



SOJA

# RGT SIRELIA

- Un vrai groupe 000
- Bon comportement verse



# RGT SIRELIA



Groupe 000

Inscription janvier 2012 CTPS France (S9082)

Obtention RAGT 2n

Représentant RAGT Semences

## COTATION FINALE CTPS

**109,58%** des témoins (RDT protéique)  
2010-2012 (Capnor + Klaxon)/2

## EXPERTISE AGRONOMIQUE ET TECHNOLOGIQUE

Rendement grain

**106,64%** des témoins

Teneur en protéines : moyenne

**42,02%** de la MS

Source GEVES. Janvier 2012. Témoins 2010 - 2012 (Capnor+ Klaxon)/2

## CONSEIL CULTURAL

RGT SIRELIA, variété productive et d'un bon niveau en protéines : idéale pour contrats soja alimentaire et débouchés industriels (extrusion, trituration).

Possibilité de culture en dérobé (cycle court).

## 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>

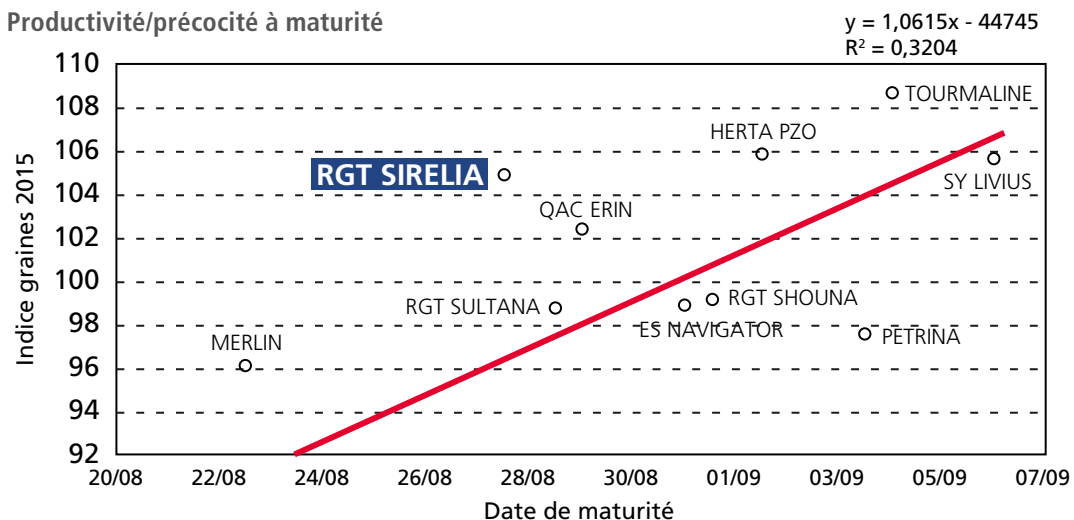
Source Terres Inovia

Précocité maturité **groupe 000** (finition rapide)Couleur des fleurs **violette**Pilosité **fauve**Couleur du hile **noir**Type de croissance **indéterminé**PMG **élevé** (+ 40 g/OAC Erin)

Source CTPS ou RAGT Semences

## POSITIONNEMENT VARIÉTAL

Productivité/précocité à maturité



Source Terres Inovia - 2015



[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 2020 :

**RGT SIRELIA** reste une valeur sûre  
d'un point de vue rendement et précocité

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