

Ладожский 221 АМВ

Гибрид селекции НПО «Семеноводство Кубани»

Раскрывает свой потенциал при классической технологии возделывания

Доступно в следующих странах: Россия

Преимущества:

- Устойчивость к основным болезням кукурузы
- Устойчивость к засухе
- Гарантия урожая в условиях засухи
- Устойчив к фузариозу
- Адаптирован к различным типам почв
- Высокая энергия на ранних этапах развития

Регион допуска	Центрально-Черноземный (5)
Срок созревания	Среднеранний
Характеристики растения	
ФАО	220
Высота растений	275 см
Высота крепления початка	98 см
Хорошая влагоотдача	да
Характеристики початка	
Число рядов	16
Число зерен в ряду	36
Масса 1000 зерен	298 г
Потенциал урожайности	
Зерно	до 110 ц/га

Рекомендуемая плотность гибрида

достаточное увлажнение

75-80 тыс./га

недостаточное увлажнение60-65 тыс./га

Результаты урожайности, в ц/га

НА ЗЕРНО:

Тамбовская область (юго-восточная часть)

75,7

Московская область (южная часть)

77,1

Воронежская область (западная часть)

124,6

Курская область (центральная часть)

107,9

Орловская область (северная часть)

97,1

Пензенская область (северо-западная часть)

101,1

Ростовская область (западная часть)

72,9

Оренбургская область (северная часть)92,0

НА СИЛОС:

Республика Башкортостан (юго-западная часть)

385