



*Ils relèvent les défis !*

## POUR ALLER PLUS LOIN

*Ce document contient des éléments bibliographiques et webographiques en lien avec les sujets abordés dans la vidéo du MOOC UVED « Outre-mer & Objectifs de Développement Durable » :*

*« La science de la durabilité : une approche émergente pour répondre aux défis sociaux et environnementaux »*

*par Olivier Dangles, directeur de recherche à l'IRD*

- Hello World ! "Limites planétaires", Institut de Recherche pour le Développement, avril 2021.
  - ↳ [Voir l'émission](#) (104 minutes)
  - ↳ [Lire l'article correspondant](#) (4p.)

*Hello World ! donne à voir et à entendre des solutions pour faire face aux grands enjeux de la durabilité de la vie planétaire et des sociétés. L'émission est un espace d'échanges et de rencontres autour des sujets de la science de la durabilité : des solutions portées par des savoirs co-construits, multi-acteurs, croisant disciplines et secteurs, et prenant en compte les échelles locales et globales. Les ambassadeurs d'Hello World ! Johan Rockström, Potsdam Institute for Climate Impact Research et Mame-Penda Ba, Global Africa Emission animée par Olivier Dangles, directeur scientifique adjoint à la science de la durabilité à l'IRD.*

- Irwin, E. G., et al. 2018. [Bridging barriers to advance global sustainability](#). *Nature Sustainability*, 1, 324-326.

*Academic enterprises seeking to support society's efforts to achieve global sustainability need to change their legacy reward systems. We need new structures to foster knowledge that is deeply integrated across disciplines and co-produced with non-academic stakeholders.*

### Vidéo UVED complémentaire

- François Mancebo (2015), [Sustainability Science : de quoi s'agit-il ?](#) (7'58), in *MOOC Environnement et Développement durable*.