

Extract of Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie

<https://www.ihest.fr/les-actualites/du-cote-des-partenaires/communiquer-la-science-en>

Partenaires

Communiquer la science en territoires

- Les Actualités - Du côté des partenaires -



Publication date: jeudi 1er avril 2010

Creation date: 3 juin 2010

Copyright © Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie -

Tous droits réservés

**Colloque organisé sous l'égide de Communication publique,
à l'initiative d'institutions de recherche et de collectivités territoriales,
avec le concours de l'IHEST et le soutien de la CASDEN.**

Communiquer la science en territoires Regards croisés entre producteurs de science et acteurs territoriaux

jeudi 3 juin 2010

9h-18h

Conseil économique, social et environnemental

9, Place d'Iéna - Paris 16^{ème}

[IMG/jpg_logo_compub.jpg]

Placé sous l'égide de Communication publique, association de responsables de communication des institutions publiques, ce colloque est organisé à l'initiative d'institutions de recherche* et de collectivités territoriales**, avec le concours de l'IHEST et de la CASDEN. Il a pour objectif de développer la réflexion et le dialogue entre scientifiques et acteurs territoriaux (municipalités, communautés urbaines, départements, régions) pour mener, sur le terrain, des actions destinées à faire connaître la recherche et donner le goût des sciences à des publics les plus diversifiés.

Ces échanges visent à favoriser la mutualisation des efforts des producteurs de science, entre eux, et avec les opérateurs locaux, pour permettre aux habitants et, en particulier à ceux qui en sont les plus éloignés, d'être en contact direct avec la recherche et les chercheurs.

Partage et mise en commun des pratiques, recherche de pistes d'innovation, discussion autour de nouveaux enjeux, telles sont les priorités de cette rencontre.

* CEA ; Cemagref ; CNRS ; Genopole® ; Inserm ; Institut Pasteur ; UPMC

** Grand Nancy ; Ville de Paris)

Au programme

Points de vue et attentes des acteurs territoriaux et des producteurs de science

Les élus et, avec eux, les acteurs des collectivités territoriales, jouent un rôle essentiel pour développer, sur le

terrain, des opérations de communication scientifique. Quels en sont les enjeux et les intérêts politiques ? Pourquoi communiquer la science ? Quelles sont les attentes des scientifiques pour diffuser la science dans les territoires ? Comment les institutions de recherche intègrent-elles la demande des élus dans leur plan de communication ?

Etudes de cas de communication scientifique sur le terrain

Diversité des formes et des lieux de communication : de l'exposition à l'animation en centre commercial, du mode interactif à la conférence. Forces et faiblesses des actions de terrain.

Discussion autour de pistes d'innovation et d'amélioration

Comment diffuser la science au plus près des habitants ? Comment répondre aux attentes des élus et placer la science au coeur des territoires ? Comment mutualiser les efforts de tous, producteurs de science entre eux, et avec les acteurs territoriaux ?

Entrée libre sous réserve d'inscription préalable et dans la limite des places disponibles

Inscrivez-vous dès maintenant

secretariat@communication-publique.fr

<dl class='spip_document_722 spip_documents spip_documents_right' style='float:right;'>

Programme du colloque communiquer la science en territoire