



Compte-rendu de la visio du GT Bandes fleuries du 30 juin 2022

Participants :

Chloé Swiderski (Hommes et Territoires), Nicolas Cerrutti (Terres Inovia), Maeva Nauleau (CA 79), Pauline Lebecque (CA 62), Véronique Sarthou (SYRPHYS), Céline Cervek (CRA Centre-Val de Loire)

Excusés :

Anne Guérin (IFPC), Alain Ferre (Astredhor)

Rappel des objectifs du groupe de travail :

- Se caler sur des critères de caractérisation des mélanges fleuris existants et des espèces végétales utilisables
- S'organiser pour recenser, lire et analyser les références existantes, selon les grilles de critères définies
- S'organiser pour rédiger/produire des outils à destination des conseillers ou des agriculteurs :
 - Une typologie des mélanges pouvant être préconisés (avec leur description, avantages/inconvénients...)
 - Un tableau des espèces florales utilisables avec leurs caractéristiques
 - Des retours d'expériences (fiches et/ou vidéos diffusables...)
 - Des préconisations techniques sur l'implantation et l'entretien des bandes fleuries.

Définition lors de la réunion des tableaux pour :

- Recenser et caractériser les **mélanges** existants.
- Lister et caractériser les **espèces florales** utilisables pour composer son propre mélange.

A côté de ces tableaux, nous ferons une fiche de **préconisations générales**.

Parallèlement au recensement des mélanges existants, nous pourrions identifier qui les a testés et identifier des interlocuteurs pour recueillir leurs **retours d'expériences**.

Tableau des espèces florales :

Un tel tableau a déjà été réalisé dans le cadre du projet Casdar MUSCARI. Nous allons partir de cette base pour l'amender. Céline demande à François Warlop (GRAB) s'il est OK pour qu'on reprenne ce tableau.

Remarques sur ce tableau :

- Le tournesol ne produit pas de nectars extrafloraux (éventuellement entre les fleurons). Féverole : plus importante production de nectar extrafloral que mentionné dans le tableau (ça dépend aussi de la variété). Ressources en ligne sur les plantes produisant du nectar extrafloral : <http://www.extrafloralnectaries.org/>
- Abri hivernal (insectes peuvent s'y abriter et en ressortir l'hiver) ou site d'hibernation (y restent tout l'hiver) ? Voir à quoi correspond la référence. Code couleur de la référence : bonne idée à reprendre.
- « Hôtes alternatifs » plutôt que « pucerons spécifiques ». On peut avoir d'autres hôtes, par exemple des psylles spécifiques des orties.
- Info sur la période de floraison : chercher sur internet : site des semenciers... (variable selon la région)

Tableau des mélanges :

Recenser les mélanges commerciaux et aussi les mélanges testés.

Pauline a déjà travaillé sur un tableau des compositions de mélanges et de leur coût, elle va nous l'envoyer.

Suppression du critère « facilité de gestion » car subjectif, dépend du contexte, de l'historique de la parcelle...

Remarque : le critère « taille de graines » peut donner une indication.

Il sera intéressant d'avoir un retour sur les tests de mélanges : évolution inter-annuelle, différents résultats selon les régions et contextes pédoclimatiques.

Remarque : les semenciers ne fournissent pas la compositions précise des mélanges (liste des espèces mais pas proportions)

Fiche de préconisation globales :

Faire une partie « réglementation ».

Intégrer des info sur le coût de l'aménagement (€, €, €€€), même s'il dépend du semencier et est évolutif dans le temps, selon la demande et les quantités commandées.

Expliquer comment composer son mélange : pourquoi choisir des vivaces/annuelles. Toutes les espèces ne lèvent pas forcément ou pas tout de suite (certaines plus adaptées à un territoire qu'à un autre).

Prévoir un paragraphe sur les méthodes de semis et gestion des bandes fleuries en système de semis direct.

Renvoyer vers le site végétal local pour connaître les espèces labellisées disponibles.

1^{ère} idée de trame à compléter :

- Définition et intérêt des bandes fleuries
- Comment choisir un mélange déjà existant en fonction de ses objectifs
- Comment choisir les espèces du mélange si on veut le composer soi-même
- Comment implanter
- Paragraphe spécifique sur l'implantation en semis direct
- Comment entretenir
- Durée de vie du mélange

Suite des travaux :

Céline transmet des fichiers de travail partagés avec les 2 tableaux (espèces et mélanges) et la fiche préco, à compléter d'ici début septembre. Pour la fiche globale de préconisation, chacun met noir sur blanc ses idées essentielles : possible d'ajouter des rubriques complémentaires dans la trame partagée.

Prochain point en visio le mardi 11 octobre à 9h30.