



# Soverdo CS

Barbue

Obtenteur : Caussade Semences FR  
 Mandataire : Caussade  
 Année de 1<sup>ère</sup> inscription : 2017  
 Pays d'inscription : FR, GB



## Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

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

Hainaut	92,7	%
Hesbaye	93,6	%
Condroz	94,0	%

### Rendements relatifs par rapport à la moyenne des témoins\*

	2020	2019	2018	2017	2016	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur		100,6	97,1	93,3		97,9	17
Protection complète		94,9	90,7	94,9		93,3	29

\*Les témoins considérés sont : Bergamo, Graham, KWS Smart et Mentor

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

	2020	2019	2018	2017	2016	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
Perte en rendement (%)		22,6	23,6	10,9		20,7	%
Perte en rendement (Kg/ha)		2672	2571	1199		2337	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*		454	437	204		397	€/ha

\*pour un prix de vente du froment de 170 €/T

\*\* Nombre d'essais = 5

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	6,5 Demi-tardif

Maturité	4,7 Demi-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



# Soverdo CS

## Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

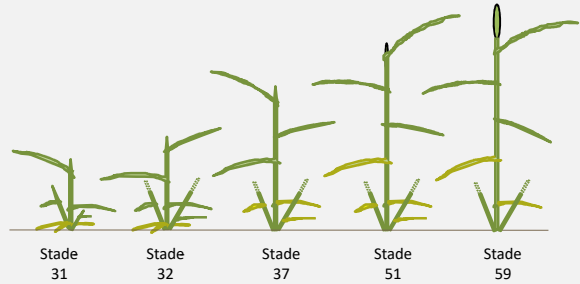
Rouille jaune	8,4	Fusarioses sur épis (cote globale)	6,8
Rouille brune	5,2	Fusariose sur épis ( <i>F. graminearum</i> )	7,4
Oïdium	7,3	Fusariose sur épis ( <i>M. nivale</i> )	-
Septoriose ( <i>S. tritici</i> )	5,7	Septoriose des épis	
Septoriose ( <i>S. nodorum</i> )			
DTR			
Fusariose des feuilles	3,0	Cécidomyie orange	Sensible
Piétin verse		Sensibilité au chlortoluron :	0,0
Piétin échaudage			

Recommandations en terme de protection de la culture :

0

## Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	95	Moyenne
Capacité de tallage	7,3	Moyenne
Rendement en paille (% des témoins)	94	Faible
Verse	8,0	Résistante



Raccourcisseurs :

0

## Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	79	Elevé
Poids de mille grains (g)	46	Moyen
Teneur en protéine (%)	12,4	Très élevée
Zélény (ml)	32	Moyen
Z/P	2,5	Faible
Hagberg (s)	368	Elevé

Qualité :

0

### Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	

