

La Diputación da luz verde medioambiental a los parques eólicos de Azáceta y Labraza

Pide medidas de conservación de flora y fauna como pintar de negro las palas de los molinos o que un botánico vigile las obras

ROSA CANCHO



VITORA. La Diputación alavesa ha dado un paso clave que despeja el camino al Gobierno vasco e Iberdrola, socios en Aixear, para poner en marcha en 2025 los parques eólicos de Azáceta y Labraza, capaces de generar 40 megavatios (MW) de energía limpia cada uno. Tras unas primeras evaluaciones que obligaban a realizar correcciones y a presentar nuevos informes de seguimiento de flora y fauna, Aixear ha elaborado sendos textos refundidos que el Departamento de Josean Galera ha vuelto a examinar. Esta vez el impacto observado en ambos casos es menor. Y aunque los técnicos piden correcciones —van desde medidas anticollisión hasta el soterramiento de tendidos eléctricos— el informe cuenta con el visto bueno foral y deja en manos del Gobierno vasco el plácat definitivo.

El parque más polémico de los dos es quizá el de Azáceta. Sus ocho aerogeneradores distribuidos entre el puerto y el Pico Galartza así como todas las subestaciones y tendidos eléctricos asociados han motivado un gran rechazo entre colectivos ecologistas, EH-Bildu y Podemos Elkarrekin y ayuntamientos afectados. Incluso el Departamento foral de Medio Ambiente en su primer estudio observó que los molinos de 200 metros de altura podrían tener «efectos negativos muy rele-



vantes» sobre la vegetación, las aves y el paisaje en flora y fauna de la zona. Después de que Aixear haya introducido mejoras como la de trasladar dos de las torres, los mismos técnicos dan vía libre al parque, aunque piden la implantación de nuevas medidas correctoras como pintar de negro al menos una de las palas de los molinos para evitar que colisionen con ellas las aves.

Además de desplazar los generadores uno y dos entre 50 y 70 metros para evitar daños en algunas especies de orquídeas amenazadas, los promotores del parque eólico han cumplido otra de

las demandas que les hicieron los técnicos forales en un informe de diciembre de 2021 y han presentado un estudio botánico de la zona más completo al tiempo que han hecho un seguimiento de todo un año en la flora y avifauna de las áreas afectadas entre los municipios de Bernedo, Arraia-Maeztu, Alegría, Iruraiz-Gauna y San Millán. Así, Medio Ambiente aprecia que para levantar las instalaciones que requiere el parque se pueden ver afectadas 6 hectáreas de hayedos, quejigos y sauces. Además de recomendar llevar las líneas de media tensión por zonas ya interve-

LOS PARQUES

► **Azáceta**. Ocho aerogeneradores que con la base alcanzan los 200 metros de altura entre el puerto y el Pico Galartza. Afecta a terrenos de Bernedo, Arraia-Maeztu, Alegría, Iruraiz-Gauna y San Millán. La potencia será de 40 MW

► **Labraza**. Ocho aerogeneradores que con la base alcanzan los 200 metros de altura en la Sierra de Marañón, entre Oion y la localidad navarra de Aguilar de Codés. 40 MW.

nidas como pistas forestales propone reforestar con las mismas especies el doble del terreno afectado. También sugiere modificar el trazado de la línea eléctrica soterrada para salvaguardar los acebos y tejos. Y para hacer efectivas todas las medidas de corrección planteadas piden que un botánico asesore la obra durante su ejecución.

Soterrar líneas

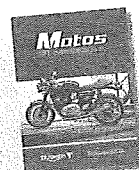
Azáceta es zona «sensible» para el milano real y el buitre leonado y «crítica» para el alimoche según recuerdan los técnicos, que destacan también la cercanía de ni-

Motos
Legendarias

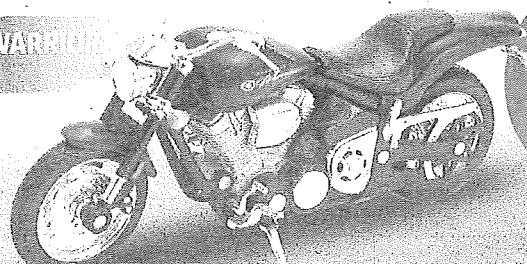
Una cuidada colección de 20 réplicas oficiales de los modelos más emblemáticos, a escala 1:18.

