



Atelier filière engrais verts Lundi 6 décembre 2021 - 14h à 15h30

COMPTE RENDU

SOMMAIRE

COMPTE-RENDU ATELIER RÉSEAU >>> P2

DÉBRIEFING DE LA 2^{ème} Journée : Futur Montage du Projet >>> P3























Compte rendu atelier engrais verts:

Présents: Caroline Bouvier d'Yvoire (Agribio84), Coralie Gaboriau (Agribio05), Julie Pasquier (maraîchère), Victor Galland (Agribio05), Victor Frichot (Agribio04), Marion Robert (Agribio83), Paule Teres (CIRAD), Pierre Albouy (céréalier), Madeline Carlin (Réseau Semences Paysannes), Solange Linhard (asso jardins partagés, CPIE 04), + 3 femmes (Vanessa Picard (ADEAR 05), Lolita Guyon (GEDAR), Nathalie Charles (PNR Luberon)

Présentation de l'action

Restitution du déroulement 2021 basée sur le poster

Echanges et précisions

Semenciers : prix élevés pour petites quantités et provenance hors France

Questions:

- Montant total représenté par les 5 tonnes échangées ?
- D'où c'est venu ? En 2019 : constat : le manque de disponibilité, le coût, petit conditionnement et provenance sont des freins à l'implantation de couverts végétaux en maraîchage. Retour participante : rôle qui manque dans la région : pas d'approvisionnement petites quantités en semences à prix accessibles.

Autres initiatives:

• GIEE Luberon : s'approvisionne en 1 mélange, prévoit les quantités à commander. Objectif de produire à terme.

Points de vigilance :

- Recenser les commandes : se limiter en volumes ?
- Optimiser le temps de gestion : de la logistique, des demandes, de la facturation

Retours de participant.e.s:

Pierre: motivé par la demande et la détermination de Victor et Gwladys. Content que les graines soient vendues localement. Des graines qui ont du sens agronomiquement, qui prennent du sens pour les bénéficiaires. PROBLEME: facturation trop chronophage pour des petits montants. En-dessous de 25 kg pas gérable! + temps de relance + temps d'envoi courrier si nécessaire.

Julie P (maraîchère 05) : a déjà mis en place des couverts végétaux mais manquait des semences en bio : pas tout dispo à la coop + appro à Agrosemens cher. Diversigo : accessible, local. Génial, orga facile pour commander, dans les temps. N'imaginait pas la logistique derrière. Conditionnement 25kg ok avec sa surface. Possibilité de mobiliser un peu plus les maraîchers.

Questions:

- Questionnements de Paule du CIRAD : Centre de conservation de ressources : des places vides dans le frigo du centre de stockage de semences. Est-il envisageable de conserver ce type de semences aussi pour les avoir disponibles ? Réponse : volumes nécessaires trop importants pour être conservés en frigo.
- Questions réglementaires autour de la circulation des semences ? Pierre vend du GRAIN. Sur les céréales, si on vend des semences on doit payer la CVO. Le RSP fait des conventions d'entraide agricole





ou d'expérimentation : très bien pour des semences locales (adaptation de semences à des conditions pédoclimatiques) à A faire signer par les bénéficiaires. Modèles de conventions qui existent.

Atelier: Co-construction d'une méthode améliorée

Démarrage de la démarche : une fois les surfaces semées par les céréaliers

Infos à demander lors du recensement de l'offre :

- Offre disponible : récoltée, triée fin août. Si stockée : dans quelles conditions et à bloquer quand ?
- Capacité d'ensacher en sacs de 25 kg
- Capacité/possibilité de déplacer les sacs jusqu'à un point relais
- Capacité de stockage + transpalette au moment de rassembler les commandes (dizaine de palettes en 2021 pour 5 t)

Lancement des commandes :

- Fixer un volume min : volume ou montant : 25 kg ou 30 €.
- Informer d'un coût du transport estimé

Problème de facturation :

 Achat/revente par un ou plusieurs maraîchers par département : certification, temps de facturation, avance du montant ATTENTION rajoute potentiellement du travail en année 1

En 2 étapes :

