

A photograph of a lush green landscape with rolling hills, a dirt path, and a line of trees under a clear blue sky.

■ Session 2 - **Adaptation des systèmes productif et financier**

Animateur : **Sylvain Moreau**, *Insee*

Pour une meilleure intégration des indicateurs macroéconomiques et environnementaux

Alain Grandjean, *Carbone 4*

Double contrainte énergie & climat : exemples et leçons de certaines carences des données

Michel Lepetit, *The Shift Project*

Suivre, analyser, piloter la transition : quelles données pour quels usages ?

Jean Boissinot, *Banque de France*

Quel impact réel de la divulgation d'information climatique par les entreprises ?

Jean-Stéphane Mésonnier, *Sciences Po et Banque de France*

■ Session 2 - **Adaptation des systèmes productif et financier**

Animateur : **Sylvain Moreau**, *Insee*

La statistique d'entreprises collecte et diffuse des données sur la transition environnementale depuis longtemps :

- Enquête sur la production de déchets non dangereux dans l'industrie
- Enquête sur la production de déchets non dangereux dans le commerce
- Enquête sur la production de déchets non dangereux dans les services / Déchets Services
- Enquête sur la production et la gestion des déchets dans le secteur tertiaire en Hauts-de-France
- Enquête sur les consommations d'énergie dans l'industrie / EACEI
- Enquête sur les consommations d'énergie dans le tertiaire / ECET
- Enquête sur les consommations d'énergie et les investissements antipollution dans les petits établissements de moins de 20 salariés / ECEI-PE
- Enquête sur les entreprises et le développement durable / EnDD
- Enquête sur les investissements dans l'industrie pour protéger l'environnement / Antipol

A landscape photograph showing a dirt path winding through a green field towards a line of trees under a blue sky. The image is partially cut off on the right side.

■ Session 2 - **Adaptation des systèmes productif et financier**

Animateur : **Sylvain Moreau**, *Insee*

Ces indicateurs sont-ils encore pertinents ?

Y a-t-il des champs qui ne sont pas couverts par la statistique publique ?

Est-ce que le degré de détail est suffisant ?

Ne faut-il pas rapprocher au niveau micro (c'est-à-dire de l'unité légale), ces informations avec les données comptables et d'activité dont on dispose depuis longtemps ? voire s'assurer de leur cohérence ? Et est-ce que les nouvelles sources de données, liées aux reportages européens ou aux obligations auxquelles les entreprises sont soumises, pourraient permettre de répondre à ces objectifs ? Et donc avoir un impact assez fort sur notre production courante de données et l'organisation de nos systèmes d'information ?