

# ТЕФЛОН

NEW

00-ГІБРИД

Збереже Ваш врожай

Гібрид ТЕФЛОН – це збалансований за всіма агрономічними характеристиками середньостиглий гібрид, який поєднує інтенсивний осінній розвиток, високий компенсаторний потенціал, швидку регенерацію з водночас помірним видовженням стебла весною, що, в свою чергу, якісно підсилює показник морозостійкості.

Генетична стійкість до Фомозу (RLM-7), висока польова толерантність до Вертицильозу та генетична стійкість до Жовтого вірусу турнепсу (TuYV) є основою високого індексу здоров'я рослини і забезпечують стабільність врожайності за складних умов.

Сильною стороною гібриду є належність до генерації N-Efficiency - гібридів, що дозволяє максимально ефективно засвоювати азотне живлення для формування майбутнього врожаю. ТЕФЛОН має виняткову стійкість до розтріскування з показником PSR = 1.17, що належить до найвищих показників серед озимого ріпаку в світовій селекції.

| озимий ріпак

Стабільні результати врожайності

Гнучкість під час збирання

Високий компенсаторний потенціал

Високий індекс здоров'я рослин протягом вегетації

Надійна морозостійкість

Активний осінній розвиток

Швидка регенерація і помірне видовження стебла весною





Стійкість до розтріскування стручків (PSR)



Стійкість до Фомозу (RLM 7)



Стійкість до Жовтого вірусу турнепсу (TuYV)



N-Efficiency

## ВРОЖАЙ І ЯКІСТЬ

Врожайність ●●●●●●●●

Олійність ●●●●●●●●

## СТІЙКОСТІ

Стійкість до вилягання ●●●●●●●●

Стійкість до фомозу ●●●●●●●●

Стійкість до осипання ●●●●●●●●

Посухостійкість ●●●●●