

Під технологію SUNEО®



Середня висота рослини, см

147



Середній діаметр кошика, см

17



Середня маса 1000 зерен, г

73

ЛГ50635 КЛП



СТАБІЛЬНИЙ ТА ПЛАСТИЧНИЙ ГІБРИД ДЛЯ УМОВ ДОСТАТНЬОГО ЗВОЛОЖЕННЯ З ДУЖЕ ВИСОКОЮ ТОЛЕРАНТНІСТЮ ДО ХВОРОБ ТА ВИСОКИМ ПОТЕНЦІАЛОМ УРОЖАЙНОСТІ!

ГРУПА СТИГЛОСТІ:
середньоранній

ТИП РОСЛИНИ:
середньорослий для своєї групи стиглості *

- середньоранній гібрид стійкий до гербіциду Євро-Лайтнінг® Плюс виробничої системи Clearfield® Plus
- гібрид стійкий до вовчка рас А–G
- високий вихід олії
- гібрид інтенсивного напрямку
- високотолерантний до основних хвороб
- висока толерантність до іржі соняшника

РЕКОМЕНДОВАНА ГУСТОТА НА МОМЕНТ ЗБИРАННЯ:

зона достатнього зволоження **000000** 55-60 тис./га

зона недостатнього зволоження **000000** ДО 50 тис./га



Відскануй і дивись відео

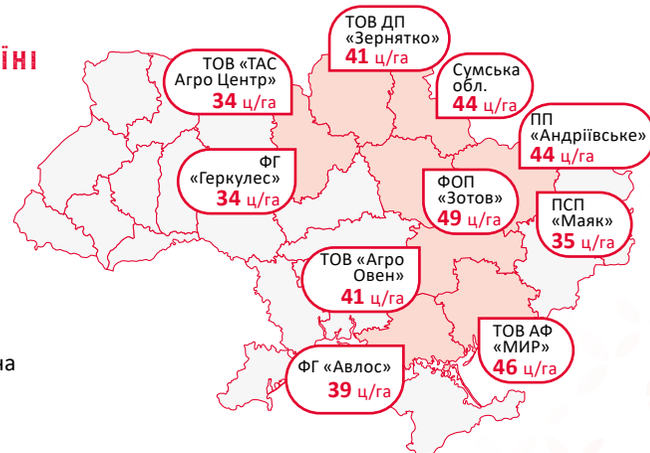
* прояв інших фенотипічних та морфологічних ознак залежить від зовнішніх факторів.

РЕЗУЛЬТАТИ УРОЖАЙНОСТІ В УКРАЇНІ

(Урожайність перерахована на стандартну вологість 7%)

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

- широкорайонований гібрид інтенсивного типу
- добре відзивається на інтенсивні технології вирощування
- придатний для культивації на зрошенні в умовах Півдня та Південного Сходу України.



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)



Суша гниль (Rhizopus)



Фомоз (Phoma)



0 — низький показник, 9 — високий показник