

Le stage d'Elodie Pimouguet



Les problématiques traitées par le GT3 : des questions sur...

...les indicateurs :

- Quels indicateurs pour quels usages, quels objectifs ?
- Quels objets/taxons ?
- Comment les mettre en œuvre ? Quelles adaptations aux contextes ?

16 réponses

???

2 enquêtes en ligne

Quand ? Décembre 2015 – Janvier 2016

Qui ? Partenaires du RMT + responsables
MAA en charge des GIEE + relais

18 BDD

... les variables explicatives :

- Quelles données *ad hoc* ? (occupation des sols, pratiques...)
- Comment y accéder facilement ?

... l'interprétation :

- Quels seuils ? Quelles références pour se situer ?
- Comment passer des données à l'action ?
- Quels liens pratiques/perf./biodiversité

Les objectifs et le pilotage

➤ **Période du stage** : de mi-juin à mi-novembre 2017 mais une fin de stage prévue en mai 2018

➤ **Encadrement** :

➤ un co-encadrement C. Pinard et H. Gross

➤ 2 COPIL : 02.08.17 (12 pers. RMT Biodiv, DEPHY, etc.) et 17.10.17 (7 pers. RMT Biodiv.)

➤ des échanges bilatéraux (X. Reboud, V. Bretagnolle, C. Bockstaller, N. Munier-Jolain, ...)

➤ **Un triple objectif ambitieux** :

Faire un bilan des références existantes sur les liens entre pratiques agricoles, biodiversité et résultats technico-économiques des exploitations

Recenser les bases de données comprenant les trois dimensions ou des données biodiv. + pratiques ou performances

(Identifier et discuter les méthodes de recueil des données biodiv. et le calcul des indicateurs)



Recentrer sur les services en lien avec le RMT : pollinisation et régulation naturelle des bio-agresseurs
Ne pas intégrer les bases de données uniquement naturalistes dans le recensement
Concentrer le travail sur les bases de données et non sur les méthodes et indicateurs

Les objectifs, le déroulé et les livrables (2)

➤ Tâches effectuées :

Faire un bilan des références existantes sur les liens entre pratiques agricoles, biodiversité et résultats technico-économiques des exploitations



Une analyse bibliographique

Recherche par mots-clés sur le web of science (+ dans la littérature grise)
= une cinquantaine de réf. post-2012

Recenser les bases de données comprenant les trois dimensions ou des données biodiv. + pratiques ou performances



Une enquête en ligne complétée par des entretiens téléphoniques

Enquête en ligne diffusée largement (partenaires du RMT, réseaux DEPHY, RMT SDCI, SPYCE, ERYTAGE, PNR, ...) sur la période mi-09-début-11/2017
= 22 réponses, 14 bases avec fiche métadonnées validée

Identifier et discuter les méthodes de recueil des données biodiv. et le calcul des indicateurs



➤ Livrables :

Une synthèse bibliographique

Un 4 pages de synthèse de l'analyse qualitative des réponses à l'enquête

En cours

Des fiches de description des métadonnées

14 ok

8 à faire valider

Du matériel brut à exploiter (extraction des réponses...)

Un rapport de stage

A faire