

## Les projets sélectionnés en 2010

**Coexpertise sur les revêtements utilisant des nano-composés (CoExNAo)**

*Coordination:* Dorothee Benoît - Browaey, Vivagora

**Changement de paradigme en santé-environnement. Le cas de l'hypersensibilité et des endocriniens**

*Coordination:* Soléane Duplan, Réseau Environnement Santé

**Cahier des charges de l'éconavigation (EcoNav)**

*Coordination:* Bertrand Jaouen, De Navigatio

*Partenaires:* Ademe Bretagne, Agence des aires marines protégées, association Voile de Neptune, Conseil régional de Bretagne, Conseil régional du Languedoc-Roussillon, Fondation Macif, Fondation Nicolas Hulot, université de Bretagne Sud

**Comment renforcer la participation de la société civile en matière d'expertise: le cas des politiques en matière d'air. Construire une recherche finalisée pour répondre aux « besoins » de la société**

*Coordination:* Aymeric Blanchet, Association pour la prévention de la pollution atmosphérique

**Co-construction des savoirs et des décisions dans la recherche: l'exemple de la sélection participative en agri-environnement**

*Coordination:* Claudia Neubauer, Fondation sciences citoyennes

*Partenaire:* Réseau semences paysannes

**Suivis bénévole et scientifique des contaminations microbiologiques du littoral d'Oléron**

*Coordination:* Jean-Louis Gaignon, Ifremer

*Partenaires:* Surfrider Foundation Europe et l'université de Bretagne occidentale

**De la thématique publique des nano-activités au « copilotage de la recherche »: tendances et tensions**

*Coordination:* Marie-Gabrielle Suraud, université Paul-Sabatier Toulouse III

**Biodiversité 2.0**

*Coordination:* Carole Lipsyc, ADREVA

## Site Internet

Consultez le site pour suivre et participer à l'actualité du réseau REPERE  
[www.programme-repere.fr](http://www.programme-repere.fr)

## Les objectifs des projets REPERE : coopération, excellence scientifique et démarche réflexive

Le programme REPERE a sélectionné dix-huit projets impliquant une grande diversité d'acteurs issus des associations et des organismes de recherche:

- huit projets en 2010 dont sept correspondent à différents types d'expérimentations de partenariats de recherche; de processus d'expertise innovants; de création et de développement de réseaux; le dernier projet soutenu correspond à un travail de recherche académique sur la mise en débat des choix scientifiques à travers l'exemple des nano-activités;
- dix projets sélectionnés en 2011 mobilisant des structures de recherche ou d'expertise et des associations.

Zoom sur le projet

Place des méthodes alternatives en expérimentation animale dans le domaine santé-environnement: prise en compte des attentes sociétales

Ce projet vise à identifier et prendre en compte les attentes sociétales en matière d'évaluation de la sécurité des produits chimiques et de développement de méthodes alternatives en expérimentation animale dans le domaine santé-environnement.

Une fois identifiées, ces attentes seront mises en perspective au regard des besoins de recherche et d'expertise existants en matière d'étude des dangers en santé-environnement, plus spécifiquement ceux liés aux substances chimiques. Le projet porté par l'INERIS et ses partenaires associatifs, dans le domaine de la sécurité en lien avec les produits chimiques, est porteur d'enjeux pour la recherche et l'expertise en toxicologie et écotoxicologie. Les recommandations issues de ce projet serviront à nourrir les orientations des travaux de l'INERIS en matière de recherche et d'expertise et plus largement à venir en appui à la réflexion nationale sur l'évolution de la toxicologie et de l'écotoxicologie prédictives.

