

TYPE

Hybride restauré



COLZA D'HIVER

RGT BANQUIZZ

Stabilité, régularité pour chercher
les hauts rendements

- Régularité des performances
- Teneur en huile très élevée
- Tolérant à la virose



GeneCare
VIROSE TuYV



bonus huile
+5 Colza
Efficient



Semencier n°1 des agriculteurs*

PERFORMANCES

RENDEMENT GRAIN

106,1 %/témoin H60

RGT BANQUIZZ = 47,2 q/ha

H60 = 44,5 q/ha

Source : RAGT Semences, 118 lieux 2017, 2018, 2019

104,2 %/témoin H63

RGT BANQUIZZ = 47,0 q/ha

H63 = 45,1 q/ha

Source : RAGT Semences, 57 lieux 2018, 2019

109,0 %/témoin H79

RGT BANQUIZZ = 48,6 q/ha

H79 = 44,5 q/ha

Source : RAGT Semences, 24 lieux 2018, 2019

PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2019 France

Précocité reprise : mi-tardive

Précocité floraison : mi-tardive

Précocité récolte : intermédiaire

État sanitaire

Phoma **TPS** R quantitativePieds secs **PS**Cylindrosporiose **MS**Virose TuYV **Tolérant**

Critères agronomiques

Taille **haute**Tenue de tige **bonne**Développement automne **bon**Élongation **faible**Résistance égrenage **bon comportement**

Critères technologiques

Teneur en huile **très élevée**Teneur en protéines **moyenne**PMG **moyen**

CONSEILS DE SEMIS

- Objectif de peuplement :
 - Inter-rangs inférieurs à 30 cm : 25-35 plantes/m²
 - Inter-rangs de 40 à 50 cm : 20-30 plantes/m²
- Densité de semis :
 - Conditions de semis favorables : + 10 à 20 % de l'objectif de peuplement
- Période de semis optimale :
 - Du 10/08 au 15/09 suivant les régions

PREUVES TERRAIN

CTPS 2019 - Hybrides restaurés - série 13 en 2018 et série 22 en 2019

Variétés	Rendement normes 11%		Teneur en huile normes 11%		Teneur en protéines		Régression Rendement / Protéines (%MS)		Glucosinolates (*)	Phoma	Cotation
	q/ha	% T	%	/T.R.T	% MS	% MSD	Résidu normalisé	Bonus / Malus	Teneur	Cotation	
Nombre d'essais	26		16		16		16		15	4	
DK EXSTORM	43,02		44,4		18,9	37,5			15,7		
DK EXPLICIT	41,78		45,5		18,6	37,8			13,7		
ATTLETICK	44,66		44,7		18,6	37,1			15,9		
DK EXCEPTION	45,04		44,2		17,9	35,4			14,2		
RGT BANQUIZZ	46,8	104,97	45,9	1,2	18,3	37,5	1,27	0	13,9	0	106,2

T = Témoins rendement : (DK Exception + Attletick)/2 en 2018 et (DK Exception + Attletick)/2 en 2019.

T.R.T = Témoin de Référence Technologique → (Attletick + DK Exception + DK Exstorm + DK Explicit) / 4 en 2018 et en 2019.

(*) teneur exprimée en µmoles par gramme de graines entières à 9 % d'eau - Méthode NIRS.

Pour l'admission VATE, ces variétés de type Hybrides restaurés doivent présenter une teneur en glucosinolates inférieure ou égale à 18 µmoles + PPDS 20% (18,5 µmoles) et une cotation supérieure égale à 103.

	Note reprise (note : 1 = tardif, 9 = précoce)	Floraison (quantième)
H74	4,8	104,6
RGT BANQUIZZ	3,9	105,5



Issus 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.

CONSEIL EXPERT

- Adapté aux semis très précoces
- Adapté à tous types de sol et toutes régions
- Variété tolérante à la virose du colza (véhiculée par les pucerons)



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

Les données techniques fournies dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT Semences 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.

Crédits photos : photothèque RAGT Semences - 2020.