

Food evolution

Titre(s): Food evolution [Images animées] / Scott Hamilton Kennedy, réal., aut. ; Trace Sheehan, aut. ; Neil deGrasse Tyson, cons. scient. ; William Kingswood, comp. ; Stéphanie Seneff, Mark Lynas, Raoul Adamchak [et al.], participants

Autre(s) responsabilité(s): Kennedy, Scott Hamilton (1965-....) (Metteur en scène ou réalisateur) (Auteur)
Sheehan, Trace (Auteur)

Tyson, Neil deGrasse (1958-....) (Conseiller scientifique)

Kingswood, William (1972-....) (Compositeur)

Lynas, Mark (1973-....) (Personne interviewée)

Publication: Paris : Infini challenges, 2021

Diffusion / Distribution: Paris : Infini challenges

Description matérielle: 1 DVD vidéo monoface simple couche toutes zones (1 h 29 min) : 16/9, coul., son.

EAN: 710859341970

Autres classifications: 203

Classification décimale Dewey: 631.523 3 23

Résumé ou extrait: Depuis 25 ans, les OGM (organismes génétiquement modifiés) destinés à l'alimentation sont très controversés. Au milieu d'un débat public exacerbé, marqué par la passion, la suspicion et la confusion, le réalisateur Scott Hamilton Kennedy, nommé aux Oscars®, explore cette contestation sociétale et la diabolisation des OGM dans nos assiettes. Raconté par l'un des plus grands scientifiques de notre époque, Neil deGrasse Tyson, ce film nous amène au cœur de la polémique des plantes génétiquement modifiées, des défis alimentaires du continent africain et des pesticides. Sollicitant des adeptes du bio anti-OGM, des experts, des agriculteurs et des scientifiques du monde entier, "Food evolution" nous démontre avec quelle facilité la désinformation et la peur peuvent étouffer la vérité.

Sujet - Nom commun: Organismes transgéniques

Forme, genre ou caractéristiques physiques: non fiction
édition vidéo commerciale
documentaire

Image de présentation: https://m.media-amazon.com/images/I/81ngYebItML._AC_SL1500_.jpg

Text alternatif image de présentation: 81ngYebItML._AC_SL1500_.jpg