

## Couverts végétaux d'interculture

### Caractérisation

Espèce : **Cameline**

Famille : **Crucifère**

Dose de semis  
en pure : **3 kg/ha**

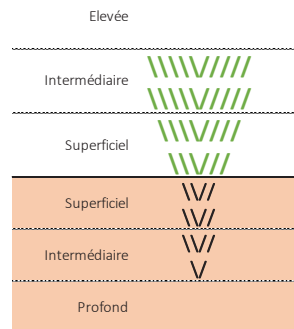
Variété : **VERA**

PMG (en g) : **1,3**

### Bénéfice culture suivante

Céréales :	<b>+/-</b>
Légumineuses :	<b>-</b>
Maïs :	<b>+/-</b>
Betteraves :	<b>---</b>

### Développement aérien et souterrain



Enracinement : **Pivot**

### Destruction

Gel :	<b>+/-</b>	Roulage (avant gel) :	<b>+/-</b>
Broyage :	<b>+/-</b>	Travail du sol (déchaumage) :	<b>+</b>
		Glyphosate :	<b>+/-</b>

d'après Arvalis, Val'epi

### Aptitude aux semis

Très précoce (avant 30 juillet) :	<b>-</b>
Précoce (30 juillet - 15 août) :	<b>+/-</b>
Intermédiaire (16 août - 31 août) :	<b>+/-</b>
Tardif (après 1er septembre) :	<b>-</b>
Semis à la volée avant récolte de la culture en place :	<b>++</b>
Semis sous la coupe :	<b>++</b>
Semis avec semoir à dents :	<b>+</b>
Semis direct avec semoir à disques sur chaulage :	<b>+/-</b>
Autre cas d'utilisation de semoir :	<b>++</b>
Semis recouvert lors de l'opération de déchaumage :	<b>+/-</b>
Semis à la volée puis rouleau :	<b>+/-</b>

### Phénologie

Photos et  
résultats  
d'essais



Biomasse : **-** **65 % (2,6 T de MS/ha)**

Source essais VAL'EPi (nb ref: 1)

en % de la moyenne (valeur absolue)

### Développement foliaire



Restitution d'azote (source MERCI) : **+/-** **93,1 % (27 U/ha)**

en % de la moyenne (valeur absolue)

### Développement racinaire

