

# Gustav

Obtenteur: Von Borris Eckendorf DE

Mandataire : Limagrain Belgium

Année de 1<sup>ère</sup> inscription : 2015 Pays d'inscription DE



### Rendements

#### Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut 99,9 %
Hesbaye 98,4 %

Hesbaye Condroz

100,0 %

Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2018	2017	2016	2015	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	110,3	101,2			105,2	11
Protection complète	101,5	97,9			99,3	18

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

Perte en rendement (%)
Perte en rendement (Kg/ha)
Perte financière (€/ha)\*

	2018	2017	2016	2015	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
١	29,1	6,7			16,6	%
١	3572	731			1994	Kg/ha
	643	132			359	€/ha

<sup>\*</sup>pour un prix de vente du fr 180 €/T

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 6,0 Demi-tardif Résistance au froid Tenue à l'égrenage Résistance à la germination Précocité à la montaison Précocité à l'épiaison 6,9 Tardif Adéquation de la période de semis Octobre Novembre Décembre Janvier Février 3 Favorable 2 Défavorable Recommandations pour le semis et la récolte :

0

<sup>\*\*</sup> Nombre d'essais =



# Gustav

## Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

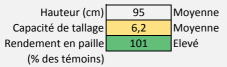
Rouille jaune	6,7
Rouille brune	7,9
Oïdium	8,4
Septoriose (S. tritici)	6,4
Septoriose (S. nodorum)	
DTR	
Fusariose des feuilles	6,0
Piétin verse	
Piétin échaudage	

Fusarioses sur épis (cote globale)	6,9
Fusariose sur épis (F. graminearum)	6,5
Fusariose sur épis ( <i>M.nivale</i> )	8,3
Septoriose des épis	

Cécidomyie orange Sensible Sensibilité au chlortoluron : 0,0

Recommandations en terme de protection de la culture : 0

### Caractéristiques des tiges



Raccourcisseurs:

7,4 Assez résistante

51 59 32 0

## Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	77	Moyen
Poids de mille grains (g)	50	Moyen
Teneur en protéine (%)	11,5	Elevée
Zélény (ml)	35	Elevé
Z/P	3,0	Moyen
Hagberg (s)	320	Moyen

Qualité : 0

#### Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)



Date de mise à jour : 13/09/2018