



Mutic



Obtenteur : Ets Florimond Desprez FR
 Mandataire : Errauw
 Année de 1^{ère} inscription : 0
 Pays d'inscription : 0

Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	96,6 %
Hesbaye	89,0 %
Condroz	96,8 %

Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2018	2017	2016	2015	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	104,2	106,3			104,6	14
Protection complète	89,7	102,8			93,8	16

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

	2018	2017	2016	2015	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
Perte en rendement (%)	17,8	11,4			16,2	%
Perte en rendement (Kg/ha)	1850	1407			1739	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*	333	253			313	€/ha

*pour un prix de vente du fr 180 €/T

** Nombre d'essais = 8

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	7,0	Tardif
Précocité à l'épiaison	3,1	Précoce

Maturité	4,8	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



Mutic

Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

Rouille jaune	8,9
Rouille brune	7,8
Oïdium	8,7
Septoriose (<i>S. tritici</i>)	5,8
Septoriose (<i>S. nodorum</i>)	
DTR	
Fusariose des feuilles	6,3
Piétin verse	
Piétin échaudage	

Fusarioses sur épis (cote globale)	4,2
Fusariose sur épis (<i>F. graminearum</i>)	3,8
Fusariose sur épis (<i>M. nivale</i>)	4,3
Septoriose des épis	

Cécidomyie orange	Sensible
Sensibilité au chlortoluron :	0,0

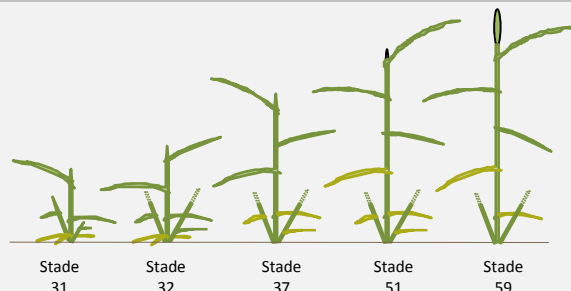
Recommandations en terme de protection de la culture :

0

Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	93	Moyenne
Capacité de tallage	6,3	Moyenne
Rendement en paille (% des témoins)	84	Très faible

Verse	8,2	Résistante
-------	-----	------------



Raccourcisseurs :

0

Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	77	Moyen
Poids de mille grains (g)	49	Moyen
Teneur en protéine (%)	11,9	Elevée
Zélény (ml)	34	Moyen
Z/P	2,9	Moyen
Hagberg (s)	376	Très élevé

Qualité :

0

Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	



Wallonie