



Observatoire de la qualité de
l'air intérieur

Observatoire de la qualité de l'air intérieur, un outil scientifique au service d'une politique environnementale



Andrée BUCHMANN

Présidente



Colloque Les Défis Bâtiment & Santé 2013
28 mai 2013 – Cité des Sciences et de l'Industrie de Paris

L'OQAI , c'est quoi ?

Un outil pour

- **Fabriquer et agréger de la connaissance**
- **Aider les pouvoirs publics à la gestion** : éviter les crises, prévenir les risques, accompagner les politiques
(BBC, surveillance obligatoire des lieux fréquentés par les enfants...)
- **Tracer les pistes de remédiation** *(renouvellement d'air...)*
- **Former les professionnels du bâtiment**
- **Sensibiliser le public** *(ateliers...)*
- **Contribuer à ouvrir et développer de nouveaux champs** de recherche, d'innovation, d'activité économique...



Colloque Les Défis Bâtiment & Santé 2013
28 mai 2013 – Cité des Sciences et de l'Industrie de Paris

L'OQAI , quoi de neuf ?

2001 : l'air intérieur n'est pas un sujet.

Peu de données. Peu de travaux.
Peu de reconnaissance scientifique.

Quelques pionniers

Chercheurs, médecins (allergologues), Association HQE...
Rendre hommage au Docteur Suzanne Déoux
qui a conjugué le double champ Santé et Bâtiment.

Gestion publique par crises

amiante, Tchernobyl...
Pas toujours efficace, coûteux.



Colloque Les Défis Bâtiment & Santé 2013
28 mai 2013 – Cité des Sciences et de l'Industrie de Paris

L'OQAI , quoi de neuf ?

2013 : air intérieur : un vrai sujet.

Nourri et considéré.
Prévention, anticipation et transparence.

OQAI

= outil pérenne unique en Europe et plus largement,
financé exclusivement par fonds publics
dont le conseil scientifique intervient à titre gracieux (indépendance)

OQAI

= outil scientifique
au service d'une politique de santé environnementale

OQAI

= au cœur de la stratégie nationale de développement durable



Colloque Les Défis Bâtiment & Santé 2013
28 mai 2013 – Cité des Sciences et de l'Industrie de Paris