

BIODIVERSITÉ ET ENVIRONNEMENT

# Développement durable, RSE & Transition Environnementale pour décideurs publics et hauts fonctionnaires

L'objectif de ce cursus est d'apporter un éclairage sur les grands enjeux du développement durable et de la transition écologique aux décideurs publics et hauts fonctionnaires, afin de les aider à la prise de décisions. Il vise à articuler les connaissances scientifiques et techniques avec des actions concrètes aptes à freiner et supprimer les dégradations de l'environnement dans les territoires, menées en lien avec tous leurs acteurs concernés.

## PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

Décideurs publics et hauts fonctionnaires

## PROGRAMME

Programme détaillé

Demi-journée 1 : Cadre global et enjeux stratégiques

- \* Définitions et historique : développement durable, RSE, transition écologique.
- \* Agenda international : ODD, Accord de Paris, Pacte vert européen.
- \* Transition environnementale : urgence climatique, biodiversité, ressources naturelles.
- \* Discussion stratégique : quels enjeux pour l'État, les collectivités et les institutions publiques ?

Demi-journée 2 : Gouvernance et responsabilité publique

- \* Spécificité de la RSE appliquée au secteur public.
- \* Gouvernance responsable : transparence, éthique, responsabilité sociale de l'administration.
- \* Les acteurs clés (État, collectivités, agences, entreprises, citoyens).
- \* Atelier : cartographie des parties prenantes dans une politique publique durable.

2

Demi-journée 3 : Outils et cadres réglementaires

- \* Cadres législatifs et normatifs : loi Grenelle, loi Climat et Résilience, CSRD, taxonomie verte.
- \* Instruments économiques : fiscalité verte, subventions, marchés publics responsables.
- \* Indicateurs et reporting : comment mesurer la performance durable dans l'action publique ?
- \* Étude de cas : analyse d'une politique publique environnementale (ex. rénovation énergétique, mobilité durable).

Demi-journée 4 : Transition environnementale et politiques sectorielles

- \* Intégration du développement durable dans les politiques : énergie, mobilité, agriculture, urbanisme, santé.
- \* Adaptation et résilience face aux risques climatiques.
- \* L'économie circulaire et l'innovation verte comme leviers de transformation.

\* Atelier : évaluer l'impact environnemental d'un projet de politique publique.

Demi-journée 5 : Pilotage et mise en œuvre de la transition

- \* Stratégies d'intégration du DD et de la RSE dans les administrations et collectivités.
- \* Financement et partenariats public-privé pour la transition.
- \* Conduite du changement : leadership, transformation organisationnelle.
- \* Atelier pratique : élaboration d'un plan d'action stratégique pour un ministère ou une collectivité.

Demi-journée 6 : Prospective et conclusion

- \* Innovations et tendances émergentes (numérique responsable, IA verte, territoires résilients).
- \* Rôle du décideur public comme catalyseur de transition.
- \* Partage d'expériences : meilleures pratiques internationales.

### Prochaines sessions

Du 15/04/2026 au 17/04/2026

### Informations clés

**🕒 Durée :**  
21 heures

**💶 Tarif :**  
2520 €

### 📄 Informations

**Catégorie de l'action de développement des compétences:**  
(Article L6313-1 du Code du Travail)  
Action de formation  
**Certification numérique de compétences délivrée après QCM**  
**Possibilité de sessions sur-mesure**

### Responsable(s)

 **David Siaussat**

### Contact

Formation-Continue@sorbonne-universite.fr

\* Table ronde et restitution des plans d'action élaborés.

## OBJECTIFS & COMPÉTENCES

### Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- \* Comprendre les grands enjeux du développement durable et de la transition écologique.
- \* Intégrer la RSE et la durabilité dans la conception et l'évaluation des politiques publiques.
- \* Identifier les leviers réglementaires, économiques et partenariaux pour accélérer la transition.
- \* Développer une vision stratégique et systémique de l'action publique en matière de durabilité.
- \* Conduire le changement dans leurs administrations et territoires.

## LES + DE LA FORMATION

Depuis le 1er janvier 2023, la loi Climat et Résilience impose aux collectivités et établissements publics d'élaborer un Schéma de promotion des achats socialement et écologiquement responsables (SPASER) dès lors que le montant annuel de leurs achats dépasse 50 millions d'euros. Cette formation y répond.

Méthode pédagogique favorisant les échanges et la création d'un réseau d'anciens stagiaires, orientée vers l'acquisition par les stagiaires de concepts stratégiques et d'outils opérationnels efficaces

Corps professoral composé d'enseignants-chercheurs et praticiens de profil international

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

### Méthodes et outils

Cours théoriques et pratiques

Apprentissage par études d'exemples concrets

Supports pédagogiques, bibliographie et documentation, diaporamas

### Modalités d'évaluation

Evaluation des connaissances acquises par QCM en fin de formation.

## POUR CANDIDATER

**Inscription via formulaire (voir site web).**