

Almería? Eso, eso, que otros se coman los parques y no tienen en cuenta su menor eficiencia por el coeficiente de pérdidas en la red.

«Muy exigente»

— La polémica aquí no es a favor o en contra de las renovables, sino dónde se ubican esos molinos. ¿No se puede hacer en zonas más antropizadas?

— Díganme dónde. Para alcanzar esas tasas necesitaremos 340 molinos. Se prevén 19 aerogeneradores para Iturrieta, 15 para Arkamo, 8 en Labraza y 8 en Azáceta, además tenemos 34 en Badaia y otros 50 en Elgea que, eso sí, tienen una tecnología menos desarrollada. Si sumamos la potencia de todos ellos, aún tendríamos que multiplicarla por cuatro para llegar a los objetivos que nos marca la Ley de cambio climático. Con lo que ahora tenemos nos podría servir si prescindimos de la industria y volver al escenario de los años cincuenta.

— ¿Aunque se desarrollen los cuatro parques eólicos previstos seguirá siendo complicado alcanzar esos objetivos fijados?

— Tampoco llegaríamos.

— Entonces, esta ley, que ha contado con los votos a favor del PNV, es imposible de cumplir?

— Es muy exigente, pero venimos muy apretados por el Acuerdo de París y había que ser coherente con lo que ha fijado la Unión Europea. No quedaba más remedio.

— ¿Los deberes climáticos se han dejado para última hora?

— Sí, y no sólo las administraciones. ¿Acaso la ciudadanía ha interiorizado el peligro que supone cambio climático sobre el que llevamos hablando treinta años?

— ¿Entiende que la oposición rechace estos proyectos eólicos?

— No están haciendo un debate serio, no tienen argumentos y defienden alternativas imposibles que tal vez le convenzan a alguno que otro para cuando toquen las elecciones. Me piden que no se haga en zonas de especial conservación, que suponen el 28% del territorio, y si a eso le sumamos la superficie de los núcleos urbanos, las carreteras, cauces y dominios públicos, pues nos quedamos sin nada. ¿Cuál es la solución? ¿Seguir comprando la energía a Francia y los Altos del Duero o un decrecimiento en el consumo con el cierre de empresas?

Los molinos de Labraza «distorsionarán» el paisaje de viñedos de Rioja Alavesa

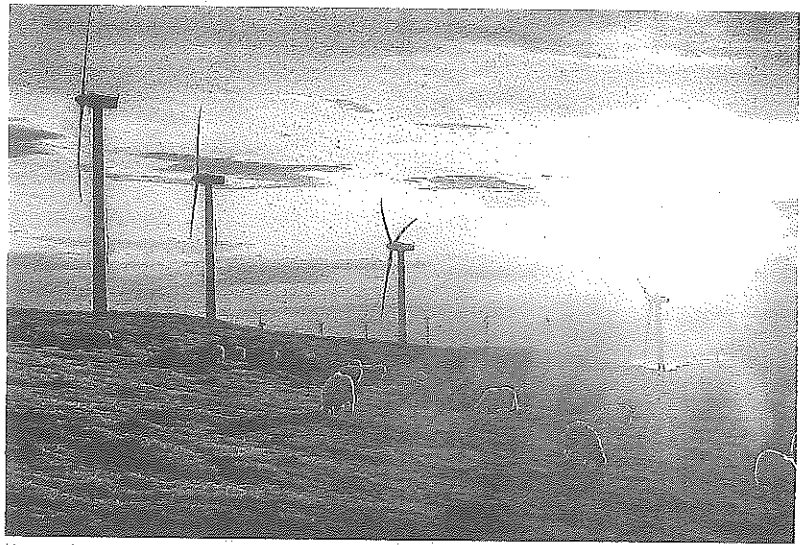
Nuevos informes de la Diputación alertan de que este proyecto supondrá una «contaminación visual» para la comarca

A. CARAZO

VITORIA. Frente a las contundentes modificaciones que reclamaron para los proyectos eólicos de la Sierra de Arkamo y los Montes de Iturrieta, los técnicos del Departamento de Medio Ambiente de la Diputación de Álava tan sólo detectaron cuestiones puntuales en el proyecto que se plantea en Labraza y que supone una continuación del parque de Co-dés, en Navarra. Sin embargo, EL CORREO ha tenido acceso a unos nuevos informes del servicio foral de Patrimonio Histórico-Arquitectónico que en este caso alertan de la «contaminación visual» que supondrán estos ocho aerogeneradores para el paisaje cultural del vino y el viñedo de Rioja Alavesa.

