

Під класичну технологію



Середня висота рослини, см

160



Середній діаметр кошика, см

17,5



Середня маса 1000 зерен, г

68

НОВИНКА

ЛГ50510

**ВИСОКОВОЖАЙНИЙ ГІБРИД
ДЛЯ ІНТЕНСИВНИХ УМОВ
ТА ВИСОКТЕХНОЛОГІЧНИХ
ГОСПОДАРСТВ ЦЕНТРУ,
ПІВНОЧІ ТА ЗАХОДУ УКРАЇНИ**



MILDEW

ГРУПА СТИГЛОСТІ:
середньоранній

ТИП РОСЛИНИ: середньорослий
для своєї групи стиглості *

- високий потенціал урожайності
- добрий вихід олії
- пластичний
- стійкість до **вовчка рас А-Е**, толерантність до **G**
- висока толерантність до більшості хвороб
- рослина має здоровий вигляд до кінця вегетації
- **стійкий до нових рас несправжньої борошнистої роси ****

**РЕКОМЕНДОВАНА ГУСТОТА НА
МОМЕНТ ЗБИРАННЯ:**

зона достатнього зволоження **000000** **ДО 55** тис./га

зона недостатнього зволоження **00000** **50** тис./га



Відскануй і дивись відео

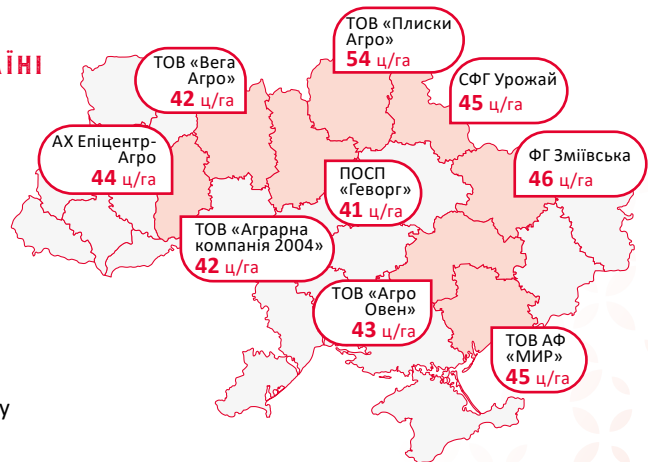
* прояв інших фенотипічних та морфологічних ознак залежить від зовнішніх факторів.

РЕЗУЛЬТАТИ УРОЖАЙНОСТІ В УКРАЇНІ

(Урожайність перерахована на стандартну вологість 7%)

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

- рекомендований для Лісостепу і Полісся та півночі Степу України;
- рекомендований для інтенсивних технологій вирощування;
- дотримуватись рекомендованої норми висіву



** Стійкість до відомих рас несправжньої борошнистої роси у континентальній Європі на момент реєстрації гібрида

Толерантність до посухи



Потенціал урожайності



Стабільність урожаю



Вміст олії



Енергія початкового росту



Холодостійкість



Стійкість до полягання



ТОЛЕРАНТНІСТЬ ДО ХВОРОБ

Фомопсис (Phomopsis)



Біла гниль коріння (Sclerotinia)



Біла гниль кошика (Sclerotinia)



Вугільна гниль (Macrophomina)



Суха гниль (Rhizopus)



Фомоз (Phoma)



0 — низький показник, 9 — високий показник