



Paprec diseña una planta de valorización de residuos no reciclables para el Syndicat des Portes de Provence

El Syndicat des Portes de Provence o SYPP (organización responsable del tratamiento y la valorización de los residuos de siete mancomunidades de la región Auvergne-Rhône-Alpes) ha seleccionado al grupo Paprec para construir y gestionar una planta que valorizará la mitad de las 110.000 toneladas de residuos no reciclables del territorio (rechazos procedentes de la clasificación de los residuos de la recogida selectiva, residuos domésticos, residuos voluminosos...). El SYPP, que reúne 172 municipios y 210.000 habitantes, lleva mucho tiempo emprendiendo acciones para reducir las toneladas de residuos destinados a vertedero. La entidad va a invertir 41 millones de euros en la planta diseñada por Paprec.

París, 7 de junio de 2021

Paprec, el grupo líder del reciclado en Francia, produce materias primas con una calidad reconocida en 65 países. La empresa matriz del grupo Coved también es uno de los principales operadores franceses del sector de la valorización energética y un pionero en materia de valorización de residuos orgánicos, con un proyecto vanguardista desarrollado en la región del Périgord y recompensado por la Comisión Europea. El grupo Paprec, creado en 1994, hoy cuenta con 12.500 trabajadores repartidos en 280 plantas. El grupo gestiona unos 6.000 contratos celebrados con entidades locales que le han otorgado su confianza para responder a las necesidades de gestión y valorización de los residuos de sus ciudadanos.

Valorizar cerca del 50 % de los residuos no reciclables

Las soluciones personalizadas y la búsqueda permanente de innovación y de una valorización optimizada forman parte de las divisas de Paprec. Gracias a esos sólidos objetivos y a sus competencias transversales en el campo de la gestión de residuos, el Syndicat des Portes de Provence acaba de seleccionar a los equipos de Paprec, a través de su filial Coved, para desarrollar un proyecto que constituye una auténtica primicia. Así es, el grupo ha diseñado para la entidad que reúne 172 municipios y 210.000 habitantes de las zonas Sud Drôme-Ardèche y Nord Vaucluse una planta totalmente inédita para la valorización de las 110.000 toneladas de residuos no reciclables del territorio. Hasta ahora, los residuos domésticos, los residuos voluminosos, los rechazos de la clasificación de la recogida selectiva y los residuos industriales asimilables a urbanos se depositaban directamente en vertedero. La misión de SYPROVAL, la futura planta de Paprec, será valorizar cerca del 50 % de esos residuos.

«La filosofía de Paprec no consiste en librar a los ayuntamientos de los residuos de sus ciudadanos, sino crear valor con esos residuos», ha confirmado Jean-Luc Petithuguenin, presidente y fundador del grupo. «Vamos a producir nuevas materias primas procedentes del

reciclado que volverán a integrar las cadenas de producción y, por lo tanto, evitarán utilizar recursos naturales. Con los rechazos de la clasificación, vamos a generar energía, lo que permitirá evitar recurrir a las energías fósiles», ha explicado Eric Teilhard, director general adjunto de Paprec responsable de la región Grand Est.

Una planta de valorización inédita

Para crear valor con residuos que hasta ahora se depositaban en instalaciones de almacenamiento de residuos no peligrosos, «nuestros equipos han imaginado una planta que ante todo permitirá clasificar todo lo que es reciclable (metales, papeles, cartones, plásticos). Una segunda parte de la planta servirá para producir combustible sólido recuperado (CSR), es decir, para convertir en energía lo que no se pueda reciclar. El CSR permite sustituir los combustibles fósiles en las calderas industriales. Por último, el volumen restante también podrá reducirse, gracias al biosecado de la fracción orgánica», ha expuesto Stéphane Leterrier, director general adjunto de Paprec responsable de las entidades locales.

El objetivo del SYPP es cumplir las disposiciones de la ley francesa de 2015 relativa a la transición energética por un crecimiento verde, que para 2025 establece el objetivo de reducir a la mitad las toneladas de residuos depositados en instalaciones de almacenamiento de residuos no peligrosos. Una política de ataque que va a exigir tiempo e inversiones con el fin de crear e implementar instalaciones capaces de disminuir la cantidad de residuos que acaban en depósitos subterráneos.

La nueva planta, que se situará cerca de Montélimar, en el departamento de Drôme, supondrá una inversión de 41 millones de euros para la entidad. Paprec gestionará su construcción y posteriormente su actividad, que está previsto iniciar en 2023.

Sobre Paprec Group :

Paprec, grupo fundado y dirigido desde su creación por Jean-Luc Petithuguenin, es el líder del reciclado en Francia. Hoy ya es también la tercera empresa francesa en los sectores de la valorización energética y el tratamiento de los residuos (metanización, compostaje, gestión de instalaciones de almacenamiento de residuos no peligrosos). En 25 años ha pasado de 45 empleados a 12.500 trabajadoras y trabajadores repartidos en más de 280 plantas situadas en Francia y en Suiza. En 2021 sus ingresos alcanzarán los 2.000 millones de euros. Paprec Group es conocido y ha sido reconocido desde sus inicios por su compromiso en favor de la diversidad, la laicidad y la lucha contra cualquier forma de discriminación en la empresa. Jean-Luc Petithuguenin ha sido galardonado en dos ocasiones con el premio al Empresario del año, por Ernst & Young y BFM Business. En 2020, la redacción de la revista *L'Usine Nouvelle* le otorgó el premio al Industrial del año.