



Informer



Obtenteur : Saatzucht Josef Breun DE
 Mandataire : Ets Rigaux
 Année de 1^{ère} inscription : 2018
 Pays d'inscription : SE, DK, DE, N

Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	97,0	%
Hesbaye	97,1	%
Condroz	98,0	%

Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2022	2021	2020	2019	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur		98,7	100,7	100,1	100,6	28
Protection complète		94,8	97,0	96,9	97,3	48

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

	2022	2021	2020	2019	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
Perte en rendement (%)		8,0	5,9	15,1	13,6	%
Perte en rendement (Kg/ha)		767	759	1842	1633	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*		138	137	331	294	€/ha

*pour un prix de vente du fr 180 €/T

** Nombre d'essais = 26

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

Saisonalité		Maturité	5,4	Demi-tardif
Résistance au froid		Tenue à l'égrenage		
Précocité à la montaison	6,0	Résistance à la germination		
Précocité à l'épiaison	8,1			

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 :



Informer

Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

Rouille jaune	8,8
Rouille brune	6,7
Oïdium	8,8
Septoriose (<i>S. tritici</i>)	6,8
Septoriose (<i>S. nodorum</i>)	
DTR	
Fusariose des feuilles	5,4
Piétin verse	
Piétin échaudage	

Fusarioses sur épis (cote globale)	5,5
Fusariose sur épis (<i>F. graminearum</i>)	5,4
Fusariose sur épis (<i>M. nivale</i>)	
Septoriose des épis	

Cécidomyie orange	Sensible
Sensibilité au chlortoluron :	Tolérant

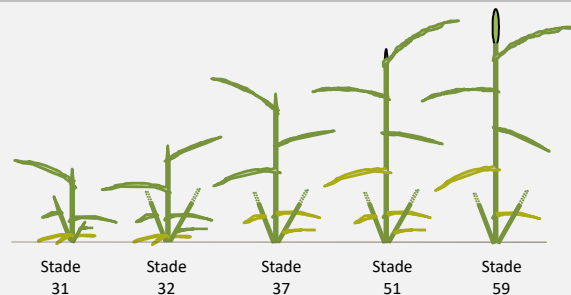
Recommandations en terme de protection de la culture :

0

Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	103	Haute
Capacité de tallage	6,4	Moyenne
Rendement en paille (% des témoins)	120	Très élevé

Verse	6,6	Peu sensible
-------	-----	--------------



Raccourcisseurs :

0

Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	77	Moyen
Poids de mille grains (g)	48	Moyen
Teneur en protéine (%)	11,4	Moyenne
Zéfény (ml)	39	Elevé
Z/P	3,3	Elevé
Hagberg (s)	311	Moyen

Qualité :

Q2 : Froment d'hiver pour panification belge commun

Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)

P/L