



Programme de

transition écologique

2022-2023



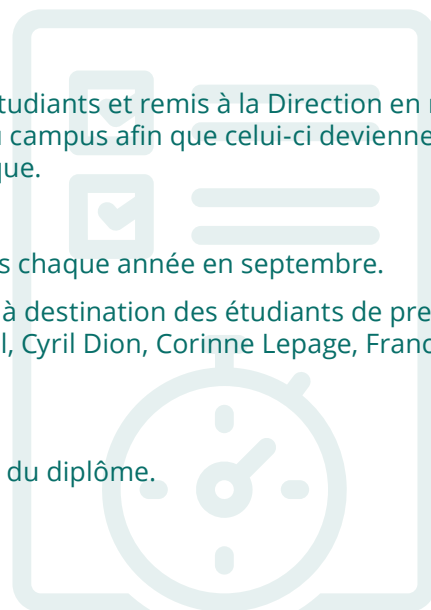
Les jeunes sont doublement concernés par le réchauffement climatique. Ils le sont par l'inaction car si rien n'était fait pour en maîtriser l'ampleur, ils auraient à affronter les conséquences de plus en plus désastreuses dans la seconde partie de ce siècle. Ils le sont par l'action qui, pour limiter ce réchauffement de façon à ce qu'ils puissent s'y adapter dans le long terme, se doit d'être ambitieuse et efficace dès aujourd'hui. Merci à tous les jeunes [de Sciences Po Saint-Germain-En-Laye] qui s'engagent dans cette action.

Jean Jouzel

Climatologue • Directeur de recherche émérite au CEA • Membre de l'Académie des sciences de France • Ancien Vice-Président du groupe scientifique du GIEC

Nos actions depuis 2020

- Un livre blanc de la Transition écologique établi par un collectif d'étudiants et remis à la Direction en mai 2021, détaillant 28 actions concrètes à mettre en œuvre au sein du campus afin que celui-ci devienne un terrain de formation et d'expérimentation de la transition écologique.
- La création du Collectif de la Transition.
- Des "Rentrées Climat" avec la Fresque du climat pour 150 étudiants chaque année en septembre.
- Depuis 2020, 7 conférences sur le sujet de la transition écologique à destination des étudiants de première et de deuxième année, par des intervenants de renom : Jean Jouzel, Cyril Dion, Corinne Lepage, Francis Hallé, Isabelle Delannoy, Dominique Bourg.
- La signature de la Convention de Grenoble (COP2 étudiante).
- De nouveaux cours sur l'environnement dans chacune des années du diplôme.
- La réhabilitation d'un compost dans le campus.
- L'ouverture d'une cafétéria solidaire.
- L'installation de machines à café à détecteur de mugs.
- Implantation de racks pour le stationnement des vélos



La transition écologique à Sciences PO Saint-Germain-En-Laye s'appuie sur 3 axes d'intervention :

1. Adapter nos enseignements aux enjeux climatiques et environnementaux.
2. Transformer durablement notre campus pour faire de Sciences Po Saint-Germain-En-Laye un établissement éco-responsable.
3. Sensibiliser toute la communauté Sciences Po Saint-Germain-En-Laye (étudiants, enseignants et personnels administratifs) aux enjeux de la transition.



1 Adapter nos enseignements aux enjeux climatiques et environnementaux



L'offre pédagogique

Depuis la rentrée 2020-2021, Sciences Po Saint-Germain-En-Laye renforce chaque année la place de la transition écologique dans son offre de formation, en ouvrant des cours additionnels et en incitant ses enseignants à intégrer les enjeux de la transition dans les cours thématiques.

- **1^{ère} année**

Cours "Grands enjeux politiques de l'anthropocène"

- **2^{ème} année**

Cours "Communicating climate change"

Séminaire "Art et écologie"

Projet collectif encadré «Action humanitaire et solidarité internationale, le modèle associatif et celui de l'entrepreneuriat social » autour des enjeux sociaux et environnementaux

- **3^{ème} année**

Possibilité pour les étudiants d'effectuer leur année de mobilité internationale dans des associations oeuvrant dans la conservation et la restauration des écosystèmes (*Pérou, Argentine, Indonésie, Madagascar, Europe du Sud et de l'Est, etc.*)

- **Cycle Master**

Cours "Politiques et droit de l'environnement" (M1)

Cours "Disaster risk science" (M2 *Politiques de Coopération Internationale*)

Cours " Action publique territoriale et environnement » (M2 *Métiers du politique et de l'action publique territoriale*)

Accès aux M2 "Gouvernance de la transition, écologie et sociétés" (*AgroParisTech*), "Théories et démarches du projet de paysage" (*Ecole Nationale Supérieure du Paysage*), "Jardins historiques, patrimoine et paysage" (*Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Versailles*)



2. Transformer Sciences Po Saint-Germain-En-Laye pour faire de notre campus un établissement éco-responsable

Actions planifiées pour 2022 - 2023

- Installation de 4 bacs potagers et de 2 ruches.
- Semences de fleurs mellifères et de plantes aromatiques.
- Calcul d'empreinte carbone participatif à la rentrée 2023.
- Signalétique au CROUS pour le recyclage.
- Campagne de sensibilisation au numérique responsable (*réduction de l'empreinte environnementale des usages numériques*).
- Travail sur la mobilité douce.



Nos deux ruches ont été installées le 11 juillet 2022 dans le campus



3.

Sensibiliser toute la communauté Sciences Po Saint-Germain-En-Laye (étudiants, enseignants et personnel administratif) aux enjeux de la transition



Conférences « climat et environnement »

Chaque année académique, l'IEP organise un cycle de quatre conférences du diplôme, transversales à l'ensemble des promotions, dispensées par des personnalités reconnues et d'experts.

Les grands enjeux environnementaux et leurs solutions sont ainsi présentés et débattus : dérèglement climatique, justice climatique, économie et environnement, pensée écologique, biodiversité, énergies renouvelables, etc.

De septembre 2022 à juin 2023, nous accueillerons entre autres Marc Dufumier, Claire Nouvian, Maître William Bourdon et nous organiserons une "Big Conférence" sur les enjeux énergie-climat.



Rentrée climat

Sciences Po Saint-Germain-En-Laye organise depuis 3 ans une « Rentrée climat », pour l'ensemble des étudiants.es de première année. A cette occasion, ceux-ci déploient leur intelligence collective et leur créativité pendant trois heures pour créer une Fresque du climat, haute en couleur et en photos en utilisant 42 cartes tirées des données du GIEC. Cet atelier ludique, participatif et collaboratif a pour but montrer les causes et les conséquences des activités humaines sur nos écosystèmes mais aussi de réfléchir à des solutions individuelles et collectives pour prévenir les risques inhérents aux dérèglement climatique. La prochaine rentrée climat est prévue le 2 septembre 2022.

