



SU Addiction



Obtenteur : ASUR Plant Breeding DE
 Mandataire : SCAM
 Année de 1^{ère} inscription : 2021
 Pays d'inscription : FR21

Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	104,0	%
Hesbaye	104,3	%
Condroz	104,7	%

Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2023	2022	2021	2029	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	100,1				100,1	8
Protection complète	104,3				104,3	13

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

	2023	2022	2021	2029	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
Perte en rendement (%)	21,5				21,5	%
Perte en rendement (Kg/ha)	2314				2314	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*	417				417	€/ha

*pour un prix de vente du fr 180 €/T

** Nombre d'essais = 7

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	6,0 Demi-tardif

Maturité	0,0 Très 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



SU Addiction

Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

Rouille jaune	8,6
Rouille brune	5,1
Oïdium	7,7
Septoriose (<i>S. tritici</i>)	4,9
Septoriose (<i>S. nodorum</i>)	
DTR	
Fusariose des feuilles	
Piétin verse	
Piétin échaudage	

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

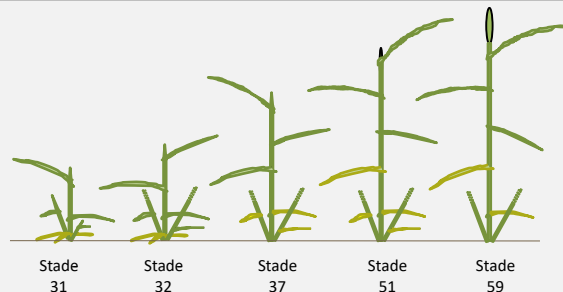
Cécidomyie orange	Résistante
Sensibilité au chlortoluron :	0,0

Recommandations en terme de protection de la culture :

Variété sensible à la rouille brune et à la septoriose

Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	95	Moyenne
Capacité de tallage	4,7	Faible
Rendement en paille (% des témoins)	102	Elevé
Verse	5,8	Sensible



Raccourcisseurs : Variété considérée comme peu sensible à la verse

Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	80	Très élevé
Poids de mille grains (g)	52	Elevé
Teneur en protéine (%)	11,3	Moyenne
Zélény (ml)	35	Elevé
Z/P	3,2	Moyen
Hagberg (s)	329	Moyen

Qualité : Variété avec une aptitude à la panification Q1 à savoir, froment d'hiver panifiable belge premium, catégorie de qualité panifiable semblable au moins à celle des VRM (Variétés Recommandées par la Meunerie) en France et au moins à la qualité A en Allemagne.

Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	



Wallonie