

Bilan de 5 ans de suivis de bandes fleuries dans le Cher

Dans le cadre du CAP Filières Grandes Cultures, 4 bandes fleuries favorables aux auxiliaires de cultures ont été semées dans le Cher à partir de 2018.

Semis de 9 bandes fleuries en Eure-et-Loir à l'automne 2018.

- 1 destruction pendant l'été 2023 car trop de salissement, il y aura un labour profond pour une réimplantation à l'automne. (VASSEUR à Bailleau l'évêque 28300)



Juin 2019



Juillet 2020

- 1 bande encore présente sans entretien en 2023 et un broyage pendant l'hiver 2022 en quinconce. Perte de quelques espèces floristique mais impact très positif sur la macrofaune (perdrix ++). (BENOIST à Gas 28320)



Juin 2019



Mai 2020

- 1 bande encore présente sans entretien en 2023. (DELARUE à Yermenonville 28130)



Juillet 2019



Juin 2020

- 1 bande encore présente, broyage début d'automne tous les ans. Très contente. (JALLERAT à Châteliers Notre-Dame 28120).



Juin 2019



Juin 2020

- Bande toujours présente, entretien avant chaque hiver par broyage (Beaufils à Blandainville 28120)



Juin 2019



Juin 2020

Miermaigne

Evolution CAP Filières ZNT 2022

Mars



Avril



Mai



Juin



Juillet



Evolution du CAP Filières en lisière de haie 2022

Mars



Avril



Mai



Juin



Juillet



Une fauche est prévue pour la fin de l'été 2023.

Certaines plantes du mélange ne sont pas apparues en 2023 telles que la Julienne des dames, le Bleuet, la Centaurée jacée, la Centaurée scabieuse, le Sénéçon jacobée, l'Origan, la Luzerne, le Mélilot jaune/blanc et le Petit boucage.

Les plantes les plus couvrantes font partie du mélange de base mais la Grande marguerite et la Camomille des teinturiers, qui ne font pas partie du mélange de base, ont pris une grande place. Il y a eu plus de plantes du mélange suivi présente en 2023 que de plantes sauvages qui se sont implantées.

Le chardon, le géranium, le vulpin et le rumex sont considérées comme des plantes envahissantes en milieu agricoles et ont réussi à s'implanter malgré le mélange semé.

Certaines plantes sauvages implantées sont intéressantes pour la pollinisation et les auxiliaires telles que la camomille, la grande marguerite (toutes les deux ont pris beaucoup de place dans les scores de recouvrement, le gaillet gratteron, le chardon et le géranium.

- 1 bande à Serville (sans info)



Juin 2019



Juillet 2020



Mai 2021

- 1 bande à Mézière (sans info)



Juin 2019



Juillet 2020



Mai 2021

- 1 bande à Germainville (sans info)



Juin 2019



Juin 2020



Mai 2021

- 1 bandes dans les villages vovéens (sans info)



Juillet 2020