

Bélgica: Flandes triplicará el número de hidrogeneras para 2020

El despliegue de las estaciones de servicio de hidrógeno (HRS) irá de la mano con el de los vehículos de hidrógeno.



Se instalarán más estaciones de abastecimiento de hidrógeno en la región de Flandes. Aunque en la actualidad sólo hay dos de este tipo -uno en Zaventem (Air Liquide) y otro en Halle (Colruyt)- el Ministerio de Energía de Flandes espera triplicar esta cifra en los próximos dos años.

"Las nuevas estaciones de hidrógeno se están preparando en el marco de los proyectos europeos H2 Benelux e Hydrogen Region 2.0", declaró la ministra flamenca de Energía, Lydia Peeters.

Según el Ministerio, el despliegue del HRS dependerá del despliegue de los vehículos de hidrógeno, que pueden beneficiarse de una exención fiscal en Flandes.

La Región Flamenca también apoya el despliegue de HRS a través de un incentivo denominado Ecology Premium+. Además, los operadores también pueden solicitar una subvención para la financiación de hasta el 20% de los costes de inversión a través del proyecto europeo BENEFIC.

En las dos últimas convocatorias, sin embargo, no se ha presentado ningún proyecto en Flandes en materia de hidrógeno.

23 vehículos de hidrógeno en Bélgica

El año pasado sólo había 23 vehículos impulsados por hidrógeno en Bélgica, informa The Brussels Times. En 2018, en total había alrededor de 43.000 "vehículos verdes" registrados en Flandes: 25.376 híbridos, 9.644 coches a GNC y 7.911 vehículos eléctricos.