

Les températures dans les Alpes ont augmenté deux fois plus que la moyenne mondiale en un siècle, et cette tendance devrait se poursuivre, surtout si les Alpes elles-mêmes continuent de consommer 10% d'énergie en plus par personne que la moyenne européenne.

Pourtant, les initiatives pertinentes et innovantes d'atténuation et d'adaptation aux conséquences des changements climatiques se multiplient dans les territoires alpins. Le défi est donc bien de transformer l'essai en faisant de ces bonnes pratiques des normes si l'on veut atteindre la neutralité carbone du massif alpin dans 40 ans.

C'est tout l'objectif du projet Espace Alpin « ALPSTAR. Vers des Alpes neutres en carbone - Faire des bonnes pratiques une norme », à travers la collecte, l'analyse, la comparaison, l'évaluation et la mise en œuvre de mesures de protection du climat dans 12 régions pilotes de l'Arc alpin. A nous maintenant de rapprocher les montagnes des étoiles !



Conférence d'ouverture du projet ALPSTAR

27 et 28 octobre 2011
Chambéry

VERS DES ALPES NEUTRES EN CARBONE

FAIRE DES BONNES PRATIQUES
UN STANDARD MINIMUM



JEUDI 27 OCTOBRE 2011

INTRODUCTION

13:00 Accueil des participants

13:30 Mots de bienvenue

Isabelle Herlin, adjointe au maire de la ville de Chambéry

13:40 À propos d'ALPSTAR

Jernej Stritih, directeur du bureau gouvernemental slovène pour le changement climatique

13:50 ALPSTAR et le Programme Espace Alpin

Michela Gaifami, Secrétariat Technique Conjoint du Programme Espace Alpin

14:00 ALPSTAR, concrétiser le plan d'action de la Convention Alpine

Baptiste Chatré, Secretariat Permanent de la Convention Alpine

14:10 Les villes alpines sur la voie de la neutralité climatique

Hubert Buhl, président de l'association « Ville des Alpes de l'Année »

NEUTRALITÉ CARBONE : DE L'UTOPIE À LA MISE EN OEUVRE

14:20 Quelle politique énergétique pour des Alpes climatiquement neutres?

Benoit Leclair, vice-président de la région Rhône-Alpes, délégué à l'énergie et au climat

14:50 D'une pierre deux coups : protection du climat et économie régionale

Josias Gasser, Gasser Holding AG/CH

15:20 De l'équipement à la gestion : une nouvelle politique des transports pour les Alpes

Toni Aschwanden, Initiative des Alpes/CH

15:50 Neutralité climatique et protection de la nature : jeter le bébé avec l'eau du bain ?

Table ronde : Jernej Stritih, Toni Aschwanden, Markus Zimmermann, Benoit Leclair, Josias Gasser, Henri Dupassieux
Modérateur : Wolfgang Pfefferkorn, CIPRA International

16:15 Pause café

PAS SANS NOUS ! COMMUNICATION ET PARTICIPATION

16:45 Qu'est ce qu'une bonne gouvernance pour le climat ?

Eriuccio Nora, ancien directeur de la coordination italienne Agenda 21

17:15 Protection du climat ou perspectives pour une vie meilleure?

Adolf Gross, département fédéral pour l'énergie, la protection du climat et la coordination des ressources, région du Vorarlberg/A

17:45 Démarches participatives. L'exemple du projet Ökomodell Achantal.

Wolfgang Wimmer, directeur du projet Ökomodell Achantal/D

18:15 Apéritif offert par la ville de Chambéry

VENDREDI 28 OCTOBRE

EXCURSIONS

8:45 **Rendez-vous**

9:00 – 12:30 **Visites guidées : les bonnes pratiques à Chambéry**

Réseau de chaleur de la ville de Chambéry

La maison des énergies

Réseau des pistes cyclables et activités de l'agence Ecomobilité

L'Institut National des Energies Solaires, INES

ATELIERS

14:00 **Introduction des ateliers**
Wolfgang Pfefferkorn

14:15 **Session I**

Construire pour un futur climatiquement neutre

Expert : Giovanni Bartesaghi, Fondation de Lombardie pour l'Environnement/I

Modérateur : Roberto Vaccaro, Académie Européenne de Bolzano/I

Langue : italien

Mobilité intelligente pour l'espace alpin. Résultats du projet CO2NeuTrAlp

Expert : Patrick Ansbacher, partenaire du projet "CO₂-neutral transport for the Alpine Space"

Modérateur : Sven Braden, Fondation LIFE pour le climat, Liechtenstein

Langue : anglais

Chambéry vers l'objectif des 3 x 20 en 2020

Expert : Henri Dupassieux, adjoint au maire de la ville de Chambéry

Modérateur : Andreas Götz, CIPRA International

Langue : français

Comment prendre en compte le changement climatique dans les projets d'écotourisme ?

