

БАЗА ДАННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 410.C

ОЦЕНКА ДЕЙСТВИЯ WETCIT В КАЧЕСТВЕ ДОБАВКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КУКУРУЗЫ PAN32740BR OT LEPKOCПOPO3A И СЕВЕРНОГО ГЕЛЬМИНТОСПОРИОЗА

КУЛЬТУРА	Кукуруза, сорт PAN 32740BR			
ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ	The second secon			
МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА	Меерласт • Винтертон • Южная Африка			
ДАТА	Февраль - март 2011			
ИССЛЕДОВАТЕЛЬ	А. Одендаал · A-SEARCH			

ОПИСАНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТА

Для оценки действия **WETCIT** в качестве добавки при обработках стандартными разрешенными фунгицидами против церкоспороза и северного гельминтоспориоза был проведен эксперимент на орошаемом кукурузном поле позднего посева. Была применена система рандомизированного плана с четырьмя повторениями. Размер каждого участка 2м х 10м с необрабатываемыми разделительными полосами.

Интервал между обработками - 3 недели. Даты обработок: 2 февраля и 1 марта. Использовался мультифункциональный опрыскиватель с газонапорным режимом с форсунками Agritop полой конической формы, рабочее давление - 2,5 бар, норма расхода рабочей жидкости - 203 литра на гектар.

С каждого участка было отобрано по 50 листьев в случайном порядке и оценена степень поражения церкоспорозом и северным гельминтоспориозом на 1 марта, т.е. на 27 й день после первой обработки и на 23 марта, 3 недели спустя после

РЕЗУЛЬТАТЫ

ЦЕРКОСПОРОЗ

Во время проведения первой оценки данных эксперимента, 26% листьев на необработанном участке были поражены церкоспорозом. Уровень поражения достиг 43,5% через три недели после второй обработки обрабатываемых **участков**.

Добавление **WETCIT** к Abacus (пираклостробин / эпоксиконазол) и Duett (эпоксиназол / карбендазим) поспособствовало серьезному улучшению защиты после обеих обработок, в процентном выражении достигающем 92% против 87,4% при обработках только Abacus с Duett без добавки WETCIT.

СЕВЕРНЫЙ ГЕЛЬМИНТОСПОРИОЗ

Поражение северным гельминтоспориозом необработанного участка составило 22% и 25,5% во время первой и второй оценки результатов соответственно.

Добавление **WETCIT** к обработке Abacus с последующей обработкой Duett обеспечили защиту от этой болезни на 88,3% против 80,4% защиты при обработках без добавления **WETCIT**.

ТАБЛИЦА ОБРАБОТОК

ДАТА		ОБРАБОТКА	НОРМА РАСХОД / ГА	
1		КОНТРОЛЬ		
2	28 февр.	Abacus 125SC	1600 мл	
		С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОБРАБОТКОЙ		
	21 марта	Duette 250EC	1200 мл	
3	28 февр.	Abacus 125SC + WETCIT	1600мл+100мл/гл	
		С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОБРАБОТКОЙ		
	21 марта	Duette 250EC + WETCIT	1200мл+100 мл/гл	





2я ОЦЕНКА	ЗАЩИТА ОТ ЦЕРІ	КОСПОРОЗА КУКУГ	РУЗЫ РАМЗ	2740BR	
ДАТА:	11 МАЯ 2011 ИССЛЕДОВАТЕЛЬ: A. ОДЕНДААЛ - A-SEARCH				
100					
00 во					
00 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6					
40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4					
20					
0	0%	87.4 %		92 %	





