



Rhône-Alpes <sup>Région</sup>



Lyon le 27 septembre 2013

**Invitation à la conférence de lancement  
de l'Observatoire Régional des Effets  
du Changement Climatique (ORECC)**

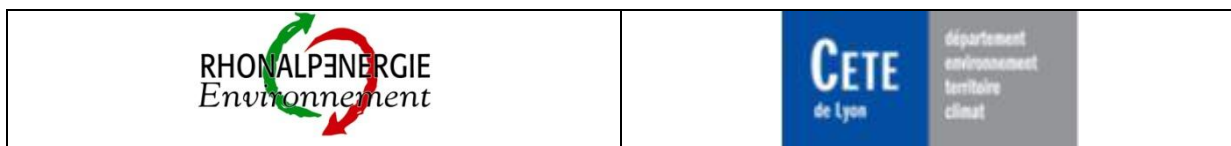
**Mercredi 6 Novembre 2013 de 9h30 à 13h**

**Amphithéâtre de l'IRA de LYON  
Parc de l'Europe Jean Monnet  
69616 VILLEURBANNE Cedex**

Quelle que soit l'importance des efforts collectifs et individuels qui seront consentis pour réduire les émissions de gaz à effet de serre de nos sociétés, l'inertie des phénomènes en jeu se traduira par une évolution significative des climats à l'échelle planétaire, et ces changements climatiques se manifesteront diversement d'un territoire à l'autre. Ce constat établi par le GIEC, le groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat, n'est désormais plus contesté.

En Rhône-Alpes, les travaux conduits dans le cadre de l'élaboration du Schéma Régional Climat Air Energie ont mis en évidence des effets déjà constatés en région et leur probable amplification dans l'avenir : hausse des températures moyennes, fonte des glaciers, modification du régime des précipitations, etc.

Le besoin d'améliorer et de diffuser la connaissance sur le climat, ses évolutions, ses effets dans notre région, a été transcrit en orientation transversale du projet de SRCAE, qui affirme qu'« il semble particulièrement pertinent de mettre à disposition des acteurs une information fiable, la plus localisée et précise possible, sur le changement climatique et ses effets déjà constatés ou prévus, par le biais d'un observatoire régional du changement climatique (ORECC) en Rhône-Alpes ». Cet observatoire permettra à toutes les parties prenantes, au premier rang desquelles les collectivités locales en charge de l'élaboration des plans climat, d'accéder aux données d'observation, de partager la connaissance et de disposer de méthodes et d'analyse pour les actions d'adaptation en « réponse » au changement climatique. Aujourd'hui, la mise en œuvre de cet observatoire est placée sous la conduite opérationnelle conjointe de l'association Rhônalpénergie-Environnement (RAEE) et du Centre d'études technique de l'équipement (CETE).



---

## PROGRAMME

**9h30** Accueil

**10h** Ouverture institutionnelle et présentation de l'observatoire

DREAL/Direction, Vice-présidents du Conseil Régional, ADEME/Direction

**10h30** Le changement climatique « Prévoir, prévenir et s'adapter aux impacts du changement climatique »

Stéphane LABRANCHE, Chercheur enseignant associé Pacte IEP Grenoble, Membre du GIEC-IPCC 2013

*Échanges avec la salle*

**11h15** L'Observatoire National sur les Effets du Réchauffement Climatique

Sylvain MONDON

MEDDE/DGEC/ONERC

**11h30** Présentation des objectifs opérationnels de l'ORECC par les services de la DREAL, de la Région et de l'ADEME

*Échanges avec la salle*

**12h** Les indicateurs du changement climatique : restitution des travaux des groupes de travail « agriculture/sylviculture » et « tourisme » par Rhônalpénergie-Environnement (RAEE) et le Centre d'études technique de l'équipement (CETE)

---

## Modalités d'inscription

Merci de vous inscrire en ligne avant le 31 octobre au lien suivant :

<https://response.questback.com/isa/qbv.dll/SQ?r=38776E77692B736A3256356251466B6365593236546F5368396A6465716D68557777A3132747968616335643939413D>

---

## Accès et lieu

## IRA de Lyon - Parc de l'Europe Jean Monnet – VILLEURBANNE

Accès en transport en commun : tramway T1, bus n°C2 ou bus n°70 : arrêt Le Tonkin

Accès piéton : Le trajet de la gare de la Part-Dieu à l'IRA Lyon est de 20 mn environ à pied.

Accès en voiture : coordonnées GPS : **N 45° 46' 29.9" E 4° 51' 40.7"**

**<https://www.ira-lyon.gouv.fr/Pages/Informations%20pratiques/Venir.aspx>**

---

Pour vous désinscrire, cliquez ici :

[http://response.questback.com/isa/qb\\_optout.dll/confirm?oid=4513931-89574411-OzvIhVuu&action=signout](http://response.questback.com/isa/qb_optout.dll/confirm?oid=4513931-89574411-OzvIhVuu&action=signout)

Service fourni par: <http://www.QuestBack.com> - "Ask & Act"