

# RGT KANZZAS

Potentiel et excellent état sanitaire

- Excellent état sanitaire feuille et tige
- Excellent potentiel de rendement grain
- Bon comportement vis-à-vis des insectes



## RGT KANZZAS

Potentiel et excellent état sanitaire

### PROFIL VARIÉTAL

- > Inscription **2022 France**
- > Précocité reprise : **mi-précoce**
- > Précocité floraison : **mi-précoce**
- > Précocité récolte : **intermédiaire**

### PERFORMANCES

#### RENDEMENT GRAIN



**103,7%**  
du témoin H93

|             |           |
|-------------|-----------|
| RGT KANZZAS | 44,8 q/ha |
| H93         | 43,2 q/ha |

Source: RAGT Semences, 373 duels pluriannuels

**102,3%**  
du témoin H110

|             |           |
|-------------|-----------|
| RGT KANZZAS | 44,3 q/ha |
| H110        | 43,3 q/ha |

Source: RAGT Semences, 173 duels 2022 + 2023

**101,5%**  
du témoin H105

|             |           |
|-------------|-----------|
| RGT KANZZAS | 46,3 q/ha |
| H105        | 45,6 q/ha |

Source: RAGT Semences, 149 duels 2022 + 2023

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

### ÉTAT SANITAIRE

|                  |                |                 |
|------------------|----------------|-----------------|
| Phoma            | R quantitative | <b>TPS</b>      |
| Pieds secs       |                | <b>TPS</b>      |
| Cylindrosporiose |                | <b>TPS</b>      |
| Virose TuYV      |                | <b>Tolérant</b> |

### CRITÈRES AGRONOMIQUES

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Taille                | Haute                   |
| Tenue de tige         | <b>Bonne</b>            |
| Développement automne | <b>Bon</b>              |
| Élongation            | <b>Moyenne</b>          |
| Résistance égrenage   | <b>Bon comportement</b> |

### CRITÈRES TECHNOLOGIQUES

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Teneur en huile     | <b>Élevée</b>        |
| Teneur en protéines | <b>Moyenne</b>       |
| PMG                 | <b>Moyen à élevé</b> |

### CONSEIL EXPERT

- > Valorise toutes les situations
- > Adapté aux densités de semis modérées, capacité de ramification importante

### CONSEIL DE SEMIS

- > **Objectif de peuplement :**
  - Inter-rangs inférieurs à 30 cm : 25-35 plantes/m<sup>2</sup>
  - Inter-rangs de 40 à 50 cm : 20-30 plantes/m<sup>2</sup>
- > **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

### PREUVES TERRAIN

#### TERRES INOVIA 2023 - VCE SÉRIE 1,1 (TRONC COMMUN) RÉSULTATS NATIONAL ET RÉGIONAUX

| Variété                            | Statut | Sud          | Centre Ouest | Centre       | Centre-Est   | Nord-Est     | Nord-Ouest   | France       |
|------------------------------------|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| HELYPSE                            | T      | 105          | 107,4        | 102,4        | 101,4        | 106,7        | 106,4        | 105,4        |
| FELICIANO KWS                      | T      | 99,5         | 101,2        | 100,9        | 97,2         | 94,9         | 96,2         | 98,2         |
| LG AVIRON                          | T      | 95,1         | 91,4         | 96,8         | 101,4        | 98,4         | 97,4         | 96,4         |
| <b>RGT KANZZAS</b>                 | 1A     | <b>104,7</b> | <b>100,6</b> | <b>101,4</b> | <b>104,2</b> | <b>102,8</b> | <b>105,2</b> | <b>102,9</b> |
| Nombre d'essais                    |        | 6            | 12           | 12           | 6            | 13           | 13           | 55           |
| Rendement moyen des témoins (q/ha) |        | 35,1         | 40,3         | 42,2         | 40,8         | 39,5         | 43,7         | 40,7         |

Indice rendement : Moyenne d'indices par rapport à la moyenne des témoins 2023 = (Feliciano KWS + Helypse + LG Aviron)/3

|                    | Note VD<br>(note : 1 = faible, 9 = fort) | Développement automnal<br>(note : 1 = faible, 9 = fort) | Développement après hiver<br>(note : 1 = faible, 9 = fort) |
|--------------------|--|---|--|
| H93                | 7,4                                      | 7,7   | 7,0  |
| <b>RGT KANZZAS</b> | <b>7,4</b>                               | <b>7,7</b>  | <b>7,2</b>   |

Sources : RAGT Semences

## RAGT a la solution !

#### Une variété SECURE INSTALL répond à 4 critères :

- Une bonne dynamique de développement à l'automne
- La valorisation de l'azote disponible
- Une capacité d'évitement face aux pressions larvaires d'automne
- Une tolérance jaunisse TuYV



**+ 12%** de biomasse avant hiver

**+ 3,5%** de rendement grâce à une meilleure initiation du potentiel à l'automne



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.