SÁBADO 24

YAMAHA ROAD STAR WARRIOR
FASCÍCULO



Con cada entrega, un fascículo con la ficha técnica y la historia de cada modelo

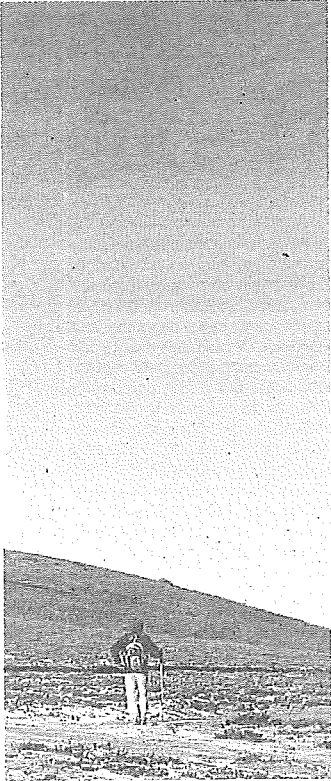


Consíguela por solo 11,95€

EL CORREO
BIFORMACIÓN.COM

Pionero

Para llegar a la cima del Mugarrituze hay que pasar junto a los molinos de Elgea, e. c.



La pelota queda en el tejado de Lakua y del Ministerio de Transición Ecológica

A falta de un plan territorial sectorial (PTS) que regule la implantación de parques eólicos en Álava, la tramitación de estos dos parques en los que Aixeindar invertirá 70 millones de euros se vale de otras herramientas. Así, serán ahora el Departamento vasco del Gobierno vasco (Azáceta) y el Ministerio de Transición Energética (Labraza) los que deben emitir los informes ambientales definitivos que volverán a someterse a exposición pública. Luego llegará el turno de las licencias de construcción y de explotación. Ninguno de los ayuntamientos afectados por el parque de Azáceta quiso tramitar los cambios urbanísticos necesarios para que el proyecto sea realidad y la Diputación alavesa decidió atribuirse la encomienda de gestión. Y en el caso de que persista la controversia, algunos medios se preguntan si este plan público-privado podría ser el primero sobre el que se aplique la 'ley Tapia'.

dos de águila calzada, aguilucho pálido, gavián y azor. A esto se suma que las aves migratorias vuelan a la altura de las aspas «con vientos flojos» y con moderados y fuertes «a pocos metros de suelo». Pues bien, piden a Aixeindar que estudie cómo paralizar los aerogeneradores en determinados periodos del año o momentos del día con climatología adversa. No es la única medida anticolidión que plantean, también hablan de sistemas automáticos de disuasión y de pintar de negro las aspas, poner reflectantes giratorios en las líneas eléctricas de alta tensión y plantear-

se incluso soterrar la parte final de estas líneas antes de conectarla con la subestación de Zuazola, en la ZEC de los Montes de Aldaia.

Para proteger a los murciélagos amenazados, proponen también parar los molinos entre julio y octubre, a partir del ocajo cuando haya más de 15 grados de temperatura y viento. Es una más de la batería de medidas correctoras que plantea la Diputación alavesa y que incluye también instalar luces led en la base de la Ertzaintza en Berrozi y hacer restauración paisajística de todos los puntos en los que se intervienga, realizar un estudio acús-

tico de «inmisión sonora» y empezar a llevar a cabo el plan de vigilancia ambiental «lo antes posible».

Molinos de 200 metros

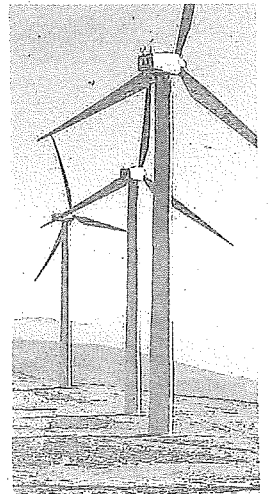
En el caso del proyecto de Labraza, con ocho molinos de 200 metros de altura, distribuidos en la Sierra de Marañón, entre Oion y la localidad navarra de Aguilar de Codés, los técnicos forales advertían de los impactos de los molinos y los tendidos sobre el paisaje y pedían a Aixeindar un informe sobre las repercusiones que puede tener la instalación sobre la Red Natura 2000, el prestigioso club verde al que pertenecen las cercanas sierras Meridionales y de Codés. Tras recibir la nueva documentación Medio Ambiente habla de la «reseñable» afcción de los molinos sobre 1,3 hectáreas de carrascales, quejigales y fresnedas y pide plantar en zonas sin vegetación el doble de las especies que resulten afectadas. Instan a los promotores a reducir la superficie de ocupaciones de dos de los molinos y a que un especialista en botánica vigile las obras.

