



HAL
open science

Conditions d'accès aux données

Marion Bardy, Christine Le Bas

► **To cite this version:**

Marion Bardy, Christine Le Bas. Conditions d'accès aux données. Séminaire du Département Environnement et Agronomie "Les Bases de données SOL", Sep 2014, Orléans, France. 17 p. hal-02792109

HAL Id: hal-02792109

<https://hal.inrae.fr/hal-02792109>

Submitted on 5 Jun 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Conditions d'accès aux données

Séminaire BD Sol EA



Conditions d'accès aux données

- ❖ Contexte
- ❖ Pratiques actuelles de mise à disposition
- ❖ Etude juridique et perspectives
- ❖ Conclusion



_01

Contexte



Contexte

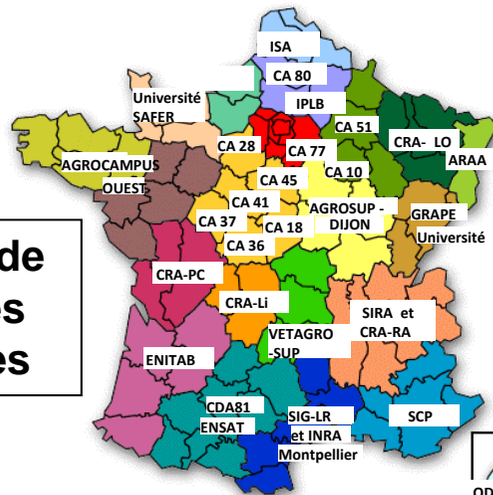
❖ Différentes conditions d'acquisition des données :

- Opérateurs variés
- Modalités de financement diverses

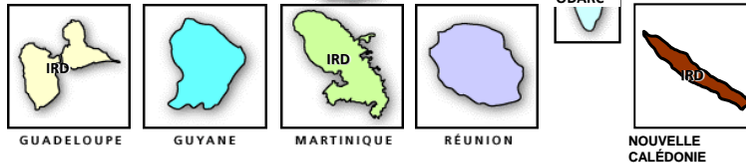
Contexte

Partenaires

L'Inra



Un réseau de partenaires pédologiques



Statuts: Organismes publics, organismes consulaires, enseignement supérieur, association, organismes privés, etc.

Le réseau des labo agréés par le MAAF

Tous ceux qui enrichissent DoneSol...



Contexte

Financeurs

Groupement
d'intérêt
scientifique



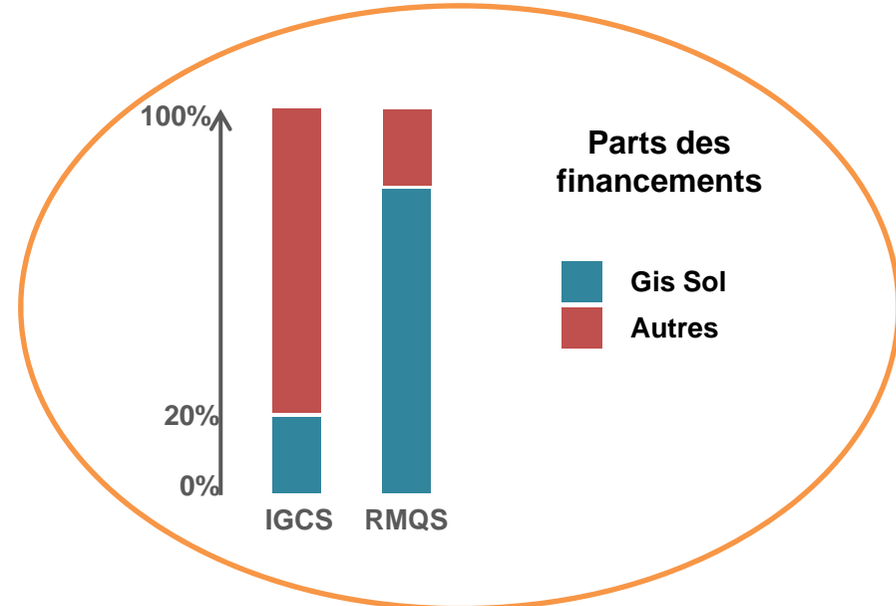
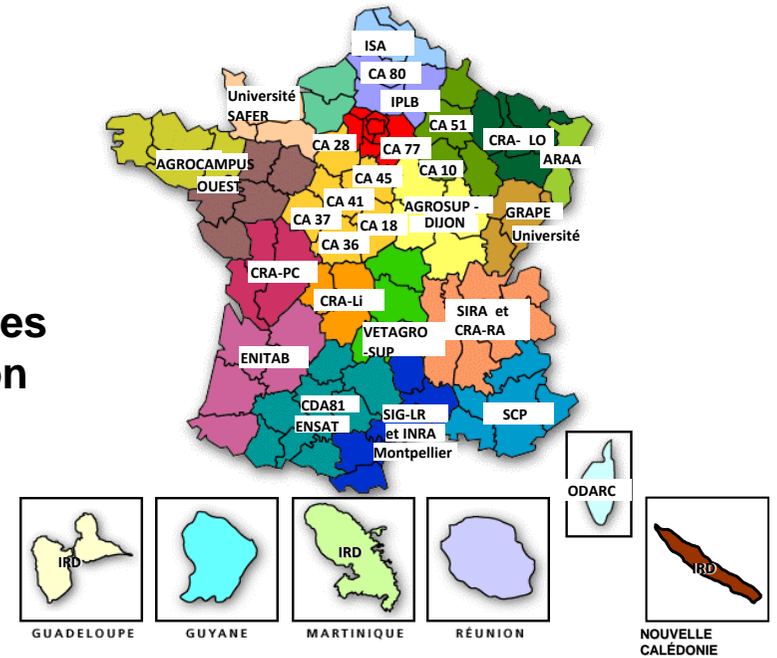
Les membres du GIS Sol



