BLÉ TENDRE D'HIVER ½ Précoce - BPS



# **ADVISOR**

Un choix bien avisé



- Productivité élevée et stable : composantes de rendement équilibrées et finition précoce
- BPS Bpmf à PS élevé
- Bon comportement face aux rouilles, à l'oïdium et au piétin verse (gène Pch1)





Retrouvez plus d'informations sur **LGseeds.fr** 

\* Rendement CTPS zone Nord, témoins : Apache, Bermude, Altigo et Pakito en 2013 ou Arezzo et Rubisko en 2014









### Description

Inscription: France 2015 Génétique: Lignée

Code obtenteur: UN 7125-3 Aristation: Non barbu

saurait être engagée à cet égard. Avril 2019.



### Les points forts

- Productivité élevée et stable : composantes de rendement équilibrées et finition précoce
- BPS Bpmf à PS élevé
- Bon comportement face aux rouilles, à l'oïdium et au piétin verse (gène Pch1)



# Vos bénéfices

- · Gagnez des quintaux
- Optez pour la régularité
- Valorisez votre récolte en meunerie française ou à l'export



### **Cycle de la plante**



- · Type de sol : Tous
- Précédents : Tous
- Date de semis (selon les zones) : Intermédiaire Tardive



- Peu sensible chlortoluron à un faible dose de 500 g/ha
- Sensible mosaïques
- · Sensible cécidomyie orange

### PLANTE

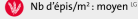
- · Hiver 2
- Peu sensible au froid 6,5
- ½ précoce à montaison 3
- ½ précoce à épiaison 6,5
- Précoce à maturité LG
- Hauteur moyenne 3,5
- · Assez peu sensible verse 5
- CEPP: 0,05\* \* décembre 2018

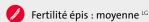
• Piétin verse (Pch1) - 6

- · Oïdium 7
- Rouille jaune 7
- Rouille brune 6
- Septoriose 5,5
- Fusariose épis 4,5
- · Accumulation DON 4

La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.







PMG: assez élevé - 6

# ( Profil qualité

- Blé Panifiable Supérieur BPS
- Blé Pour la Meunerie Française
- 43 % d'accès à la classe Supérieur
- 24 % d'accès à la classe Premium
- Protéines GPD : assez élevé 6
- Taux de protéines : faible 3
- Besoin en azote bq : moyen 3
- Poids spécifique : as. élevé 6
- W\*: moyen 140 à 190
- P/L\* : moyen 1,0 à 2,0
  - \* à 11,5 % de protéines
- Germination sur pied : as sensible 3
- Hagberg : élevé LG
- Viscosité : à surveiller 3,2

### Preuves de rentabilité

# Réseaux interne et externe - 2015 à 2018 - France 104.0 % 104 102.4 % 102.4 % Rendement traité 681 essais 600 essais 767 essais Source : base de données LG

### Réseau Arvalis-Institut du Végétal - 2015 à 2018 - France



ADVISOR, c'est un gain de + 3,3 q/haˈ

\* Gain calculé sur les rendements traité du réseau Arvalis-Institut du Végétal 2015 à 2018

Source des notations : GEVES ou Arvalis – Institut du Végétal, sauf indication LG (service développement LG). Entre parenthèses : notes à confirmer.

