

NOUVEAU



CÉRÉALES

BLÉ TENDRE D'HIVER

# Agen

- ⊕ Blé de force correcteur - Profil souple
- ⊕ Très bon potentiel de rendement
- ⊕ Souple en date de semis et maturité



COTATION CTPS

**93.3%**

en % des témoins CTPS



ZONE DE CULTURE  
SUD INTER

### POINTS FORTS

- Blé de force correcteur - Profil souple
- Très bon potentiel de rendement
- Souple en date de semis et maturité

### RENDEMENT CTPS

en % des témoins CTPS

Traité



Non traité



### IMPLANTATION

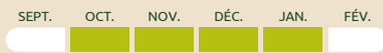
Type de sol **Tous**

Précédents **Tous**

Plage de semis optimale



Plage de semis possible

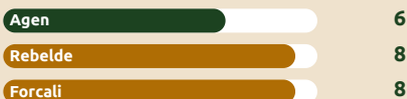


### ZOOM QUALITÉ

PS



Protéines - GPD



Protéines



# BLÉ TENDRE D'HIVER

## Agen

INSCRIPTION  
FRANCE 2025

CODE OBTENTEUR  
T 13105

ARISTATION  
BARBU

### PLANTES

Alternativité	4 (1/2 Hiver)
Précocité montaison	4 (Précoce)
Précocité épiaison	7.5 (Très précoce)
Précocité maturité	7.5 (Très précoce)
Froid	4.5
Verse	6
Hauteur	3.5 (Moyenne)
Cécidomyies	Sensible
Mosaïques	Sensible

### COMPOSANTES DU RENDEMENT

Nb d'épis/m <sup>2</sup>	6
Nb grains/épi	4
PMG	3

### PROFIL MALADIES

Rouille jaune	7
Rouille brune	6
Oïdium	6
Piétin verse	3
Septoriose tritici	6
Fusariose épi	4.5
Accumulation DON	5.5

### QUALITÉS TECHNOLOGIQUES

Classe qualité	BPS - VOC
Couleur de mie	Crème
Dureté	MEDIUM HARD
P/L	0.4 - 0.8 à 14 %
W	235 - 320 à 14 %
Profil	Extensible

Données à jour à date du 24/04/2025. Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions climatiques et écologiques ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les souches actuellement connues et étudiées en France - Crédits photos : AGRI OBTENTIONS - 2025.