

Edifícios Administrativos - San Caetano, s/n  
15781 Santiago de Compostela

**Asunto:** Alegacións de rexeitamento social masivo ao parque eólico Bustelo e Baralláns e ao parque eólico Alto do Torreiro nos municipios de Coristanco e Cabana de Bergantiños, promovidos pola mercantil EDP Renovables, S.L.U (EDPRE).  
**Solicitud formal de retirada dos mesmos.**

Don/Dona \_\_\_\_\_ con DNI. Número \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, con domicilio a efectos de notificacións en \_\_\_\_\_,  
municipio de \_\_\_\_\_, provincia \_\_\_\_\_, teléfono \_\_\_\_\_.

**EXPÓN:**

Á vista dos documentos de inicio dos parques eólicos Bustelo e Baralláns e Alto do Torreiro, nos municipios de Coristanco e Cabana de Bergantiños, por medio do presente escrito realiza as seguintes **ALEGACIONES:**

**1.- Impactos ambientais severos.**

**☞ QUE É A POLIGONAL DUN PARQUE EÓLICO?**

Segundo a Lei 8/2009, do 22 de decembro, pola que se regula o aproveitamento eólico en Galicia e créanse o canon eólico e o Fondo de Compensación Ambiental.

*Artigo 2. Definicións.*

*Para os efectos de interpretación da presente lei teranse en conta as seguintes definicións:*

**6. Poligonal de delimitación dun parque eólico:** área efectivamente afectada pola instalación dun parque eólico determinada no seu proxecto de execución.

A mercantil promotora obvia a importancia forestal e agraria das superficies afectadas polas poligonais dos parques eólicos Bustelo e Baralláns e Alto do Torreiro. Tamén obvia a relevancia dos recursos hídricos. Non calquer superficie xeográfica serve para inzar muíños e instalar infraestruturas eólicas.

**☞ POR QUE O PARQUE EÓLICO BUSTELO E BARALLÁNS E O PARQUE EÓLICO ALTO DO TORREIRO SON NA REALIDADE UN ÚNICO PARQUE EÓLICO?**

Porque comparten unha mesma estrutura de accesos e control, con medición de enerxía propia, así como coa obra civil necesaria.

Infraestruturas compartidas por ambos parques:

- 1.- Os accesos.
- 2.- A subestación.
- 3.- As instalacións de evacuación.

\*\*\* O proxecto eólico Bustelo e Baralláns prevé unha potencia instalada de 36 MW.

\*\*\* O proxecto eólico Alto do Torreiro, que comparte infraestruturas co anterior prevé unha potencia instalada de 26,625.

**Sumadas as potencias anteriores excede de 50 MW, polo que a tramitación do proxecto eólico sería competencia do Ministerio de Transición Ecolóxica do Goberno de Madrid.**

Segundo establece a Lei 24/2013, do 26 de decembro, do Sector Eléctrico, no seu Artigo 3. Competencias da Administración Xeral do Estado, corresponden á Administración Xeral do Estado, nos termos establecidos na presente lei, as seguintes competencias (...) 13. Autorizar as seguintes instalacións eléctricas: a) Instalacións peninsulares de produción de enerxía eléctrica, incluíndo as súas infraestruturas de evacuación, de potencia eléctrica instalada superior a 50 MW eléctricos, instalacións de transporte primario peninsular e acometidas de tensión igual ou superior a 380 kV. Debido a que o parque eólico Alto do Torreiro e Bustelo - Baralláns supera os 50 MW debera realizar a súa tramitación ante o Ministerio para a Transición Ecolóxica e o Reto Demográfico. Estamos ante un posible caso de tramitación fraudulenta dunha única instalación industrial co fin de eludir á tramitación ministerial e facilitar a avaliación ambiental dos impactos sinérxicos, acumulados, sumativos e globais da totalidade das infraestruturas. E todo elo en detrimento do dereito fundamental da cidadanía afectada a participar na toma de decisións que afectan ao medio ambiente ao abeiro do Convenio de Aarhus.

☞ **DISTANCIA A NÚCLEOS DE POBOACIÓN. AFECCIÓN SEVERA AO BENESTAR DAS FAMILIAS QUE VIVEN, RESIDEN E/OU TRABALLAN NOS NÚCLEOS RURAIS AFECTADOS.**

Os núcleos de poboación máis próximos ao emprazamento son:

AEROXERADOR Nº DIRECCIÓN LOCALIDADE DISTANCIA (Km)

BAR-02 S-E Gulúa 0,8 km

BAR-02 S-E Pousada 1,0 km

BAR-02 S-E O Cotón 1,0 km

BAR-02 E A Cruz de Grelo 1,0 km

BAR-01 S Lestón 0,7 km

BAR-01 S-E A Serra 0,9 km

BAR-01 S-E Castrobó 1,4 km

BST-01 S-O A Mata 0,7 km

BST-01 S-E Bustelo 0,6 km

BST-01 S-O Folgoso 1,6 km

BST-02 S-O Bustelo 0,6 km

BST-03 S Agrilloi de Abaixo 1,0 km

BST-03 S Agrilloi de Arriba 1,1 km

BST-04 S O Outeiro 0,9 km

☞ **Localización e afeccións do parque eólico:**

Na Costa da Serra localizárase o aeroxerador 1 e a subestación no monte de Lestón. A poligonal abarcaría as casas do lado do monte do lugar de Lestón e o depósito de auga de Lestón queda dentro tamén desta poligonal. Ao igual que o Monte de Lestón, lugar do Cebra, Fonte Cicho, a Fonte Cardeira, parte de Aldemunde, o nacemento do rego Lourido e do seu val fluvial (AEIP Val fluvial do Lourido), parte de Cabeza Carneiro e do Monte Martín cara o Monte Longo e a Agra de Bustelo.

