

Vidéos concernant la chimie et l'agriculture durable

Publié le 08.03.21 | Par [Claire Vilain](#)

Mediachimie propose un cycle de vidéos pour les lycéens et les citoyens sur le thème « Chimie et agriculture durable pour tous ».

Au 21^e siècle, face aux besoins planétaires en termes d'alimentation et aux risques qui pèsent sur notre environnement, il est urgent de développer une agriculture raisonnée qui limite la pollution des sols, des eaux et de l'air, qui préserve la biodiversité et qui consomme moins d'énergie. Ces enjeux impliquent une information du citoyen, et notamment des jeunes, sur les apports récents de la recherche et de l'innovation dans ce domaine.

Chimistes, agronomes, biologistes... cette série de vidéos donne la parole à des scientifiques de disciplines et de points de vue différents pour évaluer rationnellement l'agriculture de demain tout en tenant à distance les croyances et les partis pris idéologiques et financiers. Chaque vidéo constitue une ressource utile pour le milieu éducatif (enseignants et élèves) mais aussi pour le grand public.

[Pour consulter les vidéos](#)

CRÉDITS

AUTEUR(S)/AUTRICE(S)

[Claire Vilain](#)

Responsable éditoriale de CultureSciences-Chimie

PARTENAIRE(S)
 **Mediachimie**
Donner matière à l'avenir [Mediachimie](#)