



Maïs demi précoce C2

SOLFERINO

Redoutable
en productivité
SOLFERINO,
une variété
canon

101,7%

Source : CTPS



104,5%

Résultat Arvalis - Réseau Probatoire



- Productivité
- Régularité de programmation grain
- Performances en fourrage
- Très bonne valorisation des situations de potentiels plus limités



Semences
de France

www.semencesdefrance.com



Mais demi précoce C2 SOLFERINO

Inscription France 2015

Semis - floraison :	920 - 935 °C
Semis - récolte fourrage (32% MS) :	1 540 - 1 560 °C
Semis - récolte grain (32% H ₂ O) :	1 785 - 1 810 °C
Somme de température :	base 6°C

Hybride Simple - Grain denté

La plante

Taille :	Moyenne à grande
Port du feuillage :	Demi retombant
Masse végétative :	Importante
Hauteur ins. épi :	Moyenne

L'épi

Nombre de rangs/épi :	15,5
Nombre de grains/rang :	30,4
Nombre de grains/m ² :	4 013
PMG :	330

Densité de semis

Bonnes conditions :	90 000
Autres conditions :	85 000

Caractéristiques agronomiques

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Vigueur au départ	[Bar chart showing high vigor]								
Verse végétation (résistance)	[Bar chart showing high resistance]								
Verse Récolte (résistance)	[Bar chart showing high resistance]								
Capacité à rester vert	[Bar chart showing high capacity]								

Profil Maladie

	Cotations
Charbon Commun	TPS
Charbon des inflorescences	TPS
Sénescence tiges	PS
Helminthosporiose :	PS

Zone de principale Culture



101,7%
Source : CTPS

104,5%
Résultat Arvalis - Réseau Probatore

Inscription Maïs Grain Demi Précoce C2 2015 (Zone C2)

Zone d'expérimentation des variétés demi précoces (zone C2)

Deux années d'expérimentation 2013-2014 Série n°1-2	Rendement relatif		Humidité à la récolte %		Verse Récolte %	Vigueur au départ	Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins
	2013 100 = 121,7 q/ha	2014 100 = 128,5 q/ha	2013	2014			
Nombre d'essais	5	8	5	7	3	3	6
SOLFERINO	100,9	102,5	31,7	27,2	29,2	7,0	-1,1
MAXXIS	98,8	94,9	31,6	29,3	12,5	6,2	0,7
SHEXXPIR	101,2	105,1	31,7	29,1	33,9	7,4	-0,6

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

Résultats Arvalis - Réseau probatoire Maïs Fourrage

Zone d'expérimentation probatoire des variétés Demi-précoce et demi-tardives

Une année d'expérimentation 2015 probatoire	Rendement relatif	Teneur en matière sèche en %	Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Vigueur au départ	Verse Récolte %	Valeur énergétique UFL en % 100 = 0,96 UFL/Kg MS
	2015 100 = 16,5 t/ha	2015				
Nombre d'essais	12	12	4	3	6	7
SOLFERINO	104,5	34,3	1,5	7,2	3,0	98,5
LG 3264 (T)	97,8	36,1	-1,2	7,4	7,4	102,5
SHEXXPIR (T)	102,2	32,2	1,2	6,4	9,1	97,5
PALMER	107,0	33,2	1,9	8,2	5,3	97,0

Résultat Arvalis Réseau probatoire



SEMENCES DE FRANCE

62, rue Léon Beauchamp
59932 La Chapelle d'Armentières
Tel : +33 (0)3 20 48 41 41 - Fax : +33 (0)3 20 48 41 30
Email: contact@semences-de-france.fr

www.semencesdefrance.com