

NTG : la nouvelle fabrique des OGM

Par Inf'OGM

Publié le 02/04/2026

Ce hors-série est consacré aux nouveaux OGM, rebaptisés NTG (nouvelles techniques génomiques) pour tenter de les invisibiliser. La Commission européenne a proposé en 2023 de déréglementer un certain nombre de nouveaux OGM/NTG. Ces derniers ne seraient plus soumis à une évaluation, un étiquetage et une traçabilité. Pour justifier sa proposition, la Commission affirme que ces plantes issues de ces nouvelles techniques (Crispr, par exemple) sont équivalentes à la nature ou à la sélection naturelle.



<https://player.ausha.co/?showId=zwEv0sV0EV5w&color=%230c9ca4&display=horizontal&multishow=zJTP>

Dans cet entretien avec Yves Bertheau, chercheur à l'Inrae en charge de la détection et de la traçabilité des OGM, nous analysons en détail ce que sont ces nouvelles techniques. Sont-elles naturelles ? Sont-elles plus précises que les plantes transgéniques ? Les promesses de plantes « résistantes au changement climatique » sont-elles sur le point de voir le jour ? Permettraient-elles de lutter contre les pénuries alimentaires ?

Adresse de cet article : <https://infogm.org/ntg-la-nouvelle-fabrique-des-ogm/>