



SOJA

RGT SOPRANA

- Protéine efficient
- Groupe 00
- Gros grain



RGT SOPRANA



Groupe 00

Inscription janvier 2012 CTPS France (S9505)

Obtention RAGT 2n

Représentant RAGT Semences

COTATION FINALE CTPS

102,78% des témoins (RDT protéique)
2010-2012 (Splendor + Sigalia)/2

EXPERTISE AGRONOMIQUE ET TECHNOLOGIQUE

Rendement grain

102,21% des témoins

Teneur en protéines : élevée

42,05% de la MS

Source GEVES. Janvier 2012. Témoins 2010 - 2012 (Splendor+ Sigalia)/2

CONSEIL CULTURAL

RGT SOPRANA, variété productive et riche en protéines : idéale pour contrats soja alimentaire et débouchés industriels (extrusion, trituration).

Précoce, milieu du groupe 00.



www.ragt-semences.fr

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

CARACTÉRISTIQUES



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

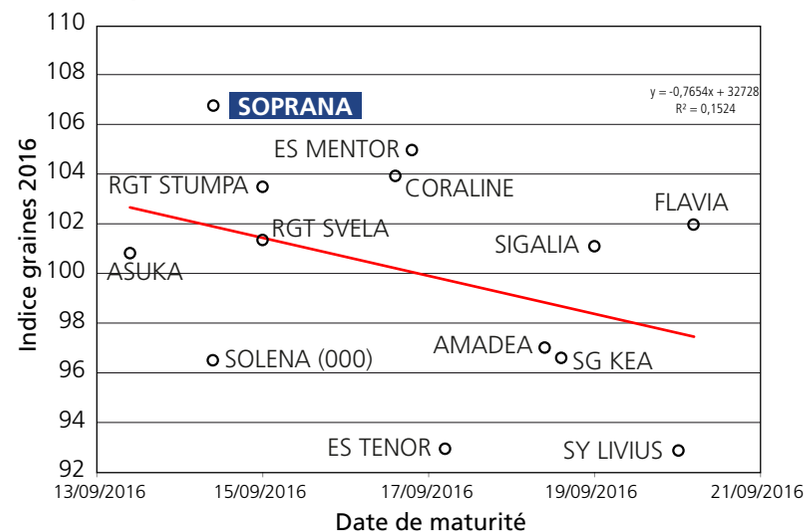
Source Terres inovia

Précocité maturité	groupe 00 (SIGALIA)
Couleur des fleurs	violette
Pilosité	fauve
Couleur du hile	noir
Type de croissance	semi-déterminé
PMG	élevé (SIGALIA)

Source CTPS ou RAGT Semences

POSITIONNEMENT VARIÉTAL

Productivité/précocité



Source Terres Inovia - 2016



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.



LISTE RECOMMANDÉE SOJA 2020 :

RGT SOPRANA ressort à la fois pour la productivité et la 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. 2020