

TRITICALE

RGT COPLAC

Precocità con elevata produzione



Peso specifico elevato



Produzione molto buona con un ottima stabilità



Ciclo precoce



Buona resistenza all'allettamento



+ www.ragt-sementi.it



think
SOLUTIONS
think RAGT

TRITICALE

RGT COPLAC

Precocità con elevata produzione

PRECOCE



Varietà iscritta in Spagna nel 2017
(codice RT15141)



NOTA sui dati della presente scheda: i dati e i valori qui menzionati, sono da intendersi in modo indicativo, sulla base dei valori/rilievi e osservazioni ottenute da prove ufficiali e/o private su più anni e in diverse località di riferimento in areali europei. Al variare delle condizioni agronomiche o climatiche, possono verificarsi comportamenti o risultati differenti. In nessun caso RAGT o chi per essa, potrà essere ritenuta responsabile di risultati diversi da quanto qui citato a titolo puramente indicativo. Fonte foto: Archivio RAGT Semences.

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE

Alternatività	/
Spigatura-precocità	precoce
Precocità maturazione	precoce
Freddo	medio-buono
Altezza	media
Allettamento	resistente

Fonte RAGT Italia, ARVALIS - Istituto vegetale

PROFILO MALATTIE

Septoria	medio-resistente
Oidio	resistente
Ruggine bruna	poco sensibile
Ruggine gialla	poco sensibile/tollerante

Fonte RAGT Italia, ARVALIS - Istituto vegetale

VALORE AGRONOMICO

PMS	alto
Peso Specifico	elevato
Resa granella	elevata
Contenuto proteine	alto
Resa sostanza secca in ton/ettaro	buona
Resa Biogas/ettaro	buona

Fonte RAGT Italia, ARVALIS - Istituto vegetale

MESSAGGIO DELL'AGRICOLTORE

Con questo triticale di RAGT, posso rispondere alle esigenze di rotazione colturale, programmazione della PAC e agli utilizzi che la mia moderna azienda zootecnica necessita.

CONSIGLI CULTURALI

Semina da fine ottobre a dicembre (periodo consigliato)
Dose di semina consigliata: da 150 a 180 kg/he per granella e 180/200 per fieno/insilato.



+

www.ragt-sementi.it

RAGT Italia S.R.L - Via Erasmo da Rotterdam, 23 - 44122 - Ferrara

P.IVA 01480940384

contact@ragt-sementi.it - Tel. (+39) 0532-816233 - Fax. (+39) 0532-1910643