



RGT CEZANNE

Le rendement sécurisé

- Très bon état sanitaire
- Très bon comportement égrenage
- Très peu sensible élongation



RGT CEZANNE

Le rendement sécurisé

PROFIL VARIÉTAL

- > Inscriptible : **2024 France**
- > Précocité reprise : **intermédiaire**
- > Précocité floraison : **mi-tardive**
- > Précocité récolte : **intermédiaire**

PERFORMANCES

RENDEMENT GRAIN



108,9%
du témoin H93

RGT CEZANNE	41,5 q/ha
H93	38,1 q/ha

Source : RAGT Semences, 169 duels pluriannuels

110,1%
du témoin H103

RGT CEZANNE	40,4 q/ha
H103	36,7 q/ha

Source : RAGT Semences, 169 duels pluriannuels

108,5%
du témoin H108

RGT CEZANNE	39,6 q/ha
H108	36,5 q/ha

Source : RAGT Semences, 14 essais 2024

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. 01/2025

ÉTAT SANITAIRE

Phoma	rlm S - rlm 7	TPS
Pieds secs		TPS
Cylindrosporiose		PS/TPS
Virose TuYV	quantitatif	Tolérant

CRITÈRES AGRONOMIQUES

Taille	Haute
Tenue de tige	Bonne
Développement automne	Bon
Élongation	Faible
Résistance égrenage	Très bon comportement

CRITÈRES TECHNOLOGIQUES

Teneur en huile	Très élevée
Teneur en protéines	Moyenne
PMG	Moyen à élevé

PREUVES TERRAIN

RÉSULTATS INSCRIPTION FRANCE 2024 (SOURCE C.T.P.S. / GEVES)

HYBRIDES RESTAURÉS – SÉRIE H11 EN 2023 ET SÉRIE H22 EN 2024

Variétés	Rendement normes 11%		Teneur en huile normes 11%		Teneur en protéines		Régression Protéines (%MS)		Glucosinolates (*)	Phoma	Cotation
	q/ha	% T	%	/T.R.T	% MS	% MSD	Résidu normalisé	Bonus / Malus	Teneur	Cotation	
Nombre d'essais	22		13		13		13		12	7	
TEMPTATION	39,68		45,9		18,1	37,1			15,2		
ES CAPELLO	42,25		45,2		18,4	37,1			15,5		
FELICIANO KWS	39,26		45		18,7	37,5			15,3		
LG AVIRON	40,21		43,8		18,7	36,7			12,6		
RGT CEZANNE	43,19	102,9	45,4	0,4	17,5	35,6	-1,456	0	15,2	1,5	104,8

T = Témoins rendement : (ES Capello + LG Aviron)/2 en 2023 et (ES Capello + Temptation)/2 en 2024.

Témoin de Référence Technologique → (Temptation + ES Capello + Feliciano KWS + LG Aviron)/4 en 2023 et en 2024 (*) teneur exprimée en µmoles par gramme de graines entières à 9 % d'eau - Méthode NIRS.

Pour l'admission VATE en octobre, ces variétés de type Hybrides restaurés doivent présenter une teneur en glucosinolates inférieure ou égale à 18 µmoles + PPDS 20% (18.4 µmoles) et une cotation supérieure ou égale à 103.

IMPLANTATION AUTOMNALE

	Vigueur 4 feuilles (note : 1 = faible, 9 = fort)	Développement automnal (note : 1 = faible, 9 = fort)
H103	7,5	7,6
H93	6,5	7,5
RGT CEZANNE	7,2	7,5

Source : Essais SDT RAGT France 2022-2023

CONSEIL EXPERT

- > Valorise les situations à bon potentiel
- > Très bonne tenue de tige

CONSEIL 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 20/08 au 15/09 suivant les régions

RAGT a la solution !

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.

