

## Assemblée générale AllEnvi-2023

### Programme

Date : **13 Novembre 2023**

Lieu : espace RATP/Urban Station, 189 rue de Bercy, 75012 Paris

Présentiel & Visio-transmission

Durée : de 10h à 17h00

Public visé : scientifiques, ministères, agences, parties prenantes

#### 09h30 – 10h00

Accueil café

#### 10h00 – 10h15

**Lancement** : Pascale Garcia & Sylvain Mahé, Délégués généraux

**Mot de bienvenue - Introduction** : François Houllier, Président d'AllEnvi

**Animation** : Stéphanie LUX (Chances Conseil)

#### 10h15 – 11h15

##### A. **Un ancrage dans le paysage national de la Recherche depuis 2010 : bilan du plan d'action 2017 – 2022**

3 points focaux :

1. *L'alliance, qui a animé et structuré une communauté, a permis l'émergence d'une dynamique scientifique et de nouvelles thématiques (PEPR IRIMA, PEPR One Water, projet TRANSFORM-Science de la Durabilité).*
2. *L'alliance a permis une cohérence inter-organismes des infrastructures de recherche, inscrites dans le long terme et a encouragé leur internationalisation.*
3. *L'alliance a œuvré à une visibilité internationale de la communauté française des sciences de l'environnement, à travers la participation dans le Belmont Forum (CRA) et Future Earth.*

**Forme** : Table ronde : 4 exemples emblématiques :

- Agathe Euzen, CNRS - Programmation ANR et Science de la Durabilité
- Thierry Caquet, INRAE - Feuille de route nationale des infrastructures, Livre blanc et landscape analysis du MESR, internationalisation

#### **Exemples des PEPR IRIMA et PEPR OneWater**

- Gilles Grandjean, BRGM – Thématique Risques
- Dominique Darmendrail, BRGM – Thématique Eaux

#### **International**

- Éric Pante, CNRS - Belmont Forum : exemple du CRA "*Vulnerability and resilience management for socio-environmental systems in exposed territories*" et projet "*Local scenarii on the global Ocean by 2050: prospective looks at the roles and places for biodiversity in future socio-ecosystems*".

#### 11h15 – 11h30

Pause-café

### 11h30 – 13h00

#### B. Savoir répondre aux grands intérêts généraux dans le cadre d'un nouveau contexte ESR

*Pour répondre au défi de la complexité et l'évolution de l'environnement, à toutes les échelles de temps et d'espace, il s'agit de construire une réelle transdisciplinarité. Ainsi les membres de l'alliance se sont appliqués à mettre en synergie les sciences du système Terre, les sciences de la Vie avec les sciences humaines et sociales.*

*Nouveau paysage scientifique français, façonné notamment par France 2030 et les programmes et équipements prioritaires de recherche (PEPR).*

*Conséquences potentielles du rapport Gillet : agences de programmes et prise en compte des enjeux environnementaux (quel que soit les arbitrages de la mission Gillet il faut se positionner dans une démarche de transition)*

**Forme** : Table ronde : partager les réponses de l'alliance aux grands intérêts généraux

- François Houllier, PDG d'Ifremer et Président d'AllEnvi,
- Philippe Mauguin, PDG INRAE et Vice-Président en charge des Infrastructures AllEnvi,
- Nicolas Arnaud, Directeur de l'INSU-CNRS et Vice-Président en charge de la Prospective scientifique AllEnvi,
- Gilles Roussel, Président de l'Université Gustave Eiffel, représente Bernard Mathias, Vice-Président en charge des relations avec les Universités AllEnvi,
- Valérie Verdier, PDG de l'IRD et Vice-Présidente Europe-International-Sud AllEnvi.

### 13h00 – 14h30

Déjeuner sur place, buffet

### 14h30 – 16h00

#### C. Co construire l'avenir avec les autres ministères, les parties prenantes et les partenaires

*Les sujets environnementaux concernent un vaste éventail de questions scientifiques qui vont des biens communs aux actions individuelles. Comment associer les acteurs pour rendre nos actions efficaces dans le cadre de nos missions ? Comment réussir la transdisciplinarité dans le développement de la science de la durabilité (SdD) ? Comment mobiliser les parties prenantes et formaliser leurs liens ?*

**Forme** : Table Ronde : Pour les partenaires : quels besoins, quelles attentes, quels objectifs/cibles communs ? [Climat (adaptation et atténuation), biodiversité et santé-environnement, ressources et risques, ODD...]

Introduction : Antoine Pellion, Secrétaire général à la planification écologique - vision transversale.

#### Régions

- Gérard Blanchard, Vice-Président Recherche de la Région Nouvelle Aquitaine,
- Nicolas Chung, Caisse des dépôts et consignation - opérateur France 2030 et coordination des territoires d'innovation,
- Jean Jouzel - GIEC – Institut Carnot Clim'Adapt– Association Agir pour le climat,
- Marc Moroni, Sous-Directeur Recherche - Commissariat Général au Développement Durable, Ministère de la transition écologique et de la Cohésion des Territoires
- Cédric Marteau, Directeur des programmes - Ligue pour la protection des oiseaux (LPO).

#### Interactions avec la salle

### 16h00 – 16h30

**Conclusion** : François Houllier, Président d'AllEnvi

Les grandes lignes, en sciences et en opérationnels, pour la suite.