

LES BIOTECHNOLOGIES VÉGÉTALES ENTRE SCIENCE ET SOCIÉTÉS :

Bilan et perspectives

12 oct. 2021 | Goethe-Institut | 9h - 17h

8h30 Accueil

9h00 Les biotechnologies végétales en France et en Europe depuis 30 ans :
un constat, des raisons

Georges Freyssinet | *Président de l'AFBV*

9h30 La table de demain : l'agriculture biologique, la génétique et l'avenir de
l'alimentation / *Tomorrow's Table: Organic Farming, Genetics and the Future of Food*

Pamela Ronald | *University of California, Davis*

10h Discussion

10h30 - 11h | **Pause-café**

11h00 Evolution de l'agriculture et du marché des semences depuis l'introduction
des biotechnologies végétales

François Burgaud | *SEMAE*

11h30 Les systèmes alimentaires face aux enjeux sociétaux et environnementaux :
prospective et stratégies d'acteurs

Jean-Louis Rastoin | *Institut Agro-Montpellier SupAgro, Académie
d'Agriculture de France*

12h00 Discussion

12h30 - 14h00 | **Déjeuner libre**

14h00 Les biotechnologies blanches : bilan et perspectives

Olivier Rolland | *Toulouse White Biotechnology*

14h30 La révolution génomique : de nouvelles approches pour étudier
le vivant

Patrick Wincker | *Génoscope, Institut François Jacob du CEA*

15h00 *Biologie synthétique et systémique de la fixation du carbone*

Stéphane Lemaire | *CNRS*

15h30 Discussion

16h15 Conclusions

Dominique Reynié | *Sciences Po, Fondation pour l'innovation politique*

16h45 **Fin du Colloque**