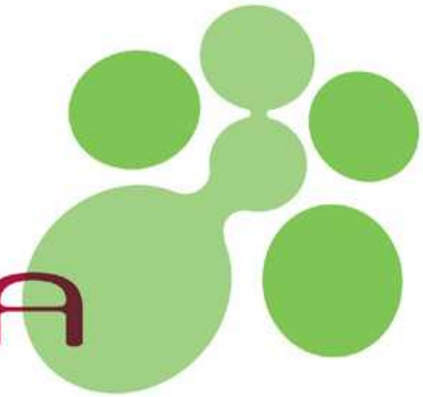




# AXELERA

Conjuguons  
chimie et environnement



## PROJET PCB - AXELERA

Mardi 27 Avril 2010





# Projet PCB - AXELERA

AXELERA

Conjuguons  
chimie et environnement

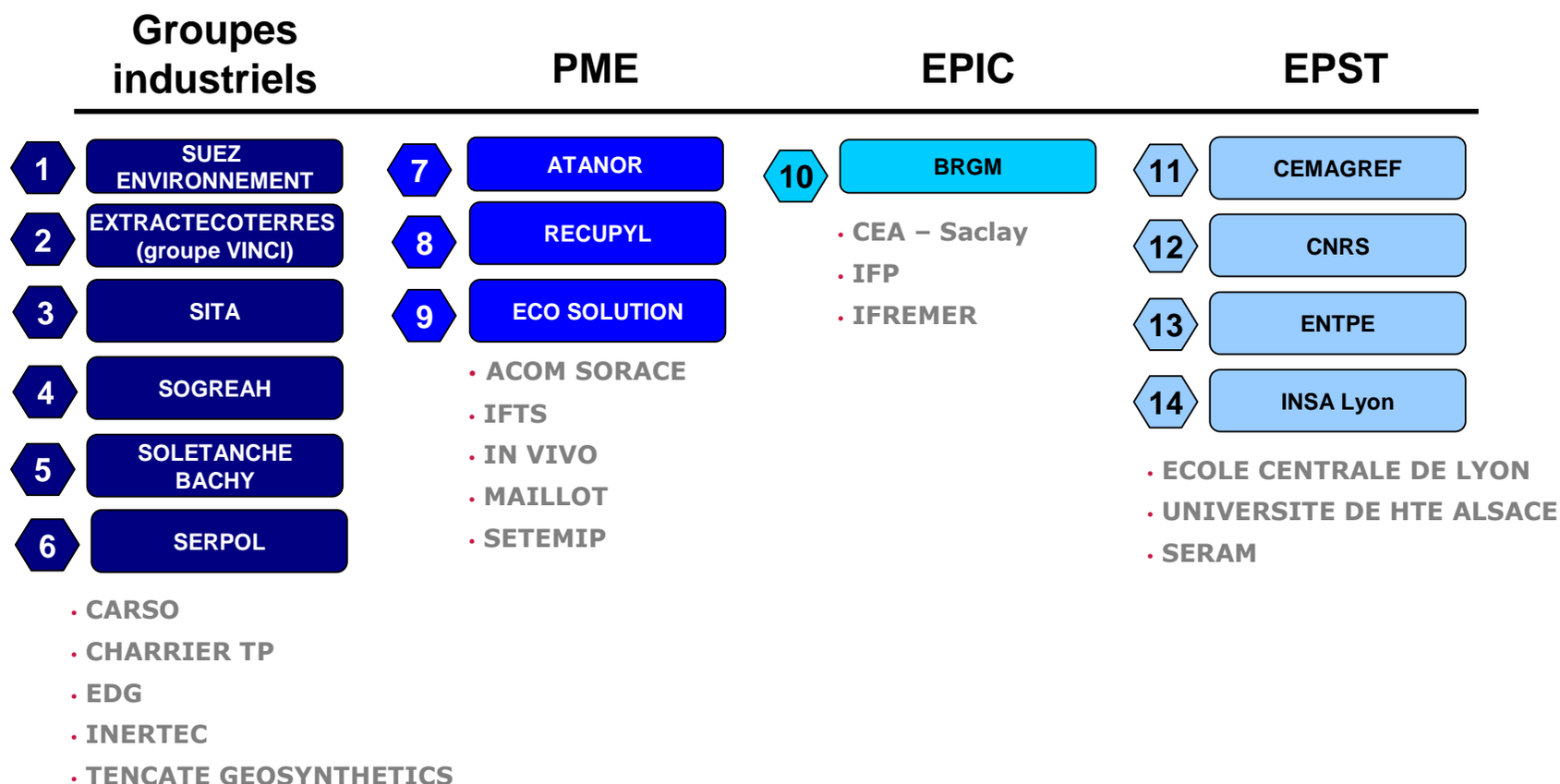


## Un Projet de 9 828 698 Euros (40 mois)

- Aide globale : 5 486 555 Euros
  - Aide FUI : 2 597 305 Euros
  - Aides complémentaires : 2 889 250 Euros
    - **apportées par :**
      - **Fonds FEDER**
      - **Grand Lyon**
      - **Région Rhône-Alpes**
      - **METRO Grenoble**
      - **CG Isère**

