

## **Consum i Agua de Chóvar aposten pel gas natural aplicat al transport per reduir la petjada de carboni**

*A través del seu operador logístic Transnugón, ha rebaixat un 30% l'emissió de CO<sub>2</sub> amb la posada en marxa d'un "corredor ambiental"*

València, 20 d'agost de 2015-. Consum i el seu proveïdor d'aigua mineral Manantiales del Portell S.A. "Agua de Chóvar" estan apostant pel gas natural aplicat al transport de mercaderies per carretera, com a font d'energia eficient i neta. A través del seu operador logístic Transnugón s'està reduint la petjada de carboni: un 30% el diòxid de carboni (CO<sub>2</sub>), un 84% els òxids nitrosos (NO<sub>x</sub>) i el 100% de partícules (PM), gràcies a la utilització de vehicles propulsats amb gas natural.

Des del febrer d'enguany s'estan fent proves i ajustos per a l'optimització, tant operativa com ambiental, d'un recorregut que es realitza més de 4.000 vegades a l'any, en cada sentit. El resultat és la posada en marxa d'un "corredor ambiental" amb més de 650.000 quilòmetres anuals, que cobrixen estos vehicles menys contaminants.

Per a aprofitar al màxim tota la capacitat d'esta flota, s'han ajustat recorreguts i horaris de càrrega i descàrrega per a facilitar les tasques de proveïment de carburant dels vehicles. L'increment del cost per l'adquisició d'este tipus de camions es compensa, segons Transnugón, amb la reducció del consum i l'abaratiment del combustible. A més, suposa una aposta ferma per la sostenibilitat ambiental.

El projecte, en el qual col·laboren Consum i Transnugón, té com a objectiu posar en marxa una xarxa de transport ecològica que faça el mateix servici que fins ara per "Agua de Chóvar", però amb els vehicles menys contaminants que existixen. A més, la Cooperativa ja està utilitzant alguns d'estos vehicles per al seu transport interplataformes.

## Ús del gas natural

El gas natural suposa un combustible alternatiu al petroli que, fins fa molt poc de temps, s'utilitzava quasi exclusivament en els autobusos urbans i els servicis públics de neteja.

Es tracta d'una font d'energia eficient i neta que, aplicada al transport per carretera, està resultant fonamental per a reduir la contaminació atmosfèrica, per la reducció de les emissions de gasos d'efecte d'hivernacle. A més, té un gran rendiment energètic, és abundant i el seu cost resulta assequible.

## Objectius europeus del Triple 20

Els objectius del Triple 20 plantejats per la Comissió Europea consistixen a reduir un 20% els gasos d'efecte d'hivernacle, estalviar un 20% en consum d'energies primàries i promoure les energies renovables un 20% per al 2020.

En este sentit, el gas natural representa una font d'energia fòssil que oferix la possibilitat d'utilització amb diferents tecnologies en tots els sectors. A més, té un major rendiment energètic que el petroli i un nivell baix d'emissions. El gas natural pot tindre origen renovable per fermentació de la matèria en condicions d'absència d'oxigen, la qual cosa reduiria, encara més, la petjada de carboni. També pot generar electricitat en combinació amb fonts renovables.

***Sobre Consum.** Consum és la cooperativa més gran de l'arc mediterrani espanyol. Compta amb 646 supermercats, entre propis i franquiciats, distribuïts per Catalunya, la Comunitat Valenciana, Múrcia, Castella-la Manxa, Andalusia i Aragó. En 2014 va facturar 1.942,9 milions de d'euros, un 5,6% més, i va obtindre un benefici de 34,1 milions d'euros. Amb més de 2,4 milions de socis-clients i 11.449 treballadors, Consum és l'única empresa de distribució amb el Certificat d'Empresa Familiarment Responsable (Efr). En 2014, la Cooperativa ha sigut certificada amb el segell Top Employers com una de les Millors Empreses d'Espanya per a treballar, segons la consultora Top Employers Institute.*