Expert : Emmanuel Jeanjean, Parc Naturel Régional du Queyras

Modérateur : Madeleine Rohrer, l'Association « Ville des Alpes de l'Année »

Langue : anglais

Aménagement du territoire et risques naturels. L'expérience du projet CLISP

Experte : Lydia Pedoth, partenaire du projet "Climate change adaptation by spatial planning in the Alpine space"

Modératrice : Karin Feurstein, Institut pour l'énergie du Vorarlberg/A

Langue : anglais

15:15 **Pause café**



Pictures copyright: Jeremy Levine Design / flickr.com, wolfro54 / flickr.com, aloxe / flickr.com

VENDREDI 28 OCTOBRE

ATELIERS

15:35 - 16:35 Session II

Comment Bolzano développe sa neutralité carbone

Expert : Helmuth Moroder, directeur général de la ville de Bolzano/

Modérateur : Roberto Vaccaro, Académie Européenne de Bolzano/

Langue : anglais

Politique européenne des transports : compétitivité contre écologie ?

Expert : Michel Dantin, membre du Parlement européen

Modérateur : Sven Braden, Fondation LIFE pour le climat, Liechtenstein

Langue : français

Scenarios énergétiques pour 2050 : réflexions prospectives pour les régions alpines.

Expert : Laurent Chanussot, Rhônalpénergie-Environnement

Modérateur : Andreas Götz, CIPRA International

Langue : anglais

Changement climatique et tourisme en Provence-Alpes Côte d'Azur : enjeux et perspectives de renouvellement des dispositifs régionaux et locaux

Expert : Loïc Dautrey, Région Provence-Alpes-Côte d'Azur

Modérateur : Madeleine Rohrer, l'Association « Ville des Alpes de l'Année »

Langue : français

Éoliennes, biomasse et centrales photovoltaïques : un défi pour l'aménagement du territoire ?

Expert : Markus Zimmermann, bureau pour l'aménagement du territoire, St. Gallen/CH

Modératrice : Karin Feurstein, Institut pour l'énergie du Vorarlberg/A

Langue : allemand

16:45 Présentation des résultats des ateliers

Sven Braden

Karin Feurstein

Andreas Götz

Madeleine Rohrer

Roberto Vaccaro

17:30 – 17:45 Conclusion



Copyright: Tiago Daniel / flickr.com, Dieter Drescher / flickr.com, REMIBRIDOT / flickr.com, Guillaume Brialon / flickr.com, Caroline Begle

VOTRE CONTRIBUTION POUR DES ALPES CLIMATIQUEMENT NEUTRES

SE RENDRE À CHAMBÉRY

En train : www.voyages-sncf.com, www.cff.ch

En voiture : demander ou offrir une place pour le covoiturage : www.roadsharing.com/event/alpstar-initial-conference

SE DÉPLACER DANS CHAMBÉRY

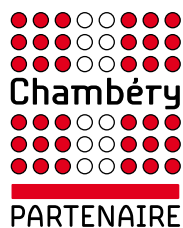
À pied : “Le Manège” est à 15 minutes de la gare (1 km)

En vélo : louez un vélo à la “vélostation” située à la gare (5 € par jour) : www.Chambéry-metropole.fr/83-velostation

En bus : transports publiques à Chambéry : www.bus-stac.fr
Ligne N2, arrêt “Manège”

COMPENSATION DES ÉMISSIONS

Les voyages des participants pour se rendre à la conférence sont responsables d'environ 80% des émissions de gaz à effet de serre liées à l'évènement. Calculer et compenser vos émissions : www.actioncarbone.org



INFORMATIONS

Inscription :

www.villedesalpes.org/fr/inscription

Langues :

français, allemand, italien, slovène, anglais

Lieu de la conférence :

Centre de congrès le Manège, 331 rue de la République
73 000 Chambéry, France

Frais de participation :

La participation à la conférence est gratuite. Les repas et l'hébergement sont à la charge des participants. Le buffet proposé le 28 octobre à midi coûte 27 euro par personne.