Na Costa de Monelo localizárase o aeroxerador 2. A poligonal do parque abrangue parte do lugar do Ramallón e os lugares de Pousada e Gulúa ao completo. Parte da Igrexa de Sta. María de Cereo ficaría dentro da poligonal.

En Valenza, o lugar do Sixto (onde está o aserradero) ficaría dentro da poligonal, casa Basalo de Cereio, O Cotón, Gamil de Abaixo ficaría dentro da poligonal. Tamén o lugar de Pousada, Agra de Cruces. A explanada do local social de Cereio quedaría excluída da poligonal, pero a casa de arriba sí quedaría dentro da poligonal. Quedaría tamén incluído na poligonal o lugar de Fontenla, Sope, Abruñiños, Torrente, Pedres, Cotón, Regueira, Paradelas, Comareiras...etc.

Cerca do lugar do Ramallón e hacia o monte hai unha zona de brañas e humidais moi importante que deberan ser protexidas: Braña, Brañas, Bibiana, Cernadas, Paradela, Agro do Río, Paradelas, Regueira, Regueiras, Regueiro, Prado da Regueira... Todas estas zonas están atravesadas por un Rego que nace nas Brañas, á beira do Cubelo. E hai outro rego innominado, xa cerca dos montes na zona de Gulúa que nace nunha finca que lle chaman Prado Pequeno que atravesa As Regueiras e o Regueiro para unirse ao rego Batán.

Onde vai o aeroxerador 2, na Costa de Monelo, moi preto está Fonte Carballo, Fontenla, Torrente, Regueiro, Regueiras.... Tanto a toponimia como a realidade física do lugar indica a presenza dunha grande riqueza de auga, humidais e recursos hídricos en abundancia, o que é moi importante preservar nunha época de crise climática e seca como a actual.

Os 4 aeroxeradores restantes quedarían preto xa de Bustelo pero é moi preocupante o lugar onde os colocan porque por exemplo, ao aeroxerador Bustelo 1 iría no lugar do Monte Longo, á beira do Pinar das Paxariñas, Regueiro, Fontes, Camposa, Burbias, Agra do Muíño, Fontes... unha zona tamén de moita riqueza hídrica. O aeroxerador Bustelo 2 estaría ubicado na Pedra da Cruz preto do Muíño de Rial á beira do río do Grelo e preto dun lugar chamado Chousa dos Carballos, Chousa do Muíño, Braña, Porto, Fontes, Fonte da Pulga... O aeroxerador Bustelo 3 iría no lugar chamado Picho da Fonte, manancial que dá orixe a varios regos cos seus respectivos vales fluviais, o rego das Fontes e o rego de Rodés que atravesa Sta. Baia de Castro. O aeroxerador 4 de Bustelo é máis preocupante porque prevé a súa ubicación no monte do Castro, no Alto do Torreiro o que se prevé como unha grande afección patrimonial.

#### **PRESENCIA DOUSTRAS INFRAESTRUTURAS QUE FRAGMENTAN O TERRITORIO E OS HÁBITATS COA CONSEQUENTE PERDA DE BIODIVERSIDADE:**

No emprazamento, atópanse a Autoestrada dá Costa da Morte G-55 (770 m de BST-04, en dirección sur) e das seguintes estradas: AC-421 (390 m de BST-04, en dirección sueste), AC-423 (680 m de BST-01, en dirección suroeste) e DP-2901 (1130 m de BAR-02, en dirección sueste).

Finalmente, ao norte e sur da primeira aliñación discorren dúas liñas eléctricas aéreas, a 387 m do aeroxerador BAR-02 e a 580 do aeroxerador BAR-01 respectivamente e, ao oeste da segunda aliñación, discorre outra liña eléctrica aérea, a 407 m do aeroxerador BST-01.

Na actualidade existe o parque eólico Silvarredonda en funcionamento, estando o aeroxerador máis próximo a 828 m desde o aeroxerador BST-01.

As canalizacións internas percorrerán todo o parque cunha lonxitude de 10.842 m, para a conexión coa subestación prevista de Bustelo e Baralláns de todos os aeroxeradores, desde onde se evacuará a enerxía. Un 8% desta canalización é común co PE Alto Torreiro en tramitación.

Os cables instalaranse directamente enterrados, en gabiá de 1,20 m de profundidade e anchura variable en función do número de circuitos.

Naqueles tramos onde a gabiá discorra en roca, a profundidade poderá reducirse ata un mínimo de 80 cm, manténdose en calquera caso unha profundidade mínima de 60 cm medida entre a generatriz superior dos condutores e a superficie do terreo.

O Parque Eólico completárase cos viais de acceso ao parque e cos viais interiores de acceso a cada un dos aeroxeradores e torre meteorolóxica seguindo as especificacións técnicas do fabricante do aeroxerador para instalar. No deseño da rede de viais, contéplase a construción de novos camiños e a adecuación dos camiños existentes que non alcancen os mínimos necesarios, tanto para a fase de construción como para a de explotación do Parque.

