



POIS D'HIVER

RGT DEXTER

- Rendement élevé
- Bon comportement au froid
- Bonne tenue de tige
- Bon pouvoir couvrant





Grain jaune
Inscription 2015 CTPS France (RLH09048)
Obtention RAGT 2n
Représentant RAGT Semences

COTATION FINALE CTPS NORD

108,7%

des témoins
(Isard + Enduro + James)/3

Productivité (% témoins)		108,9
Bonus	Protéines	- 1,7
Malus	PMG	+ 0,0
	Verse	+ 1,4

COTATION FINALE CTPS SUD

108,2%

des témoins
(Isard + Enduro + James)/3

Productivité (% témoins)		108,3
Bonus	Protéines	- 1,7
Malus	PMG	+ 0,0
	Verse	+ 1,6

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



Type	afila	
Résistance au froid	assez résistant	7
Début floraison	précoce (Enduro - 4 jours)	
Fin floraison	tardif (Enduro + 5 jours)	
Précocité maturité	demi-précoce à demi-tardif	5,5
Hauteur fin floraison	moyen (Enduro + 2 cm)	
Hauteur récolte	assez haut (Enduro + 5 cm)	
Verse à maturité	assez résistant	6
Chlorose ferrique	assez sensible	5

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES

PMG	moyen (± 200 g ; Enduro + 5 g)	5,5
Teneur en protéines	moyenne (Enduro - 0,5 pt)	4,5

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

EXPERTISE DE L'OBTENTEUR

DEXTER est une variété productive qui présente un bon comportement au froid lui permettant d'être cultivée dans les régions froides (Champagne, Bourgogne, Barrois...).

DEXTER est mentionnée «variété à suivre» dans toutes les régions par Terres Inovia (sauf en craie).

DEXTER possède un bon niveau de résistance à la verse, du niveau des meilleurs, avec une hauteur récolte supérieure à Enduro.

Point important pour une culture d'hiver, **DEXTER** possède un bon pouvoir couvrant permettant de limiter le développement des adventices.

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

CONSEIL CULTURAL

DEXTER peut être cultivé dans toutes les zones de production de pois d'hiver, sauf en zone à risque de chlorose ferrique, comme les secteurs de craie. **DEXTER** étant une variété à floraison longue, il est important de ne pas négliger la protection fongicide durant cette période.

Dates de semis conseillées :

- du 25/10 au 15/11 pour le grand quart Nord-Est
- du 15/11 au 15/12 pour la grande région Sud
- du 01/11 au 20/11 pour les autres régions

Densités de semis conseillées

- 80 grains/m² sur sols caillouteux ou limoneux



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 475 010 €

Notations RAGT Semences d'après les réseaux CTPS, Arvalis - Institut du végétal, 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 fournies dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT Semences, CTPS, ARVALIS - Institut du végétal et Terres Inovia, et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. A cet égard les distributeurs conseillent les utilisateurs finaux sur l'utilisation du produit et peuvent leur apporter toute préconisation utile. La responsabilité de RAGT Semences ne saurait être recherchée sur d'autres fondements que ceux de la pureté spécifique, de la faculté germinative et de l'état sanitaire des semences. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 04/2018