

GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D. MIREIA BORRÁS PABÓN, D. LUIS GESTOSO DE MIGUEL, D. ÁNGEL LÓPEZ MARAVER, D. PEDRO REQUEJO NOVOA, D. FRANCISCO JOSÉ CONTRERAS PELÁEZ y D. RICARDO CHAMORRO DELMO, en su condición de Diputados del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX), al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan al Gobierno la siguiente pregunta para su respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

El Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC) 2021-2030 define los objetivos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, de eficiencia energética y de penetración de energías renovables. De esta manera, para el año 2030 la presencia de renovable en el uso final de energía se prevé que sea del 42%. Sin embargo, el suelo disponible es un recurso limitado. Por ello, a falta de una ordenación territorial que distinga la fertilidad de los suelos y evite que los mejores se destinen a huertas solares en vez de a usos agrarios, están surgiendo los primeros proyectos piloto para compatibilizar la generación fotovoltaica con el uso agrícola. La llamada *agrovoltaica* utiliza las sinergias para incrementar el rendimiento total de un espacio por mera agregación. En general, los paneles

1

Grupo Parlamentario VOX, Carrera de San Jerónimo s/n 28071 Madrid

Telf. 91 390 57 63 /91 390 76 42

gpvox@congreso.es



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

solares pueden proporcionar protección -contra los excesos de insolación o el granizo, o para mantener la humedad-, lo que puede alterar para bien o para mal el rendimiento del cultivo y su maduración. También pueden variar la distribución del agua de la lluvia en el suelo y dificultar la mecanización. La iniciativa privada trata de minimizar los efectos negativos y reconoce la necesidad de investigar y experimentar con las especies propicias para estas instalaciones.

En este sentido, la compañía alemana BayWa r.e. y su filial holandesa, GroenLeven, están construyendo cinco proyectos piloto de energía *agrovoltaica* en los Países Bajos, donde están probando cinco tipos diferentes de cultivos: arándanos, grosellas rojas, frambuesas, fresas y moras.

En relación con los datos mencionados, se formula la siguiente:

PREGUNTA

1. ¿Va el Gobierno a realizar campañas de difusión y promoción relacionadas con la agrovoltaica, como posibilidad para el sector eléctrico y agropecuario?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 8 de octubre de 2020.

D^a. Macarena Olona Choclán

V^o. B^o. Portavoz Adjunta GP. VOX

D^{ña}. Mireia Borrás Pabón

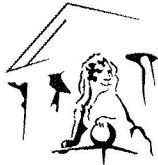
Diputada GP. VOX

Grupo Parlamentario VOX, Carrera de San Jerónimo s/n 28071 Madrid

Telf. 91 390 57 63 / 91 390 76 42

gpvox@congreso.es

C.DIP 62432 09/10/2020 12:18



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

D. Luis Gestoso de Miguel

Diputado GP. VOX

D. Ángel López Maraver

Diputado GP. VOX

D. Pedro Requejo Novoa

Diputado GP. VOX

D. Francisco J. Contreras Peláez

Diputado GP. VOX

D. Ricardo Chamorro Delmo

Diputado GP. VOX

C.DIP 62432 09/10/2020 12:18

Grupo Parlamentario VOX, Carrera de San Jerónimo s/n 28071 Madrid

Tel. 91 390 57 63 /91 390 76 42

gpvox@congreso.es