

ROTEGO

Inscription au Catalogue Français - Obtenteur: Svalof Weibull BV

Le triticale « Sécurité » pour sa
régularité de productivité et sa rusticité



Zones du culture



Fiche technique mise à jour :
Décembre 2010

Passé partout !

- type hiver à ½ hiver
- pour des semis d'octobre à décembre
- adapté en toutes régions
- précoce à maturité
- très tolérant aux aléas climatiques

Intérêts

- assez résistant au froid et redémarrage tardif
- précoce à maturité
- tolérant au complexe « maladies »
- très tolérant à la germination sur pied
- bon tallage: viser au moins 600 épis /m²

Qualité

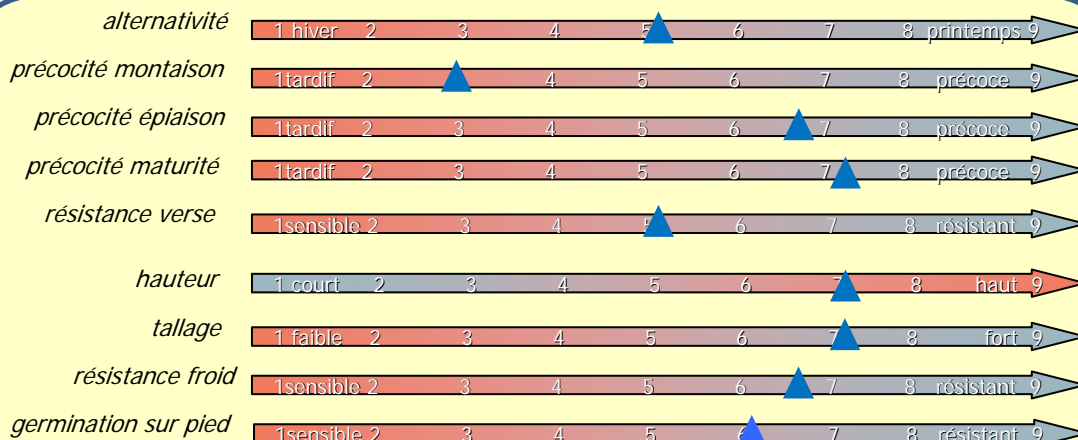
- PMG très élevé ± 45 à 48 grs
- bon Poids Spécifique
- bonne teneur en protéines
- bonne facilité de battage
- résistant à l'égrenage

Rustique!

ROTEGO confirme depuis plusieurs années son haut potentiel de productivité et sa régularité de rendement. Sa tolérance face aux variations des aléas climatiques et son très bon comportement vis-à-vis des maladies contribuent à sa rusticité. Il reste la référence pour sa productivité en grain et en paille et sa résistance à la germination sur pied

Triticale d'hiver ROTEGO

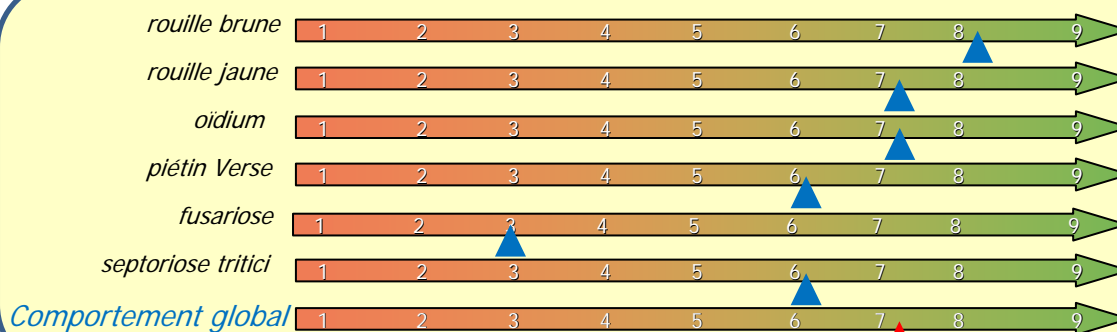
Caractéristiques générales



Particularité

Son caractère type ½ hiver se positionne sur des semis d'octobre à décembre. Sa résistance à la germination sur pied sécurise la qualité de la récolte

Comportement maladies



Particularité

Très bon comportement global vis à vis du complexe des maladies

Productivité

N°1 en rendement dans les essais ARVALIS

(moyenne depuis son inscription au catalogue français)

Variété productive, la plus régulière !

Rendement sécurisé à la récolte grâce à son niveau de résistance à la germination sur pied

Particularité

Régularité, qualité et sécurité de production

Les + de ROTEGO

Céréaliers / éleveurs: qu'attendez-vous de votre variété de triticale?

| ROTEGO vs variétés récentes | ROTEGO | Variété A | Variété B |
|---|--------|-----------|-----------|
| rendement en grain élevé | √ | √ | √ |
| rendement en paille | √ | | √ |
| adapté en rotation de paille /paille | √ | √ | |
| rusticité | √ | | √ |
| bonne qualité du grain | √ | √ | |
| sécurité de sa récolte (germination sur pied) | √ | | |

Particularité

Beaucoup de polyvalence et de sécurité pour une production en régions céréalières ou en zones d'élevage

Conseils de culture

La densité de semis dépend de la date et des conditions d'implantation de la culture: prévoir entre 250 à 300 grains/m² dans des conditions optimum de semis de mi-octobre et 320 à 350 grains/m² pour les semis de mi-décembre; l'objectif étant d'obtenir au moins 600 épis / m². Le fongicide peut être positionné au stade dernière feuille ou plus tôt, et/ou en plusieurs applications, en cas de fortes contaminations; surveiller la rouille brune, maladie très destructrice sur triticale. Il est conseillé d'appliquer 1 ou 2 régulateur(s) entre le stade 2 nœuds et sortie dernière feuille. La fumure azotée est raisonnée en fonction de l'objectif de rendement, du précédent cultural et des reliquats azotés suivant la méthode du bilan N en veillant à limiter le 1^{er} apport (maxi 50-60 unités). Le choix pour une stratégie de conduite allégée implique une réduction de la densité de semis et un raisonnement des applications de fongicides ou de régulateur. Parmi les plus tolérants à la germination sur pied, **ROTEGO** ne nécessite pas de précautions particulières à la récolte.