A lonxitude que presenta a rede de viais internos será de 9.779 metros, dos cales 6.450 m discorren por camiños existentes, **o que supón un 67% do total, e 3.329 m son de nova construción.**

Un 19% da infraestrutura viaria é común co PE Alto Torreiro en tramitación.

Por tanto, estes viais requiren, en xeral, un acondicionamento que consistirá na ampliación da anchura de firme ata 5 metros, así como a ampliación das curvas máis pechadas e mesmo a variación do trazado nalgúns casos.

Os viais (novos e existentes) terán unha anchura de 5 metros en tramos rectos e nas curvas máis amplas, aplicándose os sobreanchos necesarios nas curvas de menor radio. En calquera caso, o radio de curvatura mínimo será de 70 m.

O sistema eléctrico de media tensión permite conducir a enerxía eléctrica xerada desde cada aerogenerador ata a subestación de parque “Bustelo e Baralláns” 30/220 kV, desde aí mediante unha liña aérea de alta tensión 220 kV (obxecto de proxecto independente), a enerxía condúcese ata a subestación de Meirama 220 kV.

Para levar a cabo esta evacuación de enerxía, dentro do alcance do Proxecto de Execución entran en xogo distintas instalacións eléctricas que poderemos separar en:

- Subestación colectora elevadora de tensión “Bustelo e Baralláns”, 30/220 kV.
- Liña Aérea de evacuación 220 kV (SET “Bustelo e Baralláns”30/220 kV – SET Meirama 220 kV).

## ☞ **CÓMO XUSTIFICA A MERCANTIL PROMOTORA A NECESIDADE DO PROXECTO?**

### **“2.1. JUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD DE LA INSTALACIÓN**

*En la actualidad se ha aceptado a nivel internacional que la emisión de los gases procedentes de la utilización de combustibles fósiles es una de las causas del llamado “calentamiento global”. Las previsiones científicas, entre otras, del Panel de Expertos sobre Cambio Climático, contemplan la posibilidad de que a lo largo de los próximos 50 años, si no se adoptan medidas drásticas de disminución de las emisiones, numerosas regiones del globo sufrirán los efectos de un progresivo cambio en los regímenes climáticos tradicionales, algunos de los cuales podrían ser devastadores tanto para los aprovechamientos y producciones básicas para el consumo humano como para los propios núcleos de población, además de afectar con seguridad a ecosistemas costeros como manglares, marismas, dunas, etc., debido a un incremento del nivel del mar como consecuencia de la licuefacción de los hielos polares.*

*Una de las medidas consensuadas en estos foros y reuniones internacionales es la necesidad urgente de reducir las emisiones producidas por los combustibles fósiles mediante la potenciación de otros sistemas de aprovechamiento energético que puedan desplazar a estos como fuentes de producción de energía. En este sentido, y dentro de las medidas de cumplimiento del protocolo de Kyoto, la UE promulgó la Directiva 2009/28/CE del Parlamento europeo y del Consejo, de 23 de abril relativa al fomento del uso de energía procedente de fuentes renovables, en la que se establece que cada Estado miembro elaborará un Plan de Acción Nacional en materia de Energías Renovables (PANER) para conseguir los objetivos nacionales fijados en la propia Directiva”.*

**A mercantil promotora obvia a importancia forestal e madeira dos montes nos que prevé a instalación dos seus proxectos industriais. Os montes da comarca de Bergantiños, tal e como indica a exposición de motivos da Lei 7/2012, de Montes de Galicia descarboniza a economía e cumpre cos obxectivos climáticos de Kioto. Dada a relevancia función ambiental, económica e social que cumpren os montes de Coristanco e Cabana de Bergantiños establécese a prevalencia destes sobre calquer infraestrutura eólica.**

## ☞ **AFECCIÓN S URBANÍSTICAS:**

### **PLAN VIXENTE NO MUNICIPIO DE CORISTANCO**

A normativa urbanística do municipio de Coristanco réxese por “Plan Xeral de Ordenación Municipal” (PXO), aprobado pola Consellería de Medio Ambiente e Ordenación do Territorio o 3 de decembro de 2015.

Segundo esta PXO, as infraestruturas do parque eólico afectan o Municipio de Coristanco en Chan Non Urbanizable coas cualificacións seguintes:

- SRPF (Chan Rustico Protección Forestal)
- SRPA (Chan Rustico Protección Agropecuaria)

## PLAN VIXENTE NO MUNICIPIO DE CABANA DE BERGANTIÑOS

A normativa urbanística do municipio de Cabana de Bergantiños réxese por “Plan Xeral de Ordenación Municipal” (PXO), aprobado polo pleno do Concello o 9 de xuño de 1999.

Segundo esta PXO, as infraestruturas do parque eólico afectan o Municipio de Cabana de Bergantiños en Chan Non Urbanizable coas cualificacións seguintes:

- Chan Rustico Protección Forestal)

**A PREVALENCIA DOS ACTUAIS E POTENCIAS USOS FORESTAIS E AGRÍCOLAS DILUE A UTILIDADE PÚBLICA E O INTERÉS SOCIAL QUE POIDA TER CALQUER PARQUE EÓLICO. As infraestruturas eólicas previstas son incompatibles cos actuáis usos dos chans e co benestar da poboación que vive, reside e traballa na área xeográfica afecta que rexeita de xeito contundente estes parques eólicos.**

☞ **Afección moi severa e prexuízos significativos para os recursos hídricos. Vulneración flagrante da Directiva Marco dá 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.

A mercantil promotora tamén obvia as captacións de auga para uso doméstico e agro –gandeiro e as fontes.

