

INSTALACIÓN DE PARQUE EÓLICO CRECENTE DE 54 MW, NOS TERMOS MUNICIPAIS DA CAÑIZA E CRECENTE, PROVINCIA DE PONTEVEDRA

Órgano Substantivo: D. X. DE POLITICA ENERGETICA E MINAS MINISTERIO PARA A TRANSICION ECOLOXICA E O RETO DEMOGRAFICO

Promotor: FRV SOTILLOS S.L. Estado de tramitación: CONSULTAS PREVIAS Data de consultas: 20 09 2021. Fin prazo para alegar: 29 de outubro de 2021.

NOME DO PROXECTO	PROMOTORA	MUNICIPIOS AFECTADOS	CARACTERÍSTICAS	IMPACTOS AMBIENTAIS
parque eólico Crecente DE 54 MW	FRV Sotillos S.L.	Cañiza e Crecente, provincia de Pontevedra	<p>9 aeroxeradores tripala coa torre de aceiro modelo SG 6.0 -170 de Siemens – Gamesa de potencia nominal de 6 MW. Área de barrido das pás: 612.819 m2. Tensión de xeración: 33 kV. Altura de buxeiro: 115 metros. Diámetro de rotor: 170 metros. Altura total do aeroxerador: 200 metros.</p> <p>Cada aeroxerador conectarase individualmente ao seu centro de transformación integrado na súa propia estrutura.</p> <p>3 torres de medición permanente.</p> <p>1 Líña de alta tensión de evacuación cunha lonxitude aproximada de 10,5 km. A LAT instalarase no municipio da Cañiza. Prevé 8 puntos de apoio incluído o pórtico.</p> <p>A promotora prevé 5.039 metros de viais de nova construción para o acceso ao parque e 4.684 metros de viais que terá que adaptar aos requisitos dos transportes especiais. A anchura útil de rodadura dos camiños estímase en 6 metros e os sobreamos necesarios. O radio de curvatura do vial mínimo será de 65 metros.</p> <p>A promotora indica como posible punto de evacuación da enerxía a subestación</p>	<p><b>Afección moi severa e prexuízos significativos para os recursos hídricos. Vulneración flagrante da Directiva Marco da Auga (DMA). AUSENCIA DUN ESTUDO HIDROLÓXICO E HIDROXEOLÓXICO QUE GARANTA A CALIDADE DAS MASAS DE AUGA SUPERFICIAIS E SOTERRADAS E A NON AFECCIÓN AOS ACUÍFEROS: As instalacións eólicas sitúanse sobre as nascencias dos ríos que dan lugar aos vales fluviais que se estenden ao longo da serra e dos cumios.</b></p> <p>Afección aos seguintes cauces: río Ribadil (LAT, gabias e viais), diversos afluentes do río Ribadil tamén afectados pola LAT, gabias e viais, regato do Aguillón, río Deva, regato de Gundián e río de Portapiñeiros afectados pola LAT.</p> <p>O regato do Maro ou río das Bouzas veranse afectados pola construción dos novos viais. Existen unha serie de cauces protexidos que se verán seriamente afectados como:</p> <p>Tramo de interese Natural: o río Deba e os seus afluentes (Código ES494MAR002150) pola LAT.</p> <p>Tramo de interese Medioambiental: Río Ribadil (Código ES493MAR002130) pola construción de gabias, novos viais e a LAT.</p> <p>Tramo de produción piscícola: Río Deva, tramo 1 (Código ES010ZPEC1103100116) afectado pola LAT.</p> <p>Todas as estruturas do parque atópanse dentro da masa de auga soterrada “Conca baixa do Miño” (Código ES010MSBT011.002).</p> <p><b>Afección severa e prexuízos irreversibles para á Rede Natura. Falla de conectividade ecolóxica e da coherencia da Rede Natura 2000:</b></p> <p>ZEC “Baixo Miño” a escasos metros do aeroxerador CR08 e ao este do aeroxerador CR07.</p> <p>ZEC “Río Tea” ao norte da LAT.</p> <p>Afección severa ao galápagos europeo, especie en perigo de extinción protexido polo Decreto 70/2013, de 25 de abril polo que se aproba o Plan de recuperación do galápagos europeo (Emys orbicularis L.) en Galicia. Tanto as infraestruturas do parque como a liña de evacuación ubicaríanse en lugares considerados como imprescindibles para a conservación e recuperación da especie.</p> <p>Afección severa á avifauna:</p> <p>O último tramo da LAT, a partir do apoio V-06, intercepta áreas prioritarias e zonas de</p>