### Responsable du programme

Marie-Christine Bagnati  
Direction de la recherche et de l'innovation,  
MEDDE/CGDD/DRI  
[marie-christine.bagnati@developpement-durable.gouv.fr](mailto:marie-christine.bagnati@developpement-durable.gouv.fr)

Zoom sur le projet

Co-construction d'une relation durable entre INRA et FNE

L'objectif du projet est de construire conjointement une relation structurée et pérenne entre l'INRA et FNE, entre un organisme de recherche publique dans les domaines de l'agriculture, l'alimentation et l'environnement et une fédération d'associations porteuses d'enjeux environnementaux. À partir d'un bilan des relations ponctuelles entre les deux partenaires et une analyse des expériences de chaque partenaire dans le dialogue science-société, cette co-construction passe par la définition ex ante d'une démarche puis par sa conduite d'étapes clés: mettre en place un comité de liaison, définir le cadre de dialogue, se comprendre, identifier un ou plusieurs thèmes d'intérêt commun, approfondir et partager, se transformer, se réengager. Le projet inclut le choix d'un thème et son approfondissement pour tester et éprouver le cadre de dialogue élaboré ex ante. Pour les deux partenaires, il s'agit de franchir un cap supplémentaire dans leur relation, tout en veillant à ce que cette évolution soit partagée au sein des deux organisations et en démontrant qu'elle peut enrichir les réflexions de façon réciproque.

### Équipe d'animation

zogma & AScA  
[contact@programme-repere.fr](mailto:contact@programme-repere.fr)

PROGRAMME

repere

RÉSEAU D'ÉCHANGE ET DE PROJETS SUR LE PILOTAGE DE LA RECHERCHE ET L'EXPERTISE

Un programme du ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie pour renouveler les relations entre recherche et société sur les enjeux du développement durable.

Le programme REPERE est une plate-forme de dialogue, de propositions et de projets explorant les voies de la participation des associations portant les enjeux du développement durable à la recherche et à l'expertise.

Ce programme, qui s'inscrit dans les suites du Grenelle de l'environnement, vise à développer la participation des associations à différentes phases de l'élaboration des connaissances:

- dès l'orientation de la recherche en participant à la définition des priorités de recherche;
- pendant la mise en œuvre des recherches par l'apport de savoirs issus de l'expérience;
- lors de la mobilisation des connaissances pour contribuer à l'élaboration de l'expertise.

Le programme REPERE est fondé sur l'hypothèse que la participation des associations permettra de développer la pertinence des questions posées à la recherche et des connaissances issues de la recherche, dans les thématiques du développement durable. Il vise à diversifier la représentation des porteurs d'enjeux dans les arènes de la recherche et de l'expertise, par une meilleure participation des associations aux questions scientifiques et aux choix de société qu'elles préparent.

“*Quel est notre espoir? Certainement de montrer qu'une recherche coopérative et intégrative est riche de promesses et de résultats concrets, mais aussi qu'elle illustre une recherche enchaînée dans sa société, fondée sur un nouveau régime de partage des connaissances.*”

Jean-Pierre Alix  
Président du comité d'évaluation

Le programme **REPERE** a pour objectif final de produire des conclusions et des recommandations pour une intégration durable des associations à la recherche et à l'expertise.



## Des partenariats expérimentaux impliquant chercheurs, associations et structures de recherche

Dans le cadre du programme REPERE le MEDDE finance sur appels à projets des partenariats de recherche expérimentaux mobilisant des chercheurs et des associations sur des thématiques en lien avec les priorités de la stratégie nationale du développement durable.

Par la diversité des acteurs mobilisés dans ces partenariats, des problématiques et des contextes, il s'agit de faire émerger les questions que pose la participation des associations aux différentes phases de la recherche et de l'expertise et de repérer les conditions de leur intégration durable.

REPERE encourage les partenaires des projets à mener une analyse réflexive de leur démarche afin de retirer de leur expérience des connaissances qui sont partagées et discutées lors des séminaires de travail du programme. Les questions mises en débat et les conclusions des échanges seront mobilisées pour élaborer les recommandations du programme.

