

برنامج التسميد الأرضي

**** الوحدات و الكميات المذكورة ادناه هي الوحدات و الكميات المطلوبة للفدان الواحد ****

العنصر	K	P	N
عدد الوحدات المطلوبة	٦٨ - ٤٥	٦٨ - ٥٥	٥٥ - ٤٥

- النسب المبينة أعلاه للأراضي الرملية الفقيرة وعند التسميد النيتروجيني في الأراضي القديمة "أراضي الدلتا" فيتم خصم ٢٠% من النسبة المبينة أعلاه .
- يجب ألا تزيد نسبة المصدر الأمونيومي للأزوت عن ٥٠% من النسبة الكلية المقررة حتى لا يؤدي إلى انخفاض ملحوظ في النمو .
- عند التسميد الفوسفاتي يجب مراعاة نسب الكالسيوم في مياه الري وفي التربة حيث تؤدي إلى تثبيت الفوسفات و عدم قدرة النبات على الاستفادة منه وخصوصا في الأراضي الجيرية أو التي تروى بمياه أبار .
- زيادة التسميد البوتاسيم عن الحدود المقررة قد يؤدي إلى انخفاض في حجم الثمرة و كمية المحصول .

