

Assises vaudoises du Climat

Le 12 novembre 2018

Swiss Tech Convention Center (EPFL)



08h30 Accueil et café-croissants

09h15 Assises vaudoises du Climat

- *Ouverture officielle par **Jacqueline de Quattro**,
Conseillère d'État, Cheffe du Département du territoire
et de l'environnement*
- *Cycle de conférences*
- *Table ronde*
- *Message du Conseil d'État par **Nuria Gorrite**,
Présidente du Conseil d'État, Cheffe du Département
des infrastructures et des ressources humaines*

Pause dînatoire

13h30 Ateliers thématiques

15h30 Synthèse des ateliers et clôture

16h45 Verre de l'amitié

17h30 Fin de la manifestation

Présentation des conférenciers-ères

Madame Jacqueline de Quattro

En qualité de Cheffe du Département du territoire et de l'environnement, Jacqueline de Quattro est active dans la mise en place de la politique climatique cantonale et de son plan. Ceux-ci font partie intégrante du programme de législature du Conseil d'État 2017-22. Madame la Conseillère d'État est à l'origine des premières Assises du Climat du Canton de Vaud.

Madame Géraldine Pflieger

Professeure associée en politiques urbaines et de l'environnement, et Directrice de l'Institut des Sciences de l'Environnement à l'Université de Genève, Géraldine Pflieger consacre notamment son expertise climatique à ses recherches sur la gouvernance des biens communs. En tant que Maire de la ville de St-Gingolph (F), elle bénéficie aussi de l'expérience dans la gestion d'une commune confrontée aux dangers naturels, tels que la crue de la Morge en mai 2015.

Monsieur Marc Chardonnens

A la tête de l'Office fédéral de l'environnement (OFEV) depuis 2016, Marc Chardonnens bénéficie de surcroît d'une longue expérience dans la mise en œuvre de la politique environnementale au niveau d'un canton (Fribourg). Les enjeux fédéraux et internationaux (protocole de Kyoto et accords de Paris) sont au cœur de l'activité climatique de son office, ce qui lui donnent une vue globale des politiques climatiques.

Madame Océane Dayer

Fondatrice de *Swiss Youth for Climate*, association active notamment lors des négociations internationales sur le climat, Océane Dayer représente une frange concernée de la société civile qui se mobilise pour des actions concrètes, telles que la sensibilisation des jeunes générations sur les changements climatiques et leurs conséquences.

Monsieur Christian Arnsperger

Professeur en durabilité et anthropologie économique à l'Institut de géographie et durabilité (IGD) à l'Université de Lausanne, Christian Arnsperger mène ses recherches à l'interface entre sciences de la terre, analyse socioéconomique et sciences humaines, s'intéressant notamment aux liens entre la transition écologique et la mutation des mentalités et des modes de vie. Un regard sur les défis climatiques qui prend en compte les dimensions psychologiques et existentielles de l'être humain.

Monsieur Jean-Marc Jancovici

Ingénieur spécialisé dans les domaines de l'énergie et de l'évolution climatique, Fondateur de *The Shift Project* et de *Carbone 4* et enseignant à Mines ParisTech, Jean-Marc Jancovici est à la fois consultant, vulgarisateur et auteur de nombreux ouvrages, notamment *Le changement climatique expliqué à ma fille* (Le Seuil, 2016). Ses multiples activités et expériences le situent comme un référent incontournable des enjeux énergétiques et climatiques.

Présentation des ateliers thématiques

Atelier n° 1 – Ressources naturelles

Avec la participation de :

Alexandre Buttler (EPFL)

Pascal Boivin (HEPIA)

Catherine Strehler Perrin (DGE)



Atelier n° 2 – Dangers naturels

Avec la participation de :

Lionel Fontannaz et Olivier Duding (MétéoSuisse)

Edgard Dezuari (SDT) et Guy Mueller (DGE)

Pierre Aubry (SSCM)

*En présence de Madame la Conseillère d'État **Béatrice Métraux**,
Cheffe du Département des institutions et de la sécurité*



Atelier n° 3 – Espaces bâtis

Avec la participation de :

Yves Kazemi (DGE)

Christine Leu (ADNV)

Marc Ponzio (Ponzio Groupe)



Atelier n° 4 – Mobilité

Avec la participation de :

Sylvain Guillaume-Gentil (Transitec)

Patrick Rérat (UNIL)

Arnaud Brulé (DGE)



Atelier n° 5 – Économie et initiatives locales

Avec la participation de :

Jérôme Saulnier (Saint-Gobain, ISOVER SA)

Jean-Baptiste Leimgruber (SPEI)

Philippe Solms (Artisans de la transition)



Accès au Swiss Tech Convention Center (STCC)

Il est fortement recommandé de se rendre au STCC en transports publics.



En transports publics

Depuis la gare CFF de Renens (VD)



Depuis la gare CFF (ou le centre-ville) de Lausanne



En voiture

Autouroute, suivre **Lausanne-Sud**, puis prendre la sortie **St-Sulpice/Ecublens**.

Des places de stationnement payantes sont disponibles sur ou à proximité du campus :

Parking Les Arcades, Rue Louis-Favre, Ecublens (30.- CHF/jour)

Parking Campus EPFL, Route Cantonale - Avenue Forel, Lausanne (30.- CHF/jour)

Parking P+R Bourdonnette, Route de Chavannes 17, Lausanne (15.- CHF/jour)

Contact

Direction générale de l'environnement – 021 316 43 60 – info.climat@vd.ch – www.vd.ch/climat