“Fontefría” de 220 kV. Isto implica a construción dunha subestación transformadora de 33/220 kV. A mercantil promotora recoñece que non investigou o recurso eólico existente. Indica que tomou os datos do Global Wind Atlas elaborado polo Departamento de Enerxía Eólica da Universidade Técnica de Dinamarca xunto co Grupo Banco Mundail e a Axencia Internacional da Enerxía. Non consta que este proxecto esté previsto no Plan Sectorial eólico de Galicia.

protección de avifauna definidas pola Resolución de 18 de setembro de 2018, da Dirección Xeral de Patrimonio Natural, polas que se actualiza a delimitación das áreas prioritarias de reprodución, de alimentación, de dispersión e concentración local de aves incluídas no Catálogo galego de Especies Ameazadas.

**Afección severa e prexuízos irreversibles para humidais, brañas, diversos cauces innominados e fontes:**

O humidal “A Cañiza –río Deva” (COD: 1140011) está a beira da LAT entre os apoios dos vértices V-07 e V-08. Este humidal conta con unha superficie de 4,15 ha. Sen embargo, existen outros humidais e brañas tamén afectadas e obviadas pola promotora.

**Prexuízos significativos e irreversibles para os hábitats prioritarios e de interés comunitario:**

4030 Brezais secos europeos, 4020\* Brezais húmidos atlánticos de zona tépedas de Erica ciliaris e Erica tetralix, 4090 Brezais oromediterráneos endémicos con aliaga, 9230 Carballeiras galaico-portugueses con Quercus robur e Quercus pirenaica, 8230 Rochedos silíceos con vexetación pioneira, 91E0\* Bosques aluviais de Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior, 3110 Augas oligotróficas cun contido de minerais moi baixo, 6230\* Formacións herbosas con Nardus, 8220 Ladeiras e saíntes rochosos silíceos con vexetación casmofítica, 3150 Lagos e lagoas eutróficos naturais, con vexetación Magnopotamion ou Hydrocharition, 5110 Formacións estables xerotermófilas de Buxus sempervirens en pendentes rochosas, 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos das orlas de chaira e dos pisos montano a alpino

**Prexuízos significativos e irreparables para o bosque de ribeira e o bosque autóctono galego ou ancient wood:**

**\*\*Vulneración flagrante da Directiva 92/43/CEE, relativa á Conservación de Hábitats Naturais e da Fauna e Flora Silvestres.**

“Artigo 2 1. A presente Directiva ten por obxecto contribuír a garantir a biodiversidade mediante a conservación dos hábitats naturais e da fauna e flora silvestres no territorio europeo dos Estados membros ao que se aplica o Tratado.

***2. As medidas que se adopten en virtude da presente Directiva terán como finalidade o mantemento ou o restablecemento, nun estado de conservación favorable, dos hábitats naturais e das especies silvestres da fauna e da flora de interese comunitario”.***

**Afección severa e irreversible para o bosque autóctono:**

Dominado por Quercus robur e Castanea Sativa e outras especies caducifolias como Betula alba, normalmente en asociación con Quercus robur. A eliminación de exemplares destas masas ao igual que a vexetación de ribeira implica unha afección permanente e contraria á Directiva de Hábitats que obriga a mantelos nun estado de conservación favorable.

Afección severa á Paisaxe:

O parque eólico Crecente proxéctase nun territorio entre ríos, entre os que destacan o Miño, o Tea, o Deva e o Termes. As súas ribeiras acubillan unha mancha de praias

fluviais, sendeiros, roteiros... Os vales fluviais do río Tea e Deva, e especialmente na Serra do Suído, o mantemento dun estado favorable dos corredores fluviais, interconectados na unidade montañosa con un número importante de brañas de carácter higráfico e turbófilo, favorece o mantemento dunha importante riqueza de hábitats de interés comunitario, así como especies de flora e fauna protexidas. O proxecto eólico e a súa infraestrutura de evacuación fragmentan o territorio e os hábitats afectando de xeito significativo e irreversible a estos e á perda de biodiversidade.

Afección irreversible para a Área de Especial Interés Paisaxístico “Río Deva”, Baixo Arnoia e Pozas e Fervenzas do río Cerves.

