

**OFFREZ-VOUS
LES SERVICES
D'UN EXPERT !**

TRITICALE

RGT RUTENAC

Une santé à toute épreuve

- Tolérant au froid (bonus GTPS)
- Tolérant aux maladies
- Excellent PS
- Production de paille abondante



+ www.ragt-semences.fr



think
SOLUTIONS
think RAGT

RGT RUTENAC

Une santé à toute épreuve



DEMI-TARDIF À DEMI-PRÉCOCE

- > Inscription 2019 France (RT 15 108)
- > Obtention RAGT 2n
- > Représentant RAGT Semences

COTATION CTPS



102 %

99.8%

Cotation TT

des témoins

RGT ELEAC/KÉREON/ELICSIR

104.1%

Cotation NT

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT SEMENCES et Arvalis Institut du végétal. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS pensez RAGT. 03/2025

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



Alternativité	demi-hiver	4
Montaison	tardif	1
Épiaison	demi-tardif à demi-précoce	6
Froid		9
Hauteur	haut	7,5
Verse	peu sensible	6
Tallage	moyen	7,5
PMG	bon	7
Fertilité	bon	

PROFIL QUALITÉ



Poids spécifique	élevé	7
Germination sur pied		3
Taux de protéines	élevé	6
Viscosité		2,4
Qualité sanitaire (DON)		4

Sources RAGT Semences (1 = sensible, 9 = résistant)



- > RGT RUTENAC associe une régularité de rendement grain et une productivité de paille abondante.
- > RGT RUTENAC est une variété haute : + 20 cm / variété référence du marché
- > RGT RUTENAC réponds aux attentes de toutes les zone d'élevage.

PROFIL MALADIES

Piétin verse	4
Oïdium	7
Rhynchosporiose	7
Rouille jaune sur feuille	7
Rouille brune	7
Fusariose	5
Septoriose	6,5
Nuisibilité globale aux maladies	8



RAGT a la solution !



Genecare Rouille brune et Rouille jaune : Issu d'une stratégie de recherche pour répondre aux besoins des agriculteurs, ainsi qu'aux attentes environnementales, des gènes d'intérêt conférant de la tolérance et de la résistance aux pathogènes sont cumulés dans notre matériel génétique élite. C'est le pyramidage.

Pour chaque espèce, RAGT Semences propose une gamme de variétés GeneCare, solution qui apporte plus d'efficacité et plus de durabilité.