



BLÉ TENDRE D'HIVER

RGT GONCOURT

Il cumule les prix

- Blé précoce à très bonne productivité
- Tolérant chlortoluron
- Bon comportement septoriose (6)
- Très bonne teneur en protéines (7)
- Très bon BPS Variété Recommandée par la Meunerie (VRM)





Précoce
Qualité BPS (VRM)
Inscription 2008 CTPS Sud (S1J52)
Obtention Serasem
Représentant RAGT Semences

COTATION FINALE CTPS SUD

113,1%

des témoins
2007 (Apache + Soissons + Aubusson)/3
2008 (Apache + Caphorn + Aubusson)/3

EXPERTISE DE L'OBTENTEUR

Blé précoce, **GONCOURT** se distingue par son très bon comportement face aux maladies foliaires.

GONCOURT est un très bon BPS, promu VRM par l'ANMF.

Sa teneur en protéines est une des plus élevées compte tenu de son niveau de productivité.

Il cumule les prix

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Alternativité	hiver à demi-hiver	3
Montaison	précoce	4
Épiaison	précoce	7
Aristation	blé non barbu	
Chlortoluron	tolérant	1
Froid	assez résistant	7
Hauteur	court	3
Verse	peu sensible	5
Tallage	moyen	

Source CTPS/ARVALIS - Institut du végétal, RAGT Semences pour le tallage

PROFIL MALADIES

Mosaïques	5
Piétin verse	2
Helminthosporiose	3
DON	3,5
Fusariose	4
Rouille jaune	4
Rouille brune	5
Septoriose	6
Oïdium	7
Sensibilité globale aux maladies	7

Source CTPS/ARVALIS - Institut du végétal (1 = sensible, 9/R = résistant)
La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France

PROFIL QUALITÉ



PMG	6
Poids spécifique	4
Protéines (GPD)*	7
Viscosité	2,5
Germination sur pied	5
Hagberg	8
Classe qualité	BPS
Avis ANMF	VRM (Variété Recommandée par la Meunerie)
W	très élevé (= Caphorn)
P/L	assez élevé (= Caphorn)

Source CTPS/ARVALIS - Institut du végétal/ANMF, RAGT Semences pour W et P/L

GONCOURT présente un très bon comportement technologique, avec de gros W. Bon BPS, recommandée (VRM) par l'ANMF.

GONCOURT fait de la protéine : variété à très bonne efficacité azotée.

CONSEIL CULTURAL

GONCOURT est tolérant au chlortoluron.

GONCOURT présente un excellent état sanitaire foliaire. Ses pertes de rendement liées aux maladies foliaires figurent parmi les plus faibles. En cas de risque verse élevé, adapter la conduite culturale en conséquence.

GONCOURT requiert une bonne protection de l'épi.



www.ragt-semences.fr

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

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests 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. * Protéines corrigées des effets de dilution, écart à la régression négative protéines en fonction du rendement.
Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 04/2019