- Date de lancement : Décembre 2008
- Date effective de la mise en place de l'ensemble des financements : Septembre 2009

## Les 14 partenaires contractuels du projet et les 16 partenaires associés



## L'organisation en 4 sous-projets

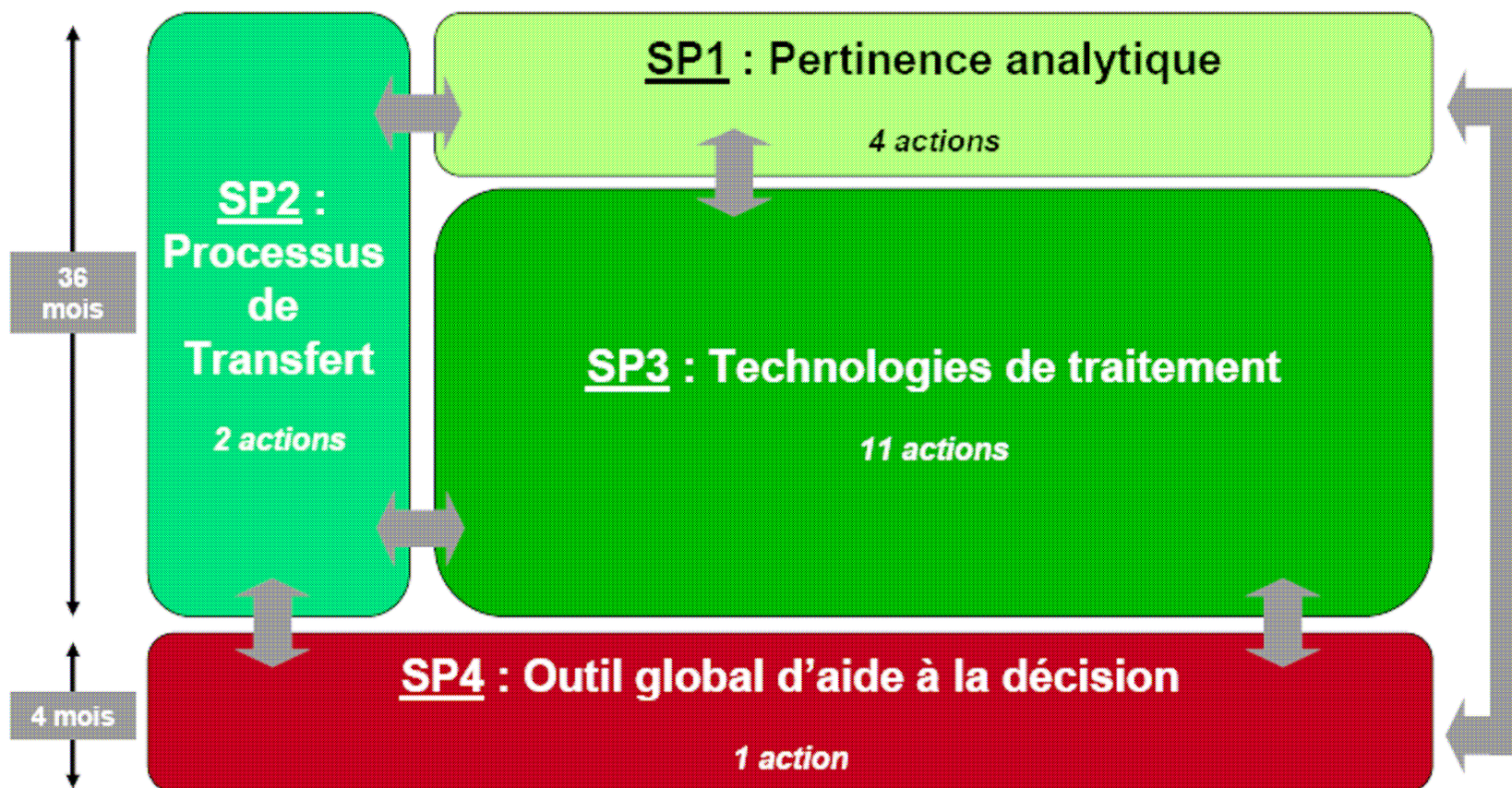
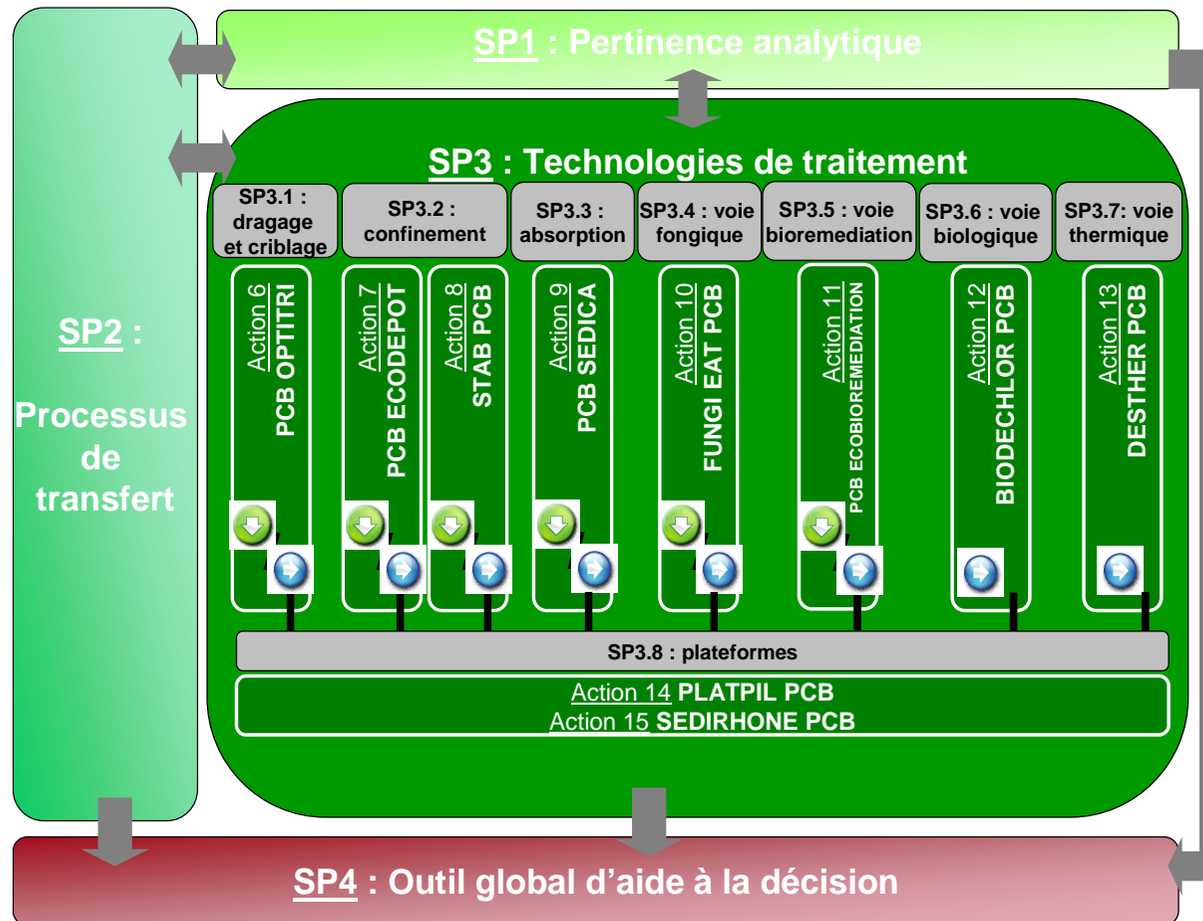


