

# RESULTADOS CAD PARECIS

## Ensaio

Mix Inseticidas

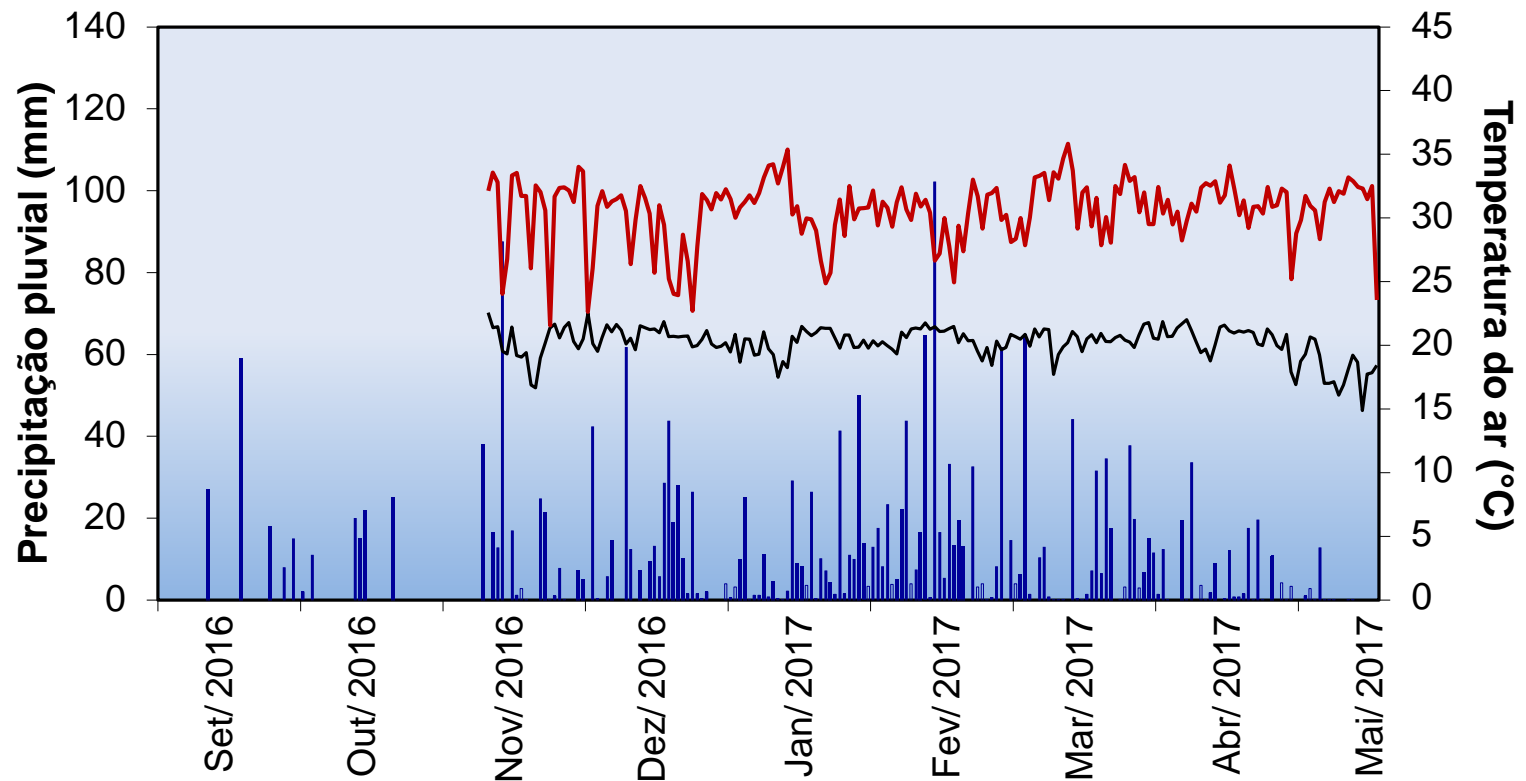
Plantio: 05/11/2016  
Cultivar: TMG 1188 RR