- · Lors du lancement des commandes : min 25 kg, se regrouper si besoin de volumes plus petits
- Une fois les commandes faites : l'animateur essaye de regrouper + pour faire de factures et transport

Contrainte pour les céréaliers : mettre en sac tout de suite en sortie de tri en août. OK si volumes réservés avant

Prépa commande :

• Possibilité de simplifier en préparant une palette par espèce et le bénéficiaire (ou personne relais) prend le nombre de sacs de chaque nécessaire avec l'aide d'Agribio 04

Transport:

• Toujours moins cher par un transporteur (Charbonnier à Manosque : contacts pris par Caroline) seulement si transport d'un point A à B

Récupération des commandes : max septembre

• Fixer 1 seule journée de récup avec présence des Agribio

Blocage des volumes : en fonction des céréaliers : Pierre ne pré-vend pas donc ok jusqu'à juillet MAIS pas tous à Le plus tôt le mieux + RAPPEL début juillet par téléphone pour être sûr d'avoir les volumes

Question:

 Possibilités de conservation dans nos bureaux ? Pas possible dans les bureaux MAIS envisageable de payer une prestation de stockage pour temporiser entre semences triées l'hiver et semences disponibles fin d'été.





• Financement du projet : jours intégralement pris en charge par un projet ? Mettre une marge sur les prix des semences ?

Atelier Réseau

1/

> Interconnaissance des acteurs (concernent tous les acteurs)

- o Où ils se trouvent
- o Ce qu'ils font
- o Partage d'expériences
- o Quelles spécialités

Rencontres / journées

- o Techniques, pratiques
- Structuration du réseau

Communication

- Sensibilisation
- Techniques
- o Transmission d'expériences
- o Education populaire

2/

Interconnaissance des acteurs

- Rencontres physiques essentielles : idéalement 2x, décembre avec tout le monde, et des plus petites rencontres par thématiques, + petites fêtes/salons pour essaimer les actions du réseau et transmettre l'information, + profiter d'évènements pour « sortir de l'entre-soi »
- o Listes de diffusion : petites annonces, informations / veille juridiques, même si on ne la diffuse pas de manière mensuelle. Idée de centraliser les infos au sein du réseau et aux alentours, sous la forme d'une gazette électronique « actualité du réseau »
- o plateforme au niveau régional
- o Avoir des liens / connexions avec les réseaux au-delà du réseau régional
- o Porter des projets communs et diffuser des projets des membres (dans lettre d'info, ou via forum du site internet, ou forum d'une autre plateforme commune au réseau)
- o Donner de la motivation, de l'information via un mini docu





2ème journée séminaire - futur montage du projet à l'horizon 2023

Commande groupée continuée en 2022, cf bilan de la matinée

- Attention : rajouter Agribio06 dans le projet
- o Combien de jours ?
 - Estimation du temps passé en 2021 + à affiner selon 2022

Suivi de couverts végétaux à travers la région : rester large pour que les besoins individuels par département rentrent dans l'appel à projet

- o Objectifs
 - Cultiver la biodiversité existante de couverts végétaux et fourrages en expérimentant les espèces et variétés (en mélange ou non) les plus adaptées au climat de la région PACA
- o Thématiques envisageables
 - Fourrages (05)

 suivi d'essais de variétés adaptées au gel
 - Prairies fleuries (05) 🛘 suivi d'essais de mélanges ?
 - Quels couverts en zone montagneuse (04-05) ?
 - Autres relatifs aux autres départements
- o Public cible ? essayer de rester large : maraîchers, ppam, houblonniers, éleveurs, céréaliers
- o Cb de jours ? suffisamment...
 - 25j / Agribio impliqué
 - 20j pour adear05 (plutôt animation des agris + journées techniques)
- o Journées techniques / bord de champs sur les fourrages et couverts végétaux
- o Intervention de spécialistes sur les fourrages et couverts végétaux
- Partenaires :
 - Définir si tous les Agribios veulent se positionner : Agribio84 et 06 ?
 - ADEAR : animation
- o Réserver un budget :
 - Petit matériel (pH, rédox), analyses végétaux, achats de semences, étuve
 - Intervenant extérieur pour les JT (ou presta d'un Agribio calé sur les couverts végétaux!)



