



СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ | FAO 310



MAS 30.M



МРІЯ СПРАВЖНІХ ПРОФЕСІОНАЛІВ

- ВРАЖАЮЧИЙ ПОТЕНЦІАЛ УРОЖАЙНОСТІ** в середньостиглій групі стиглості кукурудзи
- НАДЗВИЧАЙНА ТОЛЕРАНТНІСТЬ ДО СТРЕСОВИХ УМОВ** під час тривалої повітряної та ґрунтової посухи
- МОЖЛИВІСТЬ ПІЗЬОГО ЗБИРАННЯ** завдяки гарному фітосанітарному стану рослин

Ексклюзивна формула обробки AGROSTART+ включена у вартість насіння



ХАРАКТЕРИСТИКИ ГІБРИДА

Напрямок використання:	Зерно
Тип зерна:	Зубоподібний
Висота рослини:	Низька
Висота кріплення качана:	Середня
Флексибільність качана:	MED
Сума активних Т° до цвітіння:	910°C
Сума активних Т° до стиглості:	1800°C

СКЛАДОВІ ВРОЖАЙНОСТІ

Кількість рядів:	16-18
Кількість зерен у ряду:	28-32
Маса 1000 зерен (г):	310-340

АГРОТЕХНОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Стартовий ріст:	8
Посухостійкість:	9
Stay green:	7
Вологовіддача:	8
Стійкість проти вилягання: під час вегетації:	9
після вегетації:	9

ТОЛЕРАНТНІСТЬ ДО ХВОРОБ

Фузаріоз качана:	8
Фузаріоз стебла:	7
Летюча сажка:	9
Пухирчата сажка:	7

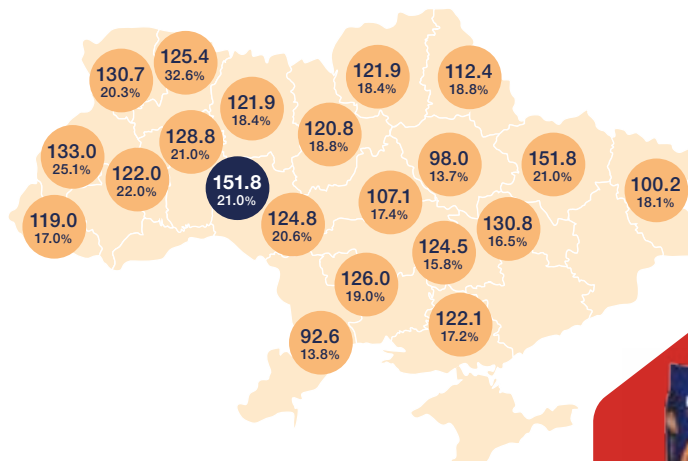
Бали (1-9)



BESTSELLER

РЕЗУЛЬТАТИ УРОЖАЙНОСТІ

на демо та товарних посівах (ц/га) у сезоні 2018-2019 р.



151,8 ц/га
21,0%

Урожайність кукурудзи в перерахунок на стандартну вологість зерна 14%
Вологість зерна кукурудзи при збиранні



АГРОТЕХНОЛОГІЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

Рекомендована густота до збирання (рослин/га)	Умови з достатнім зволоженням	Умови з нестійким зволоженням
	70-80 000	60-70 000

