

fondation  
**SCIENCES**  
**CITOYENNES**




29 rue des Cascades  
75020 Paris  
tél. +33 (0)9 5406 5409  
fax +33 (0)9 5906 5409  
contact@sciencescitoyennes.org  
<http://sciencescitoyennes.org>

**CYCLE de FORMATION**

**de la**

**FONDATION SCIENCES CITOYENNES**

**AVRIL-JUIN 2010**

projet financé par la région  **île de France**

## A qui sont destinées ces sessions de formation ?

Ce programme de formation financé avec le concours du Conseil Régional Ile-de-France s'adresse à nos adhérents franciliens, mais cet exercice auquel nous nous plions pour la première fois a vocation à être décliné dans d'autres régions ultérieurement.

La formation envisagée s'inscrit dans une logique de mutualisation de moyens mais aussi et surtout dans l'optique d'améliorer la capitalisation des retours d'expérience et des bonnes pratiques en termes de diffusion d'information. L'idée-force est de renforcer notre essaimage au niveau des départements de façon à décentraliser nos interventions ou notre communication. Un des principaux objectifs est la constitution à terme de groupes locaux capables de façon autonome de développer localement leurs activités tout en conservant l'opportunité de faire appel aux ressources de l'association.

Cette formation est à considérer comme une « formation initiale du bénévole ». Elle permet de saisir les enjeux historiques des liens entre les sciences et notre société afin de mieux comprendre la situation actuelle et les particularités de la région IdF sachant qu'environ 40% des capacités de recherche publiques de la France y sont concentrées. Elle permettra aussi aux bénévoles, en fonction des champs d'actions de l'association, d'améliorer leur capacité d'intervention sur nos thématiques.

Cette formation vise à :

- transmettre à nos membres, et ceux de nos partenaires, les principaux éléments permettant de situer l'action de FSC et de ses partenaires dans le paysage « science et société »
- développer la base militante de l'association et renforcer les liens avec nos partenaires
- renforcer leurs capacités d'analyse sur le sujet
- favoriser leur intégration dans nos associations (FSC et ses partenaires) en tant que bénévoles

- favoriser grâce au retours d'expériences le développement de nouvelles actions et de nouveaux projets au sein de notre association et avec nos partenaires.

Il s'agit d'organiser une série de 9 sessions de formation pour ces adhérents. Chaque session durera entre environ 2h30. Au total nous proposerons neuf sessions thématiques le **mercredi soir de 19h à 21h30 du 14 avril au 30 juin 2010**. Un bilan et une évaluation de l'action seront effectués afin de capitaliser l'expérience et de pouvoir la reconduire dans des meilleures conditions en Ile-de-France et ailleurs. Les intervenants viendront de FSC et de nos partenaires associatifs (administrateurs, salariés, bénévoles déjà activement impliqués) mais pourront être renforcés par la présence d'intervenants extérieurs proche de l'association.

Cette formation s'adresse à des participants ayant quelques notions sur les thématiques développées puisqu'il ne s'agit pas de réunion d'information mais de séances de formation au cours desquels les formateurs proposeront aux participants des argumentaires, des outils méthodologiques, des pistes de travail pour que chacun puisse ensuite développer ses réflexions et actions sur chacune de ces thématiques

Pour participer à une ou plusieurs des sessions de cette formation, il vous faut nous renvoyer le bulletin d'inscription disponible à la fin de cette brochure.

Vous trouverez dans cette brochure le descriptif de la **quatrième session** qui aura lieu le **19 mai prochain, de 19h à 21h30 « Recherche participative (ARUC, PICRI, Boutiques de sciences) », session animée par Claudia Neubauer, Isabelle Maugis et Glen Millot**, ainsi que la liste dans le bulletin d'inscription en dernière page des autres sessions de formation.

## Session #4

# Recherche participative (ARUC, PICRI, Boutiques de Sciences)

La recherche participative peut être définie comme une recherche conduite suivant un partenariat égal entre un partenaire académique (laboratoire, chercheur) et un partenaire de la société civile (associations, ONGs, groupes d'habitants, etc.). L'objectif dans ce type de partenariat est de produire des connaissances qui, à la fois, constituent un réel intérêt scientifique pour le chercheur et répondent également aux besoins du partenaire associatif. Par ailleurs, les convergences nécessaires pour mettre en oeuvre ces connaissances impliquent des pratiques, un système de valeurs et des finalités qui lui sont propres et qui diffèrent en partie de ce qui est mis en oeuvre autant dans la recherche académique évaluée par les pairs que dans la recherche industrielle évaluée par les retours financiers sur investissement. La recherche participative est ainsi un des processus de démocratisation des connaissances tant dans la façon dont elles sont produites que dans l'usage qui peut en être fait.