## Exemples de contribution d'un projet

“ Plusieurs éléments ont été mis en avant, notamment la prise en compte des différents savoirs et l'interdisciplinarité; le respect mutuel des différents acteurs et un partage de valeurs communes sur le vivant; l'importance du « chemin faisant » autant que du résultat; le rôle de l'animateur, des financements pérennes; la prise en compte de tous les acteurs à travers toutes les étapes et la nécessité d'accorder du temps pour la capitalisation des expériences et la mutualisation des résultats. (...) ”

**Co-construction des savoirs et des décisions dans la recherche: l'exemple de la sélection participative en agri-environnement (Fondation sciences citoyennes et Réseau semences paysannes)**

## Des activités d'animation pour contribuer à la réflexion et partager les savoirs au sein du réseau REPERE

Les chercheurs, les responsables et les membres des associations, les directions des agences et des organismes de recherche sont invités à rejoindre le réseau d'échange du programme. Les activités d'animation développées par le programme poursuivent les objectifs suivants:

- partager les expériences acquises dans le cadre des partenariats de recherche expérimentaux soutenus par le programme;
- mettre en débat les questions issues des projets REPERE et d'autres initiatives;
- proposer des éclairages théoriques pour appuyer l'analyse et la réflexion des partenaires des projets et des membres du réseau;
- produire des ressources pour la réflexion tels que notes de veille, observatoire de la participation des associations à la recherche et à l'expertise, base de données bibliographique collaborative, synthèses bibliographiques.

Les séminaires annuels du programme sont les lieux de débat et constituent des moments importants pour partager les expériences et faire progresser la réflexion. REPERE bénéficie également d'un partenariat avec l'association NSS-Dialogues en termes de mobilisation et d'animation de la réflexion par l'organisation du forum des associations et d'ateliers thématiques.

**Bestmillit, Suivis bénévole et scientifique des contaminations microbiologiques du littoral d'Oléron (Ifremer et Surfrider Foundation Europe)**

## Les instances du programme

### Le comité de pilotage stratégique

Le comité de pilotage stratégique comprend des représentants de directions du ministère du Développement durable, des ministères en charge de la Recherche et de l'Agriculture, d'agences et d'organismes de recherche et d'associations porteuses des enjeux du développement durable. Il définit les orientations stratégiques du programme et contribue à la mise en place des actions d'animation, d'évaluation et de valorisation. Ce comité est présidé par Claire Hubert, chef du service de la recherche du ministère du Développement durable.

- Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie (MEDDE/CGDD)
  - Direction générale de l'aménagement, du logement et de la nature
  - Direction générale de la prévention des risques
  - Direction générale de l'énergie et du climat
  - Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer
- Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt
- Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche
- Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie
- Agence nationale de la recherche
- Alliance nationale de recherche pour l'environnement
- Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail
- Association Natures Sciences Sociétés - Dialogues
- France Nature Environnement

### Le comité d'évaluation

Le comité d'évaluation est composé d'experts choisis pour leurs compétences scientifiques et leur connaissance de la participation des associations à la recherche et à l'expertise. Il formalise les orientations stratégiques du programme en termes scientifiques, assure l'évaluation scientifique des projets et propose des actions d'animation et de valorisation en vue de contribuer aux recommandations du programme.

- **Jean-Pierre Alix**  
CNRS, secrétaire général du mouvement universel pour la responsabilité scientifique, président du comité d'évaluation
- **Madeleine Akrich**  
Centre de sociologie de l'innovation (MinesParisTech)
- **Bernard Ancori**  
Université de Strasbourg
- **Jean-Claude Bévuillard**  
France Nature Environnement
- **Olivier Borraz**  
Centre de sociologie des organisations, Sciences Po Paris
- **Hervé Brédif**  
Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne
- **Matthieu Calame**  
Fondation Charles Léopold Mayer pour le progrès de l'Homme
- **Jean Clobert**  
Centre national de la recherche scientifique
- **Jean-Michel Fourniau**  
Institut français des sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux
- **Anne-Sophie Godfroy**  
Université Paris-Est Créteil
- **Yves Henocque**  
Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer
- **Thierry Saniez**  
Association consommation logement cadre de vie

### Le bureau

Le bureau assure le fonctionnement du programme et met en œuvre les actions et les outils du programme. Il est composé du président du comité d'évaluation (Jean-Pierre Alix), de la responsable du programme au MEDDE (Marie-Christine Bagnati), du conseiller pour le programme (Yves Le Bars), de représentants de l'association Natures Sciences Sociétés-dialogues (NSS-Dialogues) et du prestataire pour l'animation scientifique (groupement Zogma/AScA).

