



Нові гібриди кукурудзи DEKALB®!

10 лист 2021

Портфоліо гібридів кукурудзи DEKALB® оновлено новими продуктами!

Раді поділитися з вами чудовою новиною! На сезон 2022 року наше портфоліо розширено новими продуктами!

У середньоранній групі стиглості:

представляємо новий гібрид

ДКС 3796 (ФАО 270)

із високим потенціалом продуктивності, високою холодостійкістю та стійкістю до хвороб стебла і качана.

Основні рекомендації по вирощуванню гібриду

ДКС 3796:

- ✓ Мінімальна температура ґрунту для посіву: +8 С°.
- ✓ Придатний до вирощування на легких та суглинкових ґрунтах.
- ✓ Обробіток ґрунту: традиційний, мінімальний
- ✓ Відношення до монокультури: витримує монокультуру.
- ✓ Реакція на густоти: бажано дотримуватись нижніх меж рекомендованих густот.
- ✓ Гібрид рекомендований для зернового та силосного використання.
- ✓ Рекомендована густина до збирання: зона достатнього зволоження 70-75 тис., зона нестійкого зволоження 60-70 тис.



ДКС 4098 (ФАО 310)

гібрид середньої групи стиглості із високим потенціалом врожайності, адаптивністю, сильною кореневою системою та толерантністю до загущення.

Основні рекомендації по вирощуванню гібриду:

- ✓ Мінімальна температура ґрунту для посіву: +8 С°.
- ✓ Придатний до вирощування на всіх типах ґрунтів
- ✓ Обробіток ґрунту: традиційний, мінімальний, NO tillage
- ✓ Відношення до монокультури: не бажане.
- ✓ Відношення до перестою: витримує нетривалий перестій.
- ✓ Толерантний до загущення
- ✓ Можливе вирощування на зрошенні.
- ✓ Рекомендована густина до збирання: зона достатнього зволоження 70-80 тис., зона нестійкого зволоження 65-70 тис., посушливі умови 55-60 (80-90) тис.



Гібриди середньо-пізньої групи стиглості

ДКС 4391 (ФАО 350)

має високий потенціал врожайності, міцне стебло та кореневу систему, високу енергію стартового росту.

Основні рекомендації по вирощуванню гібриду:

- ✓ Мінімальна температура ґрунту для посіву: +8 С°.
- ✓ Придатний до вирощування на усіх типах ґрунтів.
- ✓ Обробіток ґрунту: традиційний, мінімальний, NO tillage.
- ✓ Відношення до монокультури: витримує монокультуру.
- ✓ Відношення до перестою: витримує тривалий перестій.
- ✓ Потребує дотримання оптимальних параметрів густот.
- ✓ Гібрид рекомендований для зернового та силосного використання.
- ✓ Рекомендована густина до збирання: зона достатнього зволоження 70-75 тис., зона нестійкого зволоження 60-65 тис., посушливі умови 55-60 тис.



ДКС 4598 (ФАО 360)

гібрид із високим потенціалом врожайності, міцним стеблом та кореневою системою.

Основні рекомендації по вирощуванню гібриду:

- ✓ Мінімальна температура ґрунту для посіву: +9 С°.
- ✓ Придатний до вирощування на всіх типах ґрунтів.
- ✓ Обробіток ґрунту: традиційний, мінімальний, NO-tillage
- ✓ Відношення до монокультури: витримує монокультуру.
- ✓ Відношення до перестою: витримує тривалий перестій.
- ✓ Толерантний до загущення.
- ✓ Гібрид рекомендований для зернового та силосного використання.
- ✓ Рекомендована густина до збирання: зона достатнього зволоження 70-75 тис., зона нестійкого зволоження 60-65 тис., посушливі умови 50-60 (75-85) тис.

