

Causes & enjeux du changement climatique

SESSION 3

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Responsable scientifique du cours : Hervé Le Treut, professeur à Sorbonne Université 39 spécialistes issus de 19 établissements

PROGRAMME DU COURS

Introduction: Retour sur la COP21 et l'Accord de Paris

Semaine 1: Le climat

Semaine 2: Les gaz à effet de serre

Semaine 3: La modélisation du climat

Semaine 4: La transition bas carbone

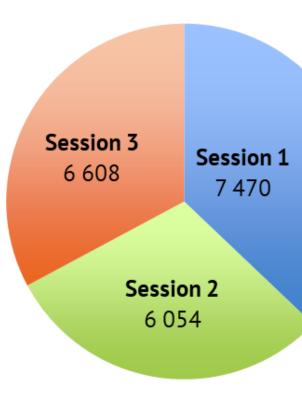
Semaine 5 : Les impacts régionaux et l'adaptation au changement climatique

Semaine 6: Le changement climatique à l'épreuve des autres enjeux

environnementaux et sociétaux

NOMBRE D'INSCRIT-E-S

Près de 20 000 inscrits sur les 3 sessions proposées depuis 2015



89 pays représentés

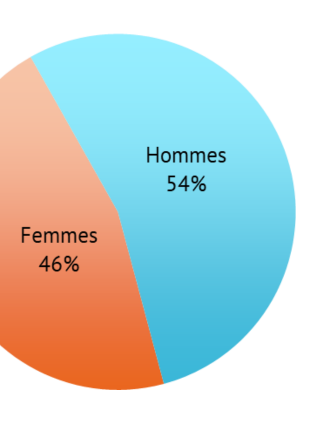
PAYS D'ORIGINE DES INSCRIT·E·S

France : 79%

★ Maroc: 2%

Belgique : 2%

Haïti : 1%



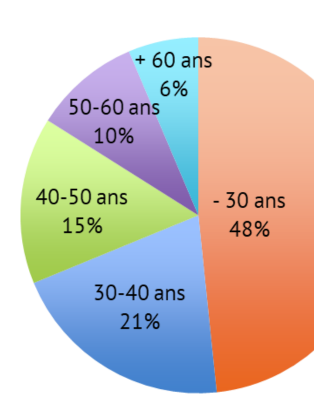
MIXITÉ DES INSCRIT·E·S

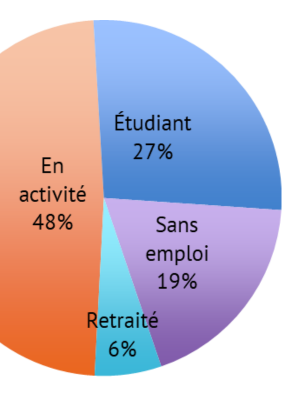
54 % d'hommes, une proportion en continuelle augmentation, avec un ratio hommes/femmes qui s'inverse par rapport à la session 1

ÂGE DES INCRIT·E·S

48% de moins de 30 ans :

une proportion de jeunes particulièrement élevée et en **constante augmentation** depuis la session 1



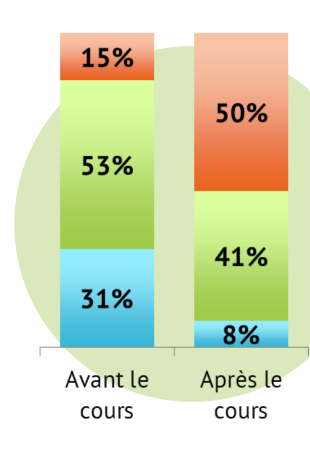


SITUATION PROFESSIONNELLE DES INSCRIT·E·S

Une majorité de personnes en activité, mais dont la part diminue en faveur des **étudiants** et des personnes en **recherche d'emploi**

PROGRESSION & ATTESTATIONS

6% des inscrits ont obtenu une Attestation de suivi avec succès, sur la base de quiz et de devoirs évalués entre pairs



- Niveau avancé
- Niveau intermédiaire
- Niveau débutant