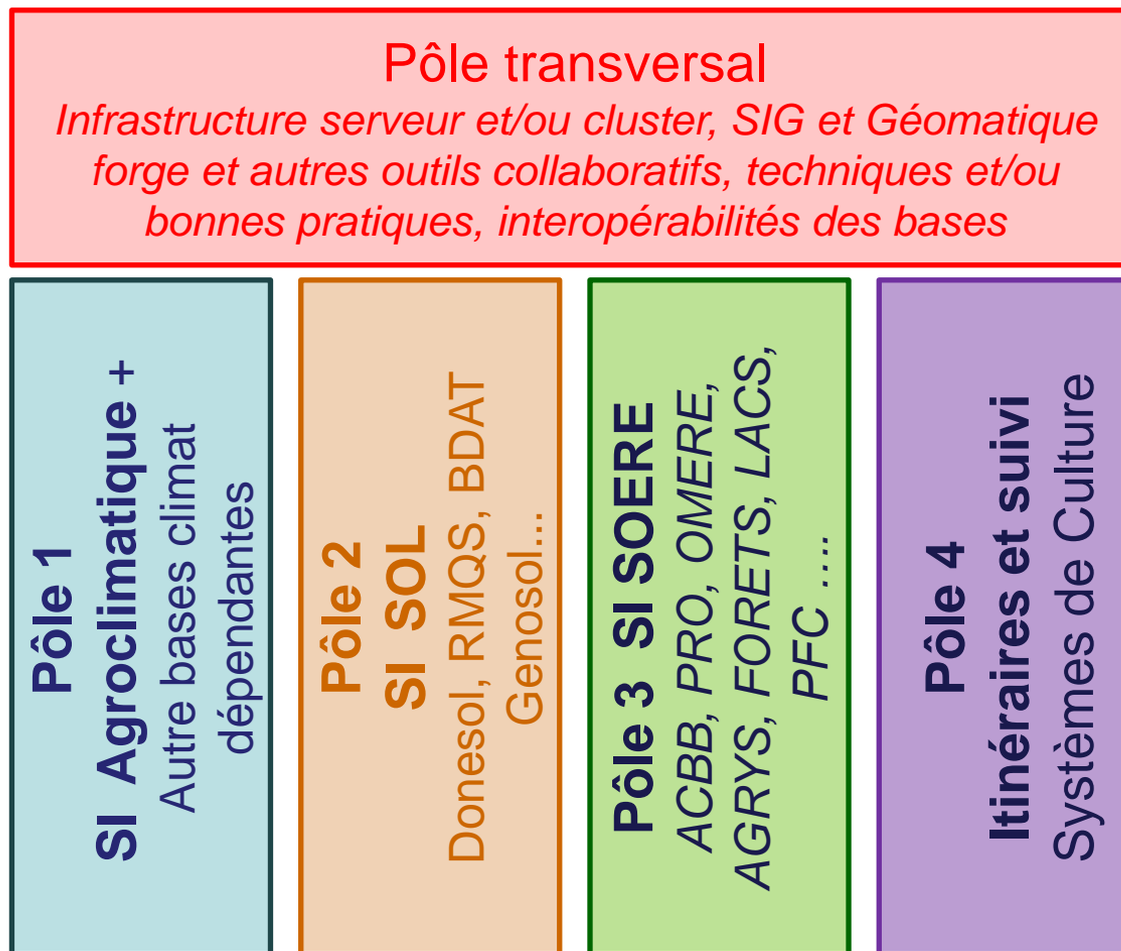




# CATI SIOEA + Pôle transversal

# Organisation générale



# Mission principale

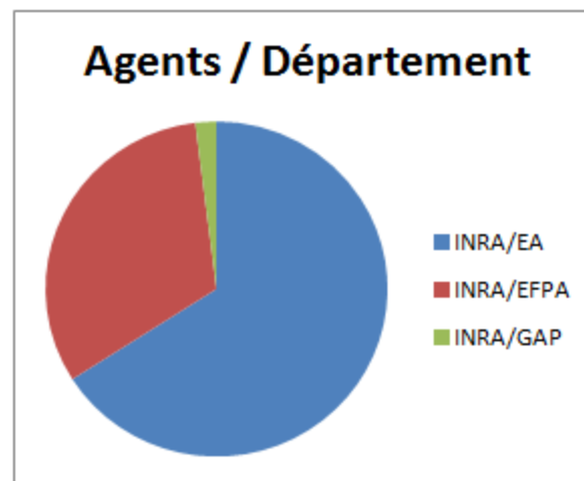
La mission principale du CATI SIOEA est de prendre en charge la promotion et le développement des outils permettant la mise en œuvre et le partage des bases de données et logiciels associés. Du point de vue