



Séminaire SOL — ATELIER B

Cultures pérennes et couverts végétaux temporaires

Questions que se posent les groupes en lien avec la thématique :

- **Quels mélanges ? → Approvisionnement en semences, adaptation du mélange aux objectifs à la parcelle, dosage / ha, date de semis**
- **Permanence du couvert**
- **Concurrence hydrique / alimentation minérale**
- **Date de destruction (parcelles gélives, objectifs, re-semis ou non, problèmes de concurrence)**
- **Prix des semences notamment en AB**
- **Matériel de semis et de destruction : disponibilité, coût, adaptation**



Séminaire SOL — ATELIER B

Cultures pérennes et couverts végétaux temporaires

Indicateurs utilisés pour les diagnostics, le suivi, les résultats :

- **Sol : observations directes (tarière, test bêche, test stabilité)**
- **Biomasse : méthode MERCI**
- **Coût, temps passé**
- **Résultats agronomiques dont teneur en azote des feuilles (N-testeur)**
- **Biodiversité : abeilles sauvages solitaires**



Séminaire SOL — ATELIER B

Cultures pérennes et couverts végétaux temporaires

Quels résultats et expériences sont capitalisables ?

- **Résultats des mélanges à condition de prendre en compte les types de sol et les objectifs**
- **Expériences sur la destruction (selon les espèces, le matériel utilisé, la date...)**
- **Facteurs de réussite du semis (surdosage nécessaire, roulage après semis, problème de la taille des graines dans les mélanges...)**
- **Quel protocole de suivi au niveau sol pour avoir des résultats comparables entre groupes**