



BLÉ TENDRE
D'HIVER



CEPP ⁽¹⁾



SU ADDICTION

(APB 299-050)

- Excellent potentiel de rendement
- Taux de protéines très élevé
- Résistant cécidomyies orange



½ précoce à épiaison, SU ADDICTION est adapté aux premières dates de semis. Il présente une productivité très élevée accompagnée d'une excellente qualité de grain. Côté résistance aux bioagresseurs, SU ADDICTION est résistant cécidomyies et dispose d'une très bonne résistance à la septoriose et à la rouille jaune. Variété à réserver aux terres profondes.

Variété recommandée par l'ANMF



OBTENTEUR : SAATEN UNION

 Semences
de France

semencesdefrance.com



BLÉ TENDRE D'HIVER SU ADDICTION

EXCELLENT
POTENTIEL DE
RENDEMENT

TAUX DE
PROTÉINES
TRÈS ÉLEVÉ

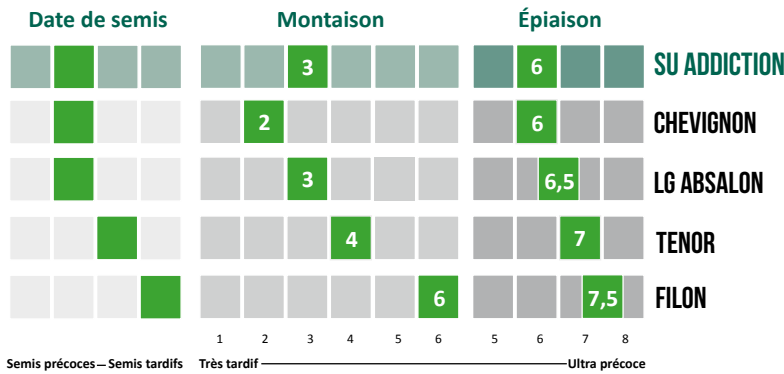
RÉSISTANT
CÉCIDOMYIES
ORANGE

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

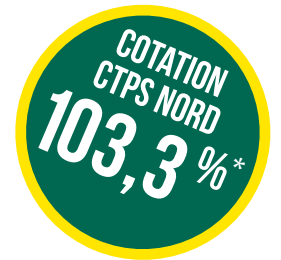
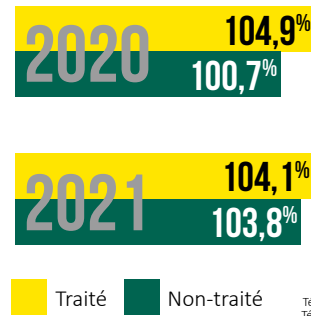
	Alternativité	Aristation	Froid	Hauteur	Verse	Pietin verse	Oïdium	Rouille brune	Rouille jaune	Septoriose	Fusariose	Accumulation DON	Chlorotuluron	Mosaïques	Cécidomyies orange
SU ADDICTION	3	NB	(7,5)	3,5	7	3	7	3	7	6,5	4,5	4	T	S	R
CHEVIGNON	3	NB	6,5	4	6	3	6	6	7	7	5	5	T	S	S

Source: Arvalis/GEVES

CYCLE DE DÉVELOPPEMENT

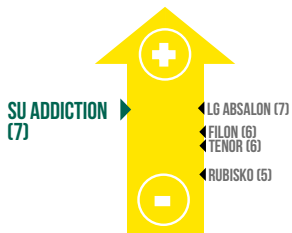


RENDEMENT CTPS NORD

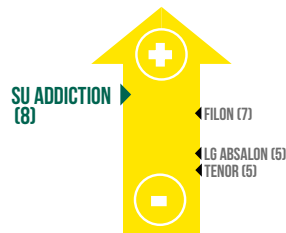


* Résultat en pourcentage du rendement des témoins :
Témoins 2020 : CHEVIGNON + KWS EXTASE + LG ABSALON + RGT LIBRAVO
Témoins 2021 : CHEVIGNON + KWS EXTASE + LG ABSALON + RGT LIBRAVO

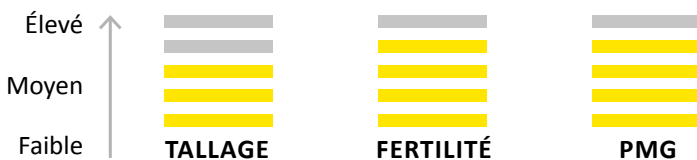
POIDS SPÉCIFIQUE



PROTÉINES GPD



COMPOSANTES DE RENDEMENT



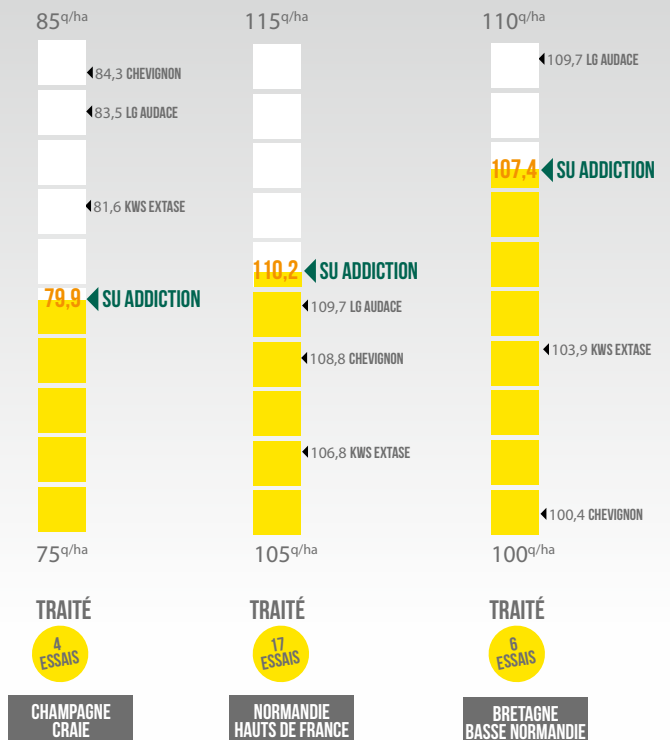
QUALITÉ

Variété recommandée par l'ANMF

Classe CTPS NORD	Classe ARVALIS	Dureté	W à 11,5% de protéines	P/L	Indicateurs d'accès aux marchés	
					Supérieur	Prémium
BPS	BPS	MH	180-260	0,8-1,2	75%	56%

Source: Arvalis/GEVES

ARVALIS 2023



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