

Programme - Evènement de lancement
français du projet européen:

Evidence-Informed Policymaking for the Twin Transition

31 Mars 2026

Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'espace,
amphithéâtre Henri Poincaré, 25 rue de la Montagne Sainte Geneviève
75005 Paris



SUPPORTING EVIDENCE-INFORMED POLICYMAKING FOR THE TWIN TRANSITION

Le projet « Evidence-informed policymaking (EIPM) for the twin transition » est porté par le centre commun de recherche (ou JRC-Joint Research Center) de la Commission Européenne et financé par son Secrétariat Général REFORM. L'ambition est de renforcer les écosystèmes nationaux qui concourent à interfacer la science avec l'action publique (écosystèmes « EIMP ») afin d'améliorer l'efficacité des politiques publiques et de renforcer la confiance de la société dans l'action publique au sein des Etats membres européens, notamment autour des transitions numérique et écologique (twin transition). Sept Etats participent à ce projet: France, Espagne, Portugal, Autriche, Irlande, Pologne et Chypre. Un premier projet du même type a déjà réuni les Pays-Bas, la Belgique, la Grèce, la République tchèque et les Etats baltes.

Au niveau français, le comité de pilotage réunit des parties prenantes de l'administration et du monde de la recherche et de l'enseignement supérieur : le Ministère en charge de l'enseignement supérieur et de la recherche (MESRE) et la Direction interministérielle de la Transformation Publique (DITP) qui favoriseront une vision transversale, le Ministère en charge de l'environnement (et plus particulièrement le Commissariat général au développement durable (CGDD)) qui porte des politiques publiques dans le domaine de la transition écologique sur lequel se focalise thématiquement le projet, l'Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE), la Cour des comptes et le Haut commissariat à la stratégie et au plan (HCSP) qui ont un rôle important dans l'apport de données probantes, l'évaluation des politiques publiques et la prospective, ainsi que l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE), le Centre national de la recherche scientifique (CNRS) et France Universités pour représenter les acteurs académiques français aux côtés du MESRE.

L'évènement de lancement français permettra de présenter plus en détail le projet, de rassembler les principales parties prenantes de l'écosystème EIPM français et de commencer à dresser collectivement un état des lieux du fonctionnement de cet écosystème et des évolutions nécessaires pour le renforcer.

Science et action publique en France: enjeux et perspectives

31 Mars 2026 | Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'espace, amphithéâtre Henri Poincaré, 25 rue de la Montagne Sainte-Geneviève 75005 Paris

08:30 **Accueil des participants**

09:00 **Session d'ouverture**

Philippe Baptiste, Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Espace

09:15 **Présentation du projet et des leçons tirées du précédent projet du même type**

Dialogue avec l'auditoire

Kjartan Björnsson (SG REFORM)

Jolita Butkeviciene (JRC, Direction Innovation in Science and Policymaking)

David Mair (JRC, Unité Science for Democracy and Evidence-informed Policymaking)

09:45 **Témoignage d'un pays participant du premier projet EIPM: la Belgique**

Dialogue avec l'auditoire

Koen Beirens (BOSA, Belgique)

10:15 **Table ronde: les attendus pour la France**

Dialogue avec l'auditoire

Comité de pilotage français

11:00 **Pause café et posters**

11:30 **L'écosystème EIPM français**

Laura Maxim and David Demortain (LISIS, CNRS-INRAE-Université Gustave Eiffel)

12:00 **Table ronde: Quels rôles et besoins des parties prenantes de l'écosystème EIPM français?**

Dialogue avec l'auditoire

Samuel Ripoll (Inspection Générale de l'Environnement et du Développement Durable - IGEDD)

Clément Tonon (Haut Commissariat à la Stratégie et au Plan -HCSP)

Claire Giry (Agence Nationale de la Recherche - ANR)

Mélanie Heard (Think tank Evidences)

Brice Laurent (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail - ANSES)

Valérie Masson-Delmotte (CEA, Haut Conseil pour le Climat)

13:00 **Déjeuner et posters**

14:30 **Table ronde: Formation initiale et continue des acteurs publics et des scientifiques pour un meilleur dialogue entre science et politiques publiques**

Dialogue avec l'auditoire

Céline Husson-Rochcongar (Institut national du service public – INSP)

Odile Rouhban (Ecole d'ingénieurs pour l'économie, la data science, la finance et l'actuariat - ENSAE)

Claire Gouny (Dispositif de formation à la transition écologique des agents de l'Etat)

Kristel Hermel (Université Gustave Eiffel)

15:30 **Réflexion: ce qui fonctionne et qui ne fonctionne pas**

Dialogue avec l'auditoire

Karine Berger (INSEE)

16:00 **Session de clôture: Les ingrédients qui permettent ou permettraient de répondre aux défis de l'EIPM et conclusion générale**

Fabien Raynaud (Rapporteur général, Conseil d'Etat)

Philippe Mauguin (PDG INRAE)

16:30 **Cocktail**

Science for policy

The Joint Research Centre (JRC) provides independent, evidence-based knowledge and science, supporting EU policies to positively impact society



Scan the QR code to visit:
[The Joint Research Centre: EU Science Hub](https://joint-research-centre.ec.europa.eu)
<https://joint-research-centre.ec.europa.eu>