



# MADI

## MAIS PRECOCE INDICE 280

GRUPE B/S1

SEMENCES

### POINTS FORTS

Bonne vigueur de départ

Bonne résistance à la verse

Haut potentiel grain



### FICHE D'IDENTITE

Hybride trois voies  
Corné-denté  
Inscrit au catalogue européen

### PROFIL VARIETAL

14 Rangs



20-24 cm

Morphologie : Plante volumineuse  
Port : Semi-retombant  
Hauteur de plante : Grande 7\*  
Hauteur épi : Moyenne 5\*  
Vigueur de départ : Très bonne 8\*  
Verse récolte : Très bonne 9\*

#### SOMMES DE TEMPERATURES (Base 6)

Floraison 900 °C

Fourrage (30% MS) 1460 à 1470 °C

Grain (35% H2O) 1660 à 1680 °C

\* 1- très sensible, très faible, très court  
9- résistant, très élevés, très haut

### RENDEMENT

GRAIN	1 <sup>ère</sup> année		2 <sup>ème</sup> année		3 <sup>ème</sup> année		Moyenne	
	Humidité récolte	Rendement en %	Humidité récolte	Rendement en %	Humidité récolte	Rendement en %	Humidité récolte	Rendement en %
T1	30,6	96,3	31,6	114	33	116,9	31,7	109
<b>MADI</b>	<b>30,9</b>	<b>95,2</b>	<b>30,1</b>	<b>101,5</b>	<b>32,2</b>	<b>109</b>	<b>31</b>	<b>102</b>

FOURRAGE	1 <sup>ère</sup> année		2 <sup>ème</sup> année		3 <sup>ème</sup> année		Moyenne	
	Matière sèche	Rendement	Matière sèche	Rendement	Matière sèche	Rendement	Matière sèche	Rendement
T1					34,5	18,5		
<b>MADI</b>					<b>33,7</b>	<b>18</b>		

Résultats développement PANAM France – 4 lieux d'essais Ouest France

### CONSEILS CULTURE

- La grande régularité de rendement même dans les conditions les plus variées, fait de MADI un produit tout terrain.
- Densité de semis fourrage : de 90 000 à 100 000 grains/ha
- Densité de semis grain : de 90 000 à 95 000 grains/ha

PANAM SEMENCES