

Triticale

Collégial

Quelle performance!

Obtenteur INRA
Inscription 2005
Code obtenteur Di 01 23

Productivité

Collégial est la **meilleure inscription 2005**
avec un rendement de 110,6% des témoins *

Caractéristiques Agronomiques

Alternativité	7	Alternatif
Précocité d'épiaison	6.5	Précoce à demi-précoce
Hauteur	7	Haut

PS		Assez Bon
PMG		Elevé

Résistances

Rouille jaune	2	Sensible
Rouille brune	9	Résistant +
Oïdium	8	Résistant
Piétin Verse	4	Assez sensible
Septoriose (Septorio setritici)	7	Assez Résistant +

Froid	7.5	Assez Résistant
Verse	4.5	Assez sensible
Germination sur pied	5	Peu sensible

*(Bellac + Tremplin + Rotego) en 2005 et (Bellac + Tricolor + Rotégo) en 2004 + Bonifications CTPS

Collégial



Collégial

Un repas idéal !

Valorisation

Grâce à sa teneur en protéines très élevée et à sa faible viscosité, *Collégial* sera très bien valorisé pour l'alimentation de tous les types d'animaux.

Zone de culture

Collégial est adapté à toutes les aires de culture du triticale.

Le rythme de développement de *Collégial* lui permettra de s'adapter en zone tardive comme en zone précoce.

Semis

Pour les premiers semis (2ème quinzaine d'octobre), l'objectif de peuplement est de 150 à 220 plantes/m². Pour les semis de novembre, on visera 200 à 260 plantes/m².

Collégial étant alternatif, il possède une souplesse pour le choix de la date de semis.

Désherbage

A ce jour, il n'a été rapporté aucune sensibilité particulière à un herbicide.

Conduite

L'application d'un fongicide ne sera généralement nécessaire qu'en cas de risque de rouille jaune. Sa très bonne productivité, alliée à sa résistance à la verse élevée permet de répondre de manière optimale à une conduite intensive. L'application d'un régulateur de croissance sera alors conseillée en cas de forte fumure azotée.