

Nature des données

Ecophyto

Nature des données

- Itinéraires techniques
- Observations
- Mesures (faible débit)
- Indicateurs de performances
- Règles et processus de décisions

Echelle d'espace

- Territoire national

Fréquence des données

- Saisie manuelle principalement
- Faible fréquence

Fonctionnement informatique

Ecophyto

Personnel

- 1 IE « Admin. SI » – arrivée au 1er Octobre 2012 – 1ETP
- 1 IE « Ingé. en dev et dépl. d'application » – 0,33 ETP

Infrastructure matérielle

- Virtualisé – VMWare Vsphere 5
- 2 Poweredge R710 à 64Go
- 10 disques 2To - 7200Tr/mn

Technologies

Même que pour les ORE

Fonctionnement informatique

Ecophyto

Modalités de réalisation

- « Pratiqué » et « réalisé » par un prestataire externe
- « Décisionnel » en interne

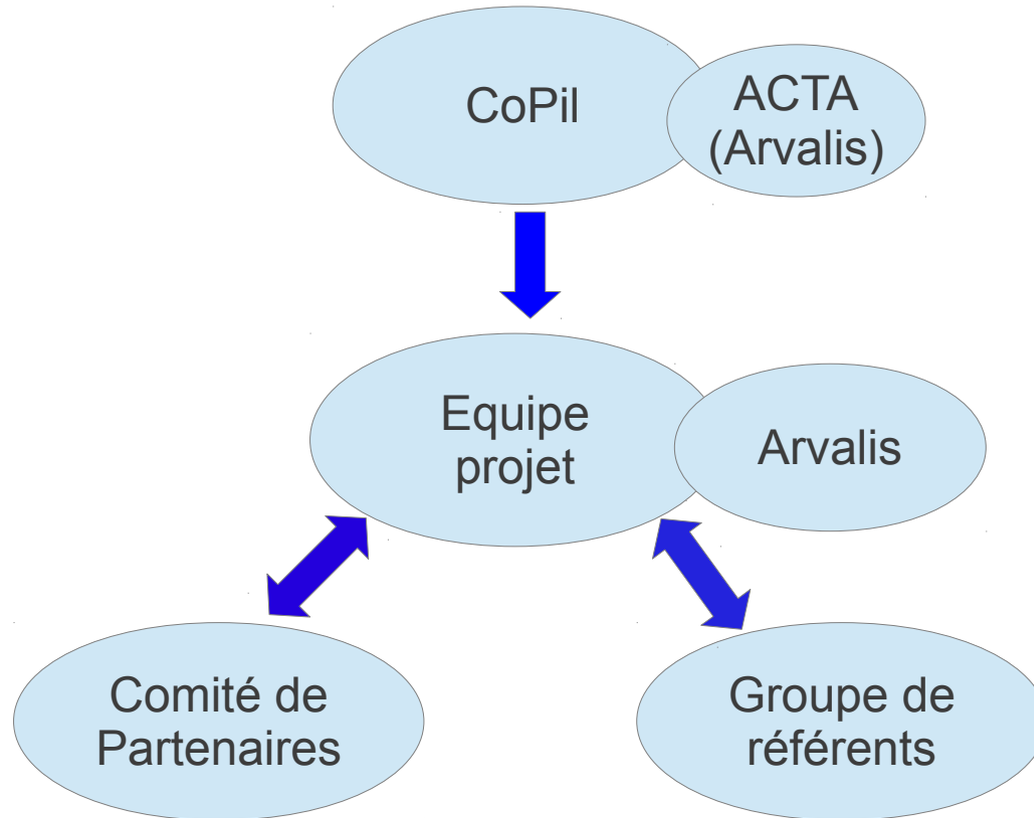
Gestion de la phase transitoire

- Systerre « adapté » sera utilisé durant cette phase

Fonctionnement informatique

Ecophyto

Pilotage



Attentes

Ecophyto

Attente de l'INRA

- Forte pression du directeur scientifique Agriculture, son adjoint, et le chef de département EA

Calendrier prévisionnel

- Octobre 2012 : Lancement de l'AOP
- Janvier 2013 : Etude des candidatures et choix du titulaire
- Février 2013 : Démarrage des réalisations
- Aout 2013 : Fin des travaux, recette et déploiement
- Septembre 2013 : Démarrage des travaux sur le décisionnel
- Sept. 2014 : Fin des travaux sur le décisionnel, recette et déploiement

Attentes vis à vis du CATI

Ecophyto

- Où va t'on placer l'infrastructure matérielle => Audit de la salle serveur Orléans demandé au CATI SIOEA