opérationnel, le CATI SIOEA couvre l'ensemble de la chaîne de traitement de données depuis la donnée brute jusqu'à sa valorisation. Pour



# Éléments généraux

- 3 Départements partenaires

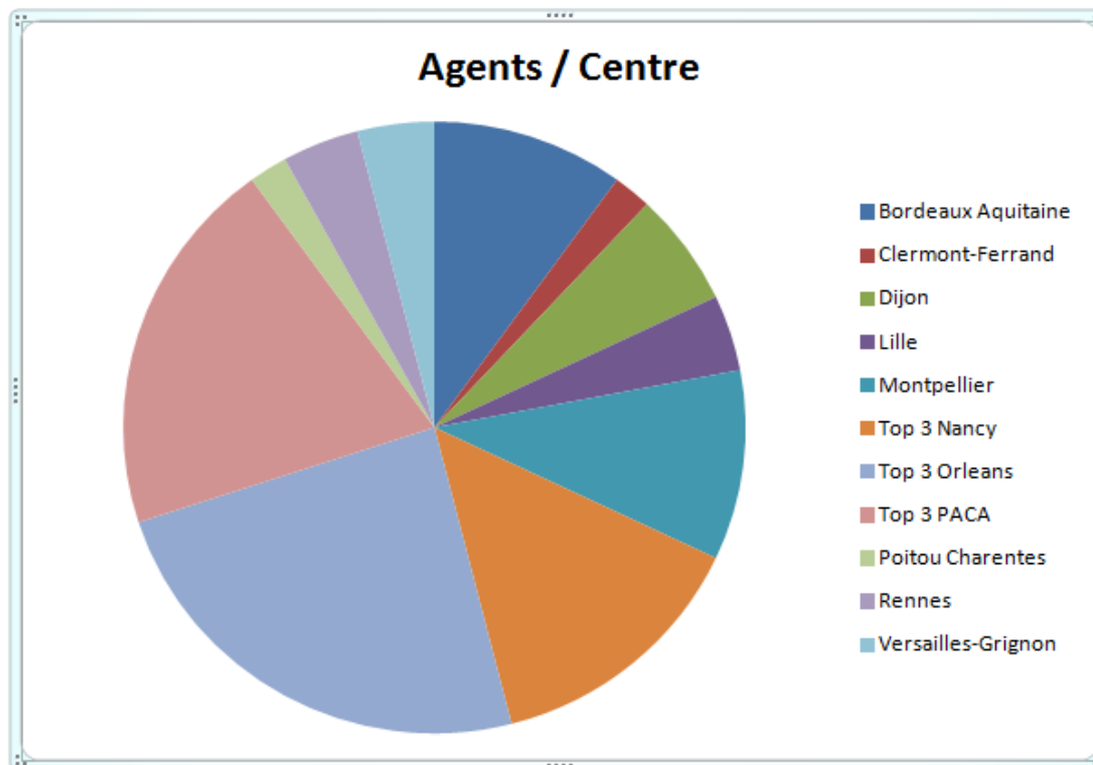
Départements	Agents
INRA/EA	33
INRA/EFPA	16
INRA/GAP	1
<b>Total général</b>	<b>50</b>



# Eléments généraux

- Agents répartis sur 11 centres.

