

RGT FEROE

- Bon comportement froid
- Très tolérant à la verse
- Tolérant à la chlorose ferrique











POIS D'HIVER

RGT FEROE



- > Inscription 2021 France
- > Code RLH 15144
- > Obtention RAGT 2n
- > Représentant RAGT Semences

COTATION CTPS



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. 03/2025

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES







Début floraison intermédiaire	
Fin floraison tardif	
Précocité maturité tardif	
Hauteur fin floraison haute	
Hauteur récolte très haute	
Verse à maturité très tolérant	
Pouvoir couvrant (bon à très bon)	
Bactériose (tolérant)	
Chlorose ferrique tolérant	

CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES

Couleur du grain	jaune
PMG	180-200 g
Teneur en protéines	faible

Sources CTPS, Terres Inovia, RAGT Semences () La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France



- > Très bon comportement au froid
- > Excellente facilité de récolte (hauteur récolte et tenue à la verse)
- > Peut être cultivé en sol de craie



RAGT a la solution!

SOURCE DE PROTÉINES VÉGÉTALES

La teneur en protéines est un des principaux criétères de recherche en sélection de pois protéagineux. Avec des teneurs moyennes nationales à la collecte supérieures à 22% de protéines, les pois protéagineux sont une des solutions pour répondre à la dépendance de la France en protéines végétales.