

Colloque national

Sciences Citoyennes et Biodiversité

Tela Botanica s'engage dans la réalisation d'un colloque national autour des sciences citoyennes sur la biodiversité.

Ces dernières années, de plus en plus de programmes de recherche sollicitent la participation citoyenne, notamment autour de thématiques liées à la biodiversité. Ils contribuent à sensibiliser et à responsabiliser la société civile en impliquant les citoyens dans une démarche de recherche, d'observation et de récolte de données.

Afin d'ouvrir un espace d'échanges et de discussions autour de ces pratiques, l'association Tela Botanica propose de réunir porteurs de projets, scientifiques et citoyens lors de deux journées inédites à Montpellier. Cette première édition du colloque « Sciences Citoyennes et Biodiversité », prévue à l'automne prochain, introduira l'année 2010 de la Biodiversité.

Objectifs

Présenter et confronter les expériences et les pratiques autour des projets en cours

Promouvoir l'implication des citoyens dans les programmes de recherche sur la biodiversité

Sensibiliser les citoyens et les pouvoirs publics aux résultats scientifiques dans le domaine de l'environnement

Sciences Citoyennes & biodiversité

22 et 23 octobre
COLLOQUE 2009

Accueil
Présentation
Programme
Comités
Partenaires

FORUM
Espace collaboratif
Présentez votre projet
Témoignages
Foire aux questions
Appel à contributions

RESSOURCES
Carte des projets
Kiosque à vidéos
Pour aller plus loin
Point Presse

VENIR AU COLLOQUE
S'inscrire
Infos pratiques

Présentation



Ces dernières années, de plus en plus de programmes de recherche sollicitent la participation citoyenne, notamment autour de thématiques liées à la biodiversité.

Pour une présentation de ces projets et des pistes de réflexions sur les sciences citoyennes, consultez l'espace Ressources.

Afin d'ouvrir un **espace d'échanges et de discussions** autour de ces pratiques, l'association Tela Botanica propose de réunir porteurs de projet, scientifiques et citoyens lors de deux journées inédites à Montpellier : la première édition du colloque « Sciences Citoyennes et Biodiversité », prévue les 22 et 23 octobre prochains, introduira l'année 2010 de la Biodiversité. Au-delà de la présentation et de la valorisation des expériences, cette rencontre nationale permettra aussi d'engager une **réflexion sur les enjeux d'une science citoyenne en rapport avec l'environnement** en confrontant plusieurs champs disciplinaires (Écologie et Sciences de la Nature, Sciences Humaines et Sociales, Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication, ...). Le grand public, les médias et les politiques seront également parties prenantes de l'événement.

Public

Bénévoles, journalistes, chercheurs, corps enseignant, agents territoriaux, porteurs de projets, professionnels de l'environnement, grand public sont conviés à venir s'informer sur les projets d'aujourd'hui et à imaginer ensemble les projets de demain.

Enjeux de l'évènement

Au delà de la présentation et la valorisation des expériences, cette rencontre nationale permettra d'engager une réflexions sur les enjeux d'une science citoyenne en rapport avec l'environnement en confrontant plusieurs champs disciplinaires : sciences de la nature, sciences humaines et sociales, technologies de l'information et de la communication.

- Quels enjeux sociétaux ?
- Quels apports des sciences citoyennes aux recherches sur la biodiversité ?
- Quelles modalités d'actions participatives pour un dialogue science-société entre chercheurs et citoyens ?

Préprogramme des deux journées :

Première journée de conférences et d'ateliers

■ Ouverture officielle de l'évènement
■ Présentation et valorisation de projets emblématiques et internationaux
■ Ateliers transversaux d'échange, d'analyse de pratiques, de témoignage
■ Elaboration de « fiches recherche-actions » suivie d'une restitution publique

Conférence ouverte au public en soirée

■ Enjeux, réflexions, controverses sur les sciences citoyennes

Seconde journée de débats et d'ateliers

■ Présentation de projets citoyens
■ Ateliers d'échanges
■ Restitution des ateliers
■ Définition des interrogations émergentes et clôture du colloque

Partenaires sollicités

CNRS, Muséum National d'Histoire Naturelle, Fondation pour la Recherche sur la Biodiversité, CREA et Planète Sciences, LPO Aquitaine, Garance Voyageuse, Fondation Nicolas Hulot, etc.