



SOJA

RGT SINFONIA

- Protéine efficient
- Gros potentiel
- Précocité groupe I



Semencier n°1 des agriculteurs*

RGT SINFONIA



Groupe I
Inscription 2016 CTPS France (S11569)
Obtention RAGT 2n
Représentant RAGT Semences

COTATION FINALE CTPS

112,44% des témoins
2014 et 2015 : (SUMATRA + SPHERA)/2

EXPERTISE AGRONOMIQUE ET TECHNOLOGIQUE

Rendement grain

105,66% des témoins

Teneur en protéines : élevée

42,76% de la MS

Source GEVES. Février 2016. Témoins 2014 et 2015 (SUMATRA + SPHERA)/2

CONSEIL CULTURAL

RGT SINFONIA associe potentiel et protéines.

CARACTÉRISTIQUES



Richesse en protéines	élevée
Hauteur 1 ^{ère} gousse	haute
Hauteur des plantes	haute
Sensibilité à la verse	assez sensible
Sensibilité au sclérotinia	sensible

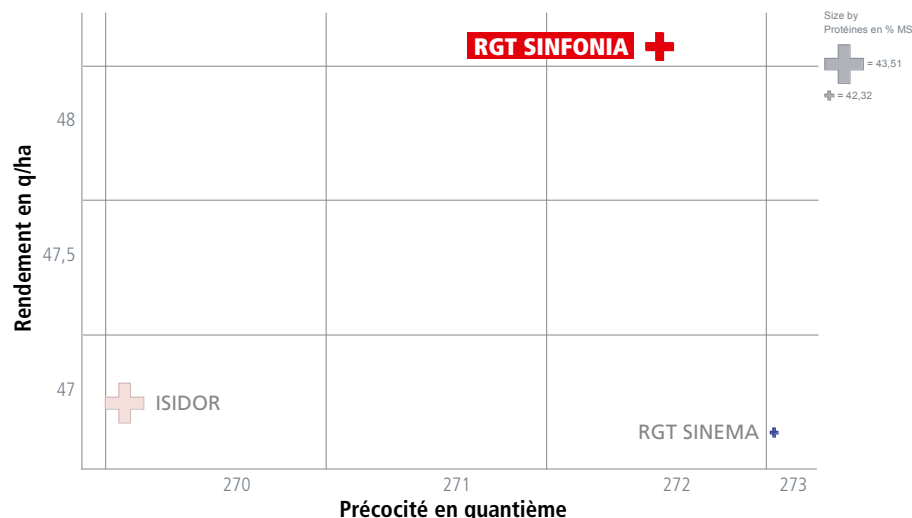
Source Terres Inovia

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

Source CTPS ou RAGT Semences

POTENTIEL VARIÉTAL

Potentiel, précocité et protéines



105 références France sur 5 ans.

Source RAGT Semences



GAMME SOJA EFFICIENT RAGT SEMENCES

Les variétés SOJA EFFICIENT possèdent une double qualité : un niveau élevé en protéines (> 42 %) et un rendement supérieur à la référence du marché.



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 SINFONIA est à la fois productive et possède une teneur en protéine élevée

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