

Bestelako Xedapenak

**INDUSTRIA, BERRIKUNTZA,
MERKATARITZA ETA TURISMO SAILA**

2819

EBAZPENA, 2010eko maiatzaren 3koan, Industria eta Energiako sailburuordearena, Energia Eolikoaren Lurraldearen Arloko 2. Planari ekitea erabakitzeko dena.

Energia berriztagarrien erabilera da garapen iraunkor orokorra lortzeko ardatz nagusietako bat. Horixe da berotegi-efektuko gasen igorpena murrizteko faktorerek garrantzitsuenetako bat. 2020an, Europar Batasuneko estatu kideek beren energia kontsumo osoaren % 20 energia berriztagarrien bitartez lortu behar dute; horra Europar Batasunak duen helburuetako bat. Horretarako, Euskal Autonomia Erkidegoak Klima Aldaketaren aukako 2008-2012ko Euskal Plana idatzi du.

Haizearen ahalmenaz baliatzea da plan horren funtsezko zutabeetako bat da, Euskal Autonomia Erkidegoko karbono-igorpena murrizteko. Izan ere, energia eolikoa ahalmen handiena duten energia berriztagarietako bat da, bai eta elektrizitatea ekoizteko iturri nagusietako bat ere.

Bestalde, Euskal Autonomia Erkidegoko energiaplangintzak, 3E 2010 planekoak, apustu sendoa egiten du energia-eredu iraunkorraren alde, eraginkortasuna, lehiakortasuna, kalitatea, segurtasuna eta ingurumenaren hobekuntza irizpidetzat dituela.

Gaur egun, Euskal Autonomia Erkidegoaren ahalmen eolikoa Energia Eolikoaren Lurraldearen Arloko Planaren arabera dago antolatuta, eta plan hori maiatzaren 14ko 104/2002 Dekretuaren bidez onetsi zen. Hala ere, aurrerapen zientifiko eta teknologikoak, plangintza berria eta ingurumeneko arauak, eta beste zenbait gorabehera direla-eta, Lurraldearen Arloko lehen Plana blokeaturik geratu da, eta horrela zailagoa da garatzea, eta sustatzalearengan zalantzak eragiten ditu.

Horregatik guztiagatik, Eusko Legebiltzarrek 2008an onartu zuen legez besteko proposamen bat, Energia Eolikoaren Lurraldearen Arloko Plana berrikusi eta eguneratzeko agintzen zuena, energia berriztagarrien arloan. Ordutik hona, eta berrikuspen hari ahalik eta konponbiderik onena emateko asmoz, hausnartzeko aldi bat igaro da, eta horren ondoren, hitzarmen eolikoa beste era batera formulatu da. Orain arte hitzarmen hori Eusko Jaurlaritzak, Bizkaiako eta Gipuzkoako foru-aldundiek eta Eudelek sinatu

Otras Disposiciones

**DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA,
INNOVACIÓN, COMERCIO Y TURISMO**

2819

RESOLUCIÓN de 3 de mayo de 2010, del Viceconsejero de Industria y Energía, por la que se acuerda dar inicio a la redacción del 2.º Plan Territorial Sectorial de la Energía Eólica del País Vasco.

Uno de los principales ejes para el desarrollo sostenible a nivel global es el uso de las energías renovables, uno de los factores más importantes para la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero. La procedencia, en 2020, del 20% del consumo final de energía en los Estados miembros a partir de energías renovables es el objetivo marcado por la Unión Europea, objetivo para el cual la Comunidad Autónoma del País Vasco ha redactado el Plan Vasco de Lucha contra el Cambio Climático (2008-2012).

Este Plan establece como uno de los pilares fundamentales para la reducción de las emisiones de carbono en la Comunidad Autónoma del País Vasco la necesidad de aprovechar el potencial eólico del territorio, dado que la energía eólica es una de las fuentes de energía renovable con mayor potencial y que en la actualidad más contribuye al conjunto de la producción eléctrica.

Por otra parte, la planificación energética de la Comunidad Autónoma del País Vasco, contenida en el Plan 3E 2010, apuesta por un modelo energético sostenible con criterios de eficiencia, competitividad, calidad, seguridad y mejora del medio ambiente.

Actualmente el potencial eólico de la Comunidad Autónoma del País Vasco se ordena según el vigente Plan Territorial Sectorial de la Energía Eólica, aprobado mediante Decreto 104/2002, de 14 de mayo. Sin embargo, los avances científicos y tecnológicos, la nueva planificación y normativa ambiental así como otras circunstancias han llevado a este primer Plan Territorial Sectorial a una situación de bloqueo que dificulta su desarrollo y genera incertidumbre en el promotor.