Junto a cinco de los molinos volarán rapaces como el águila real, la culebrera europea, el buitre leonado, el milano negro y el milano real. Y plantean las mismas medidas anticolidión que se proponen para Azáceta. E idénticas también en el caso de los murciélagos, la restauración paisajística, los nuevos estudios de impacto sonoro y la vigilancia ambiental. Este proyecto ha sido rechazado por Labraza y numerosos colectivos montañeros.

Estos dos informes forales no sorprenden a quienes se oponen a los dos parques ya que hace ya semanas ya que tanto el diputado general, Ramiro González, como el director general del Ente Vasco de la Energía (EVE), Íñigo Ansola, dan por hecho que estos 16 aerogeneradores serán una realidad en 2025.

Los otros cinco parques que están en proyecto en Álava

Hay dos en Aramaio, uno en Añana, otro en Legutio y un quinto entre Llodio y la localidad vizcaína de Orozko



Los molinos serán más altos. e. c.

R. CANCHO

VITORIA. Europa dicta que para 2030 cada país o región debe obtener el 30% de su energía de fuentes renovables y Euskadi va lenta. Actualmente apenas llega al 9%, alrededor de 600 MW. La apuesta del Gobierno vasco es llegar a 1.890 MW y para ello serán claves los nuevos parques eólicos con los que se quiere generar 730 MW, cinco veces más que lo que se obtiene hoy en Badaia, Oiz, Elgea-Urkilla o el puerto de Bilbao.

Y Álava parece destinada a ser el mayor granero de renovables de la comunidad autónoma. Al margen de los megaparques de fotovoltaica de Armiñón, en estos momentos hay planteados sobre sus sierras hasta siete proyectos de parques eólicos en diferentes fases de definición.

Los más avanzados son los de Azáceta y Labraza, capaces de generar 40 MW cada uno. Aixeindar, sociedad constituida por el Ente Vasco de la Energía (EVE) e Iberdrola, ha puesto ahora sus ojos en Arlabán, en las inmediaciones del Jarindo, donde ha llegado a hacer mediciones. Y en esa misma zona, en Aramaio, la compañía noruega, Statkraft, la mayor productora de energía hidroeléctrica de Europa, promueve el parque de Itsaraz, de 52,8 megavatios, de momento no demasiado bien visto por los vecinos de los pueblos.

Grupos privados

Hay más grupos privados detrás del viento alavés. Euskal Haizie quiere levantar un parque con ocho aerogeneradores y una potencia de 40 MW en

LA CLAVE

GRANERO DE RENOVABLES

Entre todos suman 235 MW, la tercer parte del reto que se plantea Lakua sólo en energía eólica

Cantoblanco (Añana) y Plauri Energy, filial de Capital Energy, proyecta dos en Legutio-Bizkaia y entre Llodio y Orozko. En los dos casos son parques de cinco molinos cada uno y una potencia de 22,5 MW.

Si se suman todos estos proyectos sólo en Álava hay planteados ahora parques para generar 235 MW, la tercera parte del objetivo a batir. Además, se han tanteado ubicaciones de molinos en algunas sierras más de la geografía alavesa.

En Euskadi la energía eólica dejó de impulsarse en 2010 y ahora, doce años después, el Gobierno vasco pisa el acelerador ante el ultimátum que plantean a nivel mundial los objetivos de desarrollo sostenible (ODS).

sonríete sonriendo siempre cada 6 meses

GDent recomienda una revisión semestral para cuidar activamente tu salud bucodental

GDENT
CLINICA DENTAL

C/Lascaray 2 - bajo, 01008 (Vitoria - Gasteiz) • 945 23 60 23 • clinicadent.com • ☎ 688 815 329