

Films coextrudés barrières compatibles aux recyclages

- => Appel (s) 2019-2020 visé(s) dans le(s) programme(s) de travail d'Horizon 2020
- => improving the recycling of multilayers materials
- => Develop and pilot circular
- => nanomaterials

LEYGATECH



- PME de 175 personnes - 70 M€ de CA dans la coextrusion multicouches de films alimentaires
- Spécialistes de la coextrusion gonflage de films techniques et barrières
- Grosse implication dans l'économie circulaire et la recyclabilité
- Expériences en collaboratifs nationaux (une dizaine) et Européens (Succipack)

Notre idée de projet/expertise



- Nous souhaitons collaborer sur la mise en place de films barrières coextrudés recyclables pour des utilisations directes par les conditionneurs alimentaires
- Nous sommes curieux des utilisations de nanomatériaux
- Le recyclage via pyrolyse implique des films éco-conçus, n'est ce pas une solution du future pour la gestion de la fin de vie de l'industrie plastique
- Nos travaux actuels nécessitent de travailler avec des fournisseurs de résines, des fabricants d'équipements de conditionnement, les trieurs/collecteurs et les valorisateurs en respectant les règles Européennes à venir

Coordonnées



Personne à contacter	Jean Matthieu BROUILLAT
Organisation	LEYGATECH SAS
Adresse	ZA de Chambaud 43620 St Romain Lachalm
Téléphone	0471751180
Courriel	jmbrouillat@leygatech.fr