

Vidéos du colloque "Chimie, recyclage et économie circulaire"

Publié le 05.12.23 | Par [Claire Vilain](#)

Les vidéos du colloque "Chimie, recyclage et économie circulaire", organisé par la Maison de la Chimie le 08 novembre 2023, sont en ligne.

Les programmes nationaux, les colloques et séminaires de réflexions nationaux et internationaux sur le thème du recyclage sont nombreux, l'objectif de ce colloque est d'apporter sur ce sujet d'importance des exemples et des réponses aux questions que se posent le monde éducatif – élèves et enseignants – et le grand public. Ce thème est fondamental pour l'avenir de notre planète : ni la gestion des déchets envahissants, ni la mise en œuvre des transitions énergétiques et écologiques ne pourront être mises en place sans le recyclage, car les ressources en matières premières organiques et minérales n'y suffiront pas.

Il est nécessaire d'agir et nous souhaitons montrer l'importance mais aussi les difficultés de la chimie du recyclage qui est une chimie de la « dé et reconstruction ». Il faut gérer à la fois la logistique des produits usagés et des déchets et l'économie des procédés en respectant les règles imposées en terme d'empreinte carbone.

Le recyclage apparaît comme une nouvelle discipline coûteuse mais indispensable dans laquelle les chimistes jouent et joueront un rôle important.

Les conférenciers ont été choisis parmi les meilleurs experts de l'industrie, de la recherche, de la politique et de l'économie, dans les différents domaines concernés.

[Consulter les vidéos](#)



**Chimie, Recyclage et
Économie Circulaire**

Mercredi 8 novembre 2023

Université de la Réunion
Maison de la Chimie de la Réunion
Maison de la Chimie de la Réunion

Auteur(s)/Autrice(s) : Maison de la Chimie

Licence : [Reproduit avec autorisation](#)

Source : [Maison de la Chimie](#)

CRÉDITS

AUTEUR(S)/AUTRICE(S) ET MISE EN LIGNE

[Claire Vilain](#)

Responsable éditoriale de CultureSciences-Chimie