

Adolfo Domínguez, CIS Madeira y UMinho desarrollan el reciclaje de perchas de ropa

- La compañía reutiliza en sus tiendas 15.000 perchas recicladas
- La firma confecciona 14 tipos de prendas con tejidos de madera



Las primeras perchas recicladas se emplean ya en la tienda de la marca en A Coruña. **Punto GA Comunicación**

14 de julio de 2021. El grupo Adolfo Domínguez ha puesto en marcha un proyecto de I+D+i para reciclar las perchas de madera en desuso de su red comercial, en una investigación desarrollada con dos centros tecnológicos de Ourense y Braga. La firma de moda de autor ya ha reciclado las 15.000 primeras perchas, que comenzará a reutilizar en sus 342 tiendas en 17 países. La tienda de A Coruña es, en este momento, la primera que ya cuenta con un 100% de perchas recicladas.

La investigación ha sido desarrollada en los dos últimos años en colaboración con el Centro de Innovación e Servicios Tecnológicos da Madeira de Ourense (CIS Madeira) y el Polo de Innovación de Ingeniería de Polímeros de la Universidade do Minho (Braga, Portugal). La iniciativa forma parte del proyecto Valornature y fue presentado hoy en la Cidade da Cultura de Santiago de Compostela por la presidenta ejecutiva de la compañía, Adriana Domínguez.

“Es necesario romper con el ciclo de usar y tirar. Hasta ahora, cada vez que una percha se estropeaba, se tiraba. Este proyecto busca transformar cada percha que dejemos de utilizar en una percha reciclada y reciclable para lograr que su uso genere cero residuos” explica Adriana Domínguez.

La fabricación de perchas para nuevas tiendas de Adolfo Domínguez se realiza mediante inyección, con compuesto polimérico con un 30% de fibras de madera provenientes de perchas antiguas o en desuso de la marca. Las entidades de innovación CIS-Madeira de la Axencia Galega de Industria Forestal y el Polo de Innovación en Ingeniería de Polímeros de la Universidad de Minho en Portugal han desarrollado el proceso que convierte las perchas en material reciclable compuesto por madera y polímero, que es producido por la firma Erum. La iniciativa forma parte del proyecto de economía circular que las tres organizaciones desarrollan desde 2019 y cuyo material se adaptó durante la Covid para convertir las perchas donadas por Adolfo Domínguez en sujeciones para viseras de protección.

Nuevas prendas con tejidos derivados de la madera

Adolfo Domínguez también presentó hoy en Santiago un proyecto para producir prendas de vestir utilizando tejidos procedentes de madera de bosques sostenibles. La actual colección primavera-verano ya incluye una producción limitada de 14 tipos de prendas (pantalones, camisetas, polos, blusas, faldas, top) que incluyen los nuevos tejidos Tencel Lyocell.

El proyecto incluye prendas confeccionadas al 100% con este tipo de telas, así como mezclas con otros tejidos tradicionales de algodón, lino o lana. Bajo el lema *Vístete de árbol*, el grupo Adolfo Domínguez hace una nueva apuesta por la moda sostenible y responsable.

Comunicación Adolfo Domínguez

manuelvsola@puntoga.com / maria.bragado@puntoga.com

628 274 100 / 647 79 11 05