## **Programme**

## Séminaire 10 ans PREv'AIR

9h30-10h00: Accueil et Inscriptions

10h00-10h15: Bienvenue et Introduction par Raymond Cointe,

Directeur général de l'INERIS

1<sup>ière</sup> session animée par Matthias Beekmann (CNRS/LISA)

10h15- 11h00 : Historique du Consortium PREv'air :

Différents objectifs au service de la prévision de la qualité de l'air

- Robert Vautard (vision CNRS)
- Vincent-Henri Peuch (vision Météo France)
- Laurence Rouïl (vision INERIS)

11h00- 11h30: PREv'Air aujourd'hui, son statut, ses missions (F. Meleux, INERIS)

11h30- 12h00: Discussion avec la salle

12h 00-14h00 : Déjeuner

2<sup>ième</sup> session animée par Virginie Marécal (CNRM)

14h00-14h30 : PREv'air, un outil d'aide à la gestion de la qualité de l'air en France

(H. HOLIN, DGEC)

14h30-15h30 : De la recherche scientifique vers la prévision de la qualité de l'air : des réussites d'hier aux challenges de demain

- La modélisation des processus physico-chimiques (L. Menut, IPSL)
- Les traitements opérationnels (Béatrice Josse, Météo France)

15h30-16h00 : Le contexte européen et les services COPERNICUS (V-H. Peuch, ECMWF)

16h00- 16h45 : table ronde sur la prévision de la qualité de l'air : les apports et les Attentes. Modérateur : Laurence Rouïl (INERIS)

- Gilles AYMOZ (ADEME)
- Frédéric BOUVIER (LCSQA)
- Edwige DUCLAY (BQA)
- Sophie Fleckenstein (FNE)
- Joseph KLEINPETER (Fédération ATMO)
- Philippe VERDIER (France Télévision)

16h45-17h00 : Conclusion et clôture par le MEDDE











