



UNIVERSITÉ  
DE LORRAINE



Culture

SCIENCES  
EN LUMIÈRE

PROJECTION-DÉBAT

# DEMAIN, TOUS « CRÉTINS » ?

JEUDI 5 MARS 2020, 18<sup>H</sup>30  
ESSEY-LÈS-NANCY [54] - SALLE MARINGER

ENTRÉE GRATUITE

Accompagné par Rachid Soulimani, professeur de neurobiologie  
et de neurotoxicologie à l'Université de Lorraine,  
responsable du site de neurotoxicologie (LCOMS) sur Bridoux (Metz)

[sciencesenlumiere.fr](http://sciencesenlumiere.fr)

**Grand Est**  
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE

*L'Europe s'invente chez nous*



UNIVERSITÉ  
DE LORRAINE



# DEMAIN, TOUS « CRÉTINS » ?

JEUDI 5 MARS 2020 18<sup>h</sup>30

ESSEY-LÈS-NANCY [54] - SALLE MARINGER

ACCOMPAGNÉ PAR

## Rachid **SOULIMANI**

Professeur de neurobiologie et de neurotoxicologie à l'Université de Lorraine. Responsable du site de neurotoxicologie (LCOMS) sur Bridoux (Metz). Président de l'association des groupes de recherche sur l'environnement, le stress et la santé (AGRESS).

Baisse du QI, accroissement des troubles du comportement et des cas d'autisme : cette enquête alarmante met en évidence l'impact néfaste des perturbateurs endocriniens sur notre santé mentale.

UN FILM DE SYLVIE GILMAN

ET THIERRY DE LESTRADE

(52 min / 2017 / France / YUZU  
Productions, Arte France, CNRS Images)

Les tests les plus sérieux révèlent ce qui paraissait inimaginable il y a 20 ans : le déclin des capacités intellectuelles humaines. Serions-nous entrés dans une sorte « d'évolution à l'envers » ? La question est posée par d'éminents chercheurs.

ENTRÉE GRATUITE  
DANS LA LIMITE DES PLACES DISPONIBLES

[sciencesenlumiere.fr](http://sciencesenlumiere.fr)

Au banc des accusés, les perturbateurs endocriniens qui ont envahi notre quotidien et menacent les cerveaux des bébés. Révélation sur un phénomène inquiétant et conseils pour protéger les générations futures !

INFORMATIONS PRATIQUES :

Salle Maringer  
10 rue Parmentier  
54270 ESSEY-LÈS-NANCY

Ouverture des portes dès 18<sup>h</sup>