Los documentos señalan que los 200 metros de altura que tiene cada uno de estos molinos hace prever que «se produzca una percepción invasiva sobre el paisaje cultural distorsionando su contemplación y degradando sus valores contextuales». Por eso sostienen que «sí» tienen incidencia sobre este «bien cultural protegido» desde 2014.

Este criterio no se traduce en una oposición al proyecto impulsado por Aixeindar, la sociedad compuesta por el Ente de la Energía del Gobierno vasco e Iberdrola. «El impacto sobre estos elementos (patrimoniales) se considera compatible siempre y cuando se tomen en consideración las medidas correctoras propuestas», matiza. Y es que el expediente que la pasada semana adelantó en exclusiva este periódico ya sugería a los promotores que modificasen la ubicación de uno de los ocho «gi-



Unas ovejas pastan junto a los aerogeneradores de Elgea. E. C.

gantes' para minimizar «los efectos paisajísticos».

Los mismos técnicos firman sendos documentos sobre los otros dos parques que siguen en fase de alegaciones. En el caso de Iturrieta se informa sobre la ubicación de las «canteras históricas» que podrían verse «afectadas» y que «deberán tenerse en consideración». Se trata de Larredetz, Atxuri y Larrintxo, las

primeras en la Parzonera de Entzia y la última en Onraitia, municipio de Arraia-Maeztu.

En Arkamo, por su parte, se considera «compatible siempre y cuando se tomen en consideración las medidas correctoras» sobre su «valor montañoso» y las «notables» singularidades paisajísticas que tiene la sierra con una cara norte con roquedos prácticamente verticales y una

sur cubierta con encinares.

El jefe del Servicio de Arqueología también pone en conocimiento de los promotores la cercanía de yacimientos en los que «a medida que avance la obra» podrían realizarse intervenciones. Se mencionan trece ubicaciones como la Ermita de San Juan de Donás, el poblado de Aizpilleta, el campo tumular de Lazeta o la Cabaña de El Alto.

Arraia-Maeztu da permiso para volver a medir el viento en Iturrieta

E. C.

VITORIA. El Ayuntamiento de Arraia-Maeztu ha dado permiso a Aixeindar —la sociedad compuesta por el Ente de la Energía del Gobierno vasco e Iberdrola— para que coloque una nueva torre meteorológica en los Montes de Iturrieta. Una

estación que permanecerá allí durante un tiempo limitado y que principalmente servirá para calcular la posibilidad de convertir el viento en energía. La autorización establece que se ocupará el mínimo espacio de suelo posible a la vez que se prohíbe la circulación de maquinaria y vehículos fuera de

los límites que ocupa este proyecto.

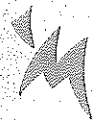
No es la primera vez que se colocan torres en Iturrieta y dos de ellas, además de otras tres en Arkamo, han sufrido sabotajes por parte de desconocidos. Además, los responsables de esta obra se comprometen a preservar todas las especies de flora y a tomar medidas para evitar la colisión de aves contra esta estructura con la colocación de ciertos elementos reflectantes.

¿BUSCAS TRABAJO? Sí

¿NECESITAS TRABAJADORES CUALIFICADOS? Sí

La respuesta
EFICAZ y PERSONALIZADA
a tus necesidades laborales

25 años
aportando
soluciones



YOLMAR
EMPLEO - ETT, S.L

Infórmate en: 945 12 05 16 / vitoria@yolmarrell.com   

 Portal de Gamarra 1, Of. 105. Vitoria-Gasteiz