



Nota de prensa,

## **Residuos domésticos: la SPL Tri Berry Nivernais selecciona a Paprec para crear y gestionar su planta de clasificación de residuos de la recogida selectiva**

*La Sociedad Pública Local Tri Berry Nivernais ha seleccionado a Paprec para crear y gestionar su planta de clasificación de residuos de la recogida selectiva. Construida en Bourges (departamento de Cher), la 33.ª planta del líder francés del reciclado podrá tratar los nuevos tipos de residuos separados y, por lo tanto, permitirá valorizar todos los plásticos de los envases de los 500.000 habitantes del territorio. Representa una inversión de 28 millones de euros para la entidad local.*

Bourges, 8 de julio de 2021

La SPL Tri Berry Nivernais, creada a finales de 2019, reúne dieciséis entidades locales de un territorio que abarca tres departamentos de la región Centre-Val de Loire (Cher, Indre y Nièvre). Cuenta con algo más de 500.000 habitantes. «Para ampliar los tipos de residuos separados, es decir, para valorizar todos los envases de plástico (vasos de yogur, películas plásticas o bandejas, además de los habituales botes y botellas), los representantes de esta nueva SPL han decidido equiparse con su propia herramienta de tratamiento de los residuos procedentes de la recogida selectiva», ha explicado Fabrice Berger, presidente de la SPL Tri Berry Nivernais. «Queríamos unas instalaciones innovadoras y evolutivas y, por eso, hemos seleccionado al grupo Paprec para que diseñe, construya y posteriormente gestione la planta, que tendrá una capacidad de 30.000 toneladas anuales», ha señalado el presidente de la SPL.

Fabrice Berger, presidente de la SPL Tri Berry Nivernais, y Sébastien Petithuguenin, director general del grupo Paprec, han anunciado hoy los detalles relacionados con la construcción de la planta. Está previsto que comience a funcionar en 2023, empleará a 40 personas, incluidos 22 operarios de clasificación, y representará una inversión de 28 millones de euros para la entidad pública.

### **Paprec clasifica los residuos del contenedor amarillo de uno de cada cuatro franceses**

Paprec es el líder del reciclado, con unas tasas de valorización imbatibles y materias primas de una calidad reconocida en 65 países. Paprec, que cuenta con 33 plantas de clasificación y gestiona 850.000 toneladas anuales de residuos domésticos reciclables, clasifica los residuos del contenedor amarillo de uno de cada cuatro franceses. El grupo diseña todas sus nuevas plantas de clasificación utilizando las tecnologías más avanzadas disponibles con vistas a ofrecer a las entidades locales los mejores resultados en términos de captación posible de materiales a escala mundial.

Esta planta permitirá a los ciudadanos de las entidades locales clientes depositar mezclados y no embolsados en el contenedor amarillo todos sus envases y residuos reciclables (papel, cartón, latas de bebidas y de conservas, botellas de plástico, vasos de yogur, bandejas...). Una batería de máquinas y separadores balísticos, ópticos, magnéticos y por corrientes de Foucault captarán y separarán los materiales en función de sus propiedades físicas (forma, longitud de onda, atracción magnética, etc.).

### **Tasas de valorización de más del 90 %**

Al final del proceso, los equipos de última generación de la planta le permitirán obtener una decena de materiales reciclables distintos (PET de color claro, oscuro, PE/PP, PEAD, papel, cartón, acero, chatarra, etc.). Esos materiales clasificados a continuación se trasladarán a instalaciones industriales consumidoras de materias primas procedentes del reciclado (envases, papelería, siderurgia...). Los plásticos, por su parte, primero irán a las plantas de reciclado especializadas de Paprec, para después integrar también nuevos procesos industriales. «Separar y valorizar mejor los residuos permite evitar el uso de recursos naturales y limitar las emisiones de CO<sub>2</sub>, por lo que contribuye plenamente a desarrollar la economía circular y a luchar contra el cambio climático», ha destacado Fabrice Berger, presidente de la SPL Tri Berry Nivernais. «La 33.ª planta de clasificación de residuos procedentes de la recogida selectiva del grupo contará con un gran número de innovaciones. Además de adaptarse a la ampliación de los tipos de residuos separados, y por lo tanto a nuevas resinas y formas de plástico, también se ajustará a la variación del flujo de residuos constatada en los hogares: menos periódicos y revistas, y más cartón de envasado. Nos permitirá obtener niveles de captación elevados y tasas de valorización de más de un 90 %», ha confirmado Stéphane Leterrier, director general adjunto de Paprec, responsable de las entidades locales.

#### 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.

### **Contact presse : Agathe Remoué**

Responsable Presse et Media Paprec Group

[Agathe.remoue@paprec.com](mailto:Agathe.remoue@paprec.com) au 06 27 47 60 69