



# SY Adoration



Obtenteur : Syngenta 0  
 Mandataire : 0  
 Année de 1<sup>ère</sup> inscription : 0  
 Pays d'inscription : 0

## Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

### Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	97,7 %
Hesbaya	96,1 %
Condroz	96,6 %

### Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2019	2018	2017	2016	2015	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	111,7					111,7	4
Protection complète	97,1					97,1	7

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

	2019	2018	2017	2016	2015	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
Perte en rendement (%)	7,1					7,1	%
Perte en rendement (Kg/ha)	854					854	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*	154					154	€/ha

\*pour un prix de vente du fr 180 €/T

\*\* Nombre d'essais = 4

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		
Résistance au froid		
Précocité à la montaison		
Précocité à l'épiaison	4,0	Demi-précoce

Maturité	
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



# SY Adoration

## Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

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

Fusarioses sur épis (cote globale)	7,5
Fusariose sur épis ( <i>F. graminearum</i> )	
Fusariose sur épis ( <i>M. nivale</i> )	
Septoriose des épis	

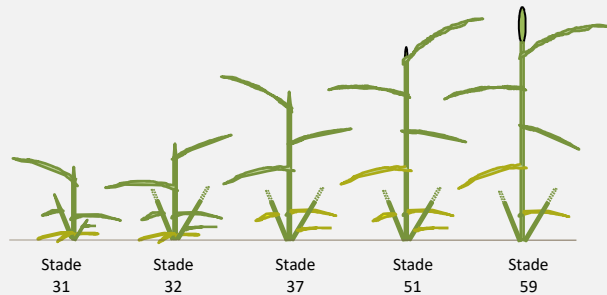
Cécidomyie orange	0,0
Sensibilité au chlortoluron :	0,0

Recommandations en terme de protection de la culture :

0

## Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	
Capacité de tallage	
Rendement en paille (% des témoins)	91 Faible
Verse	



Raccourcisseurs :

0

## Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	81	Très élevé
Poids de mille grains (g)		
Teneur en protéine (%)	12,1	Très élevée
Zélény (ml)	37	Elevé
Z/P	3,0	Moyen
Hagberg (s)	362	Elevé

Qualité :

0

### Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	

