

## РЕЦЕНЗІЯ

На статтю доктора с.-г. наук, професора кафедри садово-паркового господарства Уманського НУС Поліщука В. В. та кандидата с.-г. наук, наукового співробітника лабораторії оригінального насінництва Інституту фізіології рослин і генетики НАН України Коновалова Д. В.

### ВПЛИВ ПОГОДНИХ УМОВ НА ПОЛЬОВУ СХОЖІСТЬ НАСІННЯ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ

Проблема виробництва високоякісного зерна пшениці озимої була і залишається актуальною для сільського господарства. В Україні наявний широкий сортимент пшениці озимої, що дає можливість маневрувати сортами, добирати їх для різних агрокліматичних зон та рівнів господарювання за ступенем інтенсивності й реакцією на умови вирощування.

Подана до друку авторами рецензована стаття є самостійним та завершеним дослідженням, результати якого мають важливе значення для аграрного виробництва. Чітко викладені фактичні матеріали підтвердженні статистичними даними, що зумовило аргументованість висновків.

Проведене авторами дослідження польової схожості насіння пшениці озимої залежно від сортових особливостей та погодних умов має важливе значення для отримання високопродуктивних посівів пшениці озимої в умовах сучасних змін клімату.

Назва статті повною мірою відповідає змісту викладеного матеріалу. Текст статті, грамотність її оформлення та змістовність засвідчують достатній рівень володіння авторами техніки науково-аналітичного пізнання, що застосовується для аналізу проблематики дослідження.

Отже, вищезазначене дає підстави рекомендувати статтю Поліщука В. В. та Коновалова Д. В. «Вплив погодних умов на польову схожість насіння пшениці озимої» до друку.

Кандидат с.-г. наук, професор,  
провідний науковий співробітник  
Національного дендрологічного парку  
«Софіївка» НАН України

Підпис А. І. Опалка ЗАСВІДЧУЮ:

Провідний інженер з кадрів Національного  
дендропарку „Софіївка” НАН України



А. І. Опалко

Г.О. Тонкоглас