# 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 de Pesquisa: Mix Inseticidas

Nº	Timing de Aplicação		
	R1	R1+14	R1+28
1	-	-	-
2	Fox (0,4)+Aureo (0,25)	Fox (0,4)+Aureo (0,25)	Sphere Max (0,2)+Aureo (0,25)
3	Fox (0,4)+Nomolt (0,15)+Premio (0,05)+Engeo Pleno (0,25)+Aureo (0,25)	Fox (0,4)+Nomolt (0,15)+Orthene (1,0)+Tiger (0,25)+Aureo (0,25)	Sphere Max (0,2)+Nomolt (0,15)+Premio (0,05)+Engeo Pleno (0,3)+Aureo (0,25)
4	Elatus (0,2)+Nimbus (0,6)	Elatus (0,2)+Nimbus (0,6)	Priori Xtra (0,3)
5	Elatus (0,2)+Nomolt (0,15)+Premio (0,05)+Engeo Pleno (0,25)+Nimbus (0,6)	Elatus (0,2)+Nomolt (0,15)+Orthene (1,0)+Tiger (0,25)+Nimbus (0,6)	Priori Xtra (0,3)+Nomolt (0,15)+Premio (0,05)+Engeo Pleno (0,25)
6	Fox (0,4)+Aureo (0,25)	Elatus (0,2)+Nimbus (0,6)	Orkestra (0,35)+Assist (0,5)
7	Fox (0,4)+Nomolt (0,15)+Premio (0,05)+Engeo Pleno (0,25)+Aureo (0,25)	Elatus (0,2)+Nomolt (0,15)+Orthene (1,0)+Tiger (0,25)+Nimbus (0,6)	Orkestra (0,35)+Nomolt (0,15)+Premio (0,05)+Engeo Pleno (0,25)+Difere (0,5)+Assist (0,5)
8	Orkestra (0,35)+Difere (0,5)+Assist (0,5)	Elatus (0,2)+Nimbus (0,6)	Fox (0,4)+Aureo (0,25)
9	Orkestra (0,35)+Difere (0,5)+Nomolt (0,15)+Premio (0,05)+Engeo Pleno (0,25)+Assist (0,5)	Elatus (0,2)+Nomolt (0,15)+Orthene (1,0)+Tiger (0,25)+Nimbus (0,6)	Fox (0,4)+Nomolt (0,15)+Premio (0,05)+Engeo Pleno (0,25)+Aureo (0,25)

