



Organisation de la R&D et valorisation des travaux

Antonio BISPO

**Service Agriculture & Forêts
ADEME**



Organisation de la R&D

- Activité R&D confiée aux équipes techniques
- Recherche tournée vers des objectifs opérationnels à court et moyen termes
- Volonté d'associer des équipes de recherche et des « acteurs de terrain », pour avoir un ancrage local
- Structuration autour de collaborations à d'autres APR (ex : GESSOL, BGF) et des GIS (ex: GIS Sol, GIS CAS, GIS RA)
- Recherche organisée autour d'appels à projets
 - *Appel à thèses (en cours)*
 - *Tous les 12 à 24 mois : APR REACCTIF et APR CORTEA*





APR REACTIF



- **15 projets engagés suite au premier appel**
- **8 à 15 projets en cours d'engagement sur 2014/2015**

Plusieurs projets intègrent des équipes du réseau « BASC » sur l'occupation du sol, les émissions de GES des systèmes agricoles, la gestion de la forêt...

- **Nouvel appel en réflexion (dates ?, orientation plus « sciences sociales »?)**
- **Animation du programme autour de séminaires, de groupes de travail...**



Formes de valorisation

- Bases de données



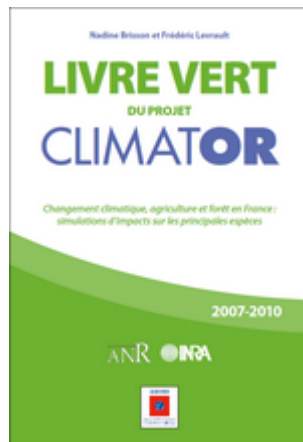
- Outils



Dia'terre
Diagnostic énergie et climat...
pour un avenir à cultiver



- Publications, brochures, normes...



- Colloques, journées techniques, séminaires



JOURNÉES TECHNIQUES NATIONALES - 16-17 octobre 2012 - Paris 7^e

BIOindicateurs & **PHYTO**technologies

DES OUTILS BIOLOGIQUES POUR DES SOLS DURABLES



- Formations