**Afección severa aos núcleos de poboación. Afección irreversible para o benestar das familias que viven, residen e traballan nos núcleos rurais afectados:**

A Castiñeira a 518, 54 metros do aeroxerador CR07

Morrazón a 552,43 metros do aeroxerador CR04

Baldoi a 578,72 metros do aeroxerador CR06

O Troganle a 657,05 metros do aeroxerador CR07

Nogueiró a 664,13 metros do aeroxerador CR 05

San Colmede a 709,26 metros do aeroxerador CR02

A Perdigota a 717 metros do aeroxerador CR07

O Carballal a 718, 336 metros do aeroxerador CR03

A Cerdeira a 733,89 metros do aeroxerador CR07

A Abeleira a 746,67 metros do aeroxerador CR06

Guntín a 843,66 metros do aeroxerador CR02

O Toural a 847,00 metros do aeroxerador CR05

Curuxeiras a 868,49 metros do aeroxerador CR06

A Casiña a 892,29 metros do aeroxerador CR04

A Eiriña A 897,14 metros do aeroxerador CR04

As Ribas a 913,42 metros do aeroxerador CR03

Os Reinaldos a 915,43 metros do CR02

A Ventosa a 964,90 metros do CR05

Cota a 967,31 metros do CR05

Aráns a 993,76 metros do CR03

**Afección ás familias que viven e residen nos núcleos próximos ao proxecto en relación ao impacto paisaxístico, acústico e electromagnético:**

A mercantil promotora reconece impactos significativos para os núcleos de poboación afectados polo p.e. Crecente: ruidos das voaduras puntuais durante a fase de execución do parque, contaminación acústica e electromagnética durante o funcionamento, ou efecto de “sombra” das pás, alteracións dúas sinais de radio e televisión... etc. Ao que hai que engadir ou impacto paisaxístico que hai que convivir co ou resto dá vida...

**ÉXODO POBOACIONAL PARELLO Á INSTALACIÓN DE INDUSTRIAS AGRESIVAS COA ENTORNA E CO MEDIO AMBIENTE. PRESIÓN INDUSTRIAL EXCESIVA**

Impacto non avaliado pola mercantil promotora. O interés público e a utilidade social do proxecto carece de base e xustificación. Así o acredita o forte rexeitamento social á instalación masiva de parques eólicos nos núcleos rurais de Galicia. Nun rural no que a Xunta de Galicia permite inzar muíños en calquer lugar como así o acredita o feito de que na mesma área xeográfica existan máis instalacións eólicas.

**VULNERACIÓN FLAGRANTE DA LEI 7/2012, DE 28 DE XUÑO DE MONTES DE GALICIA. ELIMINACIÓN DA MULTIFUNCIONALIDADE DO MONTE.**

O monte é un sector estratéxico na economía galega que contribúe a mitigar o cambio climático e á descarbonización da economía. Aspecto non avaliado pola promotora. A mercantil promotora non avalía o impacto da estación eólica e as súas infraestruturas de evacuación sobre o benestar das familias dos núcleos habitados e o posible éxodo poboacional que se pode dar derivado da mancha de estacións eólicas que hai no territorio e outras infraestruturas, que dificultan a vida no rural e a sustentabilidade e viabilidade das explotacións forestais e agro – gandeiras (fomentando o feito coñecido como despoboamento do rural ou España baleirada). A este respecto debera informar a Dirección Xeral Xeral de Defensa do Monte da Consellería de Medio Rural da Xunta de Galicia e á luz da exposición de motivos e o artigo 5 da Lei 7/2012, de 28 de xuño se informe sobre a prevalencia do uso forestal sobre o uso eólico e a incompatibilidade deste, dentro da superficie afectada pola poligonal do parque eólico, en tanto en canto como ben di a exposición de motivos da referida lei, o monte galego é unha fonte de riqueza que xera emprego estable, descarboniza a economía, cumpre co protocolo de Kioto e realiza unha contribución importante ao PIB galego. Así as infraestruturas eólicas prevese localizalas sobre explotacións forestais e madeiras. Estas localízanse sobre vexetación que se corresponde con explotacións forestais e madeiras formando un mosaico con cultivos forraxeiros que abastecen ás granxas familiares que hai nos núcleos rurais afectados, e que constitúen o medio de vida das familias que viven e residen neles.

