



PREGUNTA ESCRITA

(Artículo 160 del Reglamento del Senado)

AUTOR: CUEVAS CORTÉS, FÉLIX DE LAS (GPP)

D. FÉLIX DE LAS CUEVAS CORTÉS, Senador electo por Cantabria, del GRUPO PARLAMENTARIO POPULAR EN EL SENADO, al amparo de lo previsto en los artículos 160 y 169 del Reglamento de la Cámara, presenta la siguiente pregunta con respuesta escrita:

Producidas a partir de recursos renovables, tanto el hidrógeno como el metano pueden ser fuentes limpias de combustible. No obstante, en el momento actual el porcentaje de estos utilizando recursos no renovables asciende hasta el 96% en el caso del hidrógeno y al 100% del metano. En este contexto, el desarrollo de la generación de dichos combustibles a partir de microalgas constituye una de las posibles formas de obtener hidrogeno y metano de forma sostenible. Si bien es verdad que los costes para el desarrollo de las infraestructuras necesarias para el cultivo y la refinación de microalgas son elevados, no es menos cierto, que a medio y largo plazo, esta tecnología puede constituir una fuente ecológica y rentable de combustible. En este sentido, se pregunta: ¿Qué incitativas contempla el Gobierno de España poner en marcha, a corto y medio plazo, en aras de favorecer el desarrollo y la implantación en nuestro país de proyectos relativos al cultivo de microalgas y su posterior refinación en hidrógeno o metano?

Firmado electrónicamente por:

FÉLIX DE LAS CUEVAS CORTÉS

Fecha Reg: 22/02/2021 16:53 Ref.Electrónica: 121876 -