

NOUVEAU POIS FOURRAGER D'HIVER

IDÉAL EN ASSOCIATION AVEC UNE CÉRÉALE POUR RÉCOLTE ENSILAGE
OU GRAIN TRÈS ÉCONOMIQUE EN SEMENCES

PARTICULARITÉ

Cultivé pour l'affouragement en association avec une céréale tuteur résistante à la verse

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ◆ **Type variétal** : feuillu à très fort développement végétatif,
- ◆ **Grain** : couleur brune, forme sphérique et lisse, couleur du hile noire avec un poids de mille grains très petit ± 100 grammes, permettant une économie de semences de 1/3 à 1/2 par rapport aux autres variétés cultivées en France,
- ◆ **Teneur en protéines** : masse importante de fourrage riche en PDI ou méteil riche en protéines,
- ◆ **Couleur des fleurs** : légèrement pourpre.



Zone de culture

PARTICULARITÉ

Une précocité correspondant bien au cycle végétatif des céréales d'hiver

COMPORTEMENT AGRONOMIQUE

- ◆ **Début floraison** : tardive,
- ◆ **Nombre de fleurs par nœud** : 2 à 3,
- ◆ **Précocité maturité** : 1/2 précoce, 1/2 tardive,
- ◆ **Hauteur de plante** : très haute.
- ◆ **Résistance au froid** : actuellement la variété de pois fourrager la plus résistante.



PARTICULARITÉ

Surveiller les limaces

RÉSISTANCE AUX LIMACES

Dès la levée, surveiller les éventuelles attaques de limaces et de sitones.

PARTICULARITÉ

Un très haut potentiel de biomasse et de production de protéines

UTILISATION

- ◆ Masse très importante de fourrage vert riche en matière azotée, une association avec des céréales apporte l'équilibre énergétique pour un ensilage immature,
- ◆ Peut être récolté en grain, méteil, pour obtenir un mélange riche en protéines,
- ◆ En interculture, il fixe l'azote atmosphérique grâce à ses nodosités et le restituera sur les cultures suivantes.

PARTICULARITÉ

En association pour ensilage ou grain, la période de maturité doit être synchronisée avec les autres espèces

CONSEILS CULTURES

Semis : en association avec des céréales (triticale KORTEGO + avoine d'hiver DALGUISE) peut être semé en octobre, novembre et en interculture pour couvert végétal sur août.**Densité de semis** :

- en association pour récolte en ensilage ou en grain :

Triticale ± 100 kg/ha + Avoine d'hiver ± 25 kg/ha et pois ARKTA 25 kg/ha.- en couvert végétal : seul ou en association, prévoir ± 50 kg/ha soit ± 50 grains/m².