



NOS PARTENAIRES TECHNIQUES
Opération bénéficiant du soutien financier du FEADER et de la Région des Pays de la Loire.



INNOV' ACTION



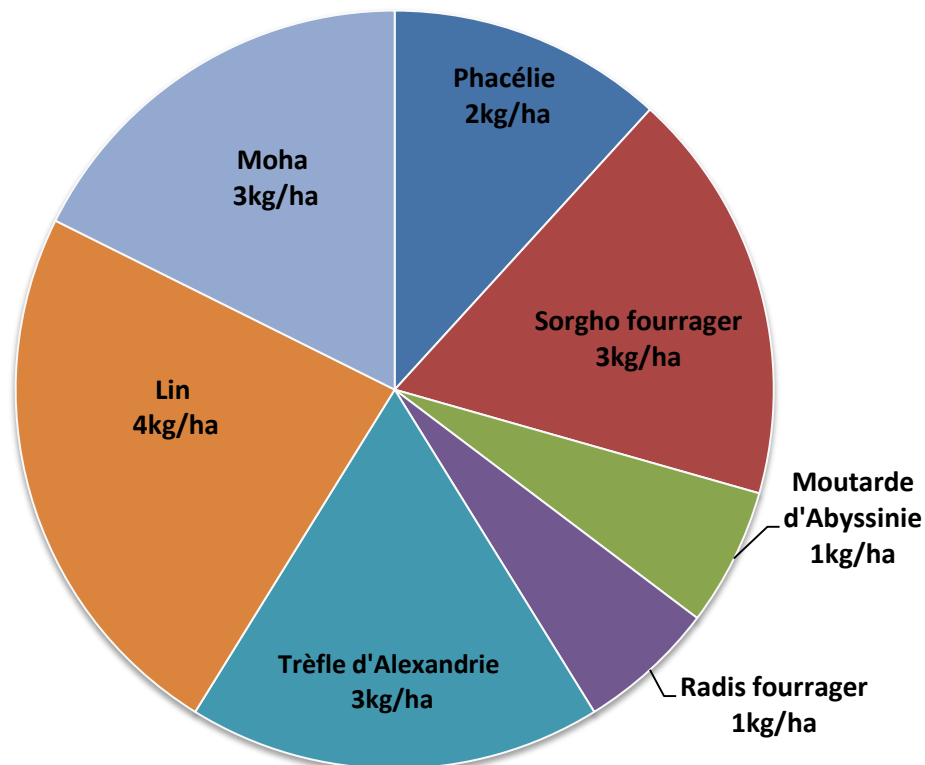
PLATEFORME D'ESSAIS SEMIS PAR DRONE

GAEC LE PREUILLY / GAEC MONCHEMIN

ENROBAGES DE SEMENCES UTILISÉS

Type d'enrobage	Description
ARY 301	Cu, Zn, Mg, N
Humifirst	Acide humique et fulvique
Biostimulant	Bactérie Azotobacter
Humi+biostimulant	Acide humique/fulvique + azotobacter
Classique POHU	Collage + Humifirst
Classique CHUPIN	Collage de graines

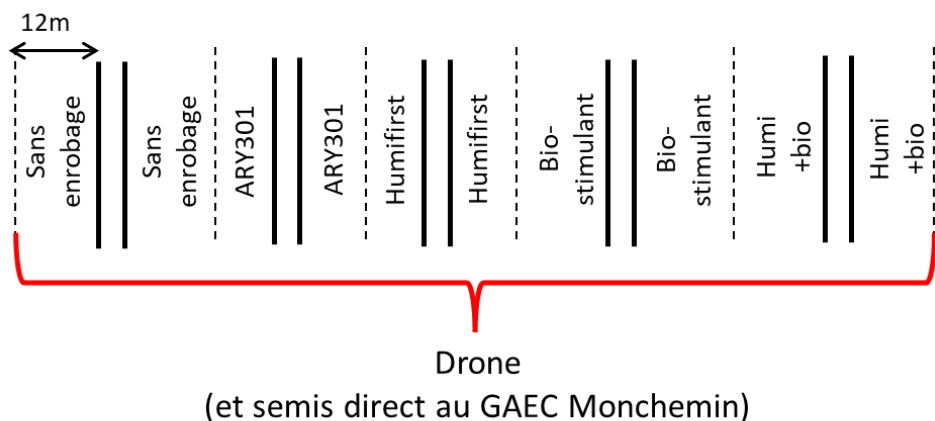
COMPOSITION DU COUVERT DANS LA CÉRÉALE



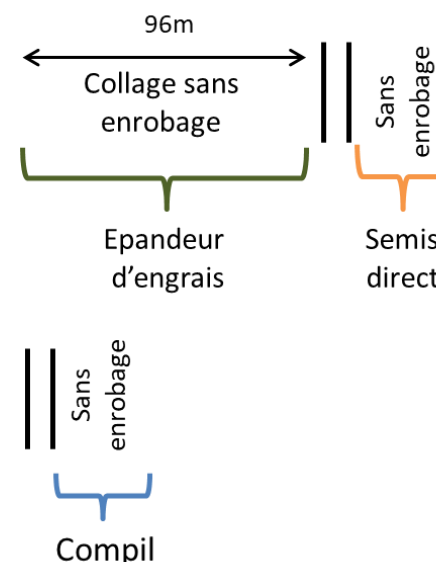
EXPÉRIMENTATION SUR MAÏS ENSILAGE

- **Surface totale** : 3,5ha
- **Mélange** (en kg/ha) : Vesce velue (15), Trèfle Incarnat (5) et Trèfle d'Alexandrie (5)
- 1 seule modalité **drone sans enrobage** sur les 2 sites + « effet binage » et digestat au GAEC MONCHEMIN
- **2 tours d'irrigation** ; au semis et +10j

PLAN D'EXPÉRIENCE DU SEMIS DE COUVERTS D'ÉTÉ SUR BLÉ ET REPRÉSENTATION DES MODALITÉS



GAEC Le PREUILLY
GAEC MONCHEMIN



20ha de couvert semés sur blé dont ~10ha par drone

Passage de pulvérisateur