



TYPE

Hybride restauré

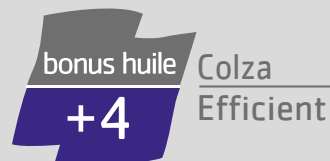


COLZA D'HIVER

RGT GAZZETTA

Pour atteindre de très hauts rendements

- Potentiel grain très élevé
- TPS Phoma
- Bonne tenue de tige
- Teneur en huile élevée



PERFORMANCES

RENDEMENT GRAIN

103,1 %/témoin H42

RGT GAZZETTA = 46,3 q/ha

H42 = 44,9 q/ha

Source RAGT Semences, 43 essais - 2017

101,3 %/témoin H79

RGT GAZZETTA = 51,5 q/ha

H79 = 50,8 q/ha

Source RAGT Semences, 19 essais - 2017

100,6 %/témoin H60

RGT GAZZETTA = 45,9 q/ha

H60 = 45,6 q/ha

Source RAGT Semences, 9 essais - 2016



PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2016 Angleterre

Reprise : mi-tardif

Floraison : mi-tardif

Récolte : mi-tardif

État sanitaire

Phoma **TPS** groupe 1Pieds secs **TPS/PS**Cylindrosporiose **TPS/PS**

Critères agronomiques

Taille **haute**Tenue de tige **bonne**Développement automne **bon**Élongation **faible**Sensibilité clomazone **PS/TPS**Résistance égrenage **bon comportement**

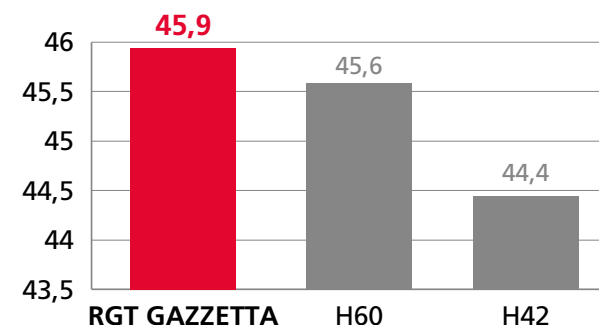
Critères technologiques

Teneur en huile **bonne**Teneur en protéines **moyenne**Teneur glucosinolates **élevée**PMG **élevé**

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 :
 - Suivant les régions : 10/08 au 15/09

PERFORMANCES



Source RAGT Semences, 9 lieux - 2016

	Reprise sortie hiver (1 = tardif, 9 = précoce)	Floraison (quantième)	Taille (cm)	Elongation automnale (1 = TPS - 9 = S)
Nombre duels	47	92	57	7
H42	4,4	95,9	161	2,5
RGT GAZZETTA	4,2	97,6	168	1,8

Source RAGT Semences

CONSEIL EXPERT

RGT GAZZETTA, c'est l'association d'un potentiel de rendement très élevé et de caractéristiques agronomiques solides. Dotée d'une très bonne tenue de tige, cette variété TPS Phoma est très sécurisante dans les rotations courtes.



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 - 2019.