

Fiche descriptive Interculture longue - 2019

AAC de Dammarie

Objectifs du couvert

Données mesurées



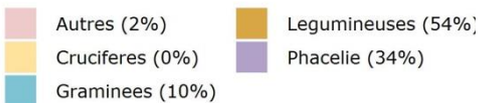
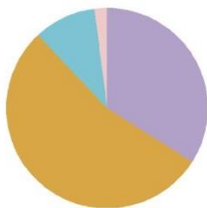
Date : 08/07/2019
 Composition :
 - Vesce de printemps (8 kg)
 - Trèfle incarnat (3,5 kg)
 - Fenugrec (3,5 kg)
 - Trèfle squarrosom (3,5 kg)
 - Melilot jaune (1 kg)
 - Sainfoin (3,5 kg)
 - Lin (2 kg)
 - Nyger (3,5 kg)
 - Phacélie (1 kg)
 Commentaires : Semis précoce au semoir classique à disques + canadien. Une irrigation de 30 mm
 Coût : 60 €/ha

10/12: broyage + labour

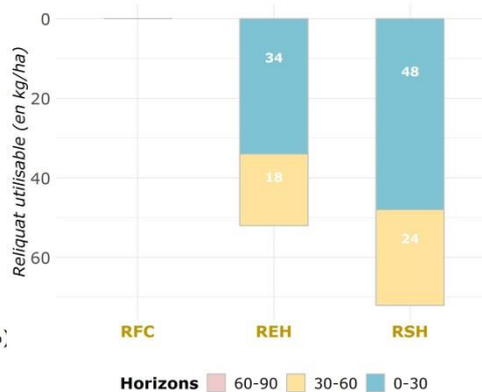
51 Reliquat (en KgN/ha)
52 Quantité d'azote absorbé au 06/11/19 (en KgN/ha)

Résultats

Biomasses par espèce



Reliquats



Observations

Couvert ayant réalisé une biomasse correcte dans une parcelle en argilo-calcaire (une irrigation à noter peu après le semis). Des repousses d'orge présentes mais qui ne concurrencent pas complètement le couvert. Le couvert joue son rôle de piège à nitrates, avec un reliquat entrée hiver faible. Le reliquat sortie hiver est plus élevé, ce qui met en évidence un relargage de l'azote d'un couvert riche en légumineuses et une mise à disposition de cet azote pour la betterave. A noter : une biomasse importante du fenugrec et une disparition précoce du Nyger pourtant très présent au début de l'automne.