

Les Messagers du climat

à bord du Train du climat



La COP 21

Du 30 novembre au 15 décembre prochain, la France accueillera la 21ème conférence des parties à la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques. Si ces rencontres ont lieu tous les ans, le rendez-vous parisien sera déterminant car les états-membres se sont mis d'accord pour que soit décidé à cette occasion un accord contraignant faisant suite au protocole de Kyoto.

De l'avis de tous, la mobilisation de la société civile sera un élément essentiel pour faire pression sur les chefs d'état afin qu'un accord ambitieux soit signé.

En tant que pays hôte, la France a un rôle considérable, elle doit s'assurer du bon déroulé des négociations et tout mettre en oeuvre pour que ce qui est le plus événement international jamais organisé par la France (195 nations réunies) soit un succès.

Au cours de l'année 2015, de très nombreux événements seront organisés en vue de la COP21. Dans ce contexte, la communauté de recherche travaillant sur le changement climatique au sens le plus vaste du terme n'est pas en reste pour se mobiliser.



Le projet de Train du climat

Un groupe de chercheurs toulousains particulièrement investis dans la médiation scientifique (Catherine Jeandel, CNRS-LEGOS; Christophe Cassou, CNRS-CERFACS; Serge Planton, Météo-France-CNRM) ainsi qu'une spécialiste de ce domaine (Béatrice Korc, Météo & Climat) ont eu l'idée d'organiser un tour de France en Train pour le climat.

L'objectif est d'échanger les savoirs sur le changement climatique avec tous les publics, quelque soit leur niveau de connaissances. L'intérêt est également de proposer une action en vue de la COP21 qui touche une large partie du territoire et non pas seulement Paris.

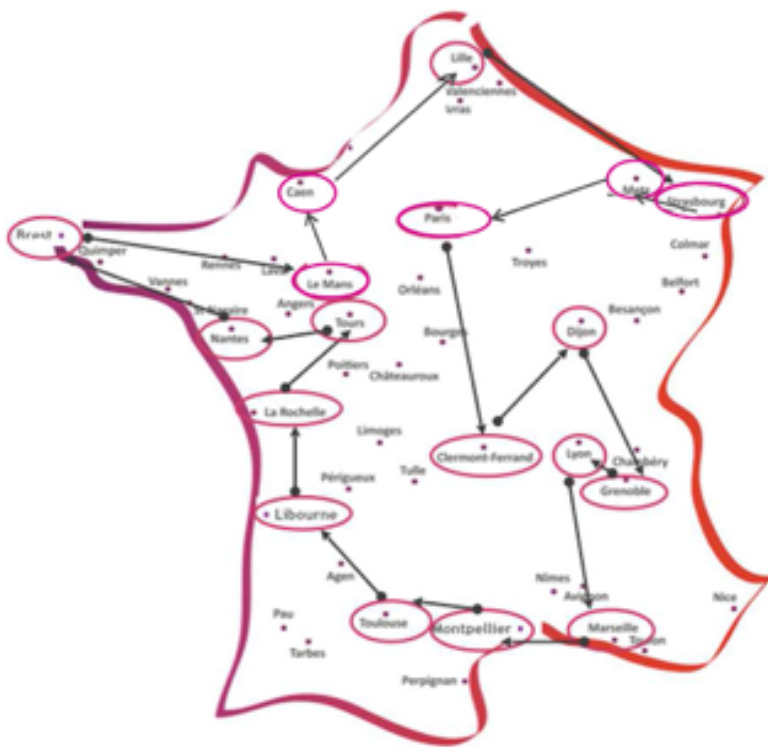
Trois équipes de 15 chercheurs et étudiants représentant les trois groupes du GIEC embarqueront chacune pour une semaine à bord du train. Ces chercheurs rompus au travail de médiation animeront l'exposition proposée dans le train et iront à la rencontre de la population : ils seront les « **Messagers du climat** ».

Ce parcours sera aussi l'occasion de valoriser les initiatives prises par les collectivités locales, les entreprises et les associations pour lutter contre le changement climatique.



Le projet est hébergé par l'association Météo et Climat, présidée par Jean Jouzel, Vice-président du groupe scientifique du GIEC.

Un parcours complet



Mardi 06/10 : Paris Lyon
Mercredi 07/10 : Clermont-Ferrand
Jeudi 08/10 : Dijon
Vendredi 09/10 : Grenoble
Samedi 10/10 : Lyon Perrache
Dimanche 11/10 : Marseille
Lundi 12/10 : Montpellier
Mardi 13/10 : Toulouse Matabiau
Mercredi 14/10 : Libourne
Jeudi 15/10 : La Rochelle
Vendredi 16/10 : Tours Centre
Samedi 17/10 : Nantes
Dimanche 18/10 : Brest
Lundi 19/10 : Le Mans
Mardi 20/10 : Caen
Mercredi 21/10 : Lille Flandres
Jeudi 22/10 : Strasbourg
Vendredi 23/10 : Fermeture
Samedi 24/10 : Metz
Dimanche 25/10 : Paris Est

Le train fera étape dans 18 villes réparties sur l'ensemble de la France métropolitaine, pour un événement régional à résonance nationale.

Le train Mistral



Pour l'occasion, la filiale de la SNCF « Trains Expo » affrètera un train Mistral, spécialement conçu pour héberger des expositions très originales ainsi d'ailleurs que les « **Messageurs** ».


Ces messageurs seront à bord pour accompagner les visiteurs et interagir avec eux, afin de rendre l'exposition plus vivante. Ecrans, bornes, jeux : une grande partie de l'exposition sera interactive.

En dehors de l'exposition, trois wagons seront consacrés aux entreprises partenaires qui financeront le train.

La Fête de la science

Le Train du climat est fortement soutenu par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et sera l'événement national de la Fête de la science.

Qu'est-ce que la Fête de la science ?



« L'objectif est de rendre la science accessible à tous. Manipuler, tester, participer à des visites de laboratoires, dialoguer avec des chercheurs, découvrir les métiers de la recherche : tout est fait pour stimuler notre goût pour la science. A cette occasion, la science investit les lieux publics et les chercheurs viennent à notre rencontre grâce à des milliers d'animations gratuites. Les publics de tous âges sont concernés : familles, scolaires, étudiants, curieux, sceptiques ou passionnés de sciences.»

Les étapes locales seront donc organisées en partenariat étroit avec les coordinations régionales de la Fête de la science. En effet, toute liberté sera donnée aux « locaux » pour l'organisation d'événements lors du passage du train.

Des exemples d'animations habituelles de la Fête de la science : ateliers, manipulations, expositions, visites de laboratoires, conférences, découverte du patrimoine culturel et scientifiques ... Nous mettrons également à leur disposition plusieurs messagers pour participer à des interventions dans des débats. Les scolaires seront eux les bienvenus à bord du train.

Une journée type

- **Matin** : conférence de presse à 11h puis ouverture du train aux visiteurs
- **Midi** : rencontre avec les élus, valorisation des bonnes actions pour le climat mises en place par les collectivités locales
- **Après-midi** : stands « colporteur » dans les lieux publics ; dans le train : activités avec les scolaires/étudiants et le grand public + autres actions à définir avec les partenaires locaux
- **Soir** : Forum (discussion/débat) dans les villes traversées
- **Nuit** : Voyage pour la ville étape suivante



Contact :

Fanny Thibert

Coordinatrice du projet

Messagers du climat / Train du climat

messagersduclimat@gmail.com

06 62 60 87 19