



SOJA

# RGT SINEMA

- Précocité groupe I
- Hauteur de 1<sup>ère</sup> gousse
- Bon comportement verse
- Bon comportement sclérotinia





Groupe I  
Inscription Janvier 2017 CTPS France (S12567)  
Obtention RAGT 2n  
Représentant RAGT Semences

## COTATION FINALE CTPS

**106,51%** des témoins  
2015 et 2016 (SUMATRA + SPHERA)/2

## EXPERTISE AGRONOMIQUE ET TECHNOLOGIQUE

Rendement grain

**100,9%** des témoins

Teneur en protéines

**42,1%** de la MS

Source GEVES moyenne 2015 - 2016 : témoins (SUMATRA + SPHERA)/2

## CONSEIL CULTURAL

RGT SINEMA a un excellent comportement verse et une hauteur de première gousse élevée.

## CARACTÉRISTIQUES



Richesse en protéines	<b>moyenne</b>
Hauteur 1 <sup>ère</sup> gousse	<b>moyenne</b>
Hauteur des plantes	<b>haute</b>
Sensibilité à la verse	<b>peu sensible</b>
Sensibilité au sclérotinia	<b>peu sensible</b>

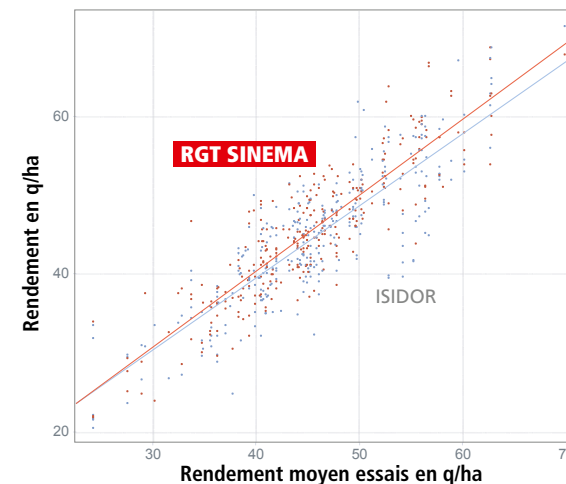
Source Terres Inovia

Précocité maturité	<b>groupe I</b>
Couleur des fleurs	<b>violette</b>
Pilosité	<b>fauve</b>
Couleur du hile	<b>noir</b>
Type de croissance	<b>indéterminé</b>
PMG	<b>moyen</b>

Source CTPS ou RAGT Semences

## POSITIONNEMENT VARIÉTAL

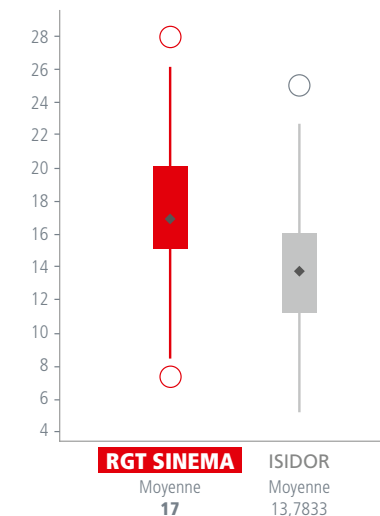
Potentiel



154 références France sur 5 ans.

Source RAGT Semences

Hauteur 1<sup>ère</sup> gousse



[www.ragt-semences.fr](http://www.ragt-semences.fr)

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez  
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €



### LISTE RECOMMANDÉE SOJA 2021 :

RGT SINEMA est dans la liste recommandé sur le critère sclérotinia

Les données techniques fournies dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT Semences, CTPS, GEVES et Terres Inovia, et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. A cet égard les distributeurs conseillent les utilisateurs finaux sur l'utilisation du produit et peuvent leur apporter toute préconisation utile. La responsabilité de RAGT Semences ne saurait être recherchée sur d'autres fondements que ceux de la pureté spécifique, de la faculté germinative et de l'état sanitaire des semences. \*En nombre d'hectares récoltés sur le territoire français.  
Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 2021