

Plastique, comment lui dire adieu ?

Dossier de la rедакция de H2o
January 2025

Premier intervenant de l'mission Le Monde de Jamy (France 5) Romain Tramoy, chercheur au LEESU (Laboratoire Eau Environnement Systèmes urbains, ENPC/UPEC) pose le diagnostic à partir des observations de déchets plastiques retrouvés dans l'estuaire de la Seine et dans les rivières urbaines. L'mission présente aussi une alternative innovante aux emballages plastiques, réalisée à base d'algues, et pour l'heure déjà dans l'industrie alimentaire. Sa conception unique permet d'encapsuler le liquide dans une fine couche flexible, 100% naturellement biodégradable et entièrement comestible. Pierre Paslier, co-fondateur et CEO de la startup Notpla, précise que le procédé est aujourd'hui industrialisé et il a déjà permis de remplacer 10 millions de plastiques à usage unique pour des repas livrés à domicile.

Le Monde de Jamy - Notpla