

РЕЦЕНЗІЯ

на статтю доктора с.-г. наук, професора кафедри садово-паркового господарства Уманського НУС Поліщука В. В та аспіранта кафедри садово-паркового господарства Уманського НУС Колісника М.С..

ФОРМУВАННЯ УРОЖАЙНОСТІ І ЯКОСТІ НАСІННЯ БУРЯКІВ ЦУКРОВИХ ЗАЛЕЖНО ВІД ЗАСТОСУВАННЯ АБСОРБЕНТУ

Завдяки сприятливим ґрунтово-кліматичним умовам Україна завжди займала провідне місце у світі за площами посіву буряків цукрових і входила до числа перших світових експортерів цукру. Однак, несприятливі зміни клімату, у тому числі, підвищення середньорічної температури повітря та зменшення кількості опадів за останні роки, обумовили скорочення продуктивності буряка цукрового.

Подана до друку авторами рецензована стаття є самостійним та завершеним дослідженням, результати якого мають важливе практичне значення для сільського господарства. Чітко викладені фактичні матеріали та статистичні дані, які відповідають дійсності, зумовили аргументованість підтверджених фактичним матеріалом висновків.

Проведені авторами дослідження щодо впливу абсорбентів на формування урожайності буряків цукрових вказують на доцільність внесення гранул абсорбенту MaxiMagin з метою підвищення урожайності насіння та збільшення енергії його проростання і схожості.

Назва статті повною мірою відповідає змісту викладеного матеріалу. Текст статті, грамотність її оформлення та інформативність, чіткість і ясність поданого аналітичного матеріалу засвідчують достатній рівень підготовки авторів.

Отже, вищезазначене дає підстави рекомендувати статтю Поліщука В.В. та Колісника М.С. «Формування урожайності і якості насіння буряків цукрових залежно від застосування абсорбенту» до друку.

Доктор с.-г. наук, професор
Уманського державного педагогічного
університету ім. Павла Тичини



Миколайко В. П.

ОСОБИСТИЙ ПІДПИС
Миколайко В. П. ЗАСВІДЧУЮ
Звідувач канцелярії УДПУ
Хмельний Т. Т.
" 21 " 09 20023 р.