L'INTERCULTURE HAUTES PERFORMANCES



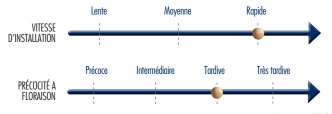
- Efficacité anti-nématodes supérieure à 98 %
- Floraison tardive : piégeage des nitrates sur une longue durée
- Couverture rapide du sol



VERDI

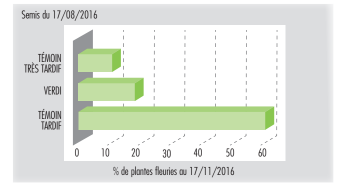
<u>Caractéristiq</u>ues

VERDI est une variété issue de la sélection P.H. PETERSEN et inscrite au CTPS France en 2017.



(source: CTPS France)

Floraison



Action anti-nématodes

		Indice d'attaque	Indice de résistance
VERDI	2015	1,43	98,48
	2016	1,28	98,12
ACHILLES TÉMOIN H1	2015	1,56	98,34
	2016	0,97	98,58
EMERGO TÉMOIN H2	2015	4,18	95,56
	2016	1,53	97,77

Conditionnement

Sac de 25 kg.



Essais développement Saaten-Union France



VERDI réduit les populations de nématodes tout en offrant une installation rapide et une floraison tardive.

Be Be

Bénéfices & intérêts

Tardive à floraison, VERDI présente une haute valeur technique grâce à :

- Sa capacité à réduire les populations de nématodes de la betterave (Heterodera schachtii) de niveau «H1», le plus élevé (plus de 98% d'efficacité).
- Sa tardivité à floraison favorisant le piègeage des nitrates du sol sur une longue durée.
- Sa rapidité d'implantation pour une couverture du sol efficace limitant le salissement par les adventices et l'érosion.
- Son système racinaire participant à l'amélioration de la structure du sol.
- Sa sensibilité au gel facilitant sa destruction.

Conseils de culture

- Densité de semis recommandée : entre 12 et 15 kg/ha.
- Implantation facile du couvert, simplement après un déchaumage.
- Parfaitement adapté en rotation betteravière.

Période de semis selon les zones géographiques*



*Se référer également aux réglementations locales

www.saaten-union.fr

SAATEN-UNION

BP 6 - 60190 Estrées-Saint-Denis

Tél.: 03 44 91 48 40 Fax: 03 44 91 48 48 sagten@sagten-union.fr

