

Le CCROM*

Comité Consultatif des Réseaux d'Observations Météorologiques

organise une

Journée thématique sur *les bonnes pratiques en observation météorologique*

à Trappes

le 24 mai 2007 de 9h30 à 17h30

**Météo-France, Direction des Systèmes d'Observation
7, rue Teisserenc De Bort - BP 202 - 78195 Trappes
Salle Victor Marc**

Le thème porte sur les bonnes pratiques en observation météorologique, définies ici comme l'ensemble des pratiques visant à atteindre et maintenir la qualité attendue d'un réseau de mesures au sol.

Il s'agit d'une journée de sensibilisation et d'échange, qui s'adresse plus particulièrement aux gestionnaires de réseaux d'observation. Elle s'inscrit dans le programme du CCROM, en particulier dans le cadre d'un travail sur les échanges de données. Elle vise à identifier des pistes de travail concrètes et communes à plusieurs réseaux.

Cette journée organisée par le CCROM en collaboration avec EDF et METEO-FRANCE s'articule autour de plusieurs exposés et d'une table ronde :

- Les exposés de dix à quinze minutes suivis de questions (**voir le programme de la journée page suivante**) permettront d'aborder les problématiques spécifiques aux réseaux de mesures de différents gestionnaires ; finalité du réseau, facteurs et impact de la qualité de la mesure, coordination et coopération possibles.
- Une table ronde terminera cette journée avec la question suivante : pourquoi des « bonnes pratiques » et comment les mettre en place.

Le BULLETIN D'INSCRIPTION doit être retourné avant le 4 mai 2007 à intradso@meteo.fr

Contact : Mél : intradso@meteo.fr - Tél : 01 30 13 61 66 - Fax : 01 30 13 60 10

* Le CCROM (<http://www.ccrom.org>) est un comité consultatif créé par le ministère de l'équipement auprès du PDG de Météo-France. Il rassemble des producteurs et des utilisateurs de données météorologiques. Il vise à encourager la diffusion de la culture de l'observation météorologique par diverses actions (inventaire des réseaux de mesure, condition d'accès aux données,...), il encourage en particulier la valorisation des données existantes. Le président du CCROM est Philippe HUET, le vice-président Philippe BOIRET et la secrétaire technique Béatrice MERCIER (contact beatrice.mercier@meteo.fr).

Programme* de la journée thématique du CCROM 24 mai 2007 Trappes

Les bonnes pratiques en observation météorologique

↪ **9 h 30 Rendez-vous et début de la visite du site**

❖ **10h30 Accueil – café** Salle Victor Marc

↪ **10h45 Introduction**

Accueil : Victorine Pérarnaud de la Direction des Systèmes d'Observation de Météo-France

Introduction de la journée : Philippe Huet, président du CCROM

11h00 Séance 1 : un réseau pour quoi faire ? - Animateur : Brice Boudevillain (LTHE)

- Problématique d'un service météorologique – présentation Météo-France
 - Les missions, la complémentarité des réseaux et la place de l'observation de surface (V.Pérarnaud)
 - La représentativité de l'observation et les compromis nécessaires (M.Leroy)
- Problématique d'un gestionnaire de réseau : quels paramètres (représentativité, disponibilité), quelle maintenance, quelle cohérence avec les pratiques des services météorologiques - présentations INRA et EDF
- Questions et discussion

12h15 Séance 2 : la qualité de la mesure - Animatrice : Joëlle Colosio (ADEME)

- Les facteurs de qualité de la mesure, environnement, instruments, maintenance et les classifications – présentation Météo-France (M.Leroy)
- Questions et discussion

❖ **13h00–14h00 Repas**

14h00 Suite de la séance 2

- Exemple de détection rapide des dysfonctionnements avec l'outil CALAMAR (G.Jacquet)
- Impact de la qualité de la mesure
 - EDF : Sensibilité de la modélisation hydrologique à la mesure de la température de l'air (E.Paquet)
 - Météo-France : Impact sur les produits et études climatologiques (B.Rambaldelli)
 - LTHE : Critique/validation des données venant de plusieurs gestionnaires (B.Boudevillain)
- Questions et discussion

15h15 Séance 3 : comment échanger entre gestionnaires de réseaux ?

Animatrice : Victorine Pérarnaud (Météo-France)

- Météo-France : Les documents de référence disponibles pour les services météorologiques (P.Bourdier)
- SCHAPI : Problématique des échanges entre gestionnaires – expérience entre la Direction de l'Eau et Météo-France
- Questions et discussion

❖ **15h45-16h00 Pause**

16h00-17h00 Table ronde – pourquoi des « bonnes pratiques » et comment les mettre en place

Animateur : Patrick Tourasse (EDF)

17h Conclusion Philippe Huet

↪ **17h30 Fin de la journée**

* sous réserve de confirmation des intervenants

Journée thématique CCROM : les bonnes pratiques en observation météorologique

Trappes, le 24 mai 2007

BULLETIN D'INSCRIPTION

INSCRIPTION

M. Mme Mlle NOM : _____ Prénom : _____

SOCIETE (Intitulé du badge) : _____

Adresse :

Tel : _____ Fax : _____ Email : _____

Participation à la visite du site de 9h30 à 10h30 OUI NON

Si un transport est organisé vers Orly à 17h30, souhaitez-vous vous inscrire : OUI NON

En fonction du nombre d'inscrits, un bus ou des taxis pourront être réservés. Il faut compter environ 1h30 de transport entre Trappes et Orly par la route.

Le repas pris sur place est à la charge des participants (moins de 10€).

A retourner de préférence avant le 04/05/07 :

METEO-FRANCE

DSO/COM

7 rue Teisserenc De Bort

BP 202 – 78195 Trappes

Tel : 01 30 13 61 66 - Fax : 01 30 13 60 10

Mél : intradso@meteo.fr

Un mél de confirmation vous sera envoyé après réception de votre fiche d'inscription, avec des renseignements pratiques pour vous rendre à Trappes.