

COUVERT JACHERE FAUNE
CEREALE DE PRINTEMPS - CAMELINE - LIN

Jachère annuelle (1 an)

- nourriture
- abri de pleine et arrière saison
- nidification (second nid)



Dose (kg/ha)

□ **COMPOSITION ET DENSITE DE SEMIS**

Céréale de printemps (froment, triticale, avoine)	⇒	25 - 30
Cameline	⇒	4
Lin oléagineux	⇒	14

□ **PERIODE DE SEMIS**

Courant avril à début mai (**avant le 15 mai**).

□ **IMPLANTATION - SEMIS**

Comme toutes cultures, les couverts de jachère doivent être implantés avec soin pour assurer une levée rapide et régulière et, ainsi, concurrencer les adventices.

Les semences étant de petite taille pour certains composants du mélange (cameline), respecter les règles suivantes :

- préparer un lit de semences fin et bien émiété ;
- semer impérativement à 1 ou 2 cm de profondeur de façon régulière avec un écartement minimum entre lignes de 20-25 cm pour faciliter la circulation de la faune;
- "rappuyer" le sol après le semis.

Le semis peut être réalisé en un seul passage, avec un semoir à céréales, dont la trémie sera remplie au fur et à mesure du semis, après avoir préalablement mélangé les semences.

□ **CONTROLE DES ADVENTICES**

La technique du "faux semis" avant implantation est une méthode efficace pour permettre une bonne concurrence vis à vis des adventices et limiter le salissement ultérieur de la parcelle. Elle est fortement conseillée dans les parcelles avec fort risque d'infestation par des adventices (crucifères...).

□ **FUMURE AZOTEE**

Un apport de 30 U d'azote est conseillé avant ou après le semis.

Caractéristiques des composants du couvert

	Céréales de printemps	Lin <i>Linum usitatissimum</i>	Cameline <i>Camelina sativa</i>	Mélange
Pérennité (années)	1	1	1	1
Concurrence vis à vis des 'mauvaises herbes' . année d'implantation	+++	+	+++	+++
Abri	++(+)	+	++	+++
Sites de nidification	+++ (2 ^{ème} nid)	-	+	+++ (2 ^{ème} nid)
Nourriture végétale / animale	++ / ++	++/-	++/++	+++ / +++
Circulation	+++	++	++(+)	++(+)

Céréale de printemps

- ⊕ Croissance rapide aux premiers stades de végétation
- ⊕ Bonne production de graines avec pour le triticale une retenue du grain plus longue en hiver réduisant sa disponibilité pour les rats et l'accroissant pour les oiseaux
- ⊕ Bonne concurrence vis à vis des adventices
- ⊕ Couvert adapté à la nidification de la perdrix (second nid)

Lin oléagineux

- ⊕ Plante annuelle
- ⊕ Croissance rapide
- ⊕ Concurrence moyenne vis-à-vis des adventices
- ⊕ Bonne production de graines, étalée dans le temps, riches en protéine et énergétiques
- ⊖ A la levée, sensible aux attaques d'altise

Cameline ou faux-lin

- ⊕ Crucifère annuelle, à croissance rapide, facile à cultiver et peu exigeante en intrants
- ⊕ La plante reste mieux dressée que le lin à maturité et sert de tuteur aux autres composants du couvert
- ⊕ Production d'une grande quantité de fines graines riche en huile
- ⊕ Excellent pouvoir compétitif vis à vis des adventices

