

Мрія Агрохолдинг, 2014р.

Кукурудза ДКС 3750

Гумус - 2,0

№		Технологія господарства	Технологія господарства+Азотер
1	Площа , га	3,3	3,41 (+3,33%)
2	Урожай, зг накладних 1707240,1707241, кг	31360	33120

Висновки: оскільки площа збору у випадку 2 більша на 3,33% , для визначення урожайності відмінуємо цю величину :

**33120- 3,33%= 32017 кг, 32017-31360=657 кг- збільшення врожайності**

Фактори , що негативно вплинули на дію Азотеру

1. Спосіб внесення (позакореневий , без заробки)
2. Термін дії Азотеру ( -30 діб)
3. Термін зберігання в необладнаному приміщенні (+30 діб)
4. Мрія Агрохолдинг, 2014р.

Цукровий буряк , гібрид Штрубе

Гумус - 2,1

№		Технологія господарства	Технологія господарства+Азотер
1	Площа , га	0,30	0,27
2	Урожай, зг. 3-кратних замірів в комбайні,т	19	19
3	Урожайність ,т/га	63,33	70,37
4	Цукристість, заміри в лабор Гнідавського ЦЗ	18	18,3

Висновки: використання біопрепарату АзотерФ дозволило збільшити врожайність на 7,04т/га та цукристість на 0.3%, що в перекладі на середньо ринкові ціни 2014р(по умовах ГНДЗ) , складає 4774.28 грн/га.