Réduire les herbicides sur mais Jusqu'où aller en sécurisant la culture ?



Objectifs de la démonstration :

- Evaluer l'efficacité du désherbage mécanique par rapport au désherbage chimique avec pression graminées modérée
- Tester l'efficacité d'un nouveau matériel de désherbage mécanique : la houe rotative

Investissements déjà réalisés par la Cuma pour généraliser le désherbage mécanique :

Constat : herse étrille trop agressive sur le maïs en post-levée et débit de chantier trop faible



Rouleau Dalbo équipé de crossboards



Herse étrille Einboeck 12m



Bineuse Einboeck 6 rangs avec guidage caméra

Présentation des modalités testées :

	Modalité 1	Modalité 2	Modalité 3	Modalité 4	Modalité 5
Type de désherbage	Mixte Herbicide Monsoon Active + binage	Mécanique Houe rotative pré-levée + houe rotative stade cigare + binage	Mécanique Herse étrille pré-levée + houe rotative stade cigare + binage	Mécanique Herse étrille pré-levée + herse étrille 4 feuilles + binage	Témoin Pas de désherbage















