



FÉVEROLE DE PRINTEMPS

RGT TRUMPET

- Fort potentiel de rendement
- Belle qualité de grains adaptée aux marchés exports
- Résistant à la verse
- PMG faible





Fleur colorée à forte teneur en vicine convicine
 Inscription janvier 2016 CTPS France (RLS 9153)
 Obtention NPZ Lembke (D)
 Représentant RAGT Semences

COTATION FINALE CTPS

103,2%

des témoins
 (ESPRESSO + Pyramid)/2

productivité (% témoins)	101,2
protéines	+ 1,3
bonus PMG	+ 0,7
malus verse	0,0
tanins	0,0
vicine convicine	0,0
cotation finale (% témoins)	103,2

EXPERTISE DE L'OBTENTEUR

RGT TRUMPET est une variété à potentiel de rendement élevé et dont la qualité des grains répond aux exigences du marché export vers le Moyen-Orient.

RGT TRUMPET possède une teneur en protéines élevée, ce qui est un atout pour le marché de l'alimentation animale.

RGT TRUMPET est inscrite avec deux bonifications : l'une pour sa teneur en protéines élevée et l'autre pour son faible PMG.

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Début floraison	mi-tardive
Fin floraison	mi-tardive
Précocité maturité	mi-tardive
Hauteur	moyenne
Sensibilité à la verse	tolérant T
Sensibilité à la casse de tige	assez tolérant AT

Source CTPS/Terres Inovia/RAGT Semences.



CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES



PMG	400-450
Teneur en protéines	moyenne M
Couleur du grain	beige clair
Couleur du hile	claire
Tanins	présence
Teneur en vicine convicine	forte

Source CTPS/Terres Inovia/RAGT Semences.

PROFIL MALADIES

Botrytis	
Anthraxnose	
Mildiou	
Rouille	

Source CTPS/Terres Inovia/RAGT Semences (1 = sensible, 9 = résistant)

CONSEIL CULTURAL

RGT TRUMPET peut être cultivée dans toutes les zones de production de féveroles de printemps.

RGT TRUMPET n'est pas sensible à la verse malgré sa hauteur de plante.



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
 RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43275 010 €

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test 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. *En nombre d'hectares récoltés sur le territoire français. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 2021