Centres	Valeurs	
	Agents	Pourcentage
⊕ Bordeaux Aquitaine	5	10,00%
⊕ Clermont-Ferrand	1	2,00%
⊕ Dijon	3	6,00%
⊕ Lille	2	4,00%
⊕ Montpellier	5	10,00%
⊖ Top 3		
⊕ Nancy	7	14,00%
⊕ Orleans	12	24,00%
⊕ PACA	10	20,00%
⊕ Poitou Charentes	1	2,00%
⊕ Rennes	2	4,00%
⊕ Versailles-Grignon	2	4,00%
Total général	50	100,00%

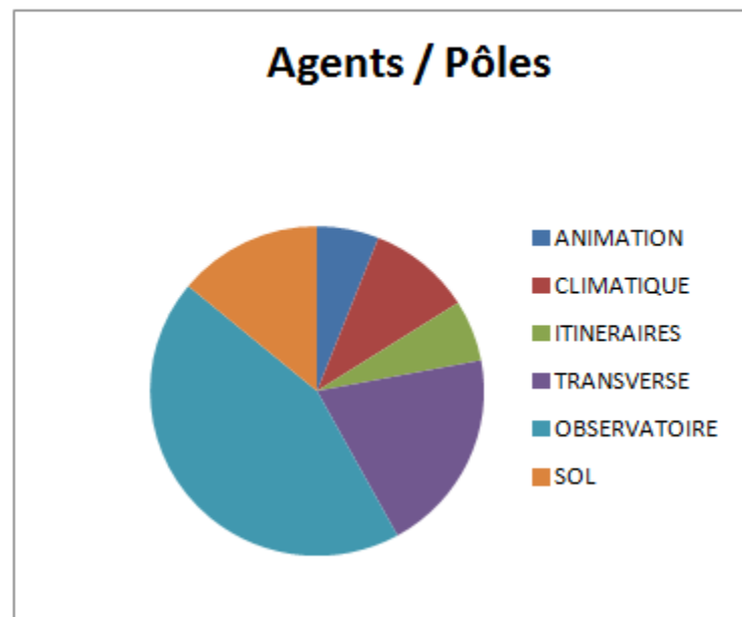


- 75 % des agents sur 5 centres.

# Éléments généraux

- 23 Unités concernées (Environ 50% sur les 5 centres principaux)
- Répartition par Pôles

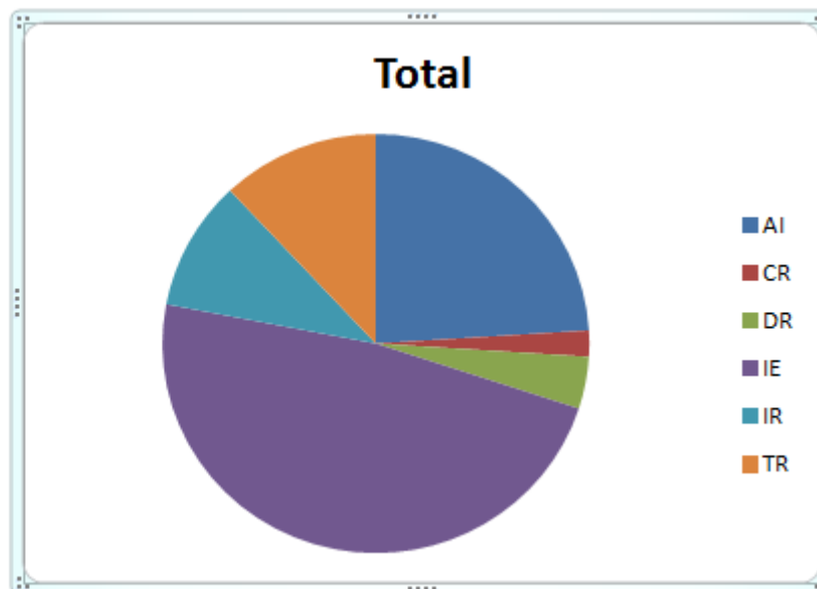
Départements	Valeurs	
	Agents	Pourcentage
⊕ ANIMATION	3	6,00%
⊕ CLIMATIQUE	5	10,00%
⊕ ITINERAIRES	3	6,00%
⊕ TRANSVERSE	10	20,00%
⊕ OBSERVATOIRE	22	44,00%
⊕ SOL	7	14,00%
<b>Total général</b>	<b>50</b>	<b>100,00%</b>



