

TYPE

Sorgho grain

PRÉCOCITÉ

Très précoce



SORGHO GRAIN

RGT IGGLOO

- Précocité récolte et dessiccation rapide
- Bon potentiel et régularité de comportement
- Facilité de récolte : panicule bien dégagée

PERFORMANCES

AVANTAGE PRÉCOCITÉ

RÉCOLTE

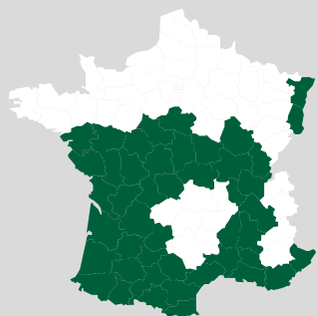
-0,7 pt_{H₂O} des témoins très précoces
S22, FRIGGO, S3

Humidité exprimé en % des témoins
Source RAGT Semences - Pluriannuels - 2008 à 2013

ZONE DE CULTURE

Sommes de températures
base 6°C

semis à épiaison : 830°C
semis à récolte 25 % H₂O : 1760°C



PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2010

Look plante

Taille	moyenne
Panicule	semi-compacte
Dégagement panicule	excellent
Grain	orangé, très pauvre en tanins

Critères agronomiques

Vigueur au départ	bonne
Tenue de tige	bonne
Fécondation	bonne
Stériorité apicale	peu sensible
Culture en dérobée	très adaptée
PMG	moyen/élevé (24-26 g)

CONSEIL EXPERT

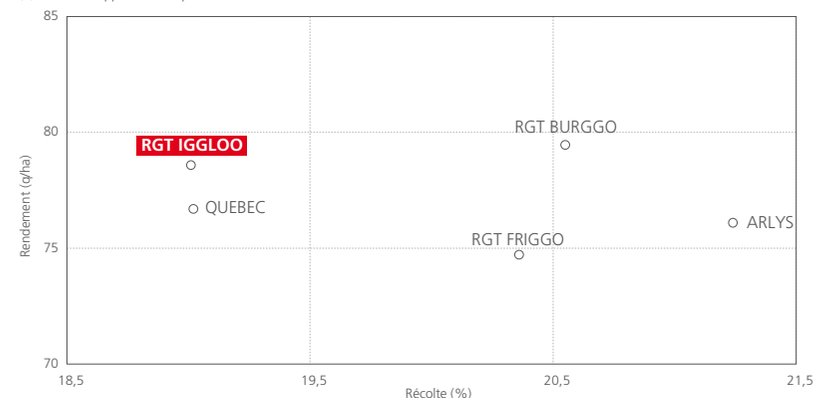
- Hybride très précoce performant en rendement avec la précocité récolte en plus.
 - Variété la plus précoce de la gamme RAGT Semences.
 - A positionner sur les zones où la précocité est le critère majeur.
- RGT IGGLOO** présente un profil agronomique adapté :
- Aux régions de culture Centre, Alsace, Rhônes Alpes, Pays de la Loire et Poitou-Charentes.
 - En semis tardifs et deuxième culture en région Sud.

ARVALIS 2010

Série très précoces	Vigueur 5 = faible 9 = bonne	Hauteur de plante (cm)	Humidité récolte (%)	Rendement et régularité de la moyenne des essais (%)			Rendement (q/ha)
	2010			2010	2010	2008	
RGT IGGLOO	7,6	107,2	19,0	101,5	100,0	101,5	78,6
FRIGGO	6,8	117,9	20,4	98,4	95,7	96,5	74,7
QUEBEC	8,0	104,0	19,0	95,3	95,9	99,1	76,7
ARLYS	7,3	115,8	21,2	99,6	101,5	98,3	76,1
BURGGO ⁽¹⁾	7,9	101,2	20,6	98,5	99,1	102,6	79,5

Référence	7,5	107,8	20,0	100 = 92,9 q/ha	100 = 85,7 q/ha	100 = 77,4 q/ha	77,4 q/ha
Moyenne des essais				9	6		6
Nombre d'essais	2	6	6				
Analyse statistique P.P.E.S	-	-	1,3	4,5	7,9	NS	NS

Source Réseau d'essais de post-inscription ARVALIS - Institut du végétal - 2010 - Réseau d'essais de post-inscription
(1) : Variété rappel de série plus tardive



Source ARVALIS - Institut du végétal - 2010

ADAPTATION

Conditions limitantes *** ❄️
Conditions optimales/irriguées *** ❄️

DSC densité semis conseillée (grs/ha)
Écartement entre rangs conseillé (40-60 cm)

Conditions sèches 350-400 000
Bonnes conditions/irriguées 400-450 000



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT Semences. 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. 07/2019