

Le pôle AXELERA, en partenariat avec le pôle Bioeconomy for Change, vous invite à participer à une journée technique :

« INCORPORATION DE MATIERE BIOSOURCEE OU DE RECYCLEE DANS LES MATERIAUX ET PRODUITS : AVANTAGES, LIMITES ET DEFIS »

Mardi 4 juin – RICL Syensqo, 85 avenue des frères Perret, 69190 Saint-Fons, France

(Évènement en présentiel)

8h30 – 9h00	Accueil des participants	
9h00 – 9h10	Mot de bienvenue et présentation du pôle	AXELERA
9h10-10h10	Introduction sur l'éco-conception, rappels et enjeux	RONGYI SOLUTIONS & ECOVAMED
10h10-10h30	Matériaux biosourcés, recyclés : comment valoriser ses innovations écoconçues ?	PLASSERAUD
10h30-10h50	Pause	
10h50-11h10	Comment généraliser l'éco-conception sur tous les produits de son entreprise ?	MAOBI
11h10-11h30	Présentation du projet européen BlackCycle	INERIS & ALIAPUR
11h30-12h15	Atelier networking	
12h15-14h00	Déjeuner	
14h00-14h20	Coupling LCA and mass balance approach for bio-circular products at Syensqo	SYENSQO
14h20-14h40	Valorization of lignin biomass into competitive components gradually replacing BPA in the formulation of the Epoxy resins	SYENSQO
14h40-15h00	Elaboration d'un matériau souple biosourcé à faible impact environnemental	LA TANNERIE VEGETALE
15h00-15h20	L'utilisation des protéines pour des matériaux fonctionnels innovants et à haute valeur ajoutée	CEA IRIG
15h20-15h40	Pause	
15h40-16h00	Les avancées et les contraintes des procédés d'extrusion bis-vis visant à incorporer des matériaux recyclés ou biosourcés dans les thermoplastiques	SETUP PERFORMANCE
16h00-16h20	Intégration de polyols recyclé à partir de textiles évènementiels dans les mousses polyurethane	PETSHKA
16h20 – 16h40	Prochains évènements et conclusion de la journée	AXELERA