

# ESSAI DÉSHÉRBAGE BLÉ TENDRE

**Objectif :** Optimiser la conduite du blé tendre dans le but de réduire l'utilisation d'intrants :

- Optimiser les doses de produits apportées en **concentrant** le volume de bouillie
- Intégrer le **désherbage mécanique**

## Les Modalités :

|                                     | Produit  | Volume bouillie | Concentration du produit | Adjuvant        | Herse étrille |
|-------------------------------------|----------|-----------------|--------------------------|-----------------|---------------|
| <b>M1 : Tout chimique</b>           | Archipel | 150 L/ha        | 0,16 %                   | Tonix + VI-0112 | NON           |
| <b>M4 : Bas volume</b>              | Archipel | 50 L/ha         | 0,20 %                   | Tonix + VI-0112 | NON           |
| <b>M3 : Bas volume et mécanique</b> | Archipel | 50 L/ha         | 0,20 %                   | Tonix + VI-0112 | OUI           |
| <b>M2 : Tout mécanique</b>          | X        | X               | X                        | X               | OUI           |

## Dispositif :