# Éléments généraux

- Statut des agents

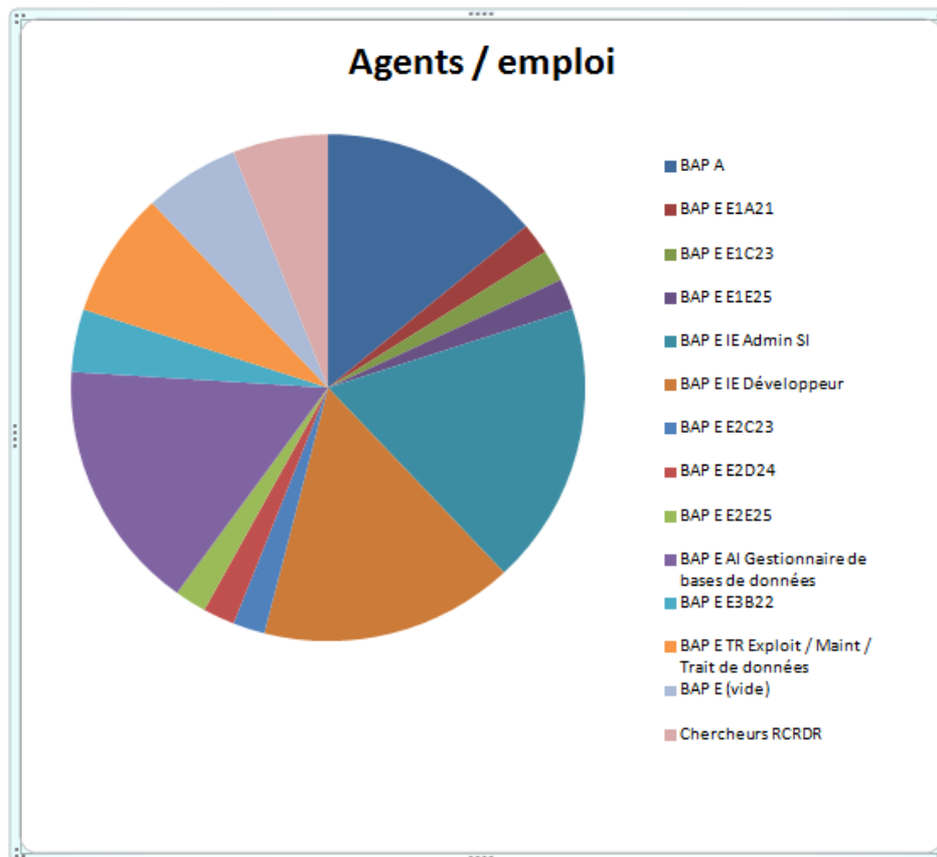
Statut	Nombre
AI	12
CR	1
DR	2
IE	24
IR	5
TR	6
<b>Total général</b>	<b>50</b>



# Eléments généraux

## ■ Emploi des agents

⊕ BAP A		7
⊖ BAP E	⊕ E1A21	1
	⊕ E1C23	1
	⊕ E1E25	1
	⊕ IE Admin SI	9
	⊕ IE Développeur	8
	⊕ E2C23	1
	⊕ E2D24	1
	⊕ E2E25	1
	⊕ AI Gestionnaire de bases de	8
	⊕ E3B22	2
	⊕ TR Exploit / Maint / Trait de c	4
	⊕ (vide)	3
⊖ Chercheurs	⊕ RCRDR	3
Total général		50



## ■ 3 emplois représentent 50% des effectifs

# Pôle transversal

## Pôle transversal

*Infrastructure serveur et/ou cluster, SIG et Géomatique  
forge et autres outils collaboratifs, techniques et/ou bonnes pratiques,  
interopérabilités des bases*

