

Objectifs :

- Connaître les pratiques
- Connaître et hiérarchiser les facteurs de réussite de la conservation de la luzerne
- Evaluer les coûts de récolte

62 chantiers d'ensilage de luzerne suivis sur 4 ans

70 % => ensileuse



30 % => autochargeuse



Faucheuses à plat

3-3,5 m	6-6,5 m	9 m
2,5 ha/h	5,1 ha/h	13,3 ha/h



- ⇒ 30 % => fauche à plat
- ⇒ 75 % => autochargeuse

Faucheuses conditionneuses

2,5-2,8 m	3-3,5 m	6 m
2,2 ha/h	2,8 ha/h	3,5 ha/h



- ⇒ 70 % => fauche conditionnée
- ⇒ 90 % => ensileuse

Andaineurs

1 rotor	2 rotors	Soleil
3,3 ha/h	6,1 ha / h	5,9 ha/h



- ⇒ Ensileuse => 30 % 1 rotor
- ⇒ Autochargeuse => 72 % 2 rotors

www.mecaelevage.cuma.fr

un événement du réseau **cuma** **entraid**

Travail réalisé dans le cadre du projet 4AGEPROD :



Par :



Avec le soutien financier de :

