

#deseñogalego
#materiotecadegalicia

@InnovaDeseno
@innova_con_deseno_galego



Jornada presencial

RETOS EN LA VALORIZACIÓN DE RESIDUOS PLÁSTICOS

Jueves, 22 de junio de 2023. De 10.00 a 14.00 h
CIS Tecnoloxía e Deseño, Ferrol



AXENCIA
GALEGA DE
INNOVACIÓN



MATERIOTECA DE GALICIA

En este evento, nos adentraremos en un tema crucial y de creciente importancia: el impacto de los plásticos en el medio ambiente y las soluciones necesarias para su adecuada valorización.

Trataremos el desafío que supone la valorización de los residuos plásticos en Galicia, prestando especial atención a dos ejes: Por una parte, el análisis del impacto de los plásticos desechables que finalmente llegan al mar y aparecen en nuestras costas, y por otro lado, el problema que supone la retirada de los materiales plásticos empleados, cada vez con mayor profusión, en la agricultura, donde juegan un papel importante en la protección de cultivos y en el aumento de la eficiencia en la producción de alimentos, pero también generan desafíos ambientales significativos.

A través de las diversas presentaciones, realizadas por agentes relevantes del sector, se buscarán soluciones sostenibles y se resaltarán la importancia de obtener plásticos biodegradables y compostables para minimizar su impacto en el medio ambiente y fomentar su revalorización.

Esta jornada, organizada por la Agencia Gallega de Innovación a través de la Materioteca de Galicia, está dirigida a profesionales y expertos en medio ambiente, profesionales del diseño, empresas que utilizan plásticos en sus procesos productivos, académicos y estudiantes interesados en el tema de los plásticos y la sostenibilidad.

10.00 - 10.10 h	Presentación de la jornada María José Mariño. Axencia Galega de Innovación
10.10 - 10.30 h	Los plásticos sostenibles en la Materioteca de Galicia Santiago Nieto. Axencia Galega de Innovación
10.30 - 11.00 h	Revalorización de los residuos plásticos en Galicia Hugo Vila. Asociación profesional de empresas medioambientales de Galicia (Aproema)
11.00 - 11.30 h	Situación actual de los bioplásticos: Normativa y estudios de laboratorio para su certificación María Mozo. Instituto Tecnológico del Plástico (AIMPLAS)
11.30 - 12.00 h	Pausa-café
12.00 - 12.30 h	Gestión de los residuos plásticos procedentes del sector agrícola Maruxa Pérez. Estrategia y gestión ambiental, S.L. (ESGAM)
12.30 - 13.00 h	Conclusiones del proyecto REPESCA_PLAS: Valorización de residuos plásticos procedentes del mar Javier Grau. Instituto Tecnológico del Plástico (AIMPLAS)
13.00 - 13.30 h	Presente y futuro Deborah García. Química, escritora, divulgadora científica e investigadora (@deborahciencia)
13.30 - 14.00 h	Cierre de la jornada y aperitivo. Visita a la Materioteca de Galicia