

Objectifs de l'essai: Comparer 2 ITK innovants à 1 ITK « Conventionnel »

Matériels & méthodes: parcelle de camomille romaine.
 Commune de Montboucher sur Jabron (Drôme)

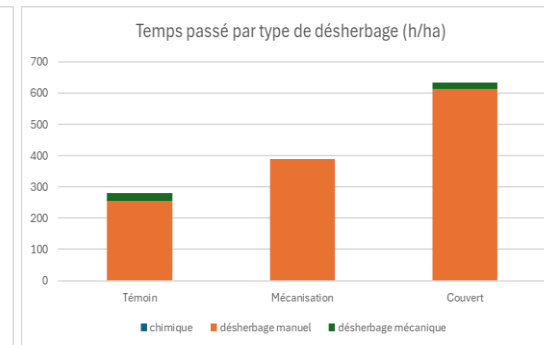
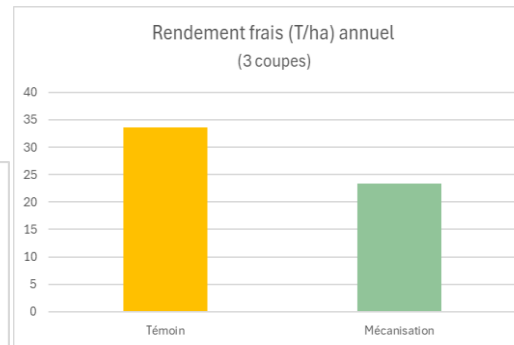
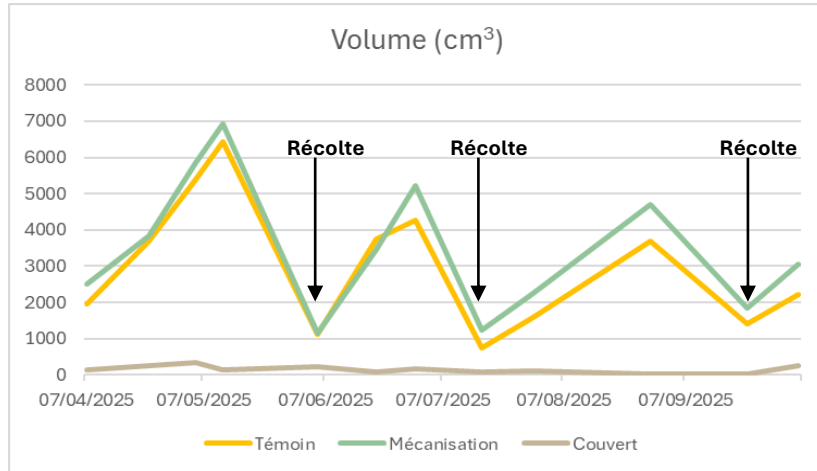
Modalité Témoin = ITK producteur = Plantation mai 2024, désherbage chimique et mécanique.

Modalité Couvert = Plantation septembre 2024, Sarrasin sur l'été 2024. Plantation de la menthe + semis de trèfle souterrain en fin d'été (mauvaise levée).

Modalité Mécanisation = Plantation mai 2024, Utilisation de la bineuse Elatec en 2024.

Paramètres notés: taux de recouvrement, croissance culture, rendements, temps de travail.

Pour chaque modalité, le désherbage manuel peut-être utilisé en rattrapage



Résultats 2025:

Modalité Témoin: Menthe plus dense

Modalité Couvert = parcelle sale en 2025 = désherbages manuels et broyages. Mortalité sur la culture. Trèfle ressemé en fin d'été, bonne implantation.

Modalité Mécanisation = 9 désherbages mécaniques en 2024, 0 en 2025 (la menthe a colonisé la planche). Menthe plus volumineuse.