



- поєднання стійкості до стресових умов та високого потенціалу врожайності
- висока адаптивність до різних кліматичних зон України та універсальність відносно строків посіву та застосування ретардантів
- висока зимостійкість зафіксована у виробничих посівах в Західній та Центральній Європі, Білорусії та Україні
- відмінна посухостійкість, підтверджена у виробничих посівах в Південній та Центральній Україні протягом останніх п'яти засушливих років
- компактний гібрид висотою 155-160 см

Тип ґрунту		легкі, середні та важкі ґрунти		
Обробіток ґрунту		оранка, глибоке рихлення, мінімальний обробіток		
Строки посіву*		Ранній	Оптимальний	Пізній
Рекомендована густота сходів в залежності від строку посіву і ширини міжряддя**	Суцільний висів на 15 см	40 - 45 рослин/м ²	45 - 50 рослин/м ²	55 - 55 рослин/м ²
	Точний висів на 30 см відстань між рослинами	35 - 38 рослин/м ² 9,5 - 8,5 см	41 - 47 рослин/м ² 8 - 7 см	47 - 55 рослин/м ² 7 - 6 см
	Точний висів на 45 см відстань між рослинами	25 - 28 рослин/м ² 9 - 8 см	32 - 37 рослин/м ² 7 - 6 см	37 - 40 рослин/м ² 6 - 5,5 см

* — орієнтовні строки посіву для регіонів України вказано в таблиці 1 на с.44

** — вказані норми висіву є актуальними за умови отримання сходів на 4-7 добу після посіву



Віктор Іванов, власник ФГ Вікторія-Нова

Озимий ріпак є однією з основних культур в нашому господарстві. Декілька років поспіль співпрацюємо з NPZ Україна. Ми – компанія-інноватор, завжди шукаємо баланс між перевіреними гібридами і новими, тому постійно експериментуємо з гібридами компанії. В 2019 році ми висіяли гібрид КУГА на площі 47 га, з міжряддям 35 см. За умов раннього посіву в кінці липня, який супроводжувався високими температурами та відсутністю дощів, отримали дружні сходи. В зиму культура увійшла в фазі 7-10 листів і діаметром кореневої шийки 1,5 см. Ми постійно працюємо над удосконаленням технології, дослухаючись до рекомендацій представників NPZ Україна та партнерів-дистриб'юторів. Такий підхід дав нам змогу отримати врожай гібриду КУГА на рівні 44,0 ц/га.

Область: Кіровоградська

Район: Бобринецький



Морфо-біологічні характеристики

Розвиток восени	Повільний	●	●	●	●	●	●	●	●	Швидкий
Реакція на рістрегуляцію до змикання рядків	Погана	●	●	●	●	●	●	●	●	Хороша
Зимостійкість	Низька	●	●	●	●	●	●	●	●	Висока
Відновлення вегетації	Повільне	●	●	●	●	●	●	●	●	Швидке
Цвітіння	Раннє	●	●	●	●	●	●	●	●	Пізнє
Стійкість до фомозу кореневої шийки та стебла	Низька	●	●	●	●	●	●	●	●	Висока
Посухостійкість	Низька	●	●	●	●	●	●	●	●	Висока
Стійкість до вилягання	Низька	●	●	●	●	●	●	●	●	Висока
Тип дозрівання	Раннє	●	●	●	●	●	●	●	●	Пізнє
Стійкість до розтріскування стручків	Низька	●	●	●	●	●	●	●	●	Висока

Господарства за врожайністю озимого ріпаку КУГА, ц/га (2020)

Волинська	ТОВ Волинь Нова	◆ 50,0
Вінницька	ФГ Золотий Колос	◆ 47,0
Чернігівська	ПрАТ Іржавецька	◆ 46,5
Чернігівська	ФГ Вітчизна Тинця	◆ 46,2
Дніпропетровська	ТОВ Гарант Агро	◆ 45,0
Івано-Франківська	ФГ Прометей	◆ 44,0
Дніпропетровська	ФГ Агромайстер	◆ 42,5
Дніпропетровська	ФГ Мацько	◆ 42,0
Дніпропетровська	СФГ Загорюлько О.Ю.	◆ 41,0