L'émergence récente de modèles de recherche participative provient d'une demande accrue de la société vis-à-vis de la recherche afin que cette dernière ne se cantonne pas à servir des objectifs uniquement académiques ou marchands mais répondent aussi à des demandes sociétales, qui pour certaines sont le contre-coup d'un développement technologique sans consi-

dération des retombées sanitaires, environnementales et sociales qu'il génère. Les notions de "partage" et de "coopération" se sont substituées aux notions de "propriété intellectuelle" et de "compétition" de plus en plus ancrées dans les objectifs affichés de la recherche.

Pour autant, même si il est possible d'identifier une base commune dans ces nouvelles pratiques, il n'existe pas un modèle unique et dominant de recherche participative mais un foisonnement d'expérimentation qui selon le cas ont réussi à se faire une place dans le paysage institutionnel ou dans d'autres cas sont demeurées des pratiques marginales.

Nous allons dans cette session aborder plusieurs types de processus qui ont rencontré un certain succès et figurent ainsi comme des emblèmes de ce que peut-être la recherche participative. Des Alliances de recherche universités-communautés (ARUC) canadiennes aux Partenariats Institutions Citoyens pour la Recherche et l'Innovation (PICRI) franciliens, en passant par les Boutiques de Sciences, nous présenteront les quelques dispositifs qui ont réussi à faire émerger un « Tiers-Secteur Scientifique », à le développer et à acquérir une certaine maturité et qui mériteraient de trouver une plus grande reconnaissance en tant que mode de production de connaissance.

**Date :** Mercredi 19 mai de 19h00 à 21h30

**Lieu :** Ageca, 177 rue de Charonne – 75011 Paris

**Accès :** M° Alexandre Dumas (2) ou Charonne (9). <http://ageca.asso.free.fr/plandaces.php>

### INTERVENANTS :

**Claudia Neubauer**, docteur en génétique humaine, co-fondatrice et directrice de la Fondation Sciences Citoyennes était en outre coordonnatrice d'un projet européen d'ONG sur la recherche participative, a collaboré avec le Conseil Régional IdF pour la mise en place du programme PICRI.

**Isabelle Maugis**, est Ingénieur d'études au CNRS. Elle exerce le métier de chargée de communication dans un laboratoire de recherche à Grenoble. Un questionnement sur son métier l'amène à s'interroger sur les relations qu'entretient la science avec la société et sur Science et citoyenneté. Elle est co-fondatrice de l'association ADReCA à Grenoble, porteuse du projet de boutiques de sciences en Rhône-Alpes.

**Glen Millot**, docteur en génie des procédés, chargé de mission à la Fondation Sciences Citoyennes travaille depuis 2005 à la renaissance des Boutiques de Sciences en France, notamment via la création d'un réseau national en lien avec Living Knowledge, le réseau international des boutiques de Sciences.



**Bulletin d'inscription au cycle de formation**  
**A renvoyer impérativement une semaine avant la date de la session**

**NOM :**

**Prénom :**

**Adresse :**

**Code Postal :**

**Tél. où vous êtes joignable en journée :**

**Tél. complémentaire :**

**Courriel :**

**Profession :**

**Intérêt pour ce cycle de formation :**

Toutes les formations ont lieu le **mercredi soir de 19h à 21h30**

**Veillez indiquer dans le tableau ci-dessous, les formations auxquelles vous souhaitez participer.**

<b>Formation</b>	<b>Date</b>	<b>Intervenants</b>	<b>Oui / Non</b>
La technoscience en démocratie. Comment ?	<b>14 avril</b>	J. Testart	<input type="checkbox"/>
Expertise et conflits d'intérêts	<b>28 avril</b>	E. Pasca	<input type="checkbox"/>
Environnement, Alimentation et Santé	<b>5 mai</b>	R. Boutrais	<input type="checkbox"/>
Recherche participative (ARUC, PICRI, Boutiques de Sciences)	<b>19 mai</b>	C. Neubauer, I. Maugis, G. Millot	<input type="checkbox"/>
Solidarité et échanges Nord-Sud	<b>26 mai</b>	É. Demeulenaere, G. Massiah, F. Piasecki	<input type="checkbox"/>
Technosciences (OGM, nanos, ondes, etc.), Pouvoirs et Profits	<b>2 juin</b>	C. Bonneuil, Y. Gimbert, E. Cendrier	<input type="checkbox"/>
Lobbying	<b>9 juin</b>	E. Pasca, C. Layalle, Y. Nicolas	<input type="checkbox"/>
Chercheurs engagés et lanceurs d'alerte	<b>23 juin</b>	C. Vélot, F. Poirier, I. Goldringer	<input type="checkbox"/>
Bilan du cycle et perspectives en Ile-de-France et ailleurs	<b>30 juin</b>	C. Bourgain, G. Millot	<input type="checkbox"/>