

SORBET CS

Blé tendre d'hiver

L'essentiel

BPS

*Référencé VRM
auprès de l'ANMF*

*Variété stable
en qualité*

*Profil maladies
sain et équilibré*



caussadesemencespro

SORBET CS

Blé tendre d'hiver

BPS



Profil variétal

Inscription : 2019 CTPS

Classe : BPS

Alternativité : 2 Hiver

Précocité montaison : 2 Demi-tardif

Précocité épiaison : 6 Demi-tardif à demi-précoce

Hauteur en cm : 3,5 Court

Type d'épi : Non barbu

CEPP dose 500 000 K : 0,05

L'essentiel

Référencé VRM auprès de l'ANMF

- SORBET CS est VRM en 2020.

Profil maladies sain et équilibré

- SORBET CS est résistant au piétin verse grâce à la présence du gène PCH1. La variété a également une très bonne tolérance aux maladies fongiques. De fait, le comportement de SORBET CS est très bon en non traité ou les années à forte pression maladies. Cela permet de limiter les apports fongiques au début du printemps.

SORBET CS	Rendement % témoins*	
	traité fongicide	non traité fongicide
2017	102,6	107,8
2018	100,5	110,2
moyenne	105,4	

* Rubisko, Terroir, Cellule, Fructidor, Triumph, Arkeos

Inscription CTPS/GEVES/ARVALIS - Institut du végétal

Valeurs technologiques

PS : 7

Hagberg (s) : 353

Zélény : 40

Dureté : MH

P/L : 1

W : 160-230

Hydratation (%) : 60

Volume de panification : 1 700

Note totale de panification : 265

Profil agronomique et variétal

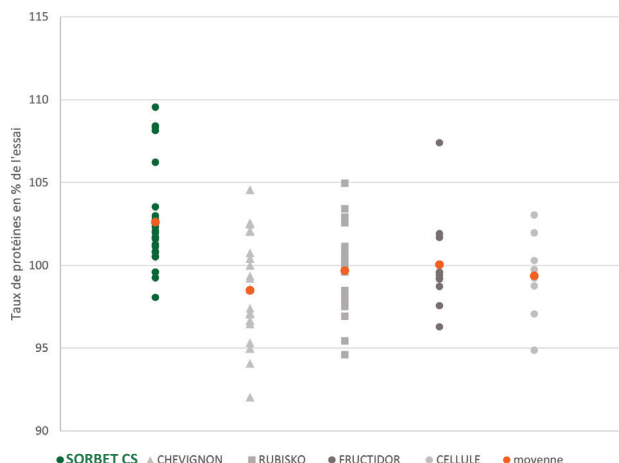
	6,5	AR	Verse
	6	PS	Rouille brune
	7	AR	Rouille jaune
	8	R	Oïdium
	6	R	Piétin verse
	4	AS	Fusariose
	6	PS	Septoriose
	S		Mosaïque

Note de 1 (mauvais) à 9 (bon) R = Résistant | AR = Assez résistant | PS = Peu sensible | AS = Assez sensible | S = Sensible | T = Tolérant

Sources : CTPS/GEVES/ARVALIS Institut du végétal/R&D CAUSSADE SEMENCES

Variété stable en qualité

- La qualité au champ et la qualité technologique de SORBET CS sont stables en pluriannuel. Les taux de protéines et le PS sont bons dans tous les lieux sur plusieurs années. Ainsi, les débouchés sont assurés pour cette variété !



Données France pluriannuelles (26 essais)

Préconisations

Les zones de culture

- SORBET CS ne convient pas pour un semis après une culture de maïs. En revanche, il peut être semé derrière une culture de blé grâce à résistance au piétin verse.
- Convient pour des deuxièmes dates de semis dans le Nord et peut être semé dès les premières dates de semis dans la partie centre France afin d'éviter les risques d'échaudage sur la fin de cycle.
- Surveiller la variété à épiaison afin de réaliser un ou deux traitements contre la fusariose.



■ Zone de culture possible