



BLÉ TENDRE
D'HIVER



CEPP (1)



GARFIELD

(SC2794)

- Excellente productivité
- Très bon profil maladies
- Tolérant cécidomyies orange

GARFIELD est une variété 1/2 tardive à épiaison adaptée aux premières dates de semis de la zone Nord. Cette variété dispose de nombreux atouts agronomiques : une très bonne tolérance à la septoriose et aux rouilles, sa résistance aux cécidomyies orange, ainsi qu'une bonne tenue de tige. Elle exprime un potentiel très élevé en conditions traitées et non traitées. Sa tolérance au chlortoluron est également un atout supplémentaire.



OBTENITEUR: SECOBRA RECHERCHES

 Semences
de France

semencesdefrance.com



BLÉ TENDRE D'HIVER GARFIELD

EXCELLENTE
PRODUCTIVITÉ

TRÈS BON
PROFIL
MALADIES

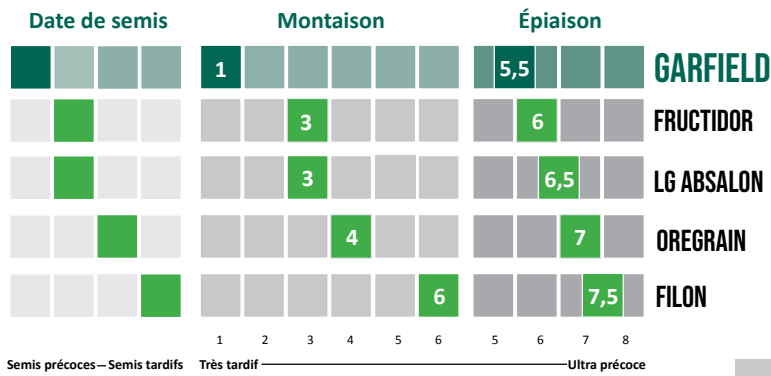
TOLÉRANT
CÉCIDOMYIES
ORANGE

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

	Alternativité	Aristation	Froid	Hauteur	Verse	Plein verse	Oïdium	Rouille brune	Rouille jaune	Septoriose	Fusariose	Accumulation DON	Chlortoluron	Mosaïques	Cécidomyies orange
GARFIELD	3	B	6,5	3,5	6,5	3	6	7	7	7	5	5	T	S	R
RGT LIBRAVO	2	B	7,5	3,5	6	3	7	5	6	6	5,5	4	T	-	R

Source: Arvalis/GEVES

CYCLE DE DÉVELOPPEMENT

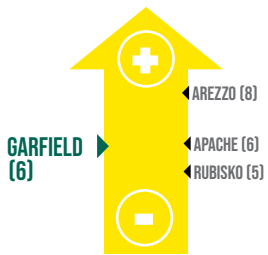


RENDEMENT CTPS NORD

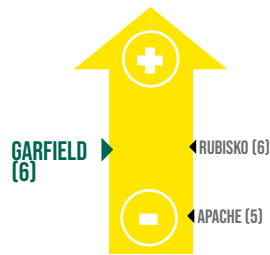


* Résultat en pourcentage du rendement des témoins :
Témoins 2018 : Triomph + Rubisko + Cellule + Fructidor
Témoins 2019 : Chevignon + Rubisko + LG Absalon + Fructidor

POIDS SPÉCIFIQUE



PROTÉINES



COMPOSANTES DE RENDEMENT



QUALITÉ

Variété présente sur la liste BPMF

Classe CTPS NORD	Classe ARVALIS	Dureté	W à 11 de protéines	P/L	Indicateurs d'accès aux marchés	
					Supérieur	Prémium
BPS	BPS	MH	140-175	0,4-0,8	43%	24%

Source: Arvalis/GEVES

(1) Montant unitaire en certificats par dose de 500 000 grains

Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction de la climatologie, des conditions territoriales et des techniques de cultures utilisées.

Version Mars 2021



ARVALIS 2020