Esto llevó al Parlamento Vasco, en 2008, a aprobar una proposición no de Ley que establecía el mandato de proceder a una revisión y actualización del Plan Territorial Sectorial de la Energía Eólica dentro del marco de las energías renovables. Desde entonces, y con la finalidad de aportar la solución más adecuada para dicha revisión, ha transcurrido un periodo de reflexión que se ha concretado en la reciente formulación del Pacto Eólico, suscrito hasta el momento por el Gobierno Vasco, las Diputaciones Forales de

dute, eta hor daude ezarrita Euskal Autonomia Erkidegoko plangintza eolikoaren oinarrizko printzipioak.

Hitzarmen Eolikoaren oinarrizko printzipioetan ezarriko da Euskal Autonomia Erkidegoko plangintza eoliko berria, adostutako agiritzat jotzen dena, eta horren arabera antolatuko da sektore eoliko osoa gure autonomia-erkidegoan; karbono-igorpenen murrizketan aurrera egingo da eta hori dena gure lurrardeko natura- eta paisaia-ingurumenaren zaintzarekin bateragarri izango duela bermatuko du.

Azaldutako guztiagatik, honako hau

EBATZI DUT:

Lebenengoa.— Energia Eolikoaren Lurraldearen Arloko 2. Plana idazteko lanei ekitea.

Bigarrena.— Ebazpen hau Lurralde Plangintzaren eta Uren Sailburuordetzari helaraztea, Euskal Autonomia Erkidegoko Lurralde Antolamenduari buruzko maiatzaren 31ko 4/1990 Legearen 17. artikuluan xedatutakoa betez. Horrela, bere iritzia eman ahal izango du, Energia Eolikoaren Lurraldearen Arloko Plana Lurraldearen Antolamendurako Artezpideek eta Lurraldearen Zatiko Planek definitzen duten lurraldeesparruan zuzen txertatzen dela bermatzearen.

Hirugarrena.— Ebazpen hau Eusko Jaurlaritzako Ingurumen Sailburuordetzari helaraztea, honako lege-xedapen hauek betez: zenbait plan eta programak ingurumenean dituzten ondorioak ebaluatzenko apirilaren 28ko 9/2006 Legea, Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko otsailaren 27ko 3/1998 Lege Orokorra eta Ingurumenaren gaineke eraginaren baterako ebaluazio-procedura arautzen duen uztailaren 22ko 183/2003 Dekretua. Horrela, hasiera eman ahal izango dio aipatutako procedurari, eta ezarri ahal izango du Energia Eolikoaren Lurraldearen Arloko Planaren Ingurumenaren Iraunkortasunari buruzko Txostenaren irismena eta zehaztasun-maila.

Laugarrena.— Ebazpen hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitara dadila agintzea.

Vitoria-Gasteiz, 2010eko maiatzaren 3a.

Industria eta Energiako sailburuordea,
FRANCISCO JAVIER GARMENDIA MARTÍNEZ.

Bizkaia y Gipuzkoa y Eudel, y que establece los principios básicos de la planificación eólica de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

Los principios básicos del Pacto Eólico son el pilar fundamental en el que se apoyará la nueva planificación eólica del País Vasco, que se concibe como un documento consensuado, que ordene la totalidad del sector eólico en nuestra Comunidad Autónoma, permita avanzar en el descenso en las emisiones de carbono y asegure la compatibilización con la preservación del medio natural y paisajístico de nuestro territorio.

A la vista de lo expuesto,

RESUELVO:

Primero.— Dar inicio a la redacción del 2.º Plan Territorial Sectorial de la Energía Eólica del País Vasco.

Segundo.— Dar traslado del presente acuerdo a la Viceconsejería de Planificación Territorial y Aguas, al objeto de que, de acuerdo con el artículo 17 de la Ley 4/1990, de 31 de mayo, de Ordenación del Territorio del País Vasco, aporte sus consideraciones para garantizar la correcta inserción del Plan Territorial Sectorial de la Energía Eólica en el marco territorial definido por las Directrices de Ordenación Territorial y los Planes Territoriales Parciales.

Tercero.— Dar traslado del presente acuerdo a la Viceconsejería de Medio Ambiente del Gobierno Vasco, a fin de que, de acuerdo con la Ley 9/2006, de 28 de abril, sobre evaluación de los efectos de determinados planes y programas en el medio ambiente, la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco, y el Decreto 183/2003, de 22 de julio, por el que se regula el procedimiento de evaluación conjunta de impacto ambiental, de inicio al citado procedimiento y defina el alcance y especificación que ha de constar en el Informe de Sostenibilidad Ambiental del Plan Territorial Sectorial de la Energía Eólica.

Cuarto.— Ordenar la publicación de la presente Resolución en el Boletín Oficial del País Vasco.

En Vitoria-Gasteiz, a 3 mayo de 2010.

El Viceconsejero de Industria y Energía,
FRANCISCO JAVIER GARMENDIA MARTÍNEZ.