



Avignon

Barbue



Obtenteur : Ets Lemaire-Deffontaines FR
 Mandataire : 0
 Année de 1^{ère} inscription : 2018
 Pays d'inscription : BE

Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	98,2	%
Hesbaye	98,6	%
Condroz	98,7	%

Rendements relatifs par rapport à la moyenne des témoins*

	2020	2019	2018	2017	2016	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	102,4	105,2				103,4	11
Protection complète	98,7	97,3				98,4	18

*Les témoins considérés sont : Bergamo, Graham, KWS Smart et Mentor

Perte moyenne de rendement en l'absence de protection fongicide et de régulateur

	2020	2019	2018	2017	2016	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
Perte en rendement (%)	7,3	19,0				11,2	%
Perte en rendement (Kg/ha)	982	2116				1360	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*	167	360				231	€/ha

*pour un prix de vente du froment de 170 €/T

** Nombre d'essais = 3

La perte financière correspond à la diminution de rendement en l'absence de protection mais également au coût maximum des traitements pour que cette protection demeure rentable.

Précocité, Maturité et date de semis

Saisonnalité	
Résistance au froid	
Précocité à la montaison	-
Précocité à l'épiaison	5,3 Demi-tardif

Maturité	4,4	Demi-précoce
Tenue à l'égrenage		
Résistance à la germination		

Adéquation de la période de semis

0	0	0	0	0
Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février

3	Favorable
2	
1	Défavorable

Recommandations pour le semis et la récolte :

0



Avignon

Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

Rouille jaune	8,9
Rouille brune	5,6
Oïdium	8,0
Septoriose (<i>S. tritici</i>)	6,2
Septoriose (<i>S. nodorum</i>)	
DTR	
Fusariose des feuilles	-
Piétin verse	
Piétin échaudage	

Fusarioses sur épis (cote globale)	5,6
Fusariose sur épis (<i>F. graminearum</i>)	5,6
Fusariose sur épis (<i>M. nivale</i>)	-
Septoriose des épis	

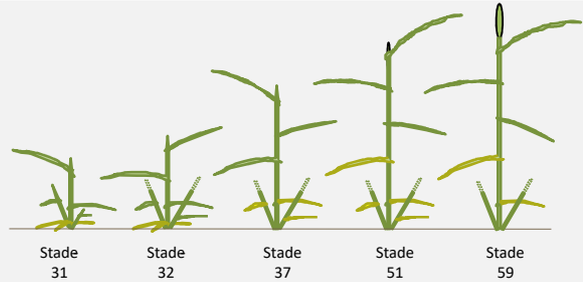
Cécidomyie orange	Sensible
Sensibilité au chlortoluron :	0,0

Recommandations en terme de protection de la culture :

0

Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	97	Moyenne
Capacité de tallage	5,2	Faible
Rendement en paille (% des témoins)	93	Faible
Verse	8,8	Résistante



Raccourcisseurs :

0

Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	79	Elevé
Poids de mille grains (g)	50	Moyen
Teneur en protéine (%)	11,4	Moyenne
Zélény (ml)	32	Moyen
Z/P	2,9	Moyen
Hagberg (s)	332	Elevé

Qualité :

0

Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	

