



Les Tables
Rondes
de l'Arbois **12^e** ÉDITION

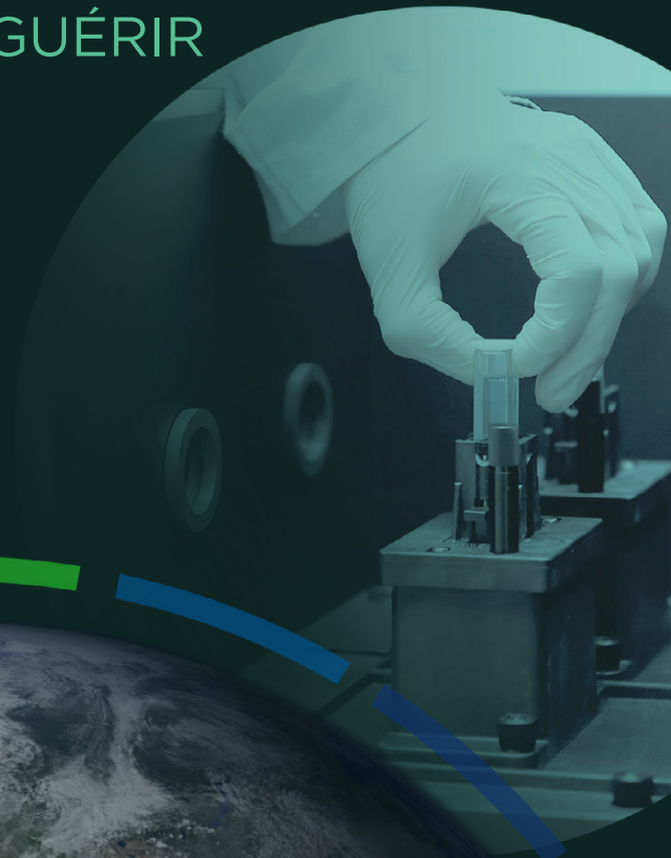


NOURRIR LE MONDE, LES ENJEUX, LES LIMITES

DU 09 AU 10 MARS 2022

📍 UM6P – CAMPUS DE BENGUÉRIR

Programme



Avec le soutien de





NOURRIR LE MONDE, LES ENJEUX, LES LIMITES

MERCREDI 09 MARS 2022

- | | |
|---------------|--|
| 9h15 - 9h30 | <p>Allocations d'ouverture</p> <p>Hicham EL HABTI, Président de l'UM6P
Daniel NAHON, Professeur émérite Aix-Marseille Université,
Institut Universitaire de France</p> |
| 9h35 - 10h15 | <p>Managing cadmium in agricultural land</p> <p>Erik SMOLDERS, Professor at KU Leuven, Belgium</p> |
| 10h15 - 10h55 | <p>Roberto BERUTTI, Représentant le Commissaire pour l'Agriculture auprès de la
Commission Européenne Janusz WOJCIECHOWSKI</p> |
| 10h55 - 11h35 | <p>Nourrir le monde : un exemple de système complexe</p> <p>Alan KIRMAN, Professeur EHES, Membre de l'Institut Universitaire de France,
ancien Professeur à Johns Hopkins University, l'Université Libre de Bruxelles,
Warwick University, et the European University Institute in Florence. Titulaire du
Humboldt Prize</p> |
| 11h35 - 12h20 | <p>Débat, animé par Stéphane PAOLI</p> |
| 13h30 - 14h10 | <p>Phosphorus, an essential element to feed the world</p> <p>Amit ROY, Executive Director of the Global Phosphorus Institute (GPI)</p> |
| 14h10 - 14h50 | <p>Food security and nutrition. Role played by smallfarmers in Africa</p> <p>Ruth ONIANG'O, Professor at University of Nairobi, awarded African Food Prize</p> |
| 14h50 - 15h30 | <p>Plant Nutrition in Fighting Hidden Hunger</p> <p>Ismail CAKMAK, Professeur à Sabanci University, Prix Brian Chamber de
l'International Fertilizer Society 2018, Chercheur hautement cité en 2019</p> |
| 15h30 - 16h30 | <p>Débat, animé par Stéphane PAOLI</p> |
| 17h00 - 17h40 | <p>Sécurité alimentaire et sécurité nutritionnelle »</p> <p>Pierre MICHELETTI, Président d'Action Contre la Faim</p> |



NOURRIR LE MONDE, LES ENJEUX, LES LIMITES

JEUDI 10 MARS 2022

- 9h30 - 10h10 **Nice words are fine, but hen lays eggs**
Closing the Gap between political statements and action to attain the Agenda 2030 "Zero Hunger" target
Klauss LEISINGER, Président de Global Alliance Foundation
- 10h10 - 10h45 **Aurons-nous assez de sols arables pour nourrir le monde ?**
Daniel NAHON, Professeur émérite Aix-Marseille Université, Institut Universitaire de France
- 10h45 - 11h15 **Débat**, animé par **Stéphane PAOLI**
- 11h15 - 11h55 **Feeding the world under water scarcity : how water footprint assessment can help ?**
Ashok K. CHAPAGAIN, Senior Researcher - Pacific Institute, Senior Advisor - UNGC CEO Water Mandate, Professor - University of the Free State, South Africa
- 11h55 - 12h30 **Can transforming our food systems feed the world ?**
Ismahane ELOUAFI, Chief Scientist at FAO, Arab Women of the Year Award for her work in Science by the London Arabia Organisation in 2016
- 13h30 - 14h10 **La santé humaine dans ses nouvelles limites : les défis de la transition environnementale**
Dominique MARANINCHI, Professeur émérite Aix-Marseille Université, ancien Président de l'Institut National du cancer, ancien directeur général de l'Agence Nationale de sécurité du médicament et des produits de santé
- 14h10 - 14h50 **Pesticides, médicaments, biocides, perturbateurs endocriniens, leurs résidus et métabolites dans les eaux et possiblement l'alimentation**
Philippe HARTEMANN, Professeur, émérite CHU Nancy ancien Membre du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France puis du Haut Conseil de la Santé Publique de 1981 à 2022 et ancien vice-président et président du comité européen d'évaluation des risques nouveaux et émergents pour la santé
- 14h50 - 15h20 **Débat**, animé par **Stéphane PAOLI**
- 15h20 - 16h00 **L'empreinte spatiale et énergie renouvelable**
Marc GUILLAUME, Professeur émérite à l'Université Paris Dauphine et à l'École Polytechnique
- 16h00 - 17h00 **Débat**, animé par **Stéphane PAOLI**
- 17h00 - 17h15 Clôture par **M. Hicham EL HABTI** Président de l'UM6P