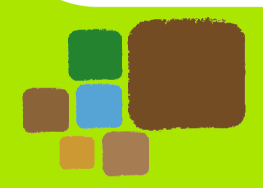
Les attentes des conseillers de Chambres d'agriculture en matière d'utilisation des données sols



Sols & Territoires

Réseau Mixte Technologique

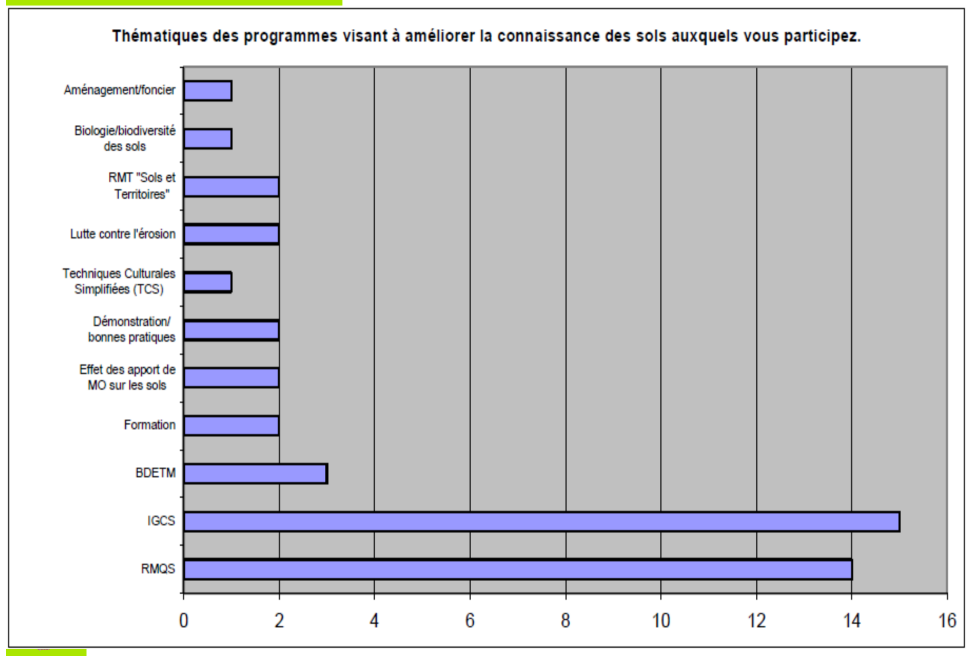
Arnaud Gauffier
(Agricultures et Territoires
Chambres d'Agriculture)

