



USABLE PACKAGING

WÉBINAIRE

JE M'INSCRIS
(c'est gratuit)

Lundi 22 février 2021 - 14h00-15h30

Le développement de bioplastiques compostables et biosourcés est essentiel pour la mise en oeuvre d'un modèle d'économie circulaire dans le secteur des plastiques.

Financé par le Bio-Based Industries Joint Undertaking (BBI-JU) - un organisme de l'Union européenne - dans le cadre du programme Horizon 2020, le projet USABLE PACKAGING a pour objectif de réduire considérablement l'usage d'emballage plastique à base de combustibles fossiles nocifs pour l'environnement, en développant des alternatives biosourcées performantes - provenant de sous-produits



de l'industrie alimentaire et des déchets alimentaires - afin de répondre aux besoins en emballage des secteurs de l'alimentation, des boissons, des produits pharmaceutiques et de l'habillement.

Pour présenter les objectifs et le travail des partenaires du projet USABLE PACKAGING, nous vous invitons à participer à

un webinaire gratuit le lundi 22 février à 14h00, pour une durée d'une heure et demi.

Au programme:

- Une introduction au projet USABLE PACKAGING - Frédéric Merle, Euramaterials
- Les aspects scientifiques du projets et les alternatives pour lutter contre la pollution des plastiques – Valérie Guillard, Université de Montpellier
- Les besoins en nouveaux matériaux pour l'industrie de l'emballage – Pascal Mélois, Sphere Distribution
- Les effets sur les relations avec les consommateurs - Stéphane Merlet, Fleury-Michon
- Discussion/Questions-Réponses

Pour vous inscrire, cliquez [ici](#).

www.usable-packaging.eu

Suivez nous sur:  @Uspackproject  company/usablepackaging  @Usablepackagingproject