

TRITICALE

RGT TRIBECA



ELEVATA produttività



Buona tolleranza alle fitopatie



Varietà semi alternativa



Ottima resa anche per uso foraggero e BIOGAS

TRITICALE

RGT TRIBECA



Medio precoce
Iscrizione in Francia nel 2008
Costitutore Florimond Desprez
Rappresentante RAGT Italia Srl



NOTE DEL COSTITUTORE

TRIBECA è una varietà di ciclo intermedio, che vanta una buona tolleranza alle fitopatie.

TRIBECA presenta un'altezza medio-alta, con ottima resistenza all'allettamento.

TRIBECA è molto interessante sia per uso foraggero, granella e biogas.

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE

Alternatività	semi alternativo
Spigatura-precocità	medio-precoce
Precocità maturazione	medio-precoce
Freddo	poco sensibile
Altezza	medio-alta
Allettamento	poco sensibile

Fonte RAGT Italia, ARVALIS - Istituto vegetale (1 = sensibile, 9 = resistente)

VALORE AGRONOMICO

PMS	elavato
Peso Specifico	medio
Resa granella	molto elevata
Resa sostanza secca in ton/ettaro	elevata
Resa Biogas/ettaro	elevata

Fonte RAGT Italia, ARVALIS - Istituto vegetale (1 = sensibile, 9 = resistente)

PROFILO MALATTIE

Fusarium della spiga	poco sensibile
Septoria	molto resistente
Oidio	medio resistente
Ruggine bruna	poco sensibile/tollerante
Ruggine gialla	poco sensibile/tollerante

Fonte RAGT Italia, ARVALIS - Istituto vegetale (1 = sensibile, 9 = resistente)



www.ragt-sementi.it

RAGT Italia S.R.L. • P.zza Toschi 7 • 44020 Masi Torello (FE)
P.IVA 01480940384 • contact@ragt-sementi.it
Tel. (+39) 0532-816233 • Fax (+39) 0532-1910643

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 Italia o chi per essa, potrà essere ritenuta responsabile di risultati diversi da quanto qui citato a titolo puramente indicativo.
Fonte foto: archivio RAGT Semences.