

RESULTADOS CAD PARECIS

Ensaio

Mix Protetores

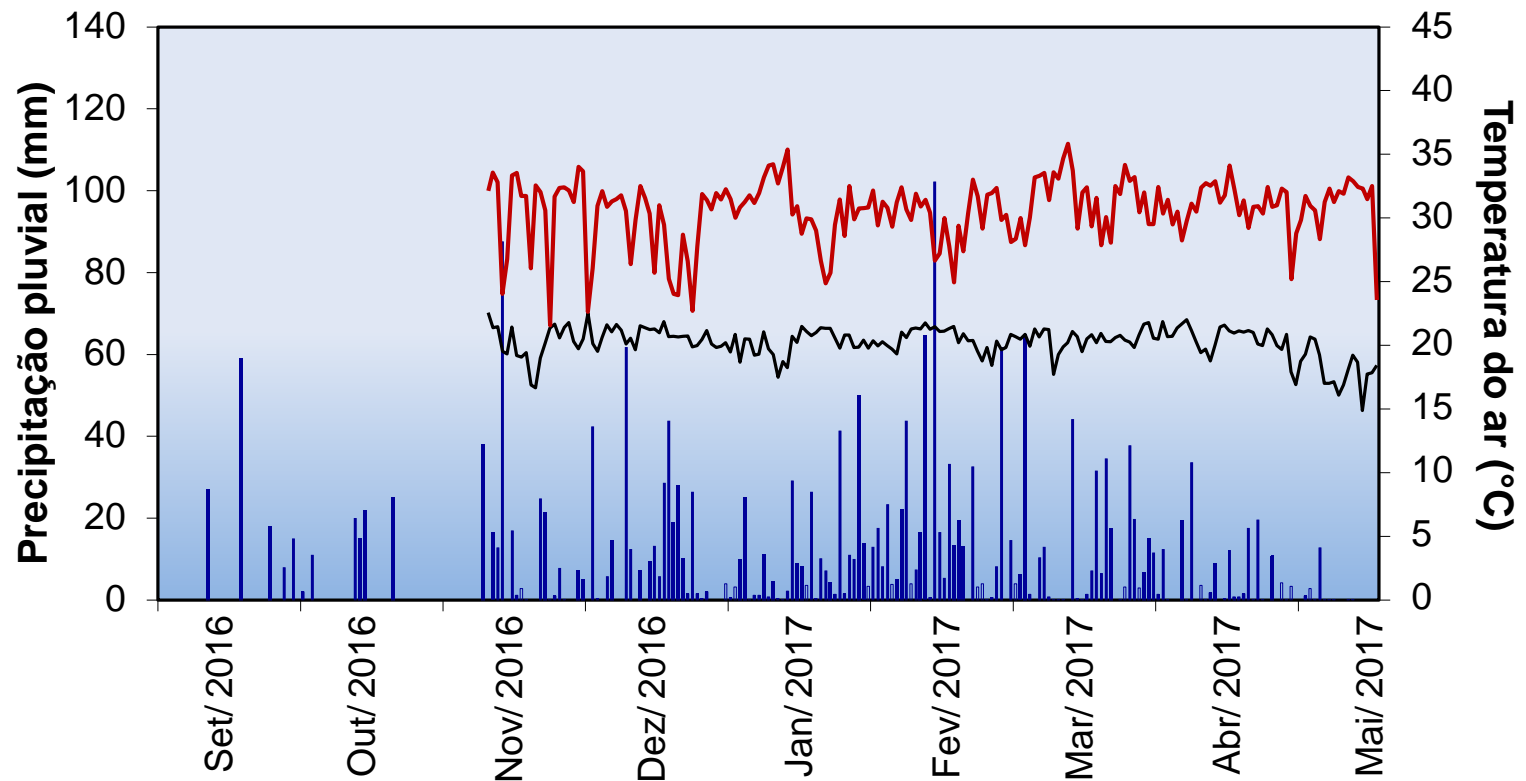
Plantio: 05/11/2016
Cultivar: TMG 1188 RR

CAD Parecis

O Centro de Aprendizagem e Difusão, em Campo Novo do Parecis, mais conhecido como CAD Parecis, é uma parceria entre a Aprosoja e a Fundação Mato Grosso. O objetivo é desenvolver pesquisas com foco no manejo do sistema produtivo da soja em solos arenosos.

Foram realizados na safra 2016/2017 protocolos em Manejo de Solos, Soja Convencional, Fitopatologia, Herbologia e Entomologia.

