

### INTÉGRER UN COUVERT D'INTERCULTURE

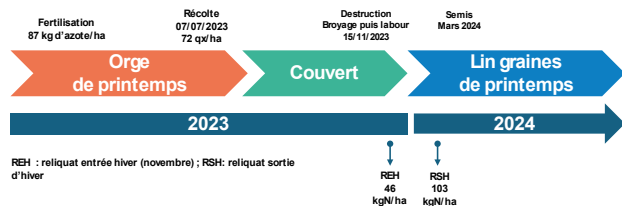
Les couverts végétaux d'interculture s'imposent de plus en plus dans les rotations. Outre leur côté réglementaire ces intercultures peuvent avoir de réels avantages pour le sol, la culture suivante et la qualité de l'eau.

Le couvert présenté ici a été suivi dans le cadre de l'animation des Aires d'Alimentation de Captere (AAC) lors de l'interculture 2023.

Ce couvert suit une obligation réglementaire puisqu'il a été implanté avant une culture de printemps. Le semis s'est déroulé mi-août et la destruction a eu lieu mi-novembre. Le mélange semé se composait de fenugrec, de moutarde blanche, de phacélie, de sarrasin et de trèfle d'Alexandrie.

### MISE EN PLACE D'UN COUVERT D'INTERCULTURE LONG SUR UNE EXPLOITATION DEPHY D'EURE-ET-LOIR :

**Espèces retrouvées dans le couvert :** Moutarde blanche; Phacélie; Sarrasin; repousses de colza; repousses d'orge



**Biomasse sèche : 1.6tMS/ha** soit 45 unités d'azote captés et un sol couvert limitant la levée des adventices



Photo prise une semaine avant la destruction

### EXTRAIT FICHE MERCI

**RESTITUTIONS DU COUVERT AU SOL**  
kg/ha, éléments disponibles pour la culture suivant(e)

Azote (N)

17

Informations sur la dynamique de minéralisation



### POUR ALLER PLUS LOIN

Ressources DEPHY régionales  
[Fiche DEPHY EXPE](#)

Ressources autres

- Webinaires DEPHY Ferme Couverts végétaux de l'implantation jusqu'à la culture suivant
- Outil : [Choix des couverts Arvalis](#)
- Outil : [ACACIA GIEE Magellan](#)

### Réalisation

Léa SGRO - CA28 - Conseillère environnement - l.sgro@eure-et-loir.chambagri.fr - 06 67 33 02 53

[Page du groupe](#)

Marion POUSSIN - CA18 - Conseillère agro-environnement - marion.poussin@cher.chambagri.fr - 06 31 01 30 82

[Page du groupe](#)