☞ **Afección severa e prexuízos irreversibles para brañas e humidais:**

Impacto non avaliado pola mercantil promotora.

☞ **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.: 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 das sinais de radio e televisión... etc. Ao que hai que engadir o impacto paisaxístico co que hai que convivir o 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 interese 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.

**\*Ausencia dun inventario ambiental serio e cumprindo co esixido no artigo 35 e Anexo VI da Lei 21/2013, do 9 de decembro, de avaliación ambiental: deficiencia do estudo da fauna, da flora, da biodiversidade...**

**\*A promotora obvia a importancia micolóxica da área de afección do proxecto.**

☞ **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 16

baleirada). A este respecto debera informar a Dirección 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 os apoios da liña de evacuación, a maioría deles, prevense localizalos sobre explotacións forestais e madeiras. Os apoios 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.

- **FEÍSMO PAISAXÍSTICO E A TRANSFORMACIÓN DO TERRITORIO:**

De mosaicos agrarios e forestais ás paisaxes industriais eólicas e con liñas de alta tensión.

O Decreto 119/2016, do 28 de xullo, polo que se aproba o Catálogo de Paisaxes, é a consecuencia da aplicación da Lei 7/2008, do 7 de xullo, de Protección da Paisaxe de Galicia. Neste catálogo identifícanse determinadas zonas xeográficas como áreas de especial interese paisaxístico, en atención aos valores naturais e culturais alí presentes.

A zona do proxecto atópase situada na área denominada “Chairas e Fosas Occidentais” e dentro da comarca paisaxística de Bergantiños. Existindo unha afección sobre a área de especial interese paisaxístico (AEIP), Río Lourido.

☞ **Prexuízos significativos e irreversibles para os hábitats prioritarios e de interese 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 para as familias que viven e residen nos núcleos máis próximos. Impactos non avaliados pola mercantil promotora:**

**A mercantil promotora reconece prexuízos para as familias que viven e residen nos núcleos de poboación. Agora ben, cómpre indicar que, con independencia do maior o menor número de habitantes, todas as persoas teñen dereito á protección da saúde e ao benestar persoal e social, polo que non se poden minimizar os impactos da mancha de infraestruturas eólicas existentes na zona en base a que os núcleos están dispersos e/ou teñen poucos habitantes.**

☞ **Afección ás familias que viven e residen nos núcleos próximos ao proxecto en relación ao impacto paisaxístico, acústico e electromagnético. Afección severa ao benestar individual e grupal das familias que viven e residen nos núcleos afectados.**

A mercantil promotora reconece impactos significativos para os núcleos de poboación afectados polos proxectos eólicos: 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 das sinais de radio e televisión... etc. Ao que hai que engadir ou impacto paisaxístico co que hai que convivir co ou resto da 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 interese 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.

**\*Ausencia dun inventario ambiental serio e cumprindo co esixido no artigo 35 e Anexo VI da Lei 21/2013, do 9 de decembro, de avaliación ambiental: deficiencia do estudo da fauna, da flora, da biodiversidade...**

**\*A promotora obvia a importancia microlóxica da área de afección do proxecto.**

☞ **Afección severa e incompatible coa avifauna.**

Aquila chrysaetos, catalogada en Perigo de extinción no Catálogo galego de Especies Ameazadas, e da que existen poucas parellas en Galicia.

Outra especie de distribución máis restrinxida é o Circus pygargus, especie catalogada como Vulnerable tanto a nivel galego como estatal.

Entre os paseriformes destaca a presenza de Phoenicurus phoenicurus, especie catalogada como Vulnerable tanto no CGEA como no CEA.

Respecto a os mamíferos, os quirópteros son o grupo máis afectado polos parques eólicos polos posibles riscos de colisión e morte por barotrauma.

Na zona identificáronse de forma segura un total de once especies diferentes de quirópteros, das cales o morcego grande de ferradura (R. ferrumequinum) atópase catalogada como “Vulnerable” tanto no Catálogo Galego de Especies Ameazadas (CGEA) como no Catálogo Español de Especies Ameazadas (CEA), mentres que o morcego pequeno de ferradura (Rhinolophus hipposideros) ten esta mesma catalogación no CGEA, pero non no CEA. Todas as especies de quirópteros atópanse en Réxime de Protección Especial en España. Sen embargo, polo principio de precaución ambiental non deba instalarse este parque eólico debido a que se incrementan significativamente o número de infraestruturas eólicas presentes na mesma área xeográfica e frágantense aínda máis os ecosistemas co conseguinte impacto negativo para a avifauna.

Chiloglossa lusitánica

Hyla molleri

Rá Ibérica

Circus pygargus



Salamandra salamandra

Rhinolophus ferrumequinum

Rhinolophus hipposideros

Rhinolophus euryale

Nyctalus lasiopterus

Miniopterus schreibersii

Accipiter gentilis

Circus aeruginosus

Accipiter nisus

Pernis apivorus

Buteo buteo

Circaetus gallicus

Falco peregrinus

Falco subbuteo

Falco tinnunculus

☞ **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 estarían localizadas 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 en un futuro 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.