Séminaire IGCS Strasbourg 01/12/2011

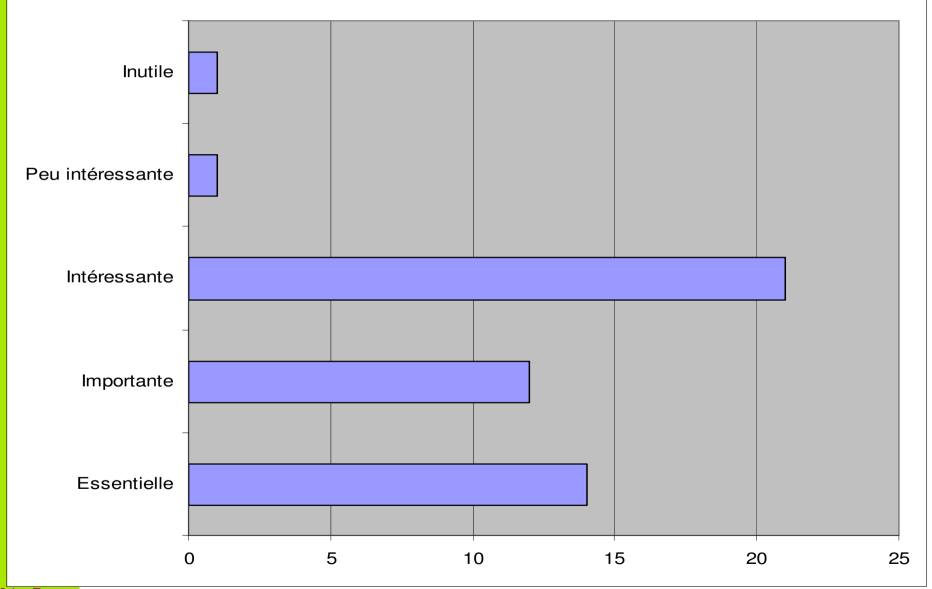
1. Quelques constats

- Il reste encore des pédologues au sein des chambres d'agriculture!
 - ¾ des conseillers déclarent avoir un pédologue à la CA ou CRA et fort intérêt
 - Peu de renouvellement cependant
 - Les « jeunes embauchés » ne consacrent qu'environ 0,2 ETP de leur temps de travail à la thématique « sols »
 - Risque de dilution des compétences
 - Difficulté à s'approprier les nouveaux outils car manque de temps/connaissances
- Les CA sont très impliquées au sein du programme IGCS
 - CA engagées dans environ la moitié des régions pour le RRP
 - Des enjeux particulièrement importants : ZDS, zones humides, urbanisme...
 - mais 1/3 des conseillers interrogés déclarent ne pas savoir si le programme IGCS est achevé dans leur région

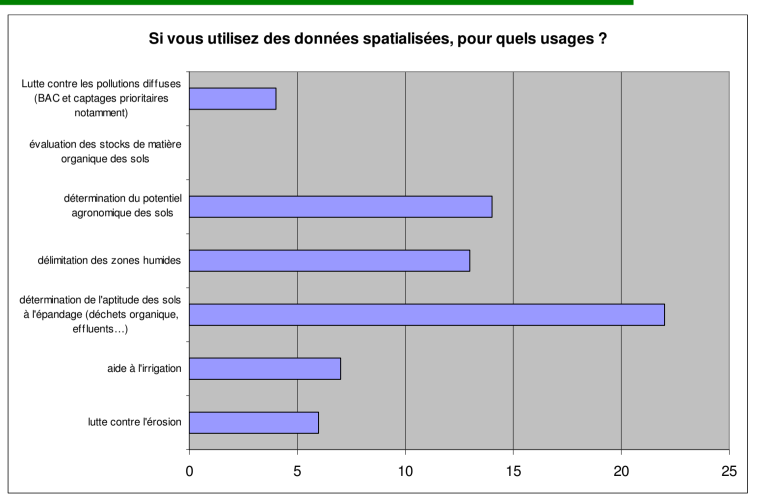






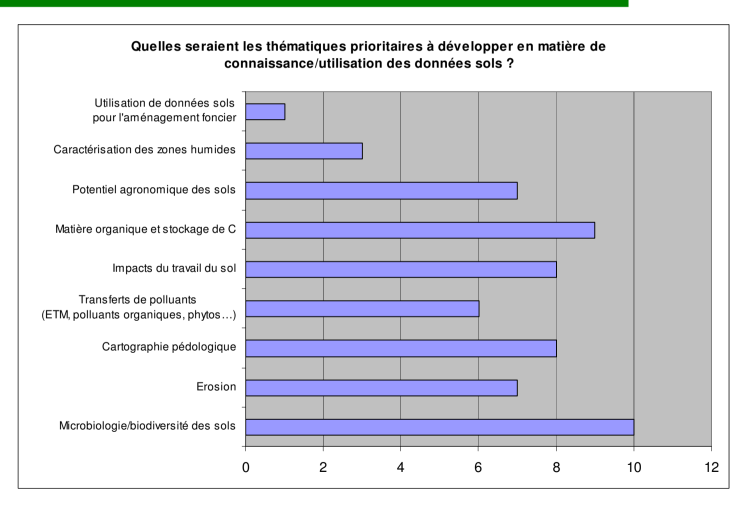


2. Des usages variés





3. Et des attentes tout aussi variées





4. Des obstacles et des perspectives

- Les difficultés d'utilisation des données sols
 - L'échelle du 1/250 000ème est difficilement utilisable pour des utilisations à la parcelle
 - La création de passerelles entre les différentes BDD de l'INRA et les logiciels existants de gestion de l'exploitation (Mes P@rcelles) constitue un véritable défi
 - Complexité des données IGCS pour les « non-pédologues »
 - Manque de référentiels, notamment pour les données issues du RMQS
- Quelles perspectives ?
 - Nouveaux outils informatiques -> facilitation des utilisations à l'échelle des territoires (SIGA Territoires)
 - Thématiques émergentes : stockage de C et bio-indicateurs
 - Couplage avec autres BDD (BDAT, BDETM, RMQS...)
 - Mise en place du RMT « Sols et Territoires »
 - Contexte favorable à une meilleure prise en compte des sols (Relance agronomique, lutte contre l'artificialisation...)



Merci de votre attention

