

ТІГРІС

Зразкова реалізація закладеного потенціалу

Озимий ріпак

Опис продукту

Відмінне поєднання селекційних ознак

Завдяки значній селекційній роботі в гібриді ТІГРІС поєднано ряд ключових для умов України ознак. На генетичному рівні закріплена стійкість до фомозу (RLM-7) та стійкість до розтріскування стручків (PSR). ТІГРІС має потужну кореневу систему, що є основою його доброї придатності до вирощування в посушливих умовах та адаптивності до різних типів ґрунтів. Okремо потрібно відзначити інтенсивний осінній розвиток, який унікально поєднано з невисокою схильністю до видовження точки росту і гарною реакцією на внесення морфорегуляторів восени. Це й забезпечує пластичність гібриду при посіві від середньоранніх до пізніх термінів і його добру зимостійкість.

Висока адаптивність

Рекомендованим до вирощування в усіх ріпакосіючих регіонах гібрид ТІГРІС робить саме його висока адаптивність до коливань погодних умов. ТІГРІС належить до інтенсивного типу, але гібрид показує відмінну урожайність, навіть на піщаних ґрунтах. Не дивлячись на досить масивні рослини, з гарним компенсаторним потенціалом, ТІГРІС водночас демонструє достатню стійкість до вилягання.

Відновлення вегетації гібриду відбувається досить швидко і рослина динамічно реагує на підвищення температури. ТІГРІСУ характерний інтенсивний весняний розвиток та швидкий ріст стебла.

Збалансоване дозрівання

ТІГРІС – надзвичайно цікавий продукт в середній групі стиглості. Гібрид зацвітає рано. В порівнянні з іншими гібридами різниця може бути до 4 днів, хоча саме цвітіння триває дещо довше, водночас надаючи рослині більше часу для формування врожайності.

- ✓ Стійкість до фомозу RLM-7
- ✓ Стійкість до розтріскування стручків PSR
- ✓ Висока посухостійкість
- ✓ Адаптивність до зон вирощування

Врожай і структура врожайності

Врожайність



Олійність



Агрономічні характеристики

Дозрівання



Зимостійкість



Висота рослини



Розвиток восени



Розвиток навесні



Стійкості

Стійкість до
вилягання



Стійкість до осипання



Стійкість до фомозу



Посухостійкість



Строк посіву

Ранній посів



Пізній посів



Інформація, щодо рекомендацій чи переліку продуктів, що згадані на даному веб-сайті не несе гарантії повноти та абсолютної правильності. Вся інформація надається в якості рекомендації та допомоги для прийняття рішень. Склади сумішей можуть змінюватися, якщо окремі сорти відсутні. Статус 01/2021, зміни зарезервовано.