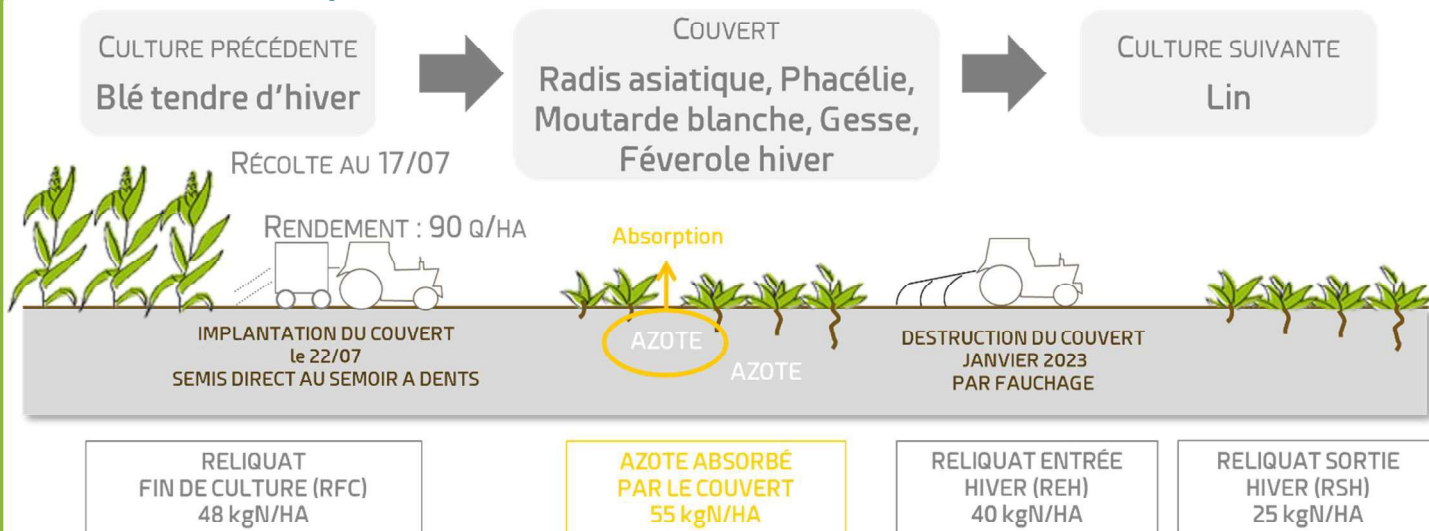


## Itinéraire technique

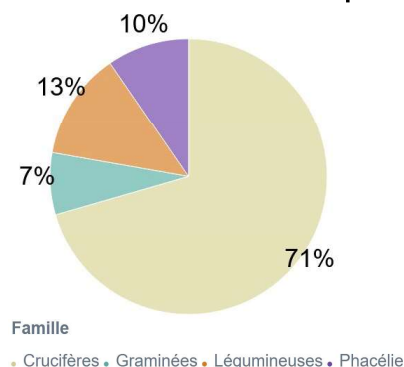


## Quelques données

### Composition au semis

- Radis asiatique (chinois) : 1 kg/ha
- Phacélie : 2,2 kg/ha
- Moutarde blanche : 2,2 kg/ha
- Gesse : 2,2 kg/ha
- Féverole hiver : 50 kg/ha

### Biomasse au moment de la pesée



### Chiffres clés

**1,8 tonnes** de matière sèche  
**55 kgN/ha** d'azote absorbé au moment de la pesée (cf photo)  
 REH : **40 kgN/ha**  
 Azote potentiellement restitué : **19 kgN/ha**

## Etat du couvert au 07/11/2022



## Commentaire

Le couvert a été semé 3 jours après la récolte. Il s'est développé difficilement au début, puis a profité des pluies de septembre et d'octobre pour gagner en biomasse. La moutarde est majoritaire avec 1,1 TMS/ha, mais les autres espèces semées ont également pu évoluer au sein du couvert.

Il a ainsi pu capter 55 kgN/ha, ce qui a permis de passer d'un reliquat de fin de culture de 48 kgN/ha à un reliquat entre d'hiver de 40 kgN/ha.