## **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.

## **AFECCIÓN AO PATRIMONIO CULTURAL E PATRIMONIAL. DESCONTEXTUALIZACIÓN DESTA.**

- Casa Castiñeiras en Pousada.Cereo.
- Casa de Pardo en Golúa. Cereo.
- Cruceiro de Nossos Señora en Cotón. Cereo.
- Igrexa de Cero (Parroquia de Santa María).
- Cruceiro en Ramallón. Valenza.
- Muiño no río Grela I Bustelo.
- Muiño no río Grela II Bustelo.
- Mamoas de Bustelo.
- Mamoas o Túmulo de Midón.
- Túmulos o Mamoas de A Granxa
- Mamoas de Cuca
- Casa con cubertos e hórreo na Cuca.

Existe outro moito patrimonio que a mercantil promotora obviou.

## **Patrimonio cultural inmaterial: sen avaliar.**

## **Prexuízos significativos e irreversibles para os chans e o medio ambiente:**

O chan é un recurso natural non renovable e finito cuxo proceso de formación tómase centos de anos. Son unha parte fundamental no equilibrio dos ecosistemas: funciona como filtro e amortiguador ao reter substancias, protexe as augas subterráneas e superficiais contra a penetración de axentes nocivos e transforma compostos orgánicos descompoñéndooos ou modificando a súa estrutura conseguindo a mineralización.

A implantación dos parques eólicos proxectados Bustelo e Baralláns e Alto do Torreiro alterarían os ciclos bioquímicos dos chans. A degradación que sofren os chans supón unha ameaza á capacidade deste recurso para satisfacer as necesidades das futuras xeracións.

A materia orgánica do chan ou humus é fundamental para manter a estrutura do chan, reter a auga necesaria, actuar como reserva nutritiva e imprescindible para manter a produtividade da terra. Certos usos do chan, como as cimentacións eólicas, diminúen de forma drástica o contido de materia orgánica do chan. As remocións de toneladas de terra que esixe a implantación do parque eólico proxectado non é cuestión baladí e eses chans non se van a recuperar polo que nun futuro, no caso de implantarse, teremos unha gran área de chan desertificada e erosionada de terro infértil.

Coa implantación das cimentacións dos parques, as excavacións e remocións de toneladas de terras durante a súa instalación, elimínase a materia orgánica dos chans e pérdese a produtividade destes. Non só se produce un cambio de usos (agrícolas de cultivo, de pasteiros ou forestais). Tamén se produce unha transformación urbanística non amparada legalmente, ao quedar os chans erosionados e perder de forma irreversible a súa produtividade orixinaria.

A Lei do chan de Galicia aposta na súa exposición de motivos pola protección territorial e, en particular, pola defensa e respecto do chan rústico, xa sexa pola afección ao dominio público ou pola presenza de valores merecedores de especial salvagarda. Así o indica literalmente:

*“A Lei do chan aposta pola protección territorial e, en particular, pola defensa e respecto do chan rústico, xa sexa pola afección ao dominio público ou pola presenza de valores merecedores de especial salvagarda”.*

O artigo 31 da citada lei referido a “Concepto e categorías” establece:

“1. Terán a condición de chan rústico:

a) Os terreos sometidos a algún réxime de especial protección, de conformidade coa lexislación sectorial de protección do dominio público marítimo-terrestre, hidráulico ou de infraestruturas, ou coa lexislación sectorial de protección dos valores agrícolas, gandeiros, forestais, paisaxísticos, ambientais, naturais ou culturais”.

Así, o artigo 34 da Lei 2/2006 do chan de Galicia indica respecto ao “Chan rústico de especial protección” que:

“4. Cando un terreo, polas súas características, poida corresponder a varias categorías de chan rústico, aplicaranse os distintos réximes de forma complementaria”, pero entendendo en base ao indicado na exposición de motivos da lei, que no caso de non poder complementarse prevalecerá aquel que máis protexa o chan rústico e en ningún caso, aquel que poida alterar de forma irreversible a funcionalidade deste como é o caso das infraestruturas eólicas proxectadas.

De feito, o artigo 35.2 indica que: “Os restantes usos en chan rústico son usos prohibidos”, sobre todo aqueles que alteren de forma irreversible a súa funcionalidade, como é o caso das remocións de terra descritas nos documentos de inicio dos parques eólicos proxectados Bustelo e Baralláns e Alto do Torreiro.

## **Conclusión:**

**OS PARQUES EÓLICOS BUSTELO E BARALLÁNS E ALTO DO TORREIRO PROXECTADOS SON INCOMPATIBLES** cos usos e a fertilidade actual dos chans. As cimentacións do parque xunto coa remoción de toneladas de terra previstas para a súa implantación, altera de forma irreversible a cuberta vexetal e os recursos hídricos, producindo erosión da cuberta vexetal e a medio e longo prazo desertificación da área afectada, xa que, a perda da cuberta vexetal e dos humidais converte aos chans nun recurso natural non renovable e finito perdendo a súa funcionalidade e aptitude agrícola, gandeira e forestal actual de xeito irreversible.

## **3.- ANÁLISE DOS PLANEAMENTOS URBANÍSTICOS MUNICIPAIS DOS MUNICIPIOS AFECTADOS POLOS PARQUES EÓLICOS BUSTELO E BARALLÁNS E ALTO DO TORREIRO.**

**A mercantil promotora propón a modificación de cualificación urbanística e regulación detallada do uso** pormenorizado para recalificalo como chan rústico de especial protección de infraestruturas.

