

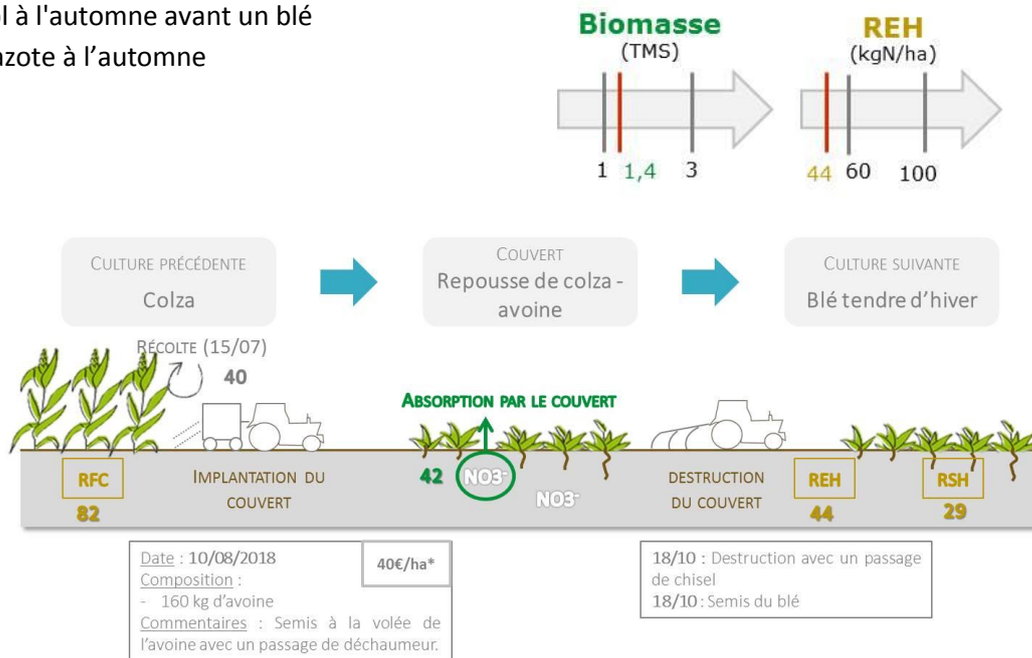
Fiche descriptive « Interculture courte » - 2018

AAC de Saint-Lubin-des-Joncherets

Objectifs du couvert

- Couvrir le sol à l'automne avant un blé
- Capturer de l'azote à l'automne

Données mesurées



65 Reliquat (en KgN/ha) 40 Rendement culture précédente (en qtx)

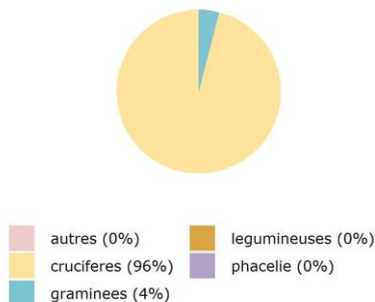
42 Quantité d'azote absorbé au 11/10/18 (en KgN/ha)

* Coût estimé à partir du carré culture CA28 à titre indicatif

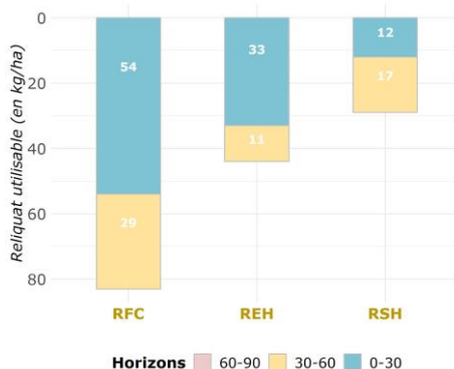
Résultats

Biomasses par espèce

(11/10/2018)



Reliquats



11/10/2018 : 1.4 T MS/ha



Observations

Les nombreuses repousses de colza dans le couvert ont levées lors du passage de quelques précipitations mi-août. L'avoine semé en complément a permis de combler les vides. La densité importante de repousses de colza a couvert le sol de manière très homogène. Le couvert a souffert du sec de l'automne qui a pu limiter son développement. Le rôle de pompe à azote de la crucifère plutôt bien fonctionné avec une destruction tardive des repousses avant un blé.