

 PROGRAMME

Jeudi 24 mars

9h00 Accueil

9h30 Ouverture de la journée par **Roger Genet**, *directeur général de la Recherche et de l'Innovation*

9h45 Présentation de la feuille de route nationale - **Christian Chardonnet**, *DGRI*

10h15 La nouvelle feuille de route ESFRI - **Giorgio Rossi**, *vice-président du Conseil ESFRI*

10h45 Pause

11h05 Introduction des exposés - **Elena Hoffert**, *DGRI*

11h 10 **Des outils au service de larges communautés ou de l'avancée de connaissances de rupture**
• **EGO-VIRGO** - Observatoire européen d'ondes gravitationnelles - **Benoît Mours**
• **SOLEIL** - Centre de rayonnement synchrotron - **Jean Dailant**

11h50 Échanges avec la salle

12h00 **Numérique : un changement des pratiques scientifiques**
ReColNat - Réseau des collections naturalistes françaises - **Eva Perez**
OpenEdition - Édition électronique ouverte en sciences humaines et sociales - **Marin Dacos**

12h40 Échanges avec la salle

12h50 Déjeuner buffet - Hall de la Poule

14h00 **Des outils au service des politiques publiques**
• **Euro-Argo** - Réseau in-situ global d'observation des océans - **Sylvie Pouliquen**
• **Constances** - Cohorte épidémiologique des consultants des centres d'examens de Santé - **Marie Zins**

14h40 Échanges avec la salle

14h50 Pause

15h10 **Usages des données scientifiques**
• Des besoins scientifiques à la modernisation des infrastructures et services numériques,
Pascal Fouillat, *DGRI*

15h30 **Table ronde et échanges avec la salle**
Quelle ouverture des données de la recherche, entre l'idéal et la raison ?

17h00 Conclusion par **Thierry Mandon**, *Secrétaire d'État chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche*



PROGRAMME

Vendredi 25 mars

9h00 Accueil

9h30 Introduction - **Christian Chardonnet**, *DGRI*

9h45 **Modèle économique des Grandes infrastructures de Recherche**

Aider les infrastructures à concevoir leur modèle économique
Modélisation économique et connaissance des coûts

Sylvie Niessen, *DGRI - MENESR* et **Marie Bancal**, *MENESR*

10h05 Témoignages d'Infrastructures

- **CELPEDIA/PhénomIn** - Infrastructure nationale en phéno génomique de la souris
Yann Hérault et **Fanny Rio-Zenner**
- **CONCORDIA** - Station polaire internationale Antarctique - **Yves Frenot**

10h50 Pause

11h15 **Gestion de la relation industrielle dans les Infrastructures de recherche**

- **GENCI**-Grand équipement national de calcul intensif - **Marie-Hélène Vouette**
- **Ganil**-Grand accélérateur national d'ions lourds - **Marie-Hélène Moscatello**
- **Synchrotron SOLEIL** - **Philippe Deblay**
- **ESRF**-European Synchrotron Radiation Facility - **Edward Mitchell**

12h30 Déjeuner buffet - Hall de la Poule

14h00 **Comment les Grandes Infrastructures de Recherche peuvent-elles être prescriptrices d'innovation via les achats publics ?**

14h00 Introduction aux achats innovants au niveau national et européen.
Point sur les actions en cours - **Sylvie Niessen**, *DGRI - MENESR*

14h30 Le partenariat d'innovation de RESIF - Réseau sismologique et géodésique français -
Olivier Berard, *CNRS*, **Philippe Gueguen** et **Olivier Charade**, *RESIF*

15h15 **Table ronde**

Accroître la compétitivité des entreprises par un meilleur usage des Infrastructures de recherche

Industriels usagers des Infrastructures de Recherche :

Magali Mathieu, *SANOFI* et **Jérôme Beaucour**, *IRT Nanoelec*

Industriels participant à la construction/jouissance des Infrastructures de Recherche :

Thierry Hovsepian, *association PIGES*, **Jean-Claude le Bleis**, *NKE*

16h30 Conclusion - **Philippe Lavocat**, *chef du service de la Stratégie de la Recherche et de l'Innovation*