De acordo co previsto no Artigo 34.4 da Lei 2/2016, do 10 de febreiro, do chan de Galicia, cando un terreo, polas súas características, poida corresponder a varias categorías de chan rústico de especial protección, aplicaranse os distintos réximes de forma complementaria, prevalecendo aquel que outorgue unha maior protección (que neste caso non é o chan de infraestruturas). **Polo**

tanto, desde o punto de vista urbanístico os proxectos eólicos BUSTELO E BARALLÁNS E ALTO DO TORREIRO SON INCOMPATIBLES. A promotora pretende unha recalificación urbanística non amparada legalmente en relación ao chan rústico de protección forestal, chan rústico de protección de cauces, o chan rústico de protección paisaxística e o chan rústico de protección agrícola.

*“Artigo 34.4. Cando un terreo, polas súas características, poida corresponder a varias categorías de chan rústico, aplicaranse os distintos réximes de forma complementaria”.*

Ao anterior hai que engadir a prevalencia da protección ambiental do **Artigo 2 da Lei 42/2007, do 13 de decembro, do Patrimonio Natural e da Biodiversidade.**

*“Artigo 2. Principios.*

*Son principios que inspiran esta lei:*

*f) A prevalencia da protección ambiental sobre a ordenación territorial e urbanística e os supostos básicos da devandita prevalencia”.*

A maior abundamento **hai que contar coa protección ambiental reforzada da Directiva 92/43/CEE do Consello, do 21 de maio de 1992, relativa á conservación dos hábitats naturais e da fauna e flora silvestres.** Hai hábitats prioritarios e hábitats de interese comunitario pero ambos os dous tipos gozan da protección do artigo 2 desta directiva, isto é:

*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.*

**Os hábitats naturais de interese comunitario requiren de zonas de especial conservación conforme á Directiva 92/43/CEE do Consello do 21 de maio de 1992 relativa á conservación dos hábitats naturais e da fauna e flora silvestres. Non poden ser, por tanto, nin eliminados, nin degradados. A normativa citada indica expresamente que estes hábitats deben ser conservados e manterse nun estado de conservación favorable.**

**4.- A prevalencia da protección ambiental da Lei 42/2007, do 13 de decembro, do Patrimonio Natural e da Biodiversidade.**

*“Artigo 2. Principios.*

*Son principios que inspiran esta lei:*

*a) O mantemento dos procesos ecolóxicos esenciais e dos sistemas vitais básicos, apoiando os servizos dos ecosistemas para o benestar humano.*

*b) A conservación e restauración da biodiversidade e da xeodiversidade mediante a conservación dos hábitats naturais e da fauna e flora silvestres. As medidas que se adopten para esa fin terán en conta as esixencias económicas, sociais e culturais, así como, as particularidades rexionais e locais.*

*c) A utilización ordenada dos recursos para garantir o aproveitamento sostible do patrimonio natural, en particular, das especies e dos ecosistemas, a súa conservación, restauración e mellora e evitar a perda neta de biodiversidade.*

*d) A conservación e preservación da variedade, singularidade e beleza dos ecosistemas naturais, da diversidade xeolóxica e da paisaxe (...).*

*f) A prevalencia da protección ambiental sobre a ordenación territorial e urbanística e os supostos básicos da devandita prevalencia.*

*g) A precaución nas intervencións que poidan afectar a espazos naturais ou especies silvestres”.*

## **5.- O PLAN SECTORIAL EÓLICO DE GALICIA**

Á vista da multitude de proxectos eólicos que se están a tramitar arestora por parte da Xunta de Galicia están a producirse importantes desaxustes entre a realidade actual e o contexto contemplado no Plan Sectorial Eólico de Galicia (páxina 91 da Memoria), que indica literalmente:

*“En cualquier caso, la Revisión del Plan Sectorial Eólico de Galicia está concebida no sólo en esos términos de complementariedad requeridos por la L.O.T. sino que, asimismo, se sujeta a los Principios de mínima incidencia territorial y de máxima compatibilidad con los Planes Generales de Ordenación Municipal”.*

Non estamos por tanto no ano 1997, na data de aprobación do Plan Sectorial eólico nin estamos ante unha planificación eólica de mínima incidencia territorial nin de máxima compatibilidade cos Plans Xerais de Ordenación municipal.

A realidade é que estamos ante a tramitación numerosa de proxectos eólicos tanto autonómicos como estatais que inciden directamente e de xeito importante na vida das familias que viven e residen no medio rural, afectando de forma importante aos seus medios de vida, e que son totalmente incompatibles coas clasificacións urbanísticas municipais.

A realidade é que a Xunta de Galicia está a favorecer a implantación de parques eólicos de forma indiscriminada dentro das Áreas de Desenvolvemento Eólico, rodeando os núcleos con turbinas que acadan unha altura de case tres veces a catedral de Santiago e deixando ás aldeas sen horizontes, incumprindo de facto o Convenio europeo da Paisaxe que incide no dereito da cidadanía a ser consultada sobre os obxectivos de calidade paisaxística. Isto incide directamente no benestar e na saúde das familias que viven e residen nos núcleos rurais afectados, que vén condicionada as súas vidas, o seu espazo vital e os seus horizontes, polos intereses de empresas alleas que só buscan explotar un recurso co mínimo custo e maximizando beneficios, á costa das familias e dos recursos comúns de todas as persoas e familias galegas.

Por outra banda, cómpre recordarlle que moitas das mercantís promotoras de proxectos eólicos en Galicia incluso semellan vinculadas a negocios en paraísos fiscais como pode ser a propia Naturgy, Iberdrola...etc., o que dá idea da responsabilidade social corporativa e a ética destas, polo que non ten sentido a complicidade da Xunta de Galicia con estas empresas a costa de sacrificar o benestar das familias e as aldeas do rural de Galicia.

