

## Quelques extraits du programme préliminaire du colloque 2025

### Jour 1 : Le changement climatique et ses impacts

**Introduction par Jean JOUZEL**, parrain du colloque depuis 2018, Académicien, Vice-Président du GIEC (2002-2015), DR émérite CEA : visio et session Questions/Réponses

**Conférence d'ouverture par Guy BRASSEUR**, Académicien, ancien Directeur au NCAR et à l'Institut Max Planck, GIEC : Deux siècles de recherche pour comprendre le changement climatique. Et maintenant ?

**Hervé DOUVILLE**, Senior Scientist à Météo France : De la pertinence de s'adapter au changement climatique sur la base d'un niveau de réchauffement global

#### Conférence atelier et interaction avec le public

**Xavier FONTANET**, Editorialiste, ancien président du groupe Essilor : Comment réduire les émissions de CO2 ?

### Jour 2 : La pollution et la biodiversité

**Conférence d'ouverture par Claire GRANIER**, Laboratoire d'Aérogologie, Toulouse, CNRS : Emissions anthropiques dans la région méditerranéenne et impact sur la pollution atmosphérique

**François DULAC**, CEA / LSCE : Le projet ChArMEx (the Chemistry-Aerosol Mediterranean Experiment), quinze ans de recherches sur la pollution atmosphérique en Méditerranée

### Jour 3 : Effets anthropiques sur le littoral et risques environnementaux

**Conférence d'ouverture par Wolfgang CRAMER**, Académicien, IMBE, MeDECC et GIEC : Imaginer l'avenir du Bassin Méditerranéen - observations dans le contexte d'un exercice de prospective, Med2050

**Conférence exceptionnelle par Catherine CESARSKY**, Académicienne, Haut Conseil scientifique au CEA, Chair du SKA Observatory council : Obstacles rencontrés pour contraindre le changement climatique : L'urgence climatique face aux résistances

### Jour 4 : Agro-éco-climatologie vers ses applications locales

**Conférence débat Xavier FONTANET**, Editorialiste, ancien président du groupe Essilor : Le monde agricole

**Cédric CABROL**, Agro-éco-climatologue : l'autoroute de la pluie. Solutions pour lutter contre la sécheresse

**Guillaume BELLATON**, Géographe, la Boussole : Résilience des territoires Méditerranéens sous l'angle des enjeux de gouvernance, d'accessibilité et d'économie

### Initiatives locales et régionales