



## Fiche variétale

# pois chiche

## cicerone

Kabuli

### Avantages :

- Bon comportement maladies
- Bon potentiel de rendement
- Variété alternative

### Conseil :

- Période de semis : février à mars
- Densité de semis : 7 doses /ha afin d'atteindre une densité de 50 plantes levées/m<sup>2</sup>, à 3 à 4 cm deep et 40—45 cm entre chaque rang. Semez sur un sol sec et réchauffé (7—10°C).
- Idéalement, respecter un minimum de 5 ans entre 2 cultures de pois chiche.

### Packaging:

75 000 graines par dose ou 1.8 million de grains par big bag

### Pourquoi cultiver du pois chiche :

Intérêt économique, dû à une demande grandissante  
Intérêt agronomique : diversification de la rotation, bon précédent cultural, apport d'azote dans le sol et valorisation des parcelles peu productives.

Les informations fournies dans ce document sont données à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions climatiques, pédologiques et écologiques et des techniques culturales. La résistance aux maladies fait référence aux maladies ou souches actuellement connues et étudiées en Allemagne et en France.  
Strube D&S GmbH

### General description

Inscription	2012, Italie
Calibre	8 mm
Couleur de la graine	Beige
Aspect de la graine	Grain frippé

### Varietal characteristics

Vigueur	Bien (7.8/10)
Couvance du sol	Bien (8.3/10)
Hauteur	Haute (75cm maximum)
Port de la plante	Dressé
Anthracnose resistance ( <i>Ascochyta rabiei</i> )	Très bien (9.1/10)
Comportement verse	Bien (8.1/10)
Vigueur à l'émergence	Très bien
Egrainage	Faible (0.5/10)
Précocité à la floraison	Demi-précoce
Précocité à la récolte	Demi-précoce à demi-tardive

### Performance characteristics

Potentiel de rendement	Bon (101.2% par rapport à la Moyenne des témoins)
Taux de protéine	22—24%
PMG	330—350 g