**AFECCIÓN SEVERA E PREXUIZOS SERIOS E IRREPARABLES PARA AS EXPLOTACIÓNS FORESTAIS, MADEREIRAS E AGRO-GANDEIRAS DA ÁREA DE AFECCIÓN DO PROXECTO:**

Cómpre destacar a importancia económica das explotacións forestais e madeiras da área de afección do proxecto como complemento das economías domésticas e familiares. As rendas do sector forestal e a importancia deste ao PIB da Comunidade de Galicia e ao desenvolvemento da industria da madeira foi obviado pola mercantil promotora. A estación eólica e as súas infraestruturas de evacuación fragmentan as explotacións forestais e madeiras e as agro –gandeiras coa conseguinte perda da base territorial destas e a perda de rendementos. A fragmentación que produce a infraestrutura eólica resulta incompatible cos obxectivos da Política agraria comunitaria (PAC). A empresa promotora non avaliou os impactos do proxecto sobre estas explotacións económicas e como repercute a estación eólica nas economías familiares dos núcleos afectados.

**Afección severa aos seguintes montes veciñais:**

Aguas Ferreas e Briabi, Aranes, Carballal, Fontefría e Serra do Faro, Guntín, Iglesia e

Outros, Noceifas, Nogueiro, Pedroso, Rega, Candas e Picoña, Requiáns, Castelete e Repolín, Ribadil, Santabaia e Vieiro.

**Prexuízos significativos para o Lobo. Plan de Xestión do Lobo de Galicia.**

O proxecto afecta directamente a zonas de encame e puntos de encontro da especie. Falla de avaliación por parte da promotora. Hai que ter en conta que a corta de matogueira e a ocupación do terreo ten impactos significativos para a especie. Non se siguen os criterios dos expertos que indican:

*“• Recoméndase que na fase de planificación dun novo parque eólico (fase proxecto) consúltense as fontes dispoñibles acerca da presenza de mandas de lobos na zona. Desta maneira, tendo en conta os requirimentos da especie e o que se coñece do efecto dos parques eólicos sobre os lobos, poden minimizarse, e mesmo, evitarse impactos negativos sobre este cánido.*

*• É conveniente que durante a planificación dun parque eólico identifíquense as principais manchas de vexetación arbustiva e evítese, na medida do posible, a súa fragmentación e destrución”.*

A totalidade das infraestruturas eólicas fragmentan os hábitats das especies producindo prexuízos significativos para unha especie de marcado carácter territorial. Os lobos son TERRITORIAIS, e os lobos que nun territorio alleo no que non estean abertos a aceptar elementos novos, serán eliminados. O 70% dos lobos que morren por causas naturais o son por esta causa. O Convenio de Berna relativo á Conservación da Vida Silvestre e o Medio Natural de Europa, foi asinado en Estrasburgo (Francia) en 1979. Este convenio incluíu ao lobo no Anexo II “Especies de fauna estritamente protexidas”, constando as prohibicións correspondentes no seu art. 6. Este Convenio debe o seu valor a tres características fundamentais: o seu carácter xeneralista, a concepción da lista 9 única de especies e a incorporación da política conservacionista na planificación económica. O artigo 56 da Lei 42/2007 de Patrimonio Natural e da Biodiversidade establece a protección para todas as especies amparadas por tratados e convenios internacionais, como o de Berna, ratificado por España, polo que en caso de non ter dita consideración estaríamos ante un incumprimento flagrante das obrigacións derivadas do Convenio de Berna, e da subseguinte Directiva Hábitats 92/43/CEE, en relación a unha especie protexida e de interese comunitario como o Lobo.

**Prexuízos significativos para as Áreas de Especial Interese Paisaxístico:**

Prodúcese unha transformación da Paisaxe non amparada legalmente: de mosaicos agrarios e forestais pásase a unha paisaxe industrial de parques eólicos e liñas de evacuación sen que a cidadanía e o público fose consultado ao respecto

**Afección severa ao patrimonio cultural e descontextualización deste:**

Mámoa de Guntín 1 e Mámoa de Guntín 2 afectadas pola plataforma do aeroxerador CR01, gabias e viais, Castro do Coto do Corvo moi afectado polas gabias, Mámoa de Arans afectada pola construción de viais.

Mámoa das Tapadas 1, Mámoa das Tapadas 2, Mámoa das Tapadas 3, Mámoa das

				<p>Tapadas 4, Mámoa das Tapadas 5 e Mámoa das Tapadas 6 afectadas por vias. Mámoa do Alto da Cota 1, Mámoa do Alto da Cota 2, Mámoa do Alto da Cota 3, Mámoa do Alto da Cota 4, Mámoa do Alto da Cota 5 afectadas por gabias e vias.</p> <p><b>Patrimonio cultural imaterial: sin avaliar.</b></p>
--	--	--	--	--