



**Journée de lancement  
du Programme et équipements prioritaires de recherche (PEPR)  
« Recyclage, recyclabilité et ré-utilisation des matières » et de CIRCLE\***

*Stratégie d'accélération France 2030*

31 Mai 2023 – Villeurbanne (amphithéâtre Capelle – INSA)

Événement animé par Mathieu Rouault, journaliste à Grand Labo.

## Matin

Lancement officiel du PEPR « Recyclage, recyclabilité et ré-utilisation des matières » et de \*CIRCLE, consortium lauréat de l'appel à projets « Pré-maturation et maturation » coordonné par CNRS Innovation et la Société d'Accélération de Transfert de Technologies PULSALYS.

9h-9h45

**Accueil - café**

9h45

**Ouverture**

**Frédéric FOTIADU**, directeur de l'INSA Lyon

**Lancement officiel**

**Antoine PETIT**, président-directeur général du CNRS

**Mathieu BRANDIBAT**, coordinateur national des stratégies d'accélération "Recyclabilité" et "Biosourcés" au Secrétariat général pour l'investissement France 2030

**Bruno BONNELL** (en vidéo), secrétaire général pour l'investissement au Secrétariat général pour l'investissement France 2030

**Cyril MOULIN**, chef de service, adjoint à la directrice générale de la Recherche et Innovation au Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

---

10h30

**Présentation du PEPR (CNRS) et de l'action de pré-maturation / maturation CIRCLE (CNRS Innovation / SATT PULSALYS)**

**Jean-François GERARD**, directeur du PEPR, CNRS  
**Miranda DELMOTTE**, directrice Prématuration de CNRS Innovation  
**Sophie JULLIAN**, présidente de la SATT PULSALYS

---

11h20

**Recyclage, ré-utilisation et territoires**

Présentation du projet ciblé « Société du recyclage et de la ré-utilisation » et table ronde avec des représentants des territoires.

**Émeline BAUME**, 1<sup>ère</sup> vice-présidente de la Métropole de Lyon  
**Jean-Baptiste BAHERS**, chercheur CNRS au laboratoire Espaces et sociétés (CNRS / INRAE / Université Le Mans, Nantes, Angers, Caen Normandie, Rennes 2)  
**Baptiste MONSAINGEON**, enseignant-chercheur au laboratoire d'Economie et de gestion de Reims (Université de Reims – Champagne Ardennes)  
**Sophie SICARD**, directrice déléguée de Paprec, leader français du recyclage, et membre du comité stratégique de filière Déchet du Conseil national de l'industrie

## 12h-13h30 – Lunch

## Après-midi

### Du laboratoire à la société

Présentation des projets ciblés du PEPR, des activités de pré-maturation/maturation de CIRCLE (CNRS Innovation / SATT PULSALYS) et tables rondes avec des entreprises et des pôles de compétitivité.

13h30

**Ouverture des cinq tables rondes**

**Jean-Luc MOULLET**, directeur général délégué à l'innovation du CNRS

---

13h45

### Plastiques et déchets ménagers

**Khalid LAMNAWAR**, enseignant-chercheur INSA de Lyon au laboratoire Ingénierie des Matériaux Polymères (CNRS / INSA / UJM / UCBL)

**Yvan CHALAMET**, enseignant-chercheur Université Jean Monet au laboratoire Ingénierie des Matériaux Polymères (CNRS / INSA / UJM / UCBL)

**Thomas VOISIN**, chef de projet - IDELAM, entreprise spin-off de l'Institut de Chimie de la Matière Condensée de Bordeaux (CNRS / Institut Polytechnique de Bordeaux / Université de Bordeaux)

**Patrick VUILLERMOZ**, directeur du pôle de compétitivité POLYMERIS

---

14h20

### Métaux stratégiques et nouvelles technologies de l'énergie

**Yannick MENARD**, responsable de l'Unité Déchets et Matières Premières du BRGM

**Étienne BOUYER**, direction déléguée aux programmes au CEA-DFP, Grenoble

**Virginie NACHBAUR**, enseignante-chercheuse Université de Rouen Normandie au Groupe de Physique des Matériaux (CNRS / INSA de Rouen / Université de Rouen Normandie), projet CARY ION

**Guy CHICHIGNOUD**, chercheur CNRS au laboratoire Sciences et ingénierie, matériaux, procédés (CNRS / Université Grenoble Alpes) et directeur technique de Rosi Solar

**Frédéric LAROCHE**, directeur général du pôle de compétitivité AXELERA

---

## 14h55 – Pause

15h15

### Textiles / Matériaux composites

**Anne PERWUELS**, enseignante-chercheuse au Laboratoire de recherche textile GemTex, École Nationale Supérieure des Arts et Industries Textiles, Université de Lille, Roubaix

**Cyrille AYMONIER**, chercheur CNRS à l'Institut de Chimie de la Matière Condensée de Bordeaux (CNRS / Institut Polytechnique de Bordeaux / Université de Bordeaux)

**Louis VOVELLE**, senior vice-président innovation et R&D - ELKEM

**Raouf MEDIMAGH**, directeur de la R&D et co-CEO - RECYC'ELIT

**Corinne FARACE**, directrice du pôle de compétitivité TECHTERA

---

15h50

### **Batteries / Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)**

**Alexandre CHAGNES**, enseignant-chercheur Université de Lorraine au laboratoire GéoRessources (CNRS / Université de Lorraine)

**Jean-Christophe GABRIEL**, chercheur CEA au laboratoire Nanosciences et innovation pour les matériaux, la biomédecine et l'énergie (CNRS/CEA)

**Julien LECLAIRE**, fondateur de MECAWARE, enseignant-chercheur Université Claude Bernard Lyon 1 à l'Institut de Chimie et Biochimie Moléculaires et Supramoléculaires (CNRS / UCBL / INSA Lyon / CPE)

**Séverine JOUANNEAU**, déléguée générale du pôle de compétitivité TENERDIS

---

16h25

### **Papiers / Cartons**

**Nathalie MARLIN**, enseignante-chercheuse Grenoble INP-UGA au Laboratoire de Génie des Procédés pour la Bioraffinerie, les Matériaux bio-sourcés et l'Impression Fonctionnelle (CNRS / Université Grenoble Alpes)

**Nicolas TISSIER**, VP Group Innovation - Ahlstrom

**Anne CONTE**, Operation Director PH Europe, Global Supply Chain - Essity

**Alain CONTAL**, responsable Développement de l'antenne Auvergne-Rhône-Alpes du pôle de compétitivité XYLOFUTUR

---

17h

### **Clôture**