



KOLINDA

Pois protéagineux d'hiver à fleur blanche fourrager

Points forts de Kolinda :

- Fleur blanche (sans tanins)
- Petit PMG
- Fort développement végétatif
- Bonne coordination avec le triticale (1/2 tardif)
- Très résistant au froid
- Utilisable en monogastriques
- Sélection Biologique

Utilisation :

Pois protéagineux pour grain ou fourrage

Propriétés :

- Fleurs blanches / semi-feuillu
- Teneur moyenne en protéines de 23 à 25 %

Semis

Culture mixte avec du triticale :

- pois 60 à 70 grains/m²
- triticale jusqu'à 180 grains/m².



Disponible en bio



SAATBAU

Semences de qualité,
Récolte de qualité.

Précocité

	Hiver
Floraison	1/2 tardive
Maturité	1/2 tardive

Caractéristiques agronomiques

Vigueur de départ	7
Hauteur de plante	8
Tolérance verse récolte	5
Type	1/2 Afila
Couleur de fleurs	Blanches

Caractéristiques qualitatives

Couleur	Jaune
PMG	2
Teneur en protéines	8

