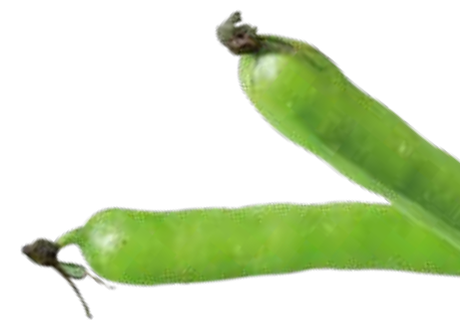


RGT KETU

- Performance rendement
- Faible teneur en vicine-convicine
- Très riche en protéines
- Tolérance à la verse



MARGE BRUTE
HECTARE



FAIBLE VICINE
CONVICINE



TAUX PROTÉINES
ÉLEVÉ



RÉSISTANT
VERSE

FÉVEROLE DE PRINTEMPS

RGT KETU



- > Type fleurs colorées
- > Inscription 2023 France
- > Code RLS 217101
- > Obtention NPZ Lembke
- > Représentant RAGT Semences

COTATION CTPS



103,9 % RENDEMENT

104,4 % PROTÉINES
[taux 28,5]

des témoins
[Victus + Trumpet]/2

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT SEMENCES et Terres Inovia. 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. 02/2024

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



Début floraison	mi-précoce	
Fin floraison	mi-tardive	
Précocité maturité	mi-tardive	
Hauteur récolte	moyenne	<div style="width: 100%;"></div>
Verse à maturité	[tolérant]	<div style="width: 100%;"></div>
Casse de tige	[tolérant]	<div style="width: 100%;"></div>

CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES



PMG	450-500 g	
Teneur en protéines	très élevée	<div style="width: 100%;"></div>
Tanins	présence	
Teneur en vicine-convicine	faible	<div style="width: 100%;"></div>

Sources CTPS, Terres Inovia, RAGT Semences [] \ La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France



- > Excellente productivité
- > Teneur en protéines très élevée
- > Faible teneur en vicine convicine
- > Bonne tenue au champ (verse et casse de tige) pour faciliter la récolte
- > Adapté à toutes les zones de culture de la féverole de printemps



RAGT a la solution !

SOURCE DE PROTÉINES VÉGÉTALES

La teneur en protéines est un des principaux critères de recherche en sélection de féveroles. Avec des teneurs moyennes nationales à la collecte supérieures à 28% de protéines, les féveroles sont une des solutions pour répondre à la dépendance de la France en protéines végétales.

FAIBLE TENEUR EN VICINE-CONVICINE

RAGT Semences a su développer depuis plusieurs années une gamme variétale de féveroles de printemps à faible teneur en vicine-convicine ; un critère recherché par la filière alimentation des poules pondeuses ou celle de l'alimentation humaine.