



# Positiv



Obtenteur : Florimond Desprez Veuve & Fils FR  
 Mandataire : SCAM  
 Année de 1<sup>ère</sup> inscription : 2019  
 Pays d'inscription : DK19, NL22

## Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	102,7	%
Hesbaye	101,6	%
Condroz	103,1	%

Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2023	2022	2021	2029	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	101,1	101,8	106,4	104,4	103,8	33
Protection complète	104,6	99,7	106,3	99,5	103,1	61

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 (%)	-19,2	-4,7	-11,1	-5,6	-10,8	%
Perte en rendement (Kg/ha)	-2 128	-635	-1 186	-788	-1 253	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*	-426	-127	-237	-158	-251	€/ha

\*pour un prix de vente de 200 €/T

\*\* Nombre d'essais = 14

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	6,1

Demi-tardif

Maturité	2,2	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 :

Variété recommandée en production intégrée pour les semis à l'automne 2023



# Positiv

## Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

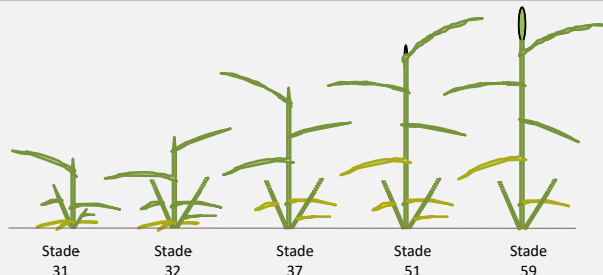
Rouille jaune	8,9	Fusarioses sur épis (cote globale)	5,8
Rouille brune	7,4	Fusariose sur épis ( <i>F. graminearum</i> )	5,3
Oïdium	7,3	Fusariose sur épis ( <i>M. nivale</i> )	
Septoriose ( <i>S. tritici</i> )	6,1	Septoriose des épis	
Septoriose ( <i>S. nodorum</i> )			
DTR			
Fusariose des feuilles	5,3	Cécidomyie orange	Résistante
Piétin verse		Sensibilité au chlortoluron :	0,0
Piétin échaudage			

Recommandations en terme de protection de la culture :

0

## Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	93	Moyenne
Capacité de tallage	4,9	Faible
Rendement en paille (% des témoins)	105	Elevé
Verse	Résistante	



Raccourcisseurs :

0

## Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	77	Moyen
Poids de mille grains (g)	40	Faible
Teneur en protéine (%)	11,1	Moyenne
Zélény (ml)	25	Très faible
Z/P	2,2	Faible
Hagberg (s)	319	Moyen

Qualité :

Variété avec une aptitude à la panification Q3 à savoir froment d'hiver à autres usages non fourragers.

## Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	

