

RESULTADO COMPETIÇÃO MILHO AGROBRASÍLIA 2.011

HIBRIDOS DE MILHO TRANSGÊNICOS

CLASSIFICAÇÃO	EMPRESAS	HIBRIDOS	SACAS /HA
1º	Agroceres	AG 8041YG	218.39
2º	Pionner	P 3862H	215.77
3º	Pionner	P 3646H	209.53
4º	Agromen	30A25Hx	208.78
5º	Dow	2B707Hx	205.79
6º	Agromen	30A86Hx	200.63
7º	Dow	2B587HXF	197.12
8º	Syngenta	Formula TL	196.44
9º	Dow	2B280Hx	191.29
10º	Agroeste	AS 1555 YG	190.29
11º	Pionner	P 30K64H	189.43
12º	Agromen	30A37Hx	187.70
13º	Dekalb	DKB390PRO(BT)	184.86
14º	Syngenta	Truck TL	184.86
15º	Agroceres	AG 8061PRO	183.30
16º	Geneze	GNZ 9575YG	183.15
17º	Syngenta	Impacto TL	182.31
18º	Agroeste	AS 1573 YG	175.90
19º	Dow	2B604Hx	173.84
20º	Syngenta	Status TL	172.25

HIBRIDOS DE MILHO CONVENCIONAIS

1º	Agroceres	BG9720 Experimental	198.81
2º	Dekalb	DKB399(Convencional)	195.08
3º	Dekalb	DKB175(Convencional)	194.05
4º	Agroeste	AS 1596(Covencional)	191.30

***DATA DE PLANTIO**

9 e 10/11/2.011

*** ADUBAÇÃO DE**

BASE

7,5 T/ha de cama de frango;

260 Kg/ de cloreto de potassio;

350 Kg/ha de ureia c/ 46% de N.

560 Kg/ha de 05-25-15 + micro (CA -7.1% + S 4.3 %)

***TRATAMENTO DE SEMENTES**

Cruser 350 br - 600ml/100 Kg de semente

Standak - 200 ml/100 Kg de semente