

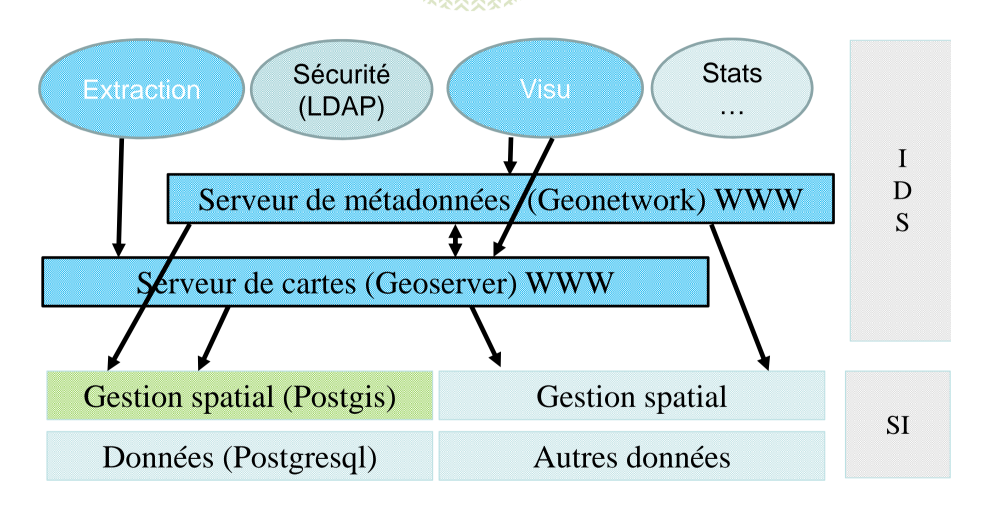
Utilisation de l'IDS Agroenvgeo

Principe de subsidiarité

- Chacun gère tout ou partie des services :
 - √ Selon ses compétences
 - √ Selon son existant
 - ✓ Selon l'affichage voulu
 - ✓ Selon son besoin
- Pas d'IDS sans données (Système d'Information)
 - ✓ Données vecteur (shapefile Postgis = formes geom)
 - ✓ Données raster (images = pixel)
 - ✓ Issues de coordonnées X,Y ou latitude / Longitude ...

Services

Le tout en image





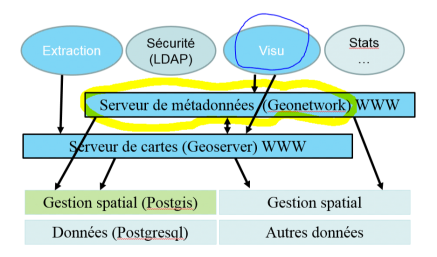
Cas d'usage 1

- Le moissonnage simple de métadonnées :
 - ✓ Pour une entité disposant d'un catalogue uniquement :

 UMR AMAP (https://agroenvgeo.data.inra.fr/geonetwork/apps/georchestra/ recherche par catalogue)
 - ✓ Intérêt : Visibilité
- Le moissonnage de métadonnées + référencement
 - ✓ Pour une unité disposant d'une IDS avec catalogue + serveur de carte :

UMR SAS (Georchestra Rennes)
UMR LISAH (Georchestra Montpellier)

✓ Intérêt : Visibilité



Cas d'usage 2

- Le moissonnage et la mise à disposition d'un visualiseur / extracteur
 - Pour une entité disposant d'un catalogue et d'un serveur de carte mais pas de visualiseur

Avignon

Intérêt :

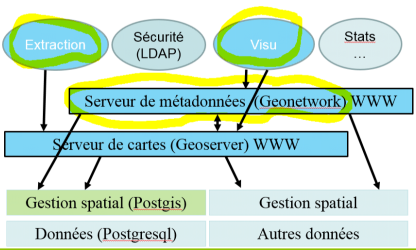
Visibilité

Fonctionnalité de visualisation / requêtage / extraction

(https://agroenvgeo.data.inra.fr/mapfishapp/map/45a98f62b1909e882b2541c294eb424b) Démo

(http://sdi.georchestra.org/sviewer/?wmc=https://agroenvgeo.data.inra.fr/mapfishapp/ws/wmc/geodoc84f6

bc62f5034e73fd965258ede4f064.wmc)





Cas d'usage 3

- Appui complet sur l'IDS
 - ✓ Pour une entité disposant d'un SI avec la couche spatiale **UR INFOSOL**
 - Intérêt:

Visibilité

Toutes les fonctionnalités de l'IDS Investissement minimal dans l'alimentation de Agroenvgeo

