



MAÏS
DEMI PRÉCOCE

SCOUDERIO

- Profil grain dente
- Dessiccation rapide du grain en fin de cycle
- Rendement économique





MAÏS DEMI PRÉCOCE

HYBRIDE
SIMPLE
GRAIN DENTÉ



Semis -
floraison :
900/920°C



Semis - récolte
grain (32% H2O) :
1760/1780°C

LA PLANTE

Port du
feuillage
DEMI DRESSÉ

Taille
MOYENNE À
COURTE

Hauteur
ins. épi
BASSE

L'ÉPI



16,8
rangs/épi



25,5
grains/rang



4076
grains/m²



319
PMG

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Vigueur au départ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Verse végétation (résistance)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Verse récolte (résistance)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Capacité à rester vert	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

RÉSULTATS RÉGIONAUX MAÏS GRAIN DEMI PRÉCOCE 2021 (ZONE G2)

VARIÉTÉS DEMI PRÉCOCES	Rendement et Régularité (en % de la moyenne des essais), Humidité Récolte (%), Verse récolte (%) par Région									
	Centre, Bassin Parisien				Alsace, Ain, Bourgogne, Auvergne					
	Rendement	E.T.	% MS	Verse Récolte %**	Rendement	E.T.	% MS	Verse Récolte %**		
VARIÉTÉS DE RÉFÉRENCE										
SY ENERMAX	101,1	5,0	30,8	8,6	100,6	4,2	26,8	8,6		
ES GALLERY	91,6	8,1	31,5	32,1	94,2	1,1	26,6	32,1		
DKC4069	96,3	5,6	31,8	7,4	99,0	1,7	26,9	7,4		
P9234	100,7	3,3	32,0	5,2	98,4	7,1	27,4	5,2		
DKC4670 (2)	95,4	5,0	31,3	6,5	97,7	3,5	26,1	6,5		
VARIÉTÉ EN 1ÈRE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION										
SCOUDERIO	103,3	2,9	33,0	17,4	100,8	3,9	27,9	17,4		
Moyenne des essais	100 = 132,0 q/ha			31,9%	10,9%	100 = 138,9 q/ha			27,1%	10,9%
Nombre d'essais	14			14	6	6			6	

(2): Variété rappel de la série plus tardive (liste G3)
TZ: Regroupement réalisé à l'échelle nationale

PROFIL GRAIN
DENTÉ

DESSICCATION
RAPIDE DU
GRAIN EN FIN
DE CYCLE

RENDEMENT
ÉCONOMIQUE



PROFIL MALADIES

Charbon commun	TPS
Charbon des inflorescences	TPS
Sénescence tiges	PS
Helminthosporiose	PS

ZONE DE CULTURE



DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	95 000
Autres conditions	90 000

SOURCE ARVALIS
102,1%
moyenne
des 2 régions

Rendement
Moyenne des 2 régions
100,8
92,9
97,7
99,6
96,6
102,1
100 = 135,5 q/ha
20

Cotation et valeurs technologiques exprimées en pourcentage de la moyenne des témoins - Source Arvalis UFS Mais