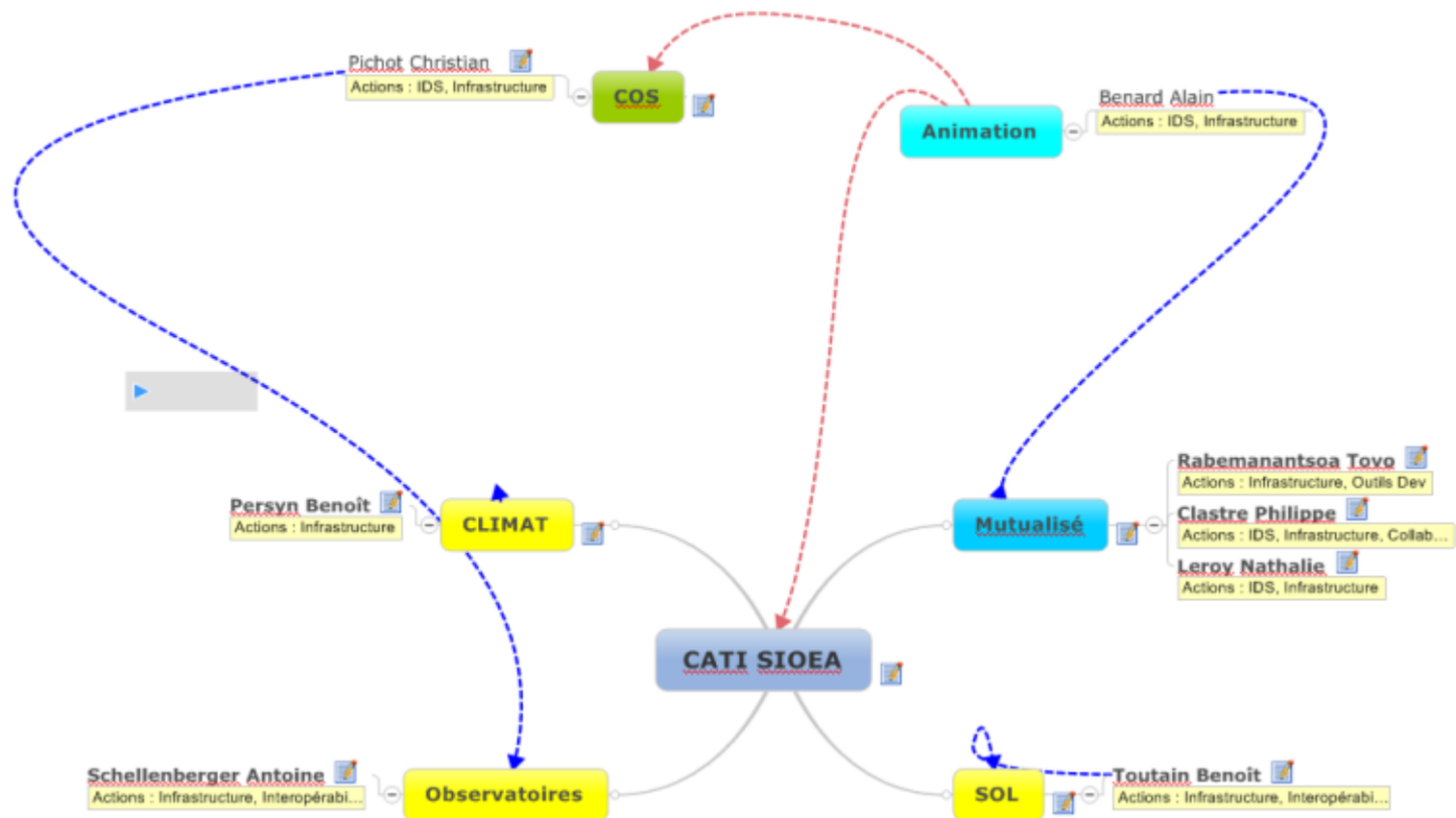
- 4 actions identifiées (fin 2012) :
  - ✓ Action 'Infrastructures informatiques'
  - ✓ Action 'Infrastructure de Données Spatialisées'
  - ✓ Action 'Interopérabilité'
  - ✓ Action 'Communication' (pas de fiche)
- Analyse des feuilles de route individuelles (2013):
  - ✓ tag des agents

# Pôle transversal

- **Actions ‘Infrastructures informatiques’:**
  - ✓ Echange Nancy – Orléans octobre 2013
  - ✓ Visio en décembre (6 présents)
  - ✓ Scénarios à l’étude :
    - ✓ Partenariats Nancy – Orléans
    - ✓ Consolidations de 3 infrastructures sur Avignon.
  - ✓ Le cadrage / définition / contractualisation des partenariats à définir.
  - ✓ Des partages technologiques à établir.

