

POIS TRENDY

UGS : N / A



Pisum sativum

Le **pois protéagineux de printemps biologique TRENDY** est une légumineuse biologique.

Il transfère et fixe l'azote de l'air dans la terre grâce à de petites bactéries ce qui augmente la fertilité des sols.

Principalement **utilisé pour la récolte de pois**, c'est un pois de qualité supérieur riche en protéines et en énergie pour l'alimentation animale.

Autres conseils

CONSEILS D'IRRIGATION

- En cours de végétation, les apports en eau doivent être réguliers car le pois fourrager bio a des besoins hydriques importants. Il ne supporte cependant pas les excès.
- Avant la floraison : des apports excessifs en eau peuvent diminuer le rendement de la culture
- Période de formation des graines : période la plus sensible au déficit hydrique. Nécessite un complément d'irrigation.

CONSEILS DE DESHERBAGE

- Avant la levée : passer une herse étrille
- Pour détruire les adventices plus développées, effectuer un binage. Ce dernier permet des interventions plus tardives.

CONSEILS DE RECOLTE

- Réaliser un roulage entre le semis et la levée pour faciliter la récolte
- La récolte du pois fourrager bio s'effectue lorsque les graines approchent 16% d'humidité
- Pour limiter l'égrenage : battre tôt le matin, aux heures fraîches
- Arrêter de récolter quand il fait très chaud et que l'humidité du pois est basse
- Pour faciliter la récolte du pois fourrager bio, le sol doit être sans trop de cailloux et bien nivelé
- Ne pas poser la barre de coupe sur le sol, afin de limiter le risque de ramasser de la terre ou des cailloux

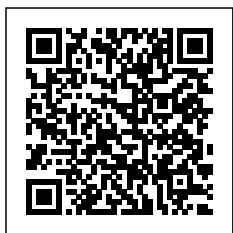
Conseil de semis

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 3 - 4 cm
- Dose de semis : 170-180 kg/ha
- Période de semis : mars à mi-avril
- Conseils :
 - Associer à une céréale
 - La surface du sol (10-15 cm) doit être bien aérée
 - Préparer un lit de semences très fin afin d'avoir une terre bien émietlée
 - Il est important d'implanter le pois fourrager bio sur une parcelle propre
 - Le pois est sensible à tout obstacle à l'enracinement
- Outil : semoir à céréales ou semoir de précision (monograine)
- Espacement entre les rangs : 12 à 35 cm



Pisum sativum

Le **pois protéagineux de printemps biologique TRENDY** est une légumineuse biologique.

Il transfère et fixe l'azote de l'air dans la terre grâce à de petites bactéries ce qui augmente la fertilité des sols.

Principalement **utilisé pour la récolte de pois**, c'est un pois de qualité supérieur riche en protéines et en énergie pour l'alimentation animale.

DESCRIPTION DU PRODUIT

IMPLANTATION

Le pois biologique est cultivé dans les régions aux printemps chauds et aux hivers doux.

CHOIX DE LA PARCELLE

Le pois fourragers bio est adapté aux sols :

- Poreux
- Légers
- Profonds
- Argileux
- Sablo-argileux

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

Fiche Produit - Semence-biologique.fr

- Sablo-limoneux

Le pois fourragers bio n'est pas adapté aux sols :

- Calcaires
- Trop humides

AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages du pois fourrager biologique :

- Fixation de l'azote dans le sol
- Très bon restructurant du sol
- Excellente couverture du sol
- Riche en protéines, en lysine et en énergie, bon complément pour l'alimentation animale
- Bon rendement

Inconvénients pois fourrager biologique :

- Sensible aux maladies
- Sensible aux chaleurs trop élevées

VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	170-180 kg/ha
Date de semis	De mars à mi avril
N° Partner&Co	160300006
Prix unitaire	1.85 €/kg