Ademais a Lei 5/2017, do 19 de outubro modificou a Disposición transitoria segunda relativa da Lei 8/2009, do 22 de decembro, pola que se regula o aproveitamento eólico en Galicia e créanse o canon eólico e o Fondo de Compensación Ambiental, relativa ás Áreas de desenvolvemento eólico para incorporar nestas ás áreas de reserva e áreas de investigación, así como a franxa paralela a estas, previstas no Plan sectorial eólico de Galicia vixente.

Sen embargo, e a pesar desta e doutras recentes modificacións continúa sen someterse o Plan Sectorial eólico á avaliación ambiental estratéxica que esixe a Lei 21/2013, de 9 de decembro de avaliación ambiental para todos os plans e programas, manténdose a planificación sectorial eólica galega fóra desta lei.

Por outra banda, o contido do Plan Sectorial Eólico de Galicia nunca chegou a publicarse no DOG para público e xeral coñecemento das súas afeccións, cos conseguintes prexuízos que se están a ocasionar arestora para as familias que viven e residen nos núcleos rurais de Galicia, que descoñecen na meirande parte dos casos as afeccións eólicas que teñen á beira das súas casas e terras (o seu medio de vida), vulnerándose así o artigo 9.3 da Constitución española que refírese a un principio tan básico dunha Democracia como é a publicidade das normas. Así temos o caso de que os Plans urbanísticos municipais sí se publica o contido íntegro dos seus textos nos boletíns oficiais, pero o Plan Sectorial eólico de Galicia, de carácter supramunicipal e máxima incidencia territorial non.

Semella que Dirección Xeral de Planificación Enerxética e Recursos Naturais non aplica a lei 21/2013, de 9 de outubro de avaliación ambiental, o que resulta cando menos moi preocupante tendo en conta o tempo transcorrido desde a aprobación do Plan Sectorial eólico no ano 1997, os cambios normativos acaídos desde entón e a situación de vulnerabilidade e crise climática que se está a producir arestora. Por outra banda, está a esquecer o principio precautorio en materia ambiental que deba imperar sobre a planificación territorial, en consoancia coa normativa ambiental vixente.

Segundo o Rexistro eólico de Galicia que se pode ver neste enlace: <https://xuntasix.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=4bae3fad95b6439bacef9d1a316765e9>

Cómpre salientar que a delimitación das Áreas de Desenvolvemento Eólico (ADEs) do anterior enlace, non coinciden coas do enlace que a seguir se indica:

<http://www.inega.gal/enerxiasrenovables/eolica/plansectorialeolico.html?idioma=es>

O feito de que non coincidan as superficies das ADEs dá lugar a pensar que hai dous Plans Sectorias eólicos, polo que a Xunta de Galicia debe aclarar de inmediato cal é o Plan sectorial eólico vixente e as delimitacións das ADEs. Por outra banda, tras a incorporacións ás ADEs das áreas de investigación e reserva, as novas ADE resultantes desta incorporación non están xeoreferenciadas nin delimitadas topográficamente con un sistema de coordenadas XY, polo que xera moita inseguridade xurídica na cidadanía e indefensión para esta. Cómpre por tanto e sen demora, que o órgano substantivo, isto é, a Dirección Xeral de Planificación Enerxética e Recursos Naturais publique no DOG as ADEs actualizadas e xeoreferenciadas.

Así a Lei 8/2009, do 22 de decembro, pola que se regula o aproveitamento eólico en Galicia e créanse o canon eólico e o Fondo de Compensación Ambiental indica:

*Disposición transitoria segunda. Áreas de desenvolvemento eólico.*

1. *En tanto non se modifique o Plan sectorial eólico de Galicia, considéranse áreas de desenvolvemento eólico as áreas de reserva e áreas de investigación, así como a franxa paralela a estas, previstas no Plan sectorial eólico de Galicia vixente.*

Sen embargo, a nova delimitación das ADE froito desa modificación e nova ampliación non foi publicada no DOG e tampouco estas actualmente vixentes están delimitadas nin xeoreferenciadas.

Isto xera falla de seguridade xurídica entre a cidadanía, especialmente a afectada, polo que deberan tomarse medidas neste sentido.

En virtude do anterior,

#### **SOLICITA:**

1.- O rexeitamento dos documentos de inicio e dos anteproxectos e proxectos dos parques eólicos Bustelo e Baralláns e Alto do Torreiro nos municipios de Coristanco e Cabana de Bergantiños (A Coruña) e a súa retirada definitiva pola súa incompatibilidade cos valores ambientais, patrimoniais e paisaxísticos presentes na área de afección do proxecto e a falla de licencia social.

2.-SIRVAN AS PRESENTES ALEGACIONES COMO NOTIFICACION PREVIA DESTE ASUNTO, QUE VAI A SER OPORTUNAMENTE RATIFICADA PARA O CASO DE PROGRESO DA SOLICITUDE RELATIVA AOS PARQUES EÓLICOS BUSTELO E BARALLÁNS E ALTO DO TORREIRO E PROGRESO DOS MESMOS, DEBENDO A MERCANTIL PROMOTORA ENFRENTARSE AOS PROCEDIMENTOS XUDICIAIS QUE SE INICIEN (CONTENCIOSO-ADMINISTRATIVOS E PENAIS), ASÍ COMO, ÁS INDEMNIZACIONES QUE PROCEDAN, CON RESPONSABILIDADE SUBSIDIARIA DE QUEN AUTORIZA SEN TER EN CONTA OS DEFECTOS DOS QUE SE LLE PON EN COÑECEMENTO.

