

# DS1071C

GRAIN – INDICE 350

- ✓ TRÈS BONNE PRODUCTIVITÉ
- ✓ HYBRIDE BIEN ÉQUILIBRÉ
- ✓ DESSICCATION RAPIDE DU GRAIN

## TYPE

- Hybride simple
- Grain denté

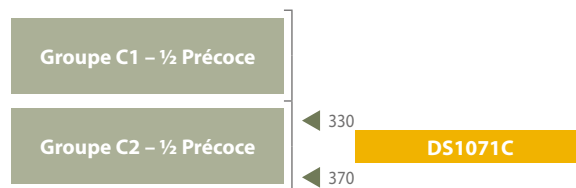
## BESOINS EN SOMME DE TEMPÉRATURES

- 1840 dj semis-récolte à 32 % H<sub>2</sub>O

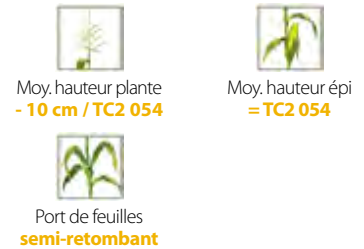
## COMPOTEMENT À LA VERSE

- Très Peu Sensible
- Peu Sensible
- Sensible

## PLAGE D'ADAPTATION

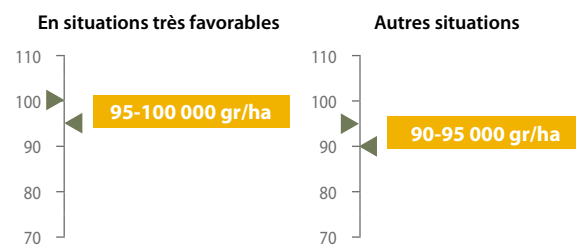


## MORPHOLOGIE

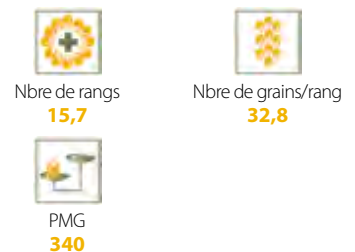


- Plante à gabarit intermédiaire
- Insertion d'épi moyenne

## RECOMMANDATIONS DENSITÉ DE SEMIS



## COMPOSANTES DE RENDEMENT



DS1071C est un hybride DE SANGOSSE-DOW SEEDS à haut potentiel, en plein cœur du marché C2. Cet hybride valorise très bien les parcelles à bon potentiel ou irriguées. Son look de plante équilibrée, sa forte programmation grain/m<sup>2</sup> et sa dessiccation rapide du grain sont autant de qualités, fortement appréciées des maïsiculteurs. Semer DS1071C, c'est allier précocité et performance.

*Samuel Dubois, Responsable Technique National DE SANGOSSE*

## RÉSULTATS PROBATOIRES ARVALIS – INSTITUT DU VÉGÉTAL JANVIER 2015

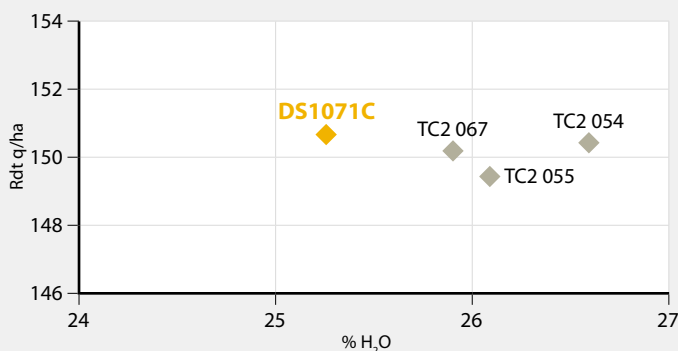
Zone d'expérimentation probatoire des variétés Demi-Précoces C2 (13)

UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2014 PROBATOIRE	Rendement relatif	Humidité à la récolte	Écart de jours de floraison
	2014 100=133,6 q/ha	2014	0 = Moy. des témoins
Nombre d'essais	8	8	5
ES FLATO (T)	99,1	27,3	-0,9
DKC4590 (T)	100,9	27,7	0,9
<b>DS1071C</b>	<b>99,6</b>	<b>27,1</b>	<b>1,7</b>

Source : ARVALIS - Institut du végétal

Origine des essais	
Dpt	Communes
*	Retenus pour rendement et précocité
01	MISERIEUX
18	AUBIGNY SUR NERE
18	VORNAY
38	MARCILLOLES
41	BINAS
58	ST QUENTIN SUR NOHAIN
68	BATTENHEIM
86	CHAUNAY

## PERFORMANCES GRAIN FACE AUX TÉMOINS DE MARCHÉ



	Rdt q/ha	% H <sub>2</sub> O
<b>DS1071C</b>	<b>150,7</b>	<b>25,3</b>
TC2 055	149,4	26,1
TC2 054	150,4	26,6
TC2 067	150,2	25,9

Source : Réseau interne DE SANGOSSE 2014 – 7 essais