Les cofinanceurs :

- Conseils généraux, régionaux
- DRAAF, DREAL
- Fonds FEDER, FEADER, FEOGA
- Agences de l'eau
- Autres acteurs locaux, ...

Les partenaires en région



Contexte

- ❖ **Différentes conditions d'acquisition des données :**
 - Opérateurs variés
 - Modalités de financement variées
- **Un SI national, différents propriétaires des données**

Contexte

Différents propriétaires



Base de données géographiques des sols de France



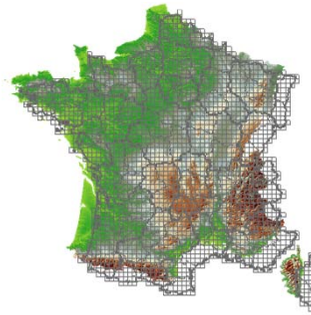
BD Inra



Inventaire, gestion et conservation des sols (RRP, etc.)



BD « régionales »
dont certaines Inra



Réseau de mesures de la qualité des sols



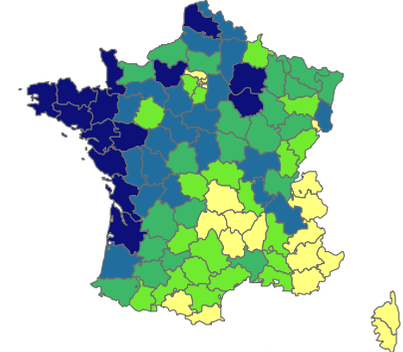
BD « Gis Sol »



Base de données éléments traces métalliques



BD « Gis Sol »



Base de données des analyses de terre



BD « agriculteurs »

Contexte

- ❖ **Différentes conditions d'acquisition des données :**
 - Opérateurs variés
 - Modalités de financement variées

- **Un SI national, différents propriétaires des données**

- ❖ **Des données « sensibles »**
 - Coordonnées exactes des sites RMQS



_02

Pratiques de mise à disposition

Pratiques de mise à disposition

❖ Mise à disposition de métadonnées :

- Etudes pédologiques existantes → Refersols 

- *Applications thématiques existantes* → *Applicasol* 

prochainement

❖ Mise à disposition de données en ligne :