Contact :

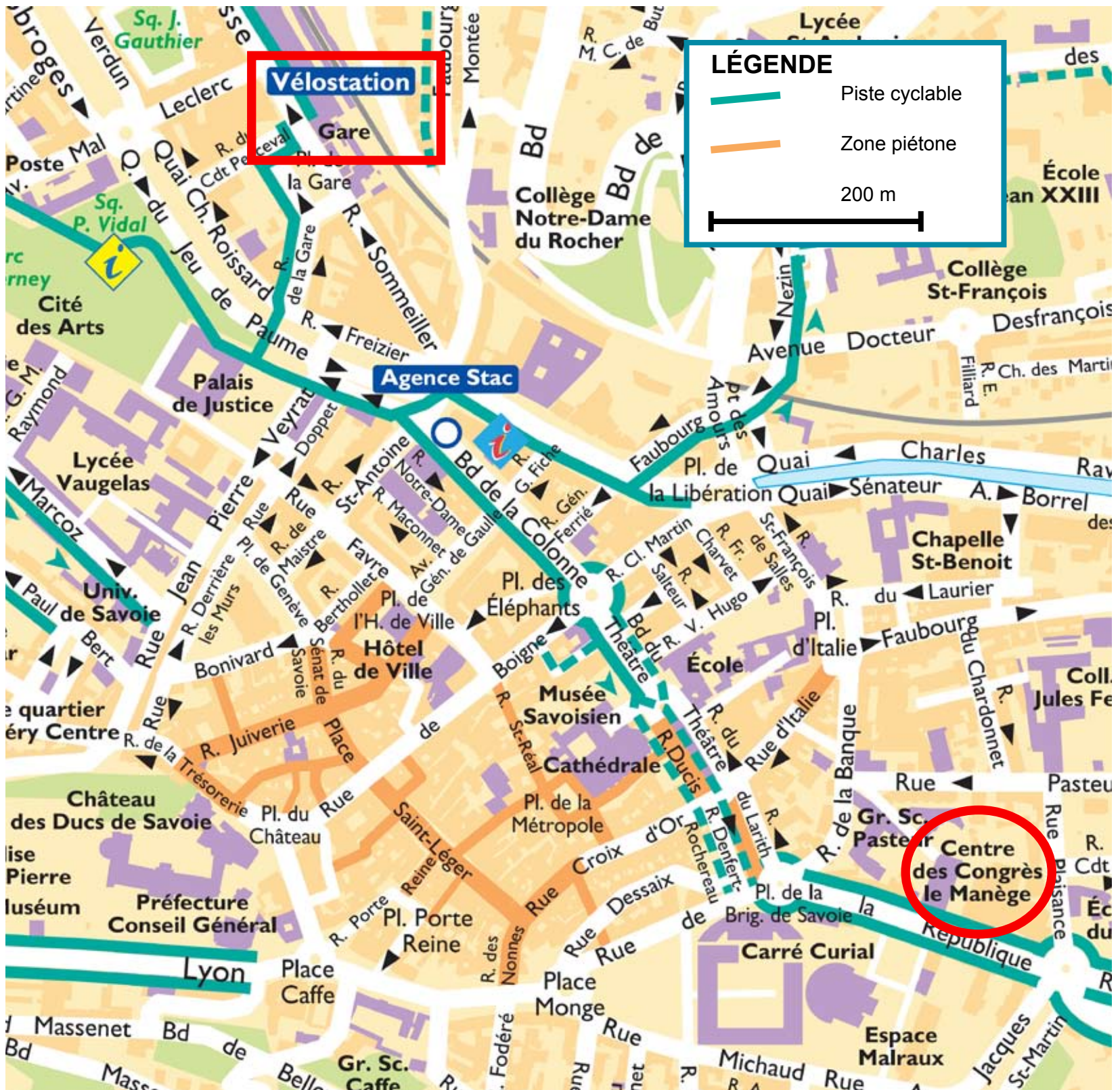
Association Ville des Alpes de l'Année, Madeleine Rohrer
madeleine.rohrer@villedesalpes.org
Tél. : +423 237 53 99

Pour plus d'informations :

www.villedesalpes.org/fr/projets/alpstar

La conférence est organisée par l'association « Ville des Alpes de l'Année » avec le soutien de la ville de Chambéry.

ALPSTAR est cofinancé par le Fond européen de développement régional (FEDER), dans le cadre du programme Européen de Coopération Territoriale Espace Alpin.



Graphic and cartography: Altiplano for Chambéry métropole, source: www.chambery-metropole.fr.