3.- Téñase en conta que o Inventario de Humidais de Galicia non recolle ningún humidal. Téñase en conta que ademais dunha impresionante e exclusiva biodiversidade, calcúlase que unha hectárea de turbeira pode almacenar entre 3 e 3,5 veces máis carbono que unha hectárea de bosque tropical, reducindo a emisión de gases de efecto invernadoiro e o quecemento global do planeta, polo que é fundamental a conservación destes sumidoiros e acumuladores de carbono.

4.- Téñase en conta que o Plan Sectorial Eólico de Galicia é un regulamento que non está adaptado a actual normativa de avaliación de impacto ambiental e que está desfasado, caduco e obsoleto e que carece de avaliación ambiental estratéxica. Ademais, nunca chegou a publicarse íntegramente o seu texto e as correspondentes modificacións do mesmo no Diario Oficial de Galicia vulnerándose o artigo 9.3 da Constitución española (principio de publicidade das normas e principio de seguridade xurídica).

5.- Acceso dixital, ao abeiro da Lei 27/2006, á documentación relativa ao seguimento ambiental do Plan Sectorial eólico de Galicia e ao programa de vixancia ambiental deste, tal e como indica o artigo 51 da Lei 21/2013, de 9 de outubro de avaliación ambiental de Galicia.

6.- A adopción da medida cautelar urxente consistente na suspensión temporal da eficacia do Plan Sectorial Eólico de Galicia e a paralización temporal da aplicación deste, en tanto non se someta este regulamento á avaliación estratéxica ambiental prevista na Lei 21/2013, de 9 de outubro de avaliación ambiental.

7.- Teñan en conta que en consoancia co anterior estase a vulnerar unha mancha de normativa que xera indefensión para a cidadanía como:

- Directiva 2003/4/CE do Parlamento Europeo e do Consello, do 28 de xaneiro de 2003, relativa ao acceso do público á información ambiental e o Convenio de Aarhus de 1998 sobre o acceso á información, a participación do público e o acceso á xustiza en materia de medio ambiente, que garanten o acceso público a información ambiental que obre en poder das autoridades públicas ou doutras entidades no seu nome, tanto cando se lles solicite como mediante divulgación activa.
- Decisión 2005/370/CE do Consello, do 17 de febreiro de 2005 sobre a celebración, en nome da Comunidade Europea, do Convenio sobre o acceso á información, a participación do público na toma de decisións e o acceso á xustiza en materia de medio ambiente (DO L 124 de 17.5.2005, pp. 1-3)
- Regulamento (CE) nº. 1367/2006 do Parlamento Europeo e do Consello, do 6 de setembro de 2006, relativo á aplicación, ás institucións e aos organismos comunitarios, das disposicións do Convenio de Aarhus sobre o acceso á información, a participación do público na toma de decisións e o acceso á xustiza en materia de medio ambiente (DO L 264 de 25.9.2006, pp. 13-19)

- Decreto 127/2008, do 5 de xuño, polo que se desenvolve o réxime xurídico dos humidais protexidos e se crea o Inventario de humidais de Galicia.
- Lei 7/2012, de 28 de xuño de Montes de Galicia.

8.- Que por parte da Dirección 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 polas poligonais dos parques eólicos Bustelo e Baralláns e Alto do Torreiro, 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 (artigo 5 da Lei de Montes de Galicia).

9.- Información sobre das axudas públicas e contías recibidas pola empresa promotora tanto do Estado español como do Banco Europeo de Inversións ou calquera outra Administración pública para o desenvolvemento dos parques Bustelo e Baralláns e Alto do Torreiro.

10.- Ao abeiro do Convenio Europeo da Paisaxe, en vigor o 1 de marzo de 2004, e que España ratificou o citado Convenio o 26 de novembro de 2007 (BOE de 5/02/2008), o papel do dereito non é recoñecer e protexer un valor ou unha beleza paisaxística particulares; o que o dereito debe recoñecer en primeiro lugar e, por conseguinte protexer, é un valor complexo: a necesidade de toda a cidadanía de establecer unha relación sensible co territorio, de beneficiarse desta relación e de participar na determinación das características formais dos lugares que habitan ou frecuentan. Ninguén, incluída a promotora deste proxecto e a Xunta de Galicia, teñen dereito a emborronar a dimensión paisaxística dun territorio sen ter primeiro en conta o interese do conxunto da poboación local afectada. E o dereito á Paisaxe non pode ser determinado por un desenvolvemento económico que non ten en conta a aparencia dos territorios aos que afecta, senón que debe reflectir as verdadeiras aspiracións dos homes e mulleres que o habitan. E no presente caso existe un rexeitamento social expreso e masivo tanto ao parque eólico Bustelo e Baralláns como o parque eólico Alto do Torreiro pola súa afección severa e irreparable á Área de Especial Interés Paisaxístico Val fluvial do Lourido, en Coristanco e Cabana de Bergantiños e ao benestar e ao medio de vida das familias que viven, residen e traballan nos núcleos rurais afectados. Non se pode transformar unilateralmente por mor do interese dunha empresa as paisaxes agrarias e forestais e o medio de vida das familias en paisaxes industriais e polígonos eólicos que só benefician a empresas como é o presente caso.

Coristanco, 24 de setembro de 2021

Asdo.- \_\_\_\_\_