



# RGT PROPULSO

## L'énergie productive

- Blé précoce
- La meilleure cotation traitée des nouveautés (réseau précoce)
- Bon comportement rouille jaune et rouille brune

0,05  
CEPP  
PAR DOSE



# BLÉ TENDRE D'HIVER

## RGT PROPULSO

L'énergie productive



- > Inscription France 2023
- > Code : RW22054
- > Obtention RAGT 2n
- > Représentant RAGT Semences

### COTATION CTPS



**108,1 %**

**RÉSEAU 3 PRÉCOCE  
(TRAITÉ + NON TRAITÉ)**

**107,3 %**

Traité

**108,9 %**

Non traité

**des témoins réseau 3 :**

2021 et 2022 (LG Armstrong + Pibrac + RGT Césarío + Ténor)

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. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS pensez RAGT. 03/2024

### CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Alternativité	hiver à demi-hiver	3
Montaison	précoce	2
Épiaison	précoce	7
Tallage (1 à 5)	moyen	3
Fertilité (1 à 3)	moyenne	2
PMG		6
Aristation	blé barbu	
Hauteur	courte	3,0
Verse		5,0
Froid		5,0
Cécidomyies	Sensible	S
Chlortoluron	Tolérant	T

### QUALITÉ DU GRAIN

Poids spécifique	6
Teneur en protéines	2
GPD	5
Dureté	Medium Hard



- > Blé précoce
- > La meilleure cotation traitée des nouveautés (réseau précoce)
- > Bon comportement rouille jaune et rouille brune

### PROFIL MALADIES

0,05

CEPP  
PAR DOSE

Piétin verse	3
Oïdium	6
Rouille jaune	8
Septoriose	5,5
Rouille brune	8
Fusariose	5,0
DON	(5,5)

Notes maladies : 1 = sensible, 9 = résistant

### PROFIL MEUNERIE



Classe qualité	BPS
Avis ANMF	BPMF
W à 11,5 % de protéines	140-170
P/L à 11,5 % de protéines	0,70-1,40
IE à 11,5 % de protéines	49,5-54,5
Profil de pâte	équilibré
Couleur de mie	crème

Source : CTPS / ARVALIS / RAGT Semences.