



## Quelles transformations sont nécessaires ?

### VIDEO

**Intervenants :**

- Didier Babin**, Président Comité national MAB France et Team leader projet post 2020 EU à Expertise France
- Irene Hoffmann**, Secrétaire de la Commission des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture, FAO
- Paul Leadley**, Chercheur Université Paris-Saclay, expert IPBES
- Pierre-Yves Pouliquen**, Directeur du Développement Durable de SUEZ

**Modérateur :** **Meriem Bouamrane**  
Point focal biodiversité UNESCO, programme MAB

## Intervenants

### Didier Babin

Didier BABIN est le président du comité français du programme MAB. Il est aussi team leader du projet « Post 2020 Biodiversity Framework \* EU Support » à Expertise France. Il est docteur en Géographie, de nationalité franco-canadienne, chercheur au CIRAD et chercheur associé à l'Université du Québec à Montréal. Il s'est consacré ces dernières années au développement de la comptabilité écosystémique afin d'intégrer la dépréciation du capital naturel dans la comptabilité nationale. Il a été point focal national de l'organe scientifique, technique et technologique de la Convention sur la Diversité Biologique (CBD) durant 8 ans. Didier Babin a intégré durant 5 années le Secrétariat de la CBD comme responsable du programme « biodiversité pour le développement et l'éradication de la pauvreté » et a été membre de l'équipe technique des Nations Unies pour la préparation des ODD. Auparavant il a été impliqué dans l'émergence d'IPBES, comme secrétaire exécutif du processus IMoSEB. Il a été président du Conseil International de Coordination du programme MAB « Man and the Biosphere » de l'UNESCO de 2016 à 2018. Il est membre du Comité National français de la Biodiversité.

### Irene Hoffmann



Dr Irene Hoffmann (PhD) est secrétaire de la Commission des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture de l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO).

Le Dr Hoffmann est titulaire d'un doctorat de l'Université d'Hohenheim (Allemagne). Avant de rejoindre la FAO, elle a été professeure adjointe à l'Institut d'écologie de l'élevage de l'Université de Giessen (Allemagne), où elle coordonnait les programmes de recherche internationaux et interdisciplinaires. Elle a également travaillé dans le domaine du développement, pour l'Agence allemande de coopération internationale (GIZ, Afrique), en tant que rédactrice scientifique, et pour diverses organisations non gouvernementales (ONG). Elle a organisé des conférences internationales et publié de nombreux articles dans des revues scientifiques, des livres et des documents de conférence sur des sujets scientifiques et politiques, et fait partie de divers comités consultatifs scientifiques et d'évaluation.

### Liens:

La Commission des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture  
<http://www.fao.org/cgrfa/fr/>

*L'état de la biodiversité pour l'alimentation et l'agriculture dans le monde*  
<http://www.fao.org/cgrfa/topics/biodiversity/fr/>

FAO et biodiversité  
<http://www.fao.org/biodiversity/fr/>

*La biodiversité au service de l'agriculture durable*  
<http://www.fao.org/publications/card/fr/c/CA2227FR>

FAO et les ressources génétiques  
<http://www.fao.org/genetic-resources/fr/>

*Stratégie de la FAO relative à l'intégration de la biodiversité dans tous les secteurs de l'agriculture*  
<http://www.fao.org/3/ca7722fr/ca7722fr.pdf>

### Paul Leadley

Paul Leadley est professeur d'écologie à l'Université Paris-Saclay. Expert de l'IPBES, il est l'un des auteurs du rapport d'évaluation mondiale sur la biodiversité et les services écosystémiques. Il est également coordinateur d'un consortium de 14 laboratoires à l'Université Paris-Saclay qui travaille sur les interactions entre biodiversité, agriculture, sociétés et climat = LabEx BASC



## Pierre-Yves Pouliquen

Pierre-Yves Pouliquen est Directeur du Développement Durable de SUEZ depuis le 1er février 2020. Il était auparavant Directeur Général de la Business Unit AMEI (Afrique, Middle-East, Inde), au sein du Groupe SUEZ depuis le 1er mars 2017 après en avoir été le Directeur général délégué depuis le 1er avril 2013.

Il est diplômé d'HEC Paris, il intègre Rhône Poulenc en 1988, après avoir effectué son VSNE (volontariat pour un service national en entreprise) à Singapour pour Airbus. En 1995, il rejoint SCORI, une filiale de SITA (branche recyclage et valorisation des déchets du groupe) en tant que Directeur Financier, puis en 1998, il en est devenu le Directeur Général. Après avoir été Directeur rattaché au Directeur Général de SITA Europe en 2003, Pierre-Yves Pouliquen est nommé en 2004 Directeur Général de SITA Normandie –Picardie.

En 2007, il quitte la branche recyclage et valorisation des déchets du groupe SUEZ pour devenir directeur des activités de Degrémont en France, branche infrastructures de traitement de l'eau, et a également supervisé l'activité Services au niveau mondial pour Degrémont.

**Programme :** 11h : connexions des participants à la plateforme Zoom. Brief technique et instructions pour le déroulement de la réunion.

11h10 : début de l'enregistrement

Question 1 pour **Paul Leadley** : *En tant que chercheur scientifique quel est votre regard/quelles sont vos réflexions sur la crise que nous traversons ? (3 minutes)*

Question 1 pour **Irene Hoffmann** : *Quelles sont vos réflexions sur la crise que nous traversons ? (3 minutes)*

Question 1 pour **Pierre-Yves Pouliquen** : *Je vous remercie de partager vos réflexions sur la crise que nous traversons ? (3 minutes)*

Question 1 pour **Didier Babin** : *Est-ce que vous partagez ces réflexions sur la crise que nous traversons ? (3 minutes)*

Question 2 pour **Paul Leadley** : *Quelles transformations sont nécessaires en liens avec ces maladies émergentes ? (3 minutes)*



**22 MAI 2020**  
**JOURNÉE INTERNATIONALE DE LA**  
**DIVERSITÉ BIOLOGIQUE**  
Nos solutions sont dans la nature

Question 2 pour **Irene Hoffmann** : *De votre point de vue quelles sont les pratiques qui ne sont plus acceptables : quelles transformations vous semblent nécessaires?* (3 minutes)

Question 2 pour **Pierre-Yves Pouliquen** : *Quels sont les changements qui s'imposent à nous ?* (3 minutes)

Question 2 pour **Didier Babin** : *Vous participez activement aux négociations en cours sur l'accord post 2020 sur la biodiversité: à votre avis comment la crise que nous traversons peut et doit transformer cet agenda international ?* (3 minutes)

**A tous en conclusion** : *Paul, Irene, Pierre-Yves et Didier : pour conclure selon vous, quelles sont les opportunités à saisir ?* (3 minutes à chacun)

12h 10: conclusion et fin de l'enregistrement