O panorama climático sob o qual as pesquisas foram desenvolvidas está descrito abaixo:



- Setembro = 127 mm
- Outubro = 95 mm
- Novembro = 244 mm
- Dezembro = 342 mm
- Janeiro = 327 mm
- Fevereiro = 524 mm
- Março = 353 mm
- Abril = 141 mm
- Maio parcial = 16,8 mm*

Resultados

Nº	Produto Nome Comercial	Dose L-Kg ha ⁻¹	Timing de Aplicação
1	TESTEMUNHA	-	-
2	4x Fox+Áureo	0,4+0,25	R1_R1+18_R1+32_R1+46
3	4x Fox+Unizeb Gold+Áureo	0,4+1,5+0,25	
4	4x Fox+Previnil+Áureo	0,4+2,0+0,25	
5	4x Fox+Difere+Áureo	0,4+0,5+0,25	
6	4x Fox+Unizeb Gold+Previnil+Áureo	0,4+0,75+1,0+0,25	
7	4x Fox+Unizeb Gold+Previnil+Áureo	0,4+1,5+2,0+0,25	
8	4x Fox+Unizeb Gold+Difere+Áureo	0,4+0,75+0,25+0,25	
9	4x Fox+Unizeb Gold+Difere+Áureo	0,4+1,5+0,5+0,25	
10	4x Fox+Previnil+Difere+Áureo	0,4+1,0+0,25+0,25	
11	4x Fox+Previnil+Difere+Áureo	0,4+2,0+0,5+0,25	

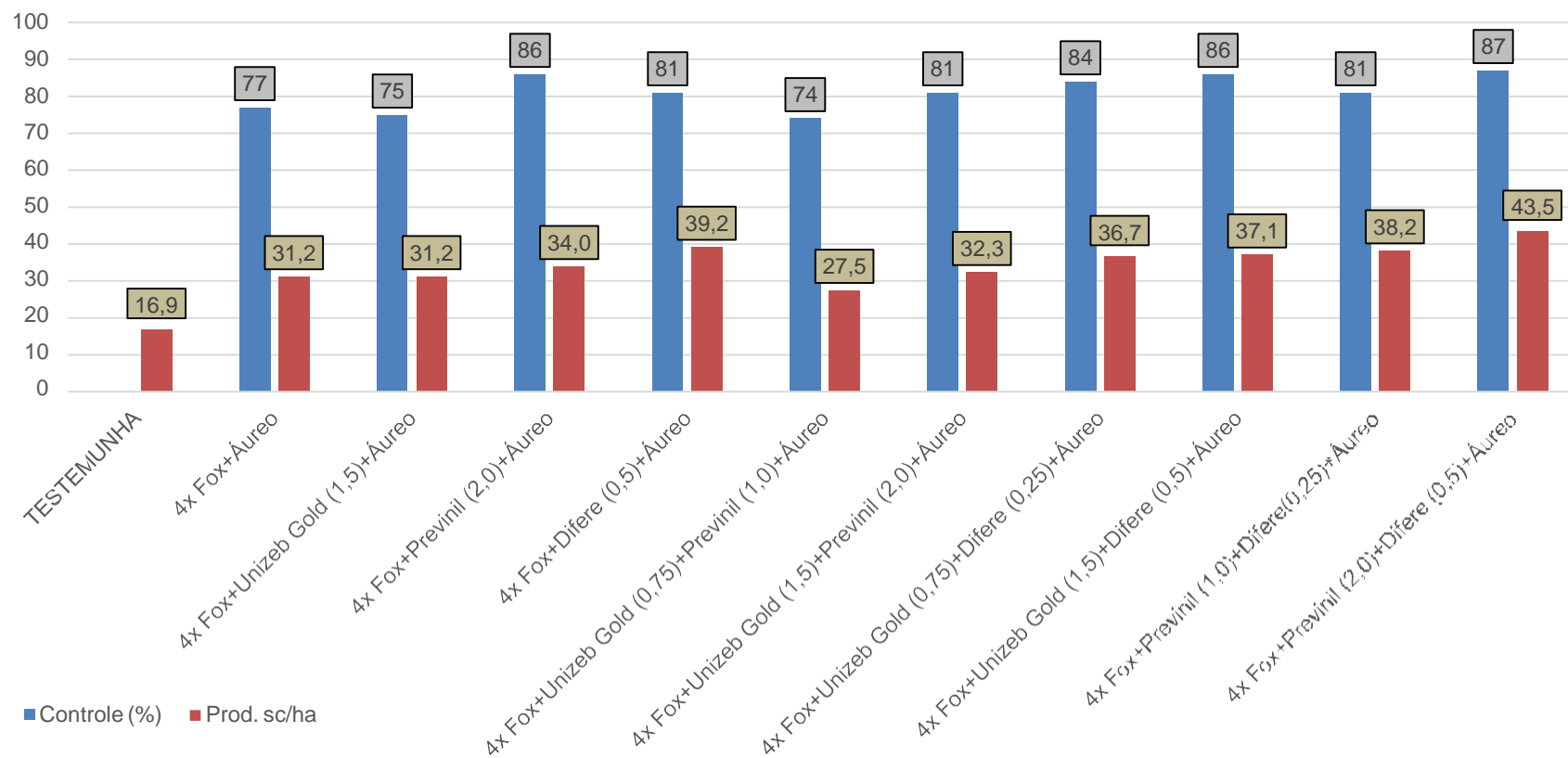
Resultados de Pesquisa: Mix Protetores

Nº	Produto Nome Comercial	09/fev	24/fev	03/mar	AACPD	Controle	13/mar	Prod.	Incr.
		R4	R5.3	R6		(%)	Desf.	sc/ha	sc/ha
1	TESTEMUNHA	0,3 a	29,3 a	90,0 a	639 a	-	97 a	16,9 e	-
2	4x Fox+Áureo	0,1 b	5,5 b	24,3 b	146 b	77	82 b	31,2 c	14,2
3	4x Fox+Unizeb Gold (1,5)+Áureo	0,1 b	6,0 b	26,0 b	158 b	75	76 c	31,2 c	14,3
4	4x Fox+Previnil (2,0)+Áureo	0,0 c	3,0 c	15,8 c	88 c	86	74 c	34,0 c	17
5	4x Fox+Difere (0,5)+Áureo	0,1 b	3,5 c	23,5 b	122 c	81	69 d	39,2 b	22,3
6	4x Fox+Unizeb Gold (0,75)+Previnil (1,0)+Áureo	0,1 b	6,3 b	27,0 b	164 b	74	77 c	27,5 d	10,5
7	4x Fox+Unizeb Gold (1,5)+Previnil (2,0)+Áureo	0,1 b	4,0 c	22,5 b	124 c	81	74 c	32,3 c	15,4
8	4x Fox+Unizeb Gold (0,75)+Difere (0,25)+Áureo	0,1 b	3,5 c	18,3 c	103 c	84	69 d	36,7 b	19,8
9	4x Fox+Unizeb Gold (1,5)+Difere (0,5)+Áureo	0,1 b	3,0 c	15,8 c	89 c	86	68 d	37,1 b	20,1
10	4x Fox+Previnil (1,0)+Difere(0,25)+Áureo	0,1 b	5,0 b	18,5 c	121 c	81	74 c	38,2 b	21,3
11	4x Fox+Previnil (2,0)+Difere (0,5)+Áureo	0,0 c	3,5 c	13,0 c	84 c	87	64 d	43,5 a	26,6
	C.V (%)	5,47	16,05	10,79	15,77	-	3,38	8,53	-

Correlação: 76%

Resultados de Pesquisa: Mix Protetores

Controle (%) de ferrugem e Produtividade em função dos tratamentos
Campo Novo do Parecis - Faz. Agroluz



Considerações: Mix Protetores

- Todos os fungicidas protetores, exceto Unizeb Gold e a combinação Unizeb Gold (0,75 Kg/ha) + Previnil (1,0 L/ha) propiciaram menores unidades de AACPD em comparação ao tratamento padrão Fox, refletidas em maiores eficácias de controle;
- No quesito desfolha a adição de fungicidas protetores aos programas resultou em menores níveis, independentemente do produto, dose e/ou associação. As melhores respostas foram obtidas pelos tratamentos **5** (Difere), **8** (U. Gold 0,75 Kg/ha + Difere 0,25 L/ha), **9** (U. Gold 1,5 Kg/ha + Difere 0,5 L/ha) e **11** (Previnil 2,0 L/ha + Difere 0,5 L/ha);

Considerações: Mix Protetores

- O maior incremento de produtividade foi atingido pela associação de Fox com Previnil (2,0 L/ha) e Difere (0,5 L/ha) (tratamento **11**). No entanto os programas **5** (Difere), **8** (U. Gold 0,75 Kg/ha + Difere 0,25 L/ha), **9** (U. Gold 1,5 Kg/ha + Difere 0,5 L/ha) e **10** (Previnil 1,0 L/ha + Difere 0,25 L/ha) apresentaram ganhos significativos comparados ao programa padrão (tratamento **2**);
- Os tratamentos testados não causaram sintomas de fitotoxidez aparente nas parcelas tratadas.