



БЕЛЬВЕДЕР

Високоврожайний стабільний гібрид в різних зонах вирощування з відмінною комбінацією стійкості до хвороб та посухи та високим вмістом олії

Високоврожайний стабільний гібрид в різних зонах вирощування з відмінною комбінацією стійкості до хвороб та посухи та високим вмістом олії

Рекомендації

Група стиглості

Середньоранній

Тип гібриду

класичний

особливість



СТЕБЛО, ЛИСТЯ І КОРІНЬ

Висота рослини (Size): середня



СТІЙКІСТЬ ДО ВОВЧКА

раси A-G

Агрономічні особливості

Енергія стартового росту: 8.0

Стійкість до вилягання: 9.0

Запилення: 9.0

Вміст олії: 9.0

Посухостійкість: 8.0

Тип адаптивності:

Рекомендована зона вирощування:

Полісся, лісостеп, степ (центральний і північний)

Густота до збору врожаю в умовах недостатньої вологості:

40 000–50 000 шт./га

Нахил кошика:

Густота до збору врожаю в умовах помірної вологості:

55 000–60 000 шт./га

Додаткова інформація:

Густота до збору врожаю в умовах достатньої вологості:

60 000–65 000 шт./га

Стійкість до хвороб

Фомопсис: 9.0

Склеротиніоз кошика: 8.0



Склеротиніоз стебла: 9.0

Вертицильоз: 7.0

Фомоз: 8.0

Іржа: 7.0

Відгук

Відгук Господарства



Нечипоренко Максим Петрович – головний агроном, ТОВ «Агрофірма МАЯК» Черкаська область, Золотоніський р-н.

«Для нас урожайність — головний показник, за яким ми обираємо гібриди соняшнику для товарних посівів. Наприклад, цього року на демоділянці висіяли 75 гібридів кукурудзи та 35 соняшнику різної селекції. Найурожайнішим виявився новий гібрид соняшнику Бельведер бренду DEKALB® — за попередніми підрахунками, вродив по 4,52 т/га. Тож наступного року місце Бельведеру в товарному посіві гарантоване. Поготів, що він ще й показав свою стійкість до несприятливих умов. Протягом сезону проводили гербіцидний захист ділянки кукурудзи, розташованої поруч із соняшником, гербіцидом частково накрило й Бельведер. Спершу він був дещо пригнічений — думали, взагалі не відійде, але ми його амінокислотами підтримали, він вирівнявся й активно далі вегетував. На момент збирання був у доброму стані, кошик виповнений. І показав відмінний результат».