# Pôle transversal

## ■ Actions 'Infrastructures informatiques':



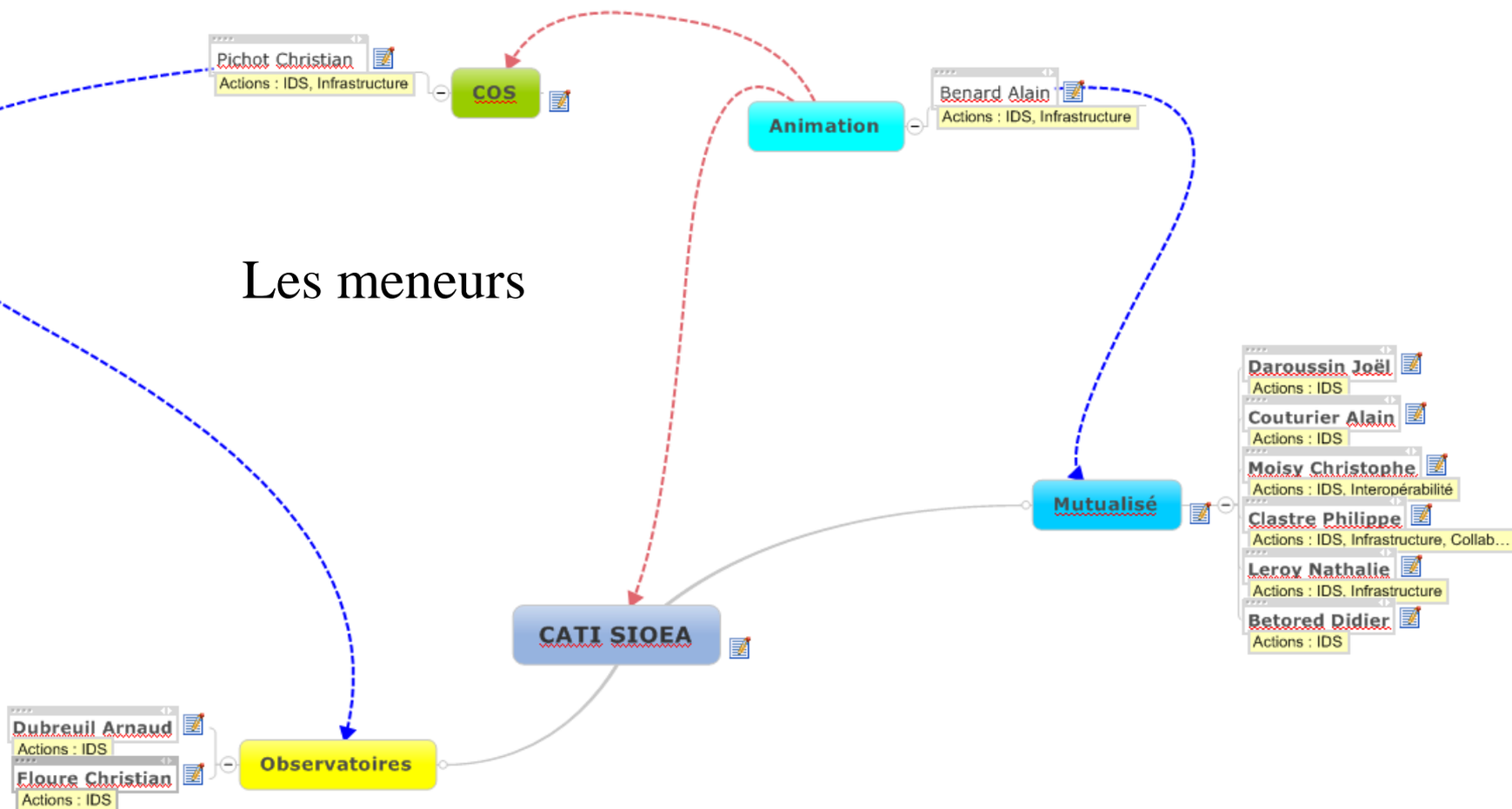
# Pôle transversal

- Actions ‘Infrastructure de Données Spatialisées’:
  - ✓ Visio en janvier ( > 12 présents)
  - ✓ Version de test accessible sur serveurs Orléans :
    - ✓ 4 serveurs virtuels couplés pour offrir les services
      - Authentification
      - Métadonnées
      - Serveur de cartes en ligne
      - Visualiseur de cartes en ligne
      - Extractions de données
  - ✓ Le cadrage / définition / contractualisation des partenariats à définir.
  - ✓ Perspective d’une IDS collectivement soutenue pour les unités EA / EFPA ne pouvant mettre en œuvre
  - ✓ Unités SOL en attente
  - ✓ Support mutualisable (€)

# Pôle transversal

- Actions 'Infrastructure de Données Spécialisées':

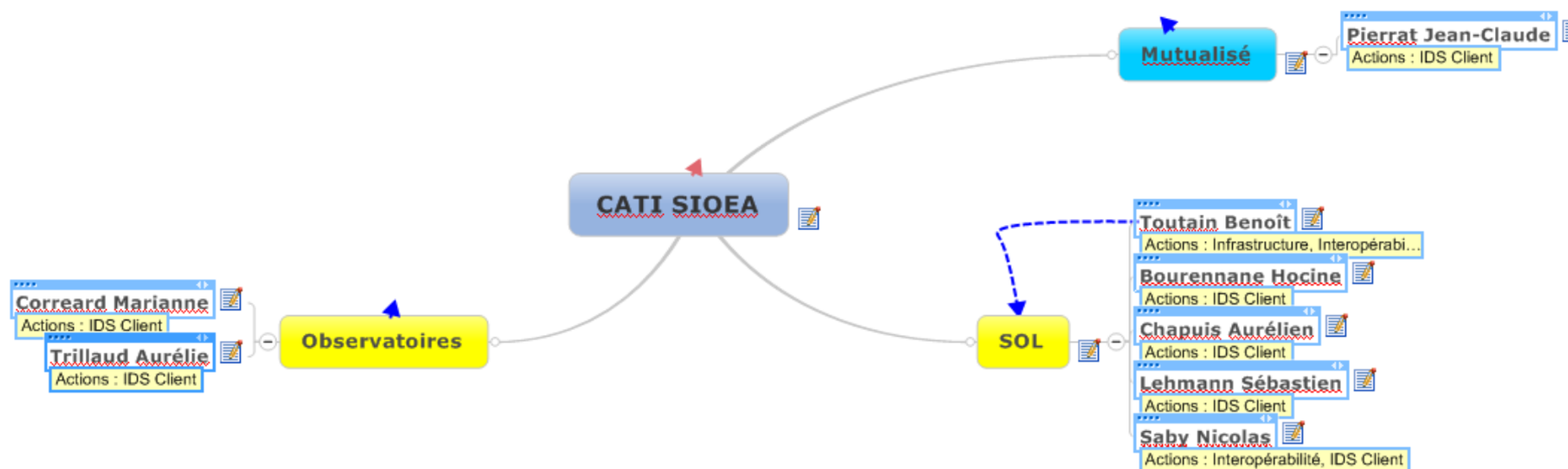
Les meneurs



# Pôle transversal

- Actions ‘Infrastructure de Données Spatialisées’:

Des futurs utilisateurs



# Pôle transversal

## ■ Actions ‘Interopérabilité’:

- ✓ Feuille de route : Identifier des utilisations concrètes des données et services des outils fournisseurs de données (base de données, système d’information) avec des outils de recherche tels que la modélisation
  - Des scénarios (Ex: couplage données météo et autres types de données)
  - Des acteurs Inra mobilisables
  - Des solutions techniques
  
- ✓ Atelier à l’AG de mars 2013 : définir des axes de travail, identifier des standards, évaluer les choix techno, se situer par rapport aux actions existantes, ...
  
- ✓ Action à initier :
  - ✓ Entretiens téléphoniques (mars-avril 2014)
  - ✓ Réunion collective (mai 2014)

# Pôle transversal

## ■ Actions 'Interopérabilité':

