta palek beste 40 metro gehitzen dituzte: guztira 100 metro. Gogoratu behar da haien instalazioa izapidezean Arabako Foru Aldundiak protesta egin zuela, tamainak paisaian eragin handia izango zuelako, eta gainera, kokaleku...

Agian sistema metriko hamartarra aldatu dute eta metroak 50 zentimetrora murriztu dituzte eta gu ez gara konturatu, baina, printzipioz, orain proiektatutako aerosorgailuak lehendik jarritakoak baino bi aldiz altuagoak dira. Paisaiaren inpaktuari dagokionez, agian uste dute itsu geratu garela, edo paisaia, balio naturalekin batera, garrantzitsua izateari utzi diola.

Harrigarria bada ere, El Correo-ren berriak dio hauek izango liratekeela "Euskadiko errota ahaltsuenak", balitz bezala hori harro egoteko moduko zerbait (salbu eta, jakina, proiektua sustatzen duen merkataritza-enpresarentzat).

Kontua da proiektu berriaren potentzia 122,4 MW-koa izango litzatekeela (17 x 7,2 MW), eta 50 MW gainditzen direnean, baimenaren izapideak Estatuko Administrazio Orokorraren eskumenekoak bihurtzen direla (Abenduaren 26ko 24/2013 Legea, Sektore Elektrikoarena; 3. artikuluko 13. atala). Horregatik, Eólicas de Euskadi SA enpresari jakinarazi zitzaion aurretiazko baimen administratiboa eta ingurumen-inpaktuaren adierazpena dagokion erakundean izapidetu behar zituela; kasu honetan, MITECO-n.

## Uneko egoera:

Hau guztia iaz gertatu zen. Gure agintarieiek Pilatoren antzera jokatu dute eta MITECOk ez du inolako seinalerik eman Eólicas de Euskadi SA-k eskaera aurkeztu duen ala ez. Baliteke ez aurkeztua izatea, edo Estatuko Administrazioaren "katakonbetan" aztertzen ari izatea. Italian esaten duten bezala: Chi lo sa?

Ez badugu albisterik alde batera ezta bestera ere, ez dago larritu beharrik; erne egotea eta benetako informazioa jarraitzea da gakoa —ez bulorik, ez ilusiorik.

Hori egiten ari gara Zuiako Bideanetik eta, ohar honetan ikus daitekeen moduan, dakiguna partekatzeko asmoz: auzokideetatik hasita, administrazio batzarretatik igaroz, udaletaraino, eta Badaia mendilerroko komunitatearen berezitasun administratiboak ahaztu gabe.

Eta hau guztia, elektrizitatearen kontsumoa 2008tik ia etenik gabe jaisten ari den garai batean, eta aerosorgailu asko egun askotan geldituta ikusten ditugun bitartean... zertarako orduan? Agian, erantzuna aurkitzeko, ikerlariek diotena kontuan hartu behar da: Follow the Money.