

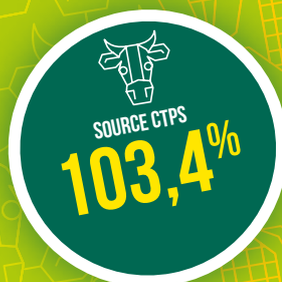


MAÏS  
TRÈS PRÉCOCE

NOUVEAUTÉ 2024

# ISLANDO

- Vigueur au départ
- Régularité de rendement
- Très haut niveau de performance fourrage





# MAÏS TRÈS PRÉCOCE

HYBRIDE SIMPLE  
GRAIN CORNÉ DENTÉ



Semis - floraison :  
805/820°C



Semis - récolte fourrage (32% MS) :  
1390/1410°C



Semis - récolte grain (32% H2O) :  
1660/1680°C

## LA PLANTE

Port du feuillage  
**DEMI RETOMBANT**

Taille  
**GRANDE**

Hauteur ins. épi  
**MOYENNE**

## L'ÉPI



**14,5**  
rangs/épi



**25,9**  
grains/rang



**3817**  
grains/m<sup>2</sup>



**306**  
PMG

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

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

## INSCRIPTION FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE (SO) ZONE D'EXPÉRIMENTATION DES VARIÉTÉS TRÈS PRÉCOCES



UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2022 SÉRIE N° 1 - 1	Rendement relatif	MS à la récolte MS en %	Verse Récolte en %	Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ	UFL en en % des témoins	Helmintho note	Amidon dégradable % MS	dNDF en %
	2022 100 = 15,66 T MS/ha	2022							
Nombre d'essais	7	6	2	6	4	7	1	6	6
<b>ISLANDO</b>	<b>103,4</b>	<b>35,1</b>	<b>2,3</b>	<b>2,7</b>	<b>8,2</b>	<b>98,7</b>	<b>3,7</b>	<b>26,0</b>	<b>50,8</b>
KOLOSSALIS	98,6	35,1	1,6	-0,5	7,7	98,2	2,7	27,6	49,0
HAVELIO KWS	97,8	37,0	3,3	0,6	6,8	100,2	3,3	27,0	51,6
LG 31237	102,9	36,3	2,7	-0,2	7,2	100,6	4,0	27,7	51,6
CAROLEEN	102,5	35,7	2,3	0,4	7,3	100,4	5,0	26,8	52,2
DAMARIO	98,2	36,4	3,8	-0,3	7,3	100,7	1,7	28,2	51,1

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

SOURCE CTPS  
**103,4%**  
MOYENNE SUR 2 ANS

## RÉSULTATS MAÏS GRAIN TRÈS PRÉCOCE

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2022-2023	Rendement relatif		Humidité à la récolte H2O en %		Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ	Rendement relatif Moyenne sur 2 ans
	2022 100 = 95,5 qx/ha	2023 100 = 117,7 qx/ha	2022	2023			
Nombre d'essais	7	19	7	19	18	19	26
<b>ISLANDO</b>	<b>100,6</b>	<b>107,9</b>	<b>27,9</b>	<b>29,3</b>	<b>1,2</b>	<b>8,2</b>	<b>104,2</b>
TEM 0 - 72	101,9	99,2	26,3	28,2	-0,6	7,8	100,6
TEM 0 - 58	102,1	103,3	25,6	27,9	2,5	7,0	102,7
TEM 0 - 61	98,0	99,8	27,1	30,1	-0,5	7,3	98,9
TEM 0 - 52	98,0	99,7	25,4	27,8	-1,4	7,1	98,8
TEM 0 - 71	100,0	98,1	25,8	28,1	0,1	7,1	99,0

Source Semences de France - Service Développement

SOURCE SEMENCES DE FRANCE  
**104,2%**  
MOYENNE SUR 2 ANS

**VIGUEUR AU DÉPART**      **RÉGULARITÉ DE RENDEMENT**      **TRÈS HAUT NIVEAU DE PERFORMANCE FOURRAGE**



## PROFIL MALADIES

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

## ZONE DE CULTURE

## DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	105 000
Autres conditions	100 000