



НОВИНКА

ЛГ31284 (ФА0-280)

HYDRANEO
Технологія інтенсивної продуктивності

Hydraneo®



Середня висота рослини (максимальна), см

260 (360)



Середня кількість рядів у качані

16



Середня кількість зерен у ряду

30-32

Кукурудза

ПРИЗНАЧЕННЯ: зерно

ГРУПА СТИГЛОСТІ:
середньоранній

ТИП ЗЕРНА: кременисто-зубвидний

- висока адаптованість до континентальних і посушливих умов
- висока толерантність до полягання
- висока толерантність до летючої сажки
- пластичний до технології вирощування
- стабільний результат в екологічних випробуваннях 2020 року

РЕКОМЕНДОВАНА ГУСТОТА НА МОМЕНТ ЗБИРАННЯ:

зона достатнього зволоження 0000000 **70-85** тис./га

зона недостатнього зволоження 0000000 **60-70** тис./га

засушлива зона 000000 **50-55** тис./га

РЕЗУЛЬТАТИ УРОЖАЙНОСТІ В УКРАЇНІ

(Урожайність, ц/га на базову вологість 14%)

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

- рекомендується для усіх зон вирощування
- придатий для використання в монокультурі
- рекомендовано для вирощування господарствами для власних потреб

Потенціал урожайності зерна в своїй групі стиглості



Швидкість вологовіддачі



Толерантність до пухирчатої сажки



Стійкість до полягання



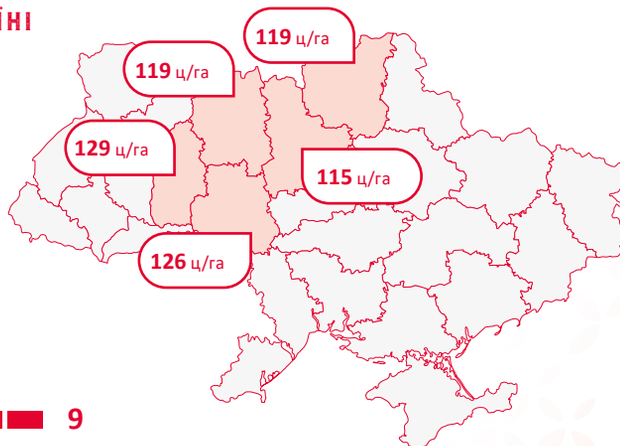
Толерантність до посухи та інших стресових факторів



Толерантність до фузаріозу



Енергія початкового росту



2020 РІК БУВ ПЕРШИМ РОКОМ В ТОВАРНІМУ ВИРОБНИЦТВІ І В ДЕМО ДЛЯ ЦЬОГО ГІБРИДУ. ПОКАЗНИКИ УРОЖАЙНОСТІ І СТАБІЛЬНОСТІ В ПОСУШЛИВИХ УМОВАХ 2020Р. НА ЛІВОБЕРЕЖЖІ УКРАЇНИ НАС ЗДИВУВАЛИ В ХОРОШОМУ СЕНСІ. ГІБРИД СФОРМУВАВ ДОСИТЬ ВЕЛИКИЙ І ВИРІВНЯНИЙ КАЧАН З ВЕЛИКОЮ КІЛЬКІСТЮ РЯДІВ.