## Les principales dates du programme

2009

Lancement du programme REPERE et publication du premier appel à projets (en octobre)

2010

Sélection de huit projets et séminaire de lancement du programme; lancement du second appel à projets (en décembre)

2011

Deuxième séminaire ouvert du programme, forum des associations organisé par NSS-Dialogues et sélection de 10 nouveaux projets

2012

Séminaire de travail des projets, troisième séminaire ouvert du programme

2013

Second séminaire de travail des projets, quatrième séminaire ouvert du programme, mise en place d'un groupe de travail pour l'élaboration des recommandations du programme

2014

Séminaire final et publication des conclusions du programme au premier semestre.

## Les projets sélectionnés en 2011

**Place des méthodes alternatives en expérimentation animale dans le domaine santé environnement: prise en compte des attentes sociétales (PICASO Alternatives)**

*Coordination:* Ginette Vastel, INERIS

*Partenaires:* Consommation logement cadre de vie, Coordination nationale médicale santé environnement, Écologie sans frontière

**Volontaires pour une observation citoyenne de l'environnement (VOCE)**

*Coordination:* Philippe Chamaret, Institut écocitoyen pour la connaissance des pollutions (IECP)

*Partenaire:* Centre d'études en sciences sociales appliquées, université de Provence

**Reconnaissance sociale et réglementaire de l'innovation variétale par la sélection participative pour les agricultures biologique et paysanne (ReSoRiv)**

*Coordination:* Véronique Chable, INRA SAD

*Partenaires:* Fondation sciences citoyennes, Réseau semences paysannes

**Mobilité, accueil et stratégies territoriales durables des espaces ruraux: pour une co-construction d'une plate-forme de recherche-action (MASTER)**

*Coordination:* Paul Arnould, ENS Lyon

*Partenaire:* Collectif ville campagne

**Prise en compte de la dimension patrimoniale dans la définition de la durabilité des modes d'exploitation des ressources aquatiques (DIMPAT)**

*Coordination:* Patrick Prouzet, IFREMER

*Partenaires:* Association des ligneurs de la pointe de Bretagne, Comité national des pêches maritimes et des élevages marins, WWF, Itsas Gazteria

**Co-Construction d'une relation durable entre INRA et FNE**

*Coordination:* Valérie Toureau (par interim), INRA

*Partenaire:* France Nature Environnement

**Retour sur une collaboration entre chercheurs et associations autour de la précarité énergétique**

*Coordination:* Suzanne de Cheveigné, centre Norbert Hélias

*Partenaires:* EHES, CNRS Provence, Ecopolenergie, Le Loubatas - Centre permanent d'initiation à la forêt provençale

**Payer pour l'environnement? REDD&PSE entre marchandisation et développement équitable**

*Coordination:* Alain Karsenty, CIRAD

*Partenaire:* Groupe de recherche et d'échanges technologiques (GRET)

**Savoirs des sciences de la nature, des sciences humaines et savoirs « profanes » s'associent pour une co-construction des connaissances (3SCED)**

*Coordination:* Jean Masson, INRA Colmar

*Partenaires:* IRIST (université de Strasbourg), association des viticulteurs d'Alsace, Alsace Nature et chambre de consommation d'Alsace

**Conservation de la biodiversité en région méditerranéenne: une interface recherche - gestion pour identifier les enjeux et alimenter les processus de décision (MEDINA)**

*Coordination:* John Thompson, CEFE/CNRS

*Partenaire:* conservatoire des espaces naturels de Languedoc-Roussillon