



POIS D'HIVER

RGT INDIANA

- Précoce
- Excellente tenue de tige
- Faible activité antitrypsique





Grain jaune
Inscription 2011 CTPS (S04H088)
Obtention SERASEM
Représentant RAGT Semences
Développement Actisem

COTATION FINALE CTPS NORD

108,2% des témoins
(Cartouche + Isard + Enduro)/3

Productivité (% témoins)		107,2
Bonus Malus	Protéines	- 1,5
	PMG	0,0
	Verse	+ 2,5

COTATION FINALE CTPS SUD

111,0% des témoins
(Cartouche + Isard + Enduro)/3

Productivité (% témoins)		109,8
Bonus Malus	Protéines	- 1,1
	PMG	0,0
	Verse	+ 2,3



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



Type	afila	
Résistance au froid	assez sensible	3,5
Début floraison	précoce	
Fin floraison	demi-tardif	
Précocité maturité	demi-précoce à précoce	6,5
Hauteur fin floraison	haute	
Hauteur récolte	haute	
Verse à maturité	résistant	7
Chlorose ferrique	peu sensible	2

Source CTPS/ARVALIS - Institut du végétal/Terres Inovia/RAGT Semences

PROFIL MALADIES

<i>Ascochyta pisi</i> race C	sensible
Oïdium	sensible
<i>Fusarium oxysporum</i> race 1	sensible
BYMV 2	résistant

Source CTPS
La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France

CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES



PMG	assez gros	7
Teneur en protéines	moyenne	4
Activité antitrypsique	faible	

Source CTPS/ARVALIS - Institut du végétal/Terres Inovia/RAGT Semences

EXPERTISE DE L'OBTENTEUR

RGT INDIANA est le premier pois d'hiver à faible activité antitrypsique.

RGT INDIANA présente une bonne résistance à la verse et une hauteur récolte supérieure ou égale aux références actuelles du marché.

RGT INDIANA est une variété à pois jaune précoce et productive. **RGT INDIANA** est la seule variété de pois d'hiver présentant une faible activité antitrypsique. Elle peut être incorporée dans les rations d'alimentation animale au même niveau qu'un pois de printemps.

Le PMG élevé de **RGT INDIANA** reste toutefois inférieur à ceux des pois de printemps.

RGT INDIANA est mentionné «valeur sûre» par Terres Inovia dans la région Sud (hors zone à fort risque de gel).

CONSEIL CULTURAL

Avec un comportement moyen au froid, **RGT INDIANA** est plus adapté aux régions Sud et Ouest (hors zone à fort risque de gel).

RGT INDIANA est un pois vigoureux qui se développe assez rapidement à l'automne. Les dates de semis devront donc être respectées afin d'éviter tout risque de gel.

RGT INDIANA est une variété à floraison longue. Il est par conséquent important de ne pas négliger la protection fongicide durant cette période. Sa très bonne tenue de tige facilite et sécurise sa récolte.

Dates de semis conseillées :

- du 15/11 au 15/12 dans la grande région Sud

Densités de semis conseillées :

- 80 grains/m² sur sols caillouteux ou limoneux

Notations RAGT Semences d'après les réseaux CTPS, Terres Inovia et RAGT 2n.

Précocité maturité : 1 = tardif, 9 = précoce ; Froid et verse maturité : 1 = sensible, 9 = résistant ; Sensibilité chlorose ferrique : 1 = tolérant, 9 = sensible ; PMG et teneur en protéines : 1 = faible, 9 = élevé.

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test réalisés par RAGT SEMENCES et Arvalis Institut du végétal. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. *En nombre d'hectares récoltés sur le territoire français.

Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 2020