

AURELIUS

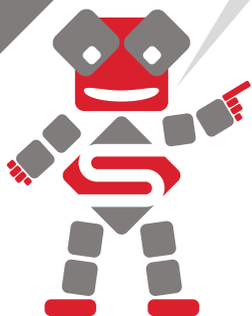
Blé tendre d'hiver

Compromis

Zone
de culture



VRM BIO
ANMF



Le blé meunier à **haut
potentiel de rendement**

- ◆ Excellent compromis rendement / qualité
- ◆ Excellent comportement à la rouille jaune
- ◆ PS et protéines élevés
- ◆ Variété recommandée par la meunerie



SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services



AURELIUS

Blé tendre d'hiver

Compromis



VRM BIO
ANMF



RENDEMENT*

Résultats essais SEM-PARTNERS

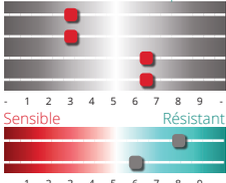
En % de la moyenne des essais

	TRAITÉ	NON TRAITÉ
2018	105,0%	108,0%
2017	104,0%	100,0%

AGRONOMIE*

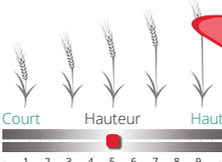
Précocité

Très tardif Très précoce



Alternativité
Montaison
Épiaison
Maturité

Tallage : moyen à élevé (6)
PMG : moyen (5)



Froid
Verse

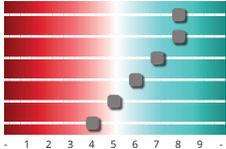
Court Hauteur Haut

Pouvoir couvrant	Stade	Fin tallage	1-2 noeuds	épiaison
Note		3,3	4,5	5,3

MALADIES*

Profil

Sensible Tolérant



Oïdium
Rouille jaune
Rouille brune
Septoriose
Fusariose
Piétin-verse



Sources chiffrées :
CTPS / ARVALIS - * données obteneur / partenaires
Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques.

Qualité en AB

PS	9
Protéines AB	6
Classe qualité	type compromis
Avis ANMF	VRM BIO
W	180-220 (à 11% protéines)
P/L	1,0-2,3 (à 11% protéines)

- ◆ Excellent compromis rendement / qualité
- ◆ Excellent comportement à la rouille jaune
- ◆ PS et protéines élevés



SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services
Centre de Bois Henry 78580 MAULE
www.sem-partners.com