- Données agrégées issues de la BDAT → Geosol 

- *Consultation de données d'inventaires* → *Websol* 

prochainement

- *Données de surveillance* → *Webservices* 

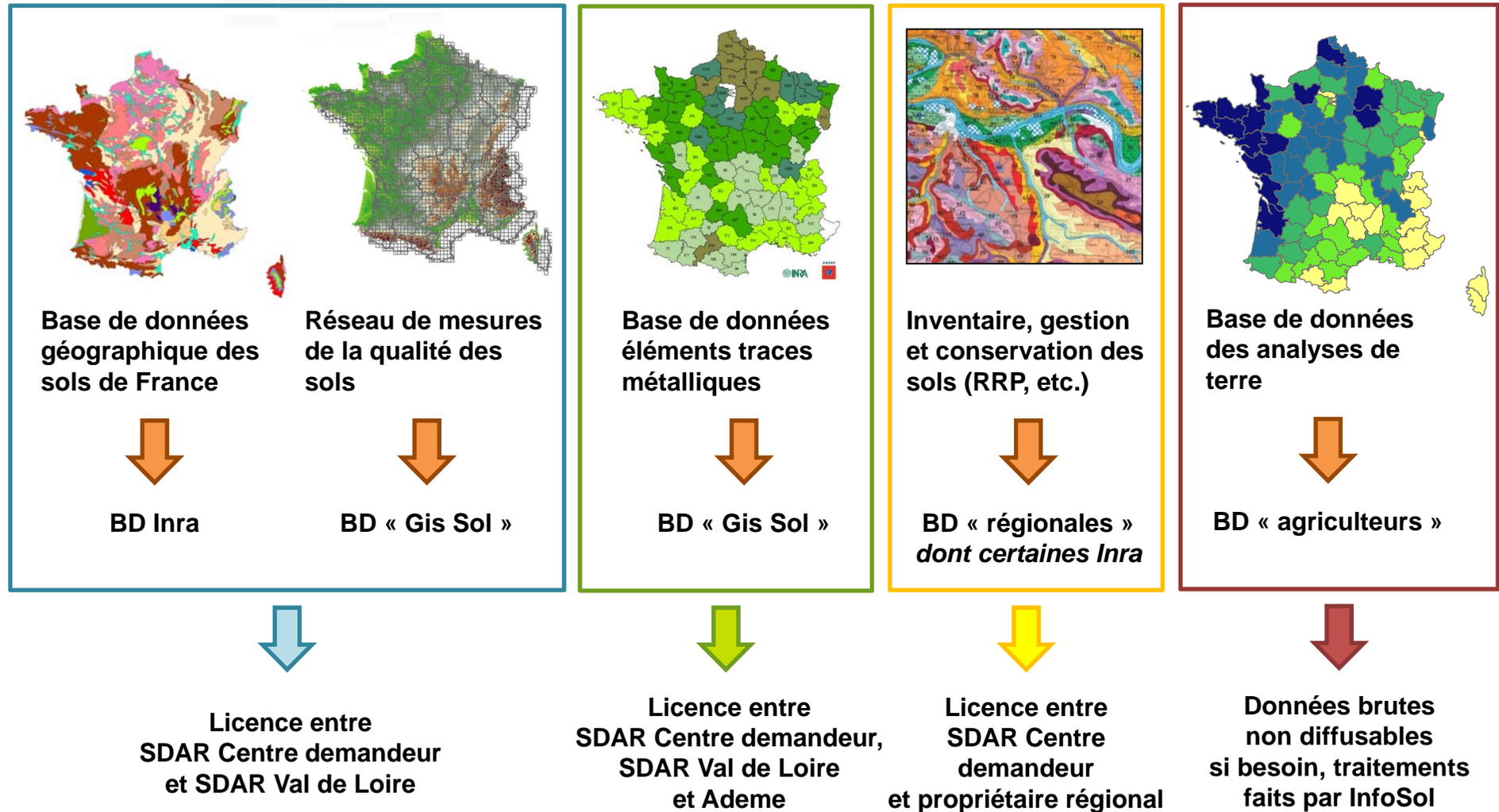
prochainement

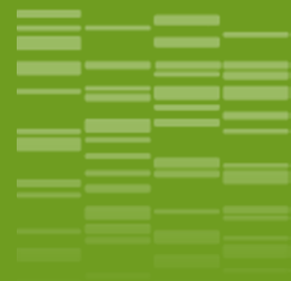
❖ Mise à disposition de données *via* des licences :

- Données BDGSF, IGCS, RMQS, BDETM

Pratiques de mise à disposition

Cas des différentes bases de données





_03

Etude juridique

Etude juridique

Contenu

❖ Point de départ :

- Situations contrastées et qui ont évolué au cours du temps
- Souhait du Gis Sol de faciliter la mise à disposition des données
- De plus en plus de « tensions » autour des données

❖ Un ensemble de questions à « mettre à plat »

- Qui est propriétaire des données ? S'agit-il de données publiques ? environnementales ?
- Que doit-on / peut-on diffuser ?
- A qui ?
- Selon quelles modalités ?

➤ ***Finalisation début 2015***

Pratiques de mise à disposition

Perspectives

❖ Mise à disposition de métadonnées :

- Etudes pédologiques existantes → Refersols 
- Applications thématiques existantes → Applicasol 

Mise en téléchargement des documents

❖ Mise à disposition de données en ligne :

- Données agrégées issues de la BDAT → Geosol 
- Consultation de données d'inventaires → Websol 
- Données de surveillance → Webservices 

Mise en téléchargement de données brutes RMQS

❖ Mise à disposition de données via des licences :

- Données BDGSF, IGCS, RMQS, BDETM

Licences « cliquables »



_Conclusion

Conditions d'accès aux données

- ❖ Des situations contrastées, héritées de l'historique des programmes
- ❖ Une mise à disposition effective
- ❖ Un souhait au niveau du Gis Sol et d'InfoSol de simplifier l'accès aux données, dans le respect de la réglementation
- ❖ Une adresse « ressource » : infosol@orleans.inra.fr