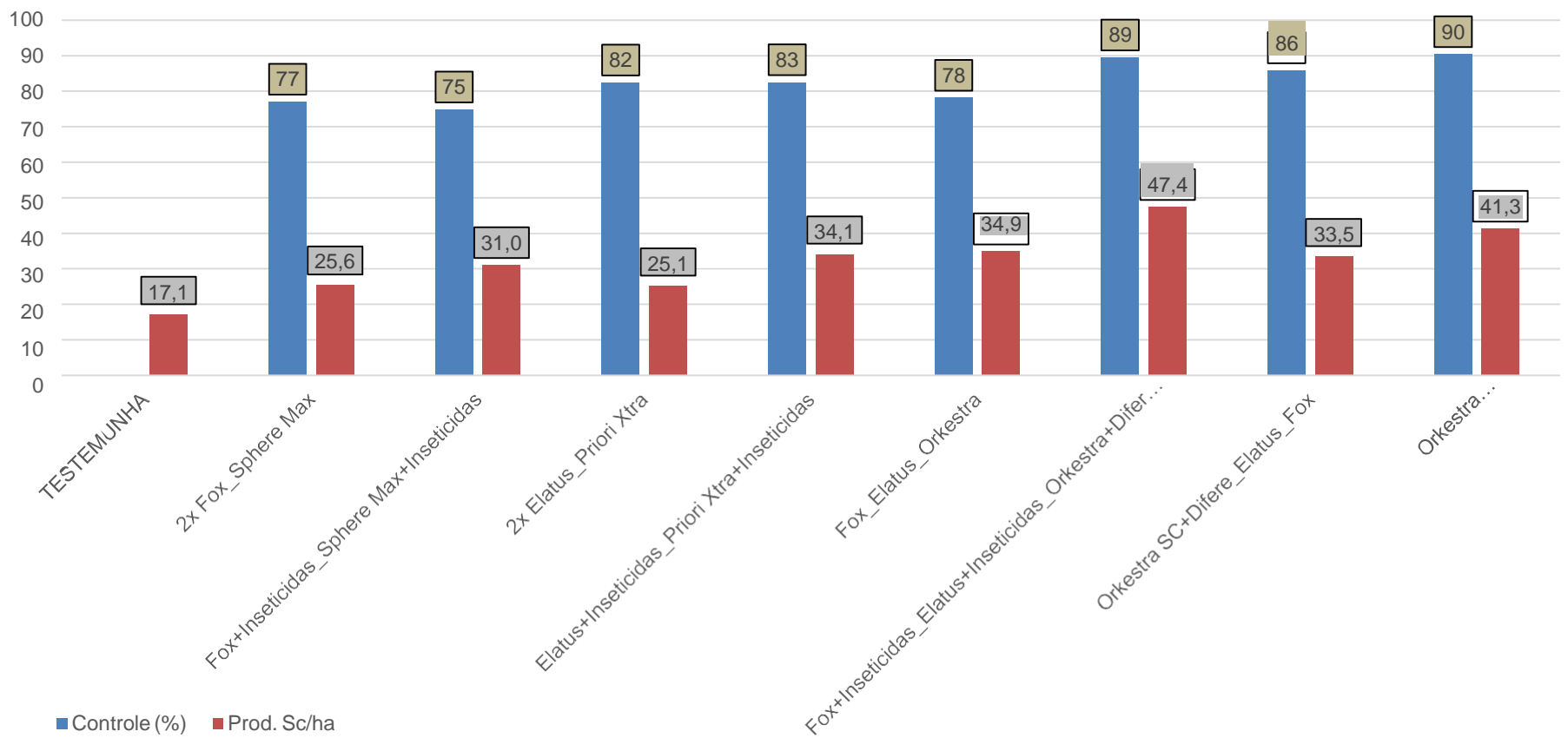
# Resultados de Pesquisa: Mix Inseticidas

Nº	Produto Nome Comercial	AACPD	Controle	13/mar	Prod.	Incr.
			(%)	Desf.	Sc/ha	Sc/ha
1	TESTEMUNHA	597 a	-	98 a	17,1 e	-
2	2x Fox_Sphere Max	137 b	77	86 b	25,6 d	8,5
3	Fox+Inseticidas_Sphere Max+Inseticidas	150 b	75	87 b	31,0 c	13,9
4	2x Elatus_Priori Xtra	105 b	82	91 b	25,1 d	8,0
5	Elatus+Inseticidas_Priori Xtra+Inseticidas	104 b	83	83 c	34,1 c	17,0
6	Fox_Elatus_Orkestra	131 b	78	78 c	34,9 c	17,8
7	Fox+Inseticidas_Elatus+Inseticidas_Orkestra+Difere+Inseticidas	63 c	89	70 d	47,4 a	30,3
8	Orkestra SC+Difere_Elatus_Fox	84 c	86	75 d	33,5 c	16,4
9	Orkestra SC+Difere+Inseticidas_Elatus+Inseticidas_Fox+Inseticidas	57 c	90	72 d	41,3 b	24,2
	C.V (%)	17,65	-	5,17	7,64	-

Correlação: 71%

# Resultados de Pesquisa: Mix Inseticidas

Controle (%) de Ferrugem e Produtividade (sc/ha) em função dos tratamentos  
Campo Novo do Parecis - Faz. Agroluz



## Considerações: Mix Inseticidas

- No ensaio da 2ª época não foram constatadas reduções na eficácia dos programas em função das associações com inseticidas, sendo que os tratamentos **7**, **8** e **9** propiciaram as melhores performances e os menores níveis de desfolha. Na produtividade o de número **7** sobressaiu com o maior patamar e todos os programas contendo o mix com inseticidas obtiveram incrementos significativo em comparação aos tratamentos contendo apenas fungicidas;
- Os tratamentos testados não causaram sintomas de fitotoxidez aparente nas parcelas tratadas nas condições em que o ensaio foi conduzido.