La Consejera de Desarrollo Rural y Medio Ambiente, en relación con la pregunta para su contestación por escrito formulada por el Parlamentario Foral Ilmo. Sr. D. Adolfo Araiz Flamarique, adscrito al Grupo Parlamentario de EH Bildu Nafarroa, sobre el protocolo del Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente para la instalación de nuevos parques eólicos y fotovoltaicos (PES-00213), tiene el honor de remitirle la siguiente contestación:

1.-¿Según el protocolo aprobado por el Departamento, no se les podría dar la autorización por afectar a superficies agrícolas que según el protocolo aprobado no serían susceptibles de acoger dichos parques de generación de energía?

En primer lugar, el protocolo citado se encuentra en fase de borrador.

En segundo lugar, el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente no es el que ostenta las competencias para autorizar la instalación de parques de energías renovables, sino que solamente emite informes sectoriales no vinculantes, como otras unidades de la administración, en relación con la afección a suelo agrícola, a petición de las unidades competentes para la autorización de dichas instalaciones, que son el Departamento de Desarrollo Económico y Empresarial y el Departamento de Ordenación del Territorio, Vivienda, Paisaje y Proyectos Estratégicos.

2.-¿El Departamento informará negativamente sobre la autorización de proyectos de nuevos parques eólicos y fotovoltaicos que se encuentren o afecten a terrenos o superficies que están consideradas como regadíos? ¿a qué proyectos concretos de los que actualmente están en tramitación ante el Gobierno afectaría esta limitación sobre terrenos de regadío?

El Departamento informa e informará con arreglo a los criterios establecidos y el protocolo una vez sea aprobado éste, según las afecciones que se produzcan al suelo agrícola de secano o regadío. Los informes sectoriales de afección a regadíos que se han emitido a lo largo de 2021 se indican en la siguiente tabla:

|  |
| --- |
| **CONTROL DE INFORMES SOLICITADOS A LA SECCIÓN DE REGADÍOS Y CONCENTRACIÓN PARCELARIA RELACIONADOS CON PARQUES EOLICOS Y SOLARES** |
| **Localidad** | **Instalación** | **Promotor/solicitante** | **Afección a regadío** |
| Buñuel | Centro de Transformación para Planta solar PSF Pestriz | EÓLICA NAVARRA SL | Compatible |
| Garínoain / Mendigorría | Planta solar fotovoltaica | SOLARIA PROMOCIÓN Y DESARROLLO FOTOVOLTAICO SL | Incompatible |
| Corella | Parque eólico PE El Montecillo | ENERFIN SOCIEDAD DE ENERGÍA SL | Compatible |
| Milagro | Instalación solar en EDAR | NAVARRA DEINFRAESTRUCTURAS LOCALES SA | Compatible |
| Fontellas, Murchante, Tudela, Ablitas | Aclaración informe volatín | ENERFIN SOCIEDAD DE ENERGIA SL | Incompatible |
| Cortes | Parque solar Fotovoltaico PSF Atalaya | RIOS RENOVABLES SL | Incompatible |
| Buñuel | Parque eólico PE Pestriz | EÓLICA PESTRIZ, S.L. | Compatible |
| Corella | Parque solar PSF IFV Corella | CHILOS SOLAR 2 SL | Incompatible |
| Corella | Parque solar PSF Navas | CHILOS SOLAR 2 SL | Compatible |
| Olite | Parque solar PSF La Falconera | CARCAR GAYA A,ESCALERA GALAR E,I,ESCALERA LANDIVAR F Y NUIN VALENCIA J | Compatible |
| Ablitas | Instalación solar | SINDICATO DE RIEGO DE ABLITAS | Compatible |
| Cascante | Evaluación de Impacto Ambiental (Fase I) | ENEL GREEN POWER ESPAÑA S. L. U. | En tramitación |
| Larraga y Berbinzana | Parque eólico PE Linte II | AGROWIND NAVARRA 2013, S.L. | Compatible |
| Cascante y Murchante | Parque solar fotovoltaico PSF El Sasillo | SOLEN ENERGÍA NAVARRA S.L.U., | Compatible |
| Ablitas y Tudela | PSF SET Tudela promotores y LAT hasta SET Tudela | EDP RENOVABLES ESPAÑA SL | Incompatible |
| Ablitas | Parque solar PSF Tudela I | EDP RENOVABLES ESPAÑA SL | Incompatible |
| Ablitas | PARQUE SOLARPSF Tudela II | EDP RENOVABLES ESPAÑA SL | Incompatible |
| Fitero y Cintruénigo | Parque eólico PE Los Chopos (EIA) | ENEL GREEN POWER ESPAÑA S.L.U | Compatible |
| Mendigorría, Obanos, Enériz, Adiós, Úcar, Biurrun y Tiebas- Muruarte de Reta | Proyecto de Planta Solar Fotovoltaica “Serena Solar 5”, | Solaria Promoción y Desarrollo Fotovoltaico S.L.U., | Incompatible |
| Tudela | Planta solar fotovoltaica “LA NAVA” | SOLEN ENERGÍA LA NAVA, S.L. | Incompatible |
| Cascante | Parque eólico PE Vientos del Cierzo (EIA) | MARIA ROSA JASO LITAGO | Compatible |
| Ribaforada | Viabilidad delproyecto PSFV TUDELA | Generadora Eléctrica Green II | Incompatible |
| Ujué, Gallipienzo, Eslava y Lerga | Parque eólico PE Templarios | GREEN CAPITAL POWER SL | Compatible |
| Cintruénigo y Corella | Parque eólico Corral de Escudero de 71,50 MW. TT.MM |  | Compatible |
| Olite y Tafalla | Parque solar fotovoltaico PSF ABETO NEW ENERGY (EIA) | ABETO NEW ENERGY, S.L. | Compatible |
| Ujué y Pitillas | Parque eólico PE LOS CORRALES (EIA | GREEN CAPITAL POWER SL | Compatible |
| Corella | P.S.Fv Guardian | Suno Energía 4 S.L. | Compatible |
| Corella | P.S.Fv Cierzo | Suno Energía 4 S.L. | Incompatible |
| Lodosa | Parque solar fotovoltaico PSF Alba renova (EIA) | SOLAR FOTOVOLTAICA NAVARRA SL | Incompatible |
| Lodosa | Parque solar fotovoltaico PSF lamparilla (EIA) | SOLAR FOTOVOLTAICA NAVARRA SL | Incompatible |
| Artajona | Parque eólico PE Akermendia | ENERFIN SOCIEDAD DE ENERGIA SL | En tramitación |
| Corella /Tudela | parque solar fotovoltaico | BUGANVILLA SOLAR PV S.L. | Incompatible |
| Castejón | Parque eólico PE Castejón | ALERION SPAIN, SL | En tramitación |
| Cintruénigo, Corella y Tudela | Parque eólico PE Cirbonero | ALERION SPAIN, SL | Compatible |
| Tudela | Viabilidad del proyecto PSFV TUDELA 1 | Generadora Eléctrica Green II | Incompatible |
| Tudela | Instalación solar para bombeo | SINDICATO DE RIEGOS DEL SASO PEDRIZ | En tramitación |
| Tudela | Proyecto de Planta Solar Fotovoltaica “Tudela 1”, | Generadora Eléctrica Verde II | En tramitación |
| Tudela | Proyecto de Planta Solar Fotovoltaica “Tudela 2”, | Generadora Eléctrica Verde XII | En tramitación |
| Castejón | Proyecto de Planta Solar Fotovoltaica “Castejón I”, | Rigel 860 Energías S.L. | En tramitación |

3.-¿Según el Departamento a qué proyectos de nuevos parques eólicos y fotovoltaicos, de los que actualmente se encuentran en tramitación ante el Gobierno de Navarra, afectaría la prohibición de ubicar parques fotovoltaicos en aplicación e lo dispuesto en la Orden Foral 64/2006?

La Orden Foral 64/2006, aunque regula aspectos urbanísticos y ambientales, se aprobó con una estructura competencial diferente a la actual, por lo que, según a las competencias ambientales actuales su aplicación parcial correspondería al Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente, pero no por su afección al suelo agrícola de secano o regadío sino por su afección ambiental. La autorización o prohibición corresponde en todo caso al Departamento de Ordenación del Territorio, Vivienda, Paisaje y Proyectos Estratégicos, por lo que no puede responderse a esta pregunta por el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente

4.-¿Este protocolo afecta a aquellos parques eólicos que se pretenden instalar en los montes de distintos ayuntamientos de Navarra? En caso negativo ¿tiene previsto el Departamento aprobar algún otro protocolo que regule la instalación este tipo de parques de generación de energía cuando se pretende instalarse en montes de titularidad pública?

Sí afecta a todos ellos. Los montes de los Ayuntamientos también son de titularidad pública, comunal o patrimonial.

Pamplona, 21 de julio de 2021

La Consejera de Desarrollo Rural y Medio Ambiente: Itziar Gómez López