

# PANNA

Inscription UE 2006 Obtenteur: Selgen(CZ Rep.)



## Nouveauté 2010

## Précocité et facilité de récolte



Zone du culture

### Productif

- variété prometteuse dans les essais 2009.
- obtient de bons résultats dans plusieurs régions:
  - *Sud: supérieure au témoin LIVIA*
  - *Centre/BP: supérieure à la moyenne générale avec 103% et 105%*

### Sans défaut majeur et facile à récolter

- précoce à maturité: (= *Panache*)
- très bonne résistance à la verse
- tassement en végétation: faible à moyen
- bonne tolérance globale aux maladies
- haut en végétation:  $\pm 90$  cm (*Hardy + 10 cm*)
- assez haut à maturité:  $\pm 45$  (= *Hardy*)
- tolérant à la chlorose ferrique

### Qualité

- Poids de 1000 grains moyen:  $\pm 245$  grammes
- Très beau grain jaune
- Teneur en protéines satisfaisante:  $\pm 23$  %

### Avis et conseils

- Avis Arvalis/Unip: «...variété à suivre!... »
- **PANNA** se positionne dans la cour des variétés modernes avec un comportement agronomique et physiologique intéressant en toutes régions et tous types de sols.
- Son faible PMG et sa rusticité contribue à assurer une très marge/ha
- Semer, de préférence, sur un sol ressuyé et réchauffé au printemps afin d'assurer une levée rapide et régulière. La densité de semis peut varier de 80 à 120 grains/m<sup>2</sup> en fonction de la nature de sol de sa parcelle: en sols profonds et limoneux la densité de semis peut être de  $\pm 90$  grains/m<sup>2</sup> puis augmenter en sols plus superficiels.
- La rentabilité de la culture de pois dans la rotation se confirme avec l'augmentation des engrais azotés et le soutien complémentaire aux protéagineux.



Fiche technique provisoire  
mise à jour : Novembre 2009