

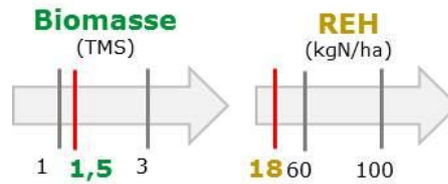
# Fiche descriptive « Interculture longue » - 2019

## AAC de Vert-en-Drouais

### Objectifs du couvert

- Couvrir le sol pour limiter la levée d'adventices
- Offrir un couvert pour le gros gibier en lien avec fédération de chasse
- Améliorer la fertilité du sol à long terme

### Données mesurées



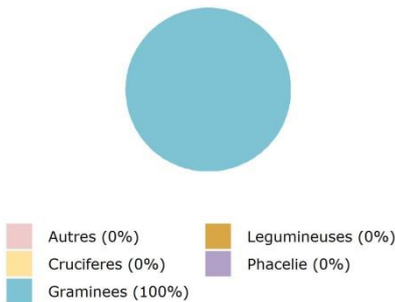
Date : 22/08/2019  
 Composition :  
 - 8 kg de sarrasin  
 - 4 kg de radis  
 - 3 kg phacélie  
 Commentaires : Semis au semoir à semis direct à la mi août suite à une panne mécanique

22/01 : Destruction par un labour

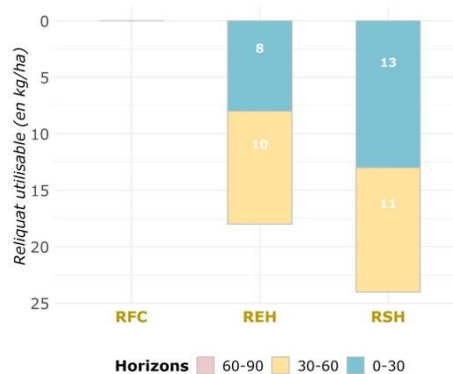
65 Reliquat (en KgN/ha)      64 Rendement culture précédente (en qtx)  
 92 Quantité d'azote absorbé au 20/11/19 (en KgN/ha)

### Résultats

#### Biomasses par espèce (20/11/2019)



#### Reliquats



20/11/2019 : 1.5 T MS/ha



### Observations

Le semis a été plus tardif que prévu suite à une panne mécanique sur le semoir. La concurrence des repousses d'orge de printemps (précédent) a été très importante sur la parcelle. Les espèces semées se sont exprimées dans les zones de la parcelle avec une moindre pression en repousses. Le sarrasin n'a pas survécu au premières gelées précoces début octobre, l'espèce étant peu adaptée à un semis fin août. Les repousses ont permis l'atteinte d'une biomasse satisfaisante et d'un reliquat d'entrée d'hiver très bas. La destruction tardive du couvert a permis son plein développement, l'orge de printemps était épiée mi-novembre.