

BLÉ TENDRE D'HIVER

# RGT PALMEO

Sur le podium !

- Blé précoce
- Productivité élevée
- Bon comportement Fusariose et Rouille Brune

0,05  
CEPP  
PAR DOSE



+ [www.ragt-semences.fr](http://www.ragt-semences.fr)



think  
SOLUTIONS  
think RAGT

# BLÉ TENDRE D'HIVER

## RGT PALMEO

Sur le podium !



- > Inscription France 2022
- > code : RW21950
- > Obtention RAGT 2n
- > Représentant RAGT Semences

### COTATION CTPS



**104,5 %**

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

**106,5 %**

Traité

**102,5 %**

Non traité

**des témoins réseau 3 :**

2020 et 2021 (LG Armstrong + Pibrac + RGT CESARIO + Ténor)

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

### CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

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

### QUALITÉ DU GRAIN

Poids spécifique	6
Teneur en protéines	3
GPD	6
Durété	Medium Hard

GPD : Grain Protein Deviation



- > Blé Précoce
- > Productivité élevée sur tous les types de potentiel
- > Bon comportement fusariose et rouille brune

### PROFIL MALADIES

0,05  
CEPP  
PAR DOSE

Piétin verse	2
Oïdium	7
Rouille jaune	4
Septoriose	6,0
Rouille brune	7
Fusariose	5,0
DON	4,5
Mosaïques	S

Notes maladies : 1 = sensible, 9 = résistant  
R : résistant, S : sensible

### PROFIL MEUNERIE



Classe qualité	BPS
Avis ANMF	BPMF
W à 11,5 % de protéines	170-220
P/L à 11,5 % de protéines	1,65-2,73
IE à 11,5 % de protéines	49,8-58,3
Profil de pâte	élastique
Couleur de mie	crème

Sources : CTPS / ARVALIS - Institut du végétal / RAGT Semences.