



# Imposanto



Obtenteur : Limagrain DE  
 Mandataire : 0  
 Année de 1<sup>ère</sup> inscription : 2017  
 Pays d'inscription : CZ, DE

## Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	101,1	%
Hesbaye	103,3	%
Condroz	101,5	%

Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2018	2017	2016	2015	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	102,2	99,1			100,8	9
Protection complète	102,0	102,8			102,1	14

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 (%)	26,8	11,0			19,8	%
Perte en rendement (Kg/ha)	3278	1218			2363	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*	590	219			425	€/ha

\*pour un prix de vente du fr 180 €/T

\*\* Nombre d'essais = 9

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	8,0

Très tardif

Maturité	6,5	Demi-tardif
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



# Imposanto

## Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

Rouille jaune	9,0
Rouille brune	7,1
Oïdium	8,3
Septoriose ( <i>S. tritici</i> )	4,2
Septoriose ( <i>S. nodorum</i> )	
DTR	
Fusariose des feuilles	7,0
Piétin verse	
Piétin échaudage	

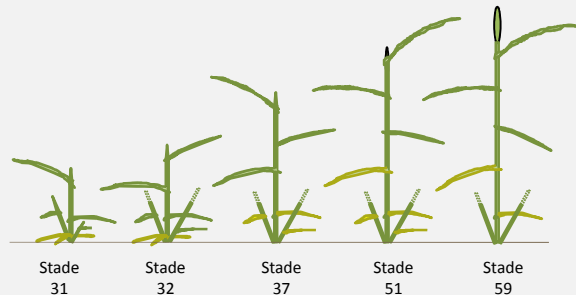
Fusarioses sur épis (cote globale)	7,6
Fusariose sur épis ( <i>F. graminearum</i> )	8,1
Fusariose sur épis ( <i>M. nivale</i> )	
Septoriose des épis	
Cécidomyie orange	Sensible
Sensibilité au chlortoluron :	0,0

Recommandations en terme de protection de la culture :

0

## Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	103	Haute
Capacité de tallage	6,9	Moyenne
Rendement en paille (% des témoins)		
Verse	9,0	Résistante



Raccourcisseurs :

0

## Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	76	Moyen
Poids de mille grains (g)	48	Moyen
Teneur en protéine (%)	11,0	Faible
Zélény (ml)	37	Elevé
Z/P	3,4	Elevé
Hagberg (s)	329	Moyen

Qualité :

0

### Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	



Wallonie