Figure 8 : synoptique organisationnel du Projet « PCB AXELERA »

## Les 15 actions du Projet sont engagées



## 3 Prélèvements de sédiments réalisés

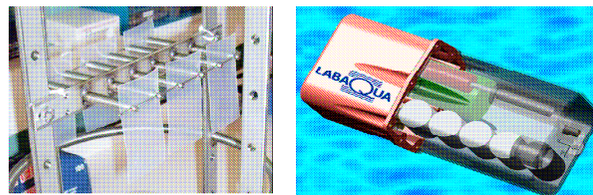
- 2 prélèvements en Rhône-Alpes
- 1 prélèvement en Seine-Normandie



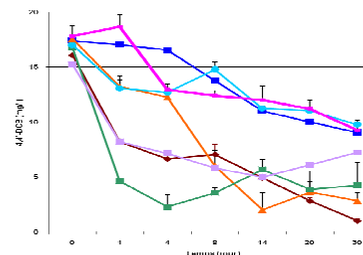
## Un Projet Opérationnel

- Lancement des essais d'orientation en laboratoire
- Construction des pilotes en cours d'achèvement

### Choix des capteurs passifs



### Orientation procédés anaérobies



Sélection de  
souches  
de champignons

## 15 Technologies de traitement développées à l'issue du projet (Avril 2012)

- **15 livrables de type « technologies de traitement »**
  - 1 produit
  - 5 procédés de traitement
  - 7 filières de traitement
  - 2 plateformes tests
- **13 livrables de type « outils et méthodes pour la maîtrise des PCB dans l'environnement »**
  - 8 produits
  - 5 méthodes

