

#### О КОМПАНИИ

Компания СООО «Белросагросервис», образованная 30 ноября 2006 года, работает в следующих направлениях:

- сельскохозяйственная техника;
- запасные части и сервис;
- семена сельскохозяйственных культур;
- средства защиты растений.

СООО «Белросагросервис» осуществляет поставки товаров, оказывает научно-практическое сопровождение их применения и консультационную помощь, гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание, обеспечивает клиентов необходимыми запасными частями и комплектующими.

Цель работы компании – обеспечить клиентов качественным сервисом. СООО «Белросагросервис» является официальным дилером ведущих мировых производителей новейшей сельскохозяйственной техники, семян высокопродуктивных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур и эффективных средств защиты растений, что позволяет компании удовлетворять постоянно растущие потребности клиентов в прогрессивных технологиях.

Наличие региональных офисов и оборудованных складских помещений в областных центрах помогает нам оперативно организовывать сервисное обслуживание и выполнять заказы.

Компания готова оказывать помощь в реализации продукции сельхозпроизводителей и перерабатывающих предприятий.



## СОДЕРЖАНИЕ

Макайла <del>Ф</del> АО 175	4
МАС 075Б <del>ФАО 175</del>	5
Амаизи KC ФАО 180	6
MAC 11K ΦΑΟ 180	7
СИ Талисман ФАО 180	8
СИ Хикари ФАО 180	9
Белами ФАО 190	10
MAC 16Б ΦAO 200	11
Бурбон ФАО 210	12
Фэшн ФАО 210	13
Кранберри КС ФАО 210-220	14
ЕС Леголас ФАО 220	15
MAC 20A ΦAO 220	16
Митодос <del>ФАО 220</del>	17
ЕС Катамаран ФАО 225	18
ЕС Субмарин ФАО 230	19
EC Филдголд ФАО 230	20
КС Луксури ФАО 230	21
Кьянти КС ФАО 230	22
СИ Солариус ФАО 230	23
Фродо ФАО 230	24
Активити КС <del>ФАО 240</del>	25
КС Хистори ФАО 240	26
Мадлен <del>ФАО 240</del>	27
МАС 24Ц <del>Ф</del> АО 240	28
Неутрино ФАО 240	29
КС Киссми <del>Ф</del> АО 250	30
Луиджи КС ФАО 250	31
MAC 28A ΦΑΟ 260	32







# Макайла



### Выбор, которому можно доверять!

### Характеристики

Высота растения

301 см

Рядов зерен

Тип зерна Макс. урожайн. зерна при 14%

Макс. сбор СВ

Тип гибрида

14-16 шт.

Кремнисто-

зубовидный

148 ц/га

217 ц/га Простой

Преимущества

- 👸 Быстрый начальный рост
- 🥵 Высокое и объемное растение долго остается зеленым
- 🥵 Отличная устойчивость к болезням
- Высокий потенциал урожайности в засушливых условиях



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Витебской и Гомельской области





ГСХУ «Лепельская СС» (2023 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

148,0 ц/га







# МАС 075**Б**

ФАО 175

Точность, надежность, результат!

### Характеристики

Высота растения

345 см

Рядов зерен



14-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



174 ц/га

Макс. сбор СВ



278 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

#### Преимущества

- Ранний силос и раннее зерно с высоким содержанием крахмала
- 🌼 Хорошо проявляет себя в засушливых условиях
- 🦃 Устойчив к гельминтоспориозу и фузариозу
- Используется для выращивания на всех типах почв, в т.ч. и торфяно-болотных
- 🔅 🛮 Адаптирован для высокопродуктивных коров
- 🧱 Гибрид с эффектом Stay Green



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Могилевской области





ГСХУ «Лепельская СС» (2023 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

174,0 ц/га





### Амаизи КС

ФАО 180

Урожайность, которая говорит сама за себя!

### Характеристики

Высота растения

270 см

Рядов зерен

ig.

14-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



150 ц/га

Макс. сбор СВ



299 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

- Ранний силос и раннее зерно с высоким содержанием крахмала
- 🌼 Быстрая влагоотдача
- 🦚 Хорошая холодостойкость
- Подходит для выращивания на всех типах почв, в т.ч. торфяно-болотных
- 🜼 🛮 Адаптация к различным климатическим условиям



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Могилевской области





ГСХУ «Октябрьская СС» (2017 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

150,0 ц/га







### **MAC 11K**

ФАО 180

Максимальная отдача на любом поле!

### Характеристики

Высота растения Рядов зерен

315 см 12-16 шт.

Тип зерна

0

Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%

144 ц/га

Макс. сбор СВ

283 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

Короткий вегетационный период, раннее цветение, низкая влажность при уборке

Отличное соотношение раннеспелости и урожайности

Очень здоровые початки, высокая устойчивость к фузариозу и пузырчатой головне



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Витебской и Могилевской областей





ГСХУ «Несвижская СС» (2021 г.) Урожайность на зерно при влажности 14% 144,0 ц/га





## syngenta

## СИ Талисман

ФАО 180

Ваш партнер в мире кукурузы!

### Характеристики

Высота растения Рядов зерен Тип зерна Макс. урожайн. зерна при 14% Макс. сбор СВ Тип гибрида





300 см

14-16 шт.

Кремнистозубовидный

163 ц/га

294 ц/га

Простой

### Преимущества

- 🌼 🛮 Адаптирован к раннему севу
- 🔅 🛮 Быстрый старт и раннее развитие
- 🦚 Гибрид с эффектом типа Stay Green
- 👺 Холодостойкий, засухоустойчивый гибрид
- 🥨 Отличное опыление початка
- 🔅 Стабильный урожай даже в условиях стресса
- Растение высокорослое



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





80

ГСХУ «Кобринская СС» (2016 г.)
Урожайность на зерно при влажности 14%

163,0 ц/га







## syngenta СИ Хикари

ФАО 180

### Результат и богатство!

### Характеристики

Высота растения

300 см

Рядов зерен



14-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



177 ц/га

Макс. сбор СВ



294 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

- Высокий потенциал раннего урожая
- Быстрая влагоотдача зерна
- Чрезвычайно высокий уровень засухоустойчивости
- Эректоидный тип расположения листьев
- Подходит для различных агроклиматических условий



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





ГСХУ «Лепельская СС» (2023 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

177,0 ц/га





### Белами

ФАО 190

### Ваш путь к совершенству!

### Характеристики

Высота растения

астения

A RAR

260 см

Рядов зерен

©.

14-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



143 ц/га

Макс. сбор СВ



278 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

💸 Используют для раннего высококачественного силоса

Очень быстрая влагоотдача при выращивании на зерно

- 🐞 Высокая холодостойкость
- i Большой выход зерна 88%
- 🧔 Подходит для различных сроков сева
- 🔯 🛮 Пригоден для производства крупы, муки



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





ГСХУ «Кобринская СС» (2016 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

143,0 ц/га







### **MAC 165**

ФАО 200

Урожай, который всегда на высоте!

### Характеристики

Высота растения Рядов зерен Тип зерна Макс. урожайн. зерна при 14% Макс. сбор СВ Тип гибрида

270 cм 16-18 шт.

Кремнистозубовидный

179 ц/га

A

290 ц/га



Простой

### Преимущества

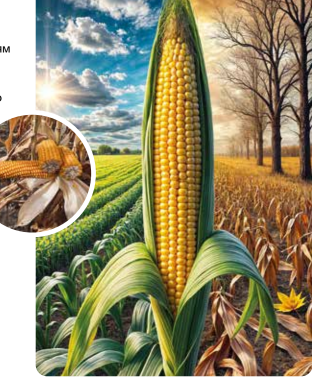
- 🥻 Способен давать отличные результаты как на зерно, так и на силос
- 💸 Хорошо адаптирован к неблагоприятным климатическим условиям
- 🐉 Устойчив к большинству распространенных болезней кукурузы
- Обеспечивает высокое содержание энергии для кормов, особенно для силосного производства
- 🎇 🛮 Растение с эффектом Stay Green
- 🧱 Слабо поражается стеблевым/луговым мотыльком



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





**«Лунинецкий ГСУ» (2020 г.)** Урожайность на зерно при влажности 14%

179,0 ц/га











### Классика, которая вдохновляет!

### Характеристики

Высота растения

> R R

325 см

Рядов зерен

16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



176 ц/га

Макс. сбор СВ



300 ц/га

Тип гибрида



Простой

#### Преимущества

- 🐞 🛮 Высокий потенциал урожайности зерна
- Высококачественный силос с хорошим балансом зеленой массы и зерна
- 🦃 Зерно с высоким содержанием белка и крахмала
- 🐉 Гибрид с выраженным эффектом Stay Green
- 🔅 Крупное зерно



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Могилевской области





«Лунинецкий ГСУ» (2023 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

176,0 ц/га









ФАО 210

Идеальный баланс качества и надежности!

### Характеристики

Высота растения

300 см

Рядов зерен

0

14-16 шт.

Тип зерна

0

Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%

140 ц/га

Макс. сбор СВ

A A

294 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

### Преимущества

🦚 Гибрид с выраженным эффектом Stay Green

Содержание белка в силосе – не менее 10%, крахмала – более 72%

Устойчив к засухе, полеганию и пыльной головне

🔅 Высококачественный силос

🦚 Подходит для раннего посева



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





ГСХУ «Октябрьская СС» (2017 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

140,0 ц/га





# Кранберри КС ФАО 210-220

Результат говорит за себя!

### Характеристики

Высота растения

295 см

Рядов зерен



16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



157 ц/га

Макс. сбор СВ



297 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

### Преимущества

- Легкоусвояемый корм, без риска ацидоза
- Крупное зерно с высоким потенциалом урожайности
- Гибрид с хорошей стартовой энергией всходов
- Хорошая стрессоустойчивость в сочетании co Stay Green эффектом



Районирован на всей территории Республики Беларусь

Норма высева на силос, тыс./га 80

Норма высева на зерно, тыс./га

157,0 ц/га



«Лунинецкий ГСУ» (2020 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%





## ЕС Леголас

ФАО 220

Урожай, который запоминается!

### Характеристики

Высота растения



290 см

Рядов зерен



14-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



148 ц/га

Макс. сбор СВ



276 ц/га

Тип гибрида



Простой

#### Преимущества

🥙 Высокий потенциал урожайности, обеспечиваемый большим количеством рядов зерен

Очень мощное растение с хорошей устойчивостью к полеганию

🥘 Подходит для мукомольной промышленности, большой выход крупы

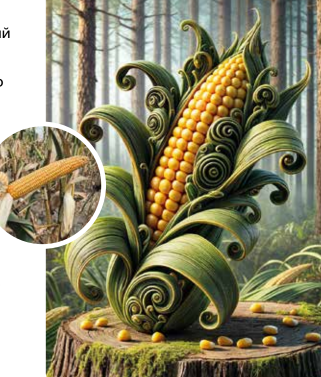
Хороший ранний старт в развитии



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





80

«Щучинский ГСУ» (2018 г.)

90

Урожайность на зерно при влажности 14%

148,0 ц/га







### **MAC 20A**

ФАО 220

#### Вместе к новым высотам!

### Характеристики

Высота растения

320 см

Рядов зерен

(Q)

14-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



154 ц/га

Макс. сбор СВ



278 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

- Гибрид с эффектом Stay Green
- Отличная холодостойкость
- 🌼 🛮 Обладает высокой устойчивостью к полеганию
- 🔅 Хорошая энергия развития на ранних этапах
- 🐉 Здоровые крупные зерна
- 🐞 Подходит для мукомольной промышленности



Районирован Норма высева на всей территории на зерно, тыс./га Республики Беларусь





80

ГСХУ «Октябрьская СС» (2017 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

154,0 ц/га







## Митодос

ФАО 220

Устойчивый урожай, надежный результат!

### Характеристики

Высота растения

315 см

Рядов зерен

14-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



157 ц/га

Макс. сбор СВ



299 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

#### Преимущества

- 🤰 Высокая толерантность к весенним холодам
- 👸 Стабильная продуктивность зерна и зеленой массы
- Гибрид демонстрирует хорошую адаптацию к условиям с недостатком влаги
- Высокое растение с кремнисто-зубовидным типом зерна желто-оранжевого цвета



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Брестской области





«Щучинский ГСУ» (2020 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

157,0 ц/га





## ЕС Катамаран

ФАО 225

### Покоряет поля!

### Характеристики

Высота растения

315 см

Рядов зерен

16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



157 ц/га

Макс. сбор СВ



275 ц/га

Тип гибрида



Простой

#### Преимущества

🐉 Высокий урожай зерна в сочетании с раннеспелостью

🔅 Крупное зерно с высоким потенциалом урожайности

Высокая устойчивость к болезням, толерантен к фузариозу стебля и початка

Хорошая опыляемость гибрида даже в неблагоприятных условиях

💸 Засухоустойчивый гибрид с отличным Stay Green



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





80

ГСХУ «Несвижская СС» (2021 г.) Урожайность на зерно при влажности 14% 157,0 ц/га





# ЕС Субмарин

ФАО 230

Уверенность начинается с превосходства!

### Характеристики

Высота растения

347 см

Рядов зерен



16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



163 ц/га

Макс. сбор СВ



289 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

### Преимущества

- 🐞 Хорошая энергия развития на ранних этапах
- Высокое растение с кремнисто-зубовидным типом зерна желто-оранжевого цвета
- ₿ Высокая устойчивость к полеганию
- 💸 Хорошее опыление гибрида в любых условиях
- Крупное зерно с высоким потенциалом урожайности

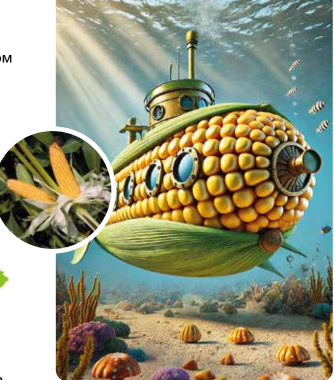




Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





«Лунинецкий ГСУ» (2023 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

163,0 ц/га





## ЕС Филдголд

ФАО 230

Ваш путь к успешному урожаю!

### Характеристики

Высота растения

290 см 14-16 шт.

Рядов Тип зерен зерна

Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%

158 ц/га

Макс. сбор СВ

335 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

- 않 🛮 Отличная стартовая энергия
- о Обладает превосходной силой развития растений
- 🝪 🛮 Быстрая влагоотдача зерна в початке
- 🌼 Гибрид с эффектом Stay Green



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





ГСХУ «Лепельская СС» (2023 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

158,0 ц/га





## КС Луксури

ФАО 230

### Искусство быть уникальным!

### Характеристики

Высота растения

стения

A RAR

300 см

Рядов зерен



14-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



139 ц/га

Макс. сбор СВ



264 ц/га

Тип гибрида



Простой

#### Преимущества

- 🐞 🛮 Быстрая влагоотдача зерна в початке
- Стрессоустойчивый гибрид с хорошей стартовой энергией роста
- 🦚 Гибрид с эффектом Stay Green
- 🐉 Стабильный даже в условиях засухи
- 🔅 Отличные зерновые характеристики



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Витебской области





«Лунинецкий ГСУ» (2023 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

139,0 ц/га





### Кьянти КС

ФАО 230

Богатые традиции каждый сезон!

### Характеристики

Высота растения

290 см

Рядов зерен



16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



148 ц/га

Макс. сбор СВ



270 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

🐞 Качественный опыляемый гибрид в любых условиях

Крупное зерно и хорошо наполненный длинный початок

🥸 Устойчив к болезням початка

🐉 Высокая устойчивость к полеганию



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





«Щучинский ГСУ» (2019 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

148,0 ц/га







### НОВИНКА syngenta СИ Солариус

ФАО 230

Солнечные решения для вашего успеха!

### Характеристики

Высота растения

331 см

Рядов зерен



16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



155 ц/га

Макс. сбор СВ



375 ц/га

Тип гибрида



Простой

#### Преимущества

о Растения высокие, с хорошим урожаем сухого вещества

🔯 Гибрид пригоден для возделывания на медленно прогреваемых почвах

- Высокая устойчивость к полеганию
- Очень высокое содержание крахмала

Хорошо опыляемый гибрид в любых условиях



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





«Щучинский ГСУ» (2022 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

155,0 ц/га







## Фродо

ФАО 230

### Секрет вашего успешного урожая!

### Характеристики

Высота растения

310 см

Рядов зерен

i i

14-18 шт.

Тип зерна

0

Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



153 ц/га

Макс. сбор СВ

288 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

### Преимущества

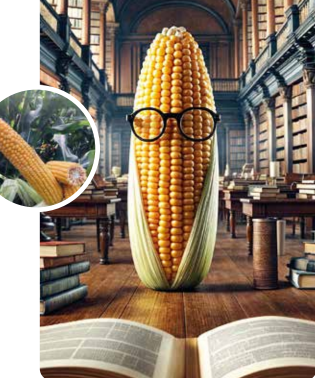
- 🐞 Гибрид универсального использования
- ₿ Высокая устойчивость к полеганию
- 🐞 Гибрид толерантен к засухе и легким почвам



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





«Щучинский ГСУ» (2020 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

153,0 ц/га





## Активити КС

ФАО 240

Твой талант – наш общий успех!

### Характеристики

Высота растения

зерен

Тип зерна Макс. урожайн. зерна при 14%

Макс. сбор СВ

Тип гибрида

315 см

14-18 шт.

Рядов

Кремнистозубовидный

166 ц/га

318 ц/га

Простой

### Преимущества

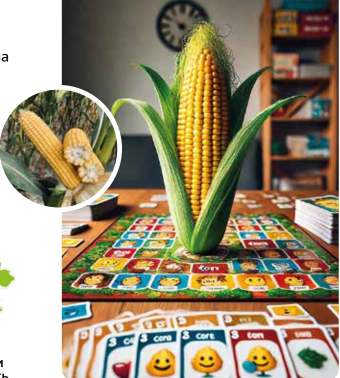
- Растение с эффектом Stay Green
- Зерно с высоким содержанием белка и крахмала
- Большой потенциал урожайности зерна
- Значительный сбор сухого вещества с 1 га
- Отличная устойчивость к болезням
- Очень крупное зерно



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





ГСХУ «Кобринская СС» (2019 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

166,0 ц/га





## КС Хистори

ФАО 240

Новая глава успеха!

### Характеристики

Высота растения

315 см

Рядов зерен



12-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



135 ц/га

Макс. сбор СВ



304 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

### Преимущества

👸 Высокий выход силоса с хорошей усвояемостью

🔅 🛮 Быстрая влагоотдача при выращивании на зерно

🔅 Стабильный, высокоурожайный

🍪 🛮 Отличный ранний старт всходов



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





ГСХУ «Несвижская СС» (2020 г.) Урожайность на зерно при влажности 14%

135,0 ц/га







## Мадлен

ФАО 240

Урожай, который растет с уверенностью!

### Характеристики

Высота растения

310 см

Рядов зерен



16-20 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



150 ц/га

Макс. сбор СВ



296 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

### Преимущества

- 👸 Сильное крепкое растение до конца вегетации
- 🥸 Отличная урожайность зеленой массы и зерна
- 않 Содержание крахмала в зерне 73,2%
- Растение с эффектом Stay Green
- Гибрид обладает максимальной устойчивостью к засухе



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





«Щучинский ГСУ» (2018 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

150,0 ц/га







## **МАС 24Ц**

ФАО 240

### Всегда на шаг впереди!

### Характеристики

Высота растения

315 см

Рядов зерен



16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



159 ц/га

Макс. сбор СВ



317 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

- Отличные зерновые характеристики
- Демонстрирует отличные показатели в засушливых условиях
- Быстрое развитие благодаря высокой энергии начального роста
- Подходит для экстенсивных и интенсивных условий возделывания
- 🐞 🛮 Быстрая влагоотдача зерна в початке



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Гродненской области





80

«Лунинецкий ГСУ» (2020 г.)

90

Урожайность на зерно при влажности 14%

159,0 ц/га







## Неутрино

ФАО 240

Эффективное решение для каждого поля!

### Характеристики

Высота растения

320 см

Рядов зерен



16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



140 ц/га

Макс. сбор СВ



307 ц/га

Тип гибрида



Простой

### Преимущества

- 🐞 Высокая стрессоустойчивость
- Пригодность как для экстенсивного, так и для интенсивного возделывания
- 🔅 Хороший стартовый рост
- Устойчивость к полеганию и распространенным заболеваниям
- 🜼 Высокая степень опыления верхней части початков



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





ГСХУ «Несвижская СС» (2019 г.) Урожайность сухого вещества 307,0 ц/га





# КС Киссми



### Результат, который не подведет!

### Характеристики

Высота растения

317 см

Рядов зерен



16-18 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%



233 ц/га

Макс. сбор СВ

356 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

### Преимущества

- Здоровый, мощный гибрид с эффектом Stay Green
- Высокая концентрация энергии зерна и легкоусвояемой клетчатки
- 🌼 🛮 Гибрид интенсивного типа развития
- 🌼 Стабильный в различных условиях



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории Республики Беларусь





«Лунинецкий ГСУ» (2023 г.)

Урожайность на зерно при влажности 14%

233,0 ц/га





### Lidea Луиджи КС

ФАО 250

Ваш путь к успеху!

### Характеристики

Высота растения

350 см

Рядов зерен

16-18 шт.

Тип зерна

Кремнистозубовидный Макс. урожайн. зерна при 14%

185 ц/га

Макс. сбор СВ

338 ц/га

Тип гибрида



Простой

#### Преимущества

- Гибрид с ярко выраженным эффектом Stay Green
- Мощная корневая система
- Отличная засухоустойчивость
- Большое содержание крахмала
- Высокий сбор сухого вещества с 1 га
- Мощное, здоровое растение до конца вегетации



Районирован на всей территории Республики Беларусь





на зерно, тыс./га

ГСХУ «Несвижская СС» (2012 г.) Урожайность сухого вещества

338,0 ц/га







### **MAC 28A**

ФАО 260

Кукуруза, которая радует!

### Характеристики

Высота растения

345 см

Рядов зерен



14-16 шт.

Тип зерна



Кремнистозубовидный

Макс. урожайн. зерна при 14%



168 ц/га

Макс. сбор СВ



327 ц/га

Тип гибрида



Трехлинейный

### Преимущества

- 🤲 Ярко выраженный эффект Stay Green
- 🥵 Выраженная устойчивость к засухе и стрессам
- Обеспечивает стабильные значительные урожаи как на зерно, так и на силос
- 👸 Отличное качество зеленой массы
- 🤃 Высококачественный силос



Норма высева на зерно, тыс./га



Районирован на всей территории РБ, кроме Витебской области



ГСХУ «Несвижская СС» (2013 г.) Урожайность сухого вещества 327,0 ц/га

### ДЛЯ ЗАМЕТОК

### ДЛЯ ЗАМЕТОК


#### КОНТАКТЫ

#### МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

220088, г. Минск, ул. Антоновская, 14Б

**Тел./факс:** +375 (17) 248-91-29

Моб.: +375 (44) 544-52-20

**Моб.:** +375 (29) 302-42-46

**E-mail:** minsk@agro.by

#### БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ

224030, г. Брест, ул. Советская, 65

**Тел./факс:** +375 (162) 54-68-04

**Моб.:** +375 (44) 564-80-05

**Моб.:** +375 (44) 731-05-00

E-mail: brest@agro.by

#### ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ

210001, г. Витебск, ул. Генерала

Белобородова, 2, офис 7

**Тел./факс:** +375 (212) 22-83-84

**Моб.:** +375 (29) 622-99-49

**Моб.:** +375 (44) 586-69-43

**E-mail:** vitebsk@agro.by

#### ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

246010, г. Гомель, ул. 1-я Встречная, 33, каб. 4

**Тел./факс:** +375 (232) 25-40-48

**Моб.:** +375 (44) 504-51-10

**Моб.:** +375 (29) 176-31-13

E-mail: gomel@agro.by

#### ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

230003, г. Гродно, ул. Якуба Коласа, 38А

Тел./факс: +375 (152) 68-06-19

**Moб.:** +375 (29) 606-72-02

**Моб.:** +375 (29) 617-17-65

E-mail: grodno@agro.by

#### МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ

212016, г. Могилев,

ул. Шкловское шоссе, 25

**Тел./факс:** +375 (222) 64-88-28

**Моб.:** +375 (29) 617-77-64

**Моб.:** +375 (29) 154-06-82

**E-mail:** mogilev@agro.by







**Тел./факс:** +375 (17) 248-91-29

Моб.: +375 (44) 768-79-84

E-mail: office@agro.by