



## Avaliar a eficiência do WETCIT GOLD junto aos fungicidas no controle de ferrugem asiática em soja (*Phakopsora pachyrhizi*).

<b>ALVO</b>	<b>Ferrugem asiática</b>	<b>CULTURA</b>	<b>Soja</b>
<b>SAFRA</b>	<b>2017/18</b>	<b>PESQUISADOR</b>	<b>LOCALIZAÇÃO</b>
		Heraldo Feksa	Guarapuava - PR, Brasil

### METODOLOGIA

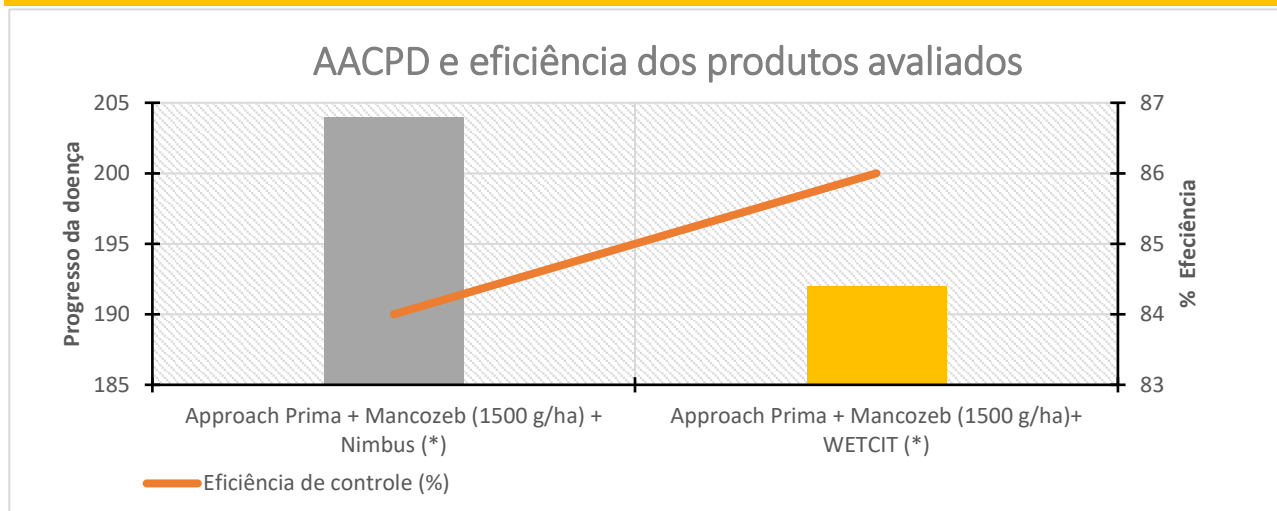
**Localização:** FAPA – Fundação Agrária de Pesquisa Agropecuária

**Épocas de aplicação:** V8, R1, R3, R4 e R5.3

**Tratamentos:** 1. Testemunha absoluta; 2. Approach Prima\* + Mancozeb (1500 g/ha) + (Nimbus\*) 3. Approach Prima\* + Mancozeb (1500 g/ha) + (WETCIT\*); (\*) Dose comercial

**Volume de calda:** 200 l/ha;

### RESULTADOS



### CONCLUSÃO

A substituição do óleo recomendado por WETCIT GOLD possui uma correlação positiva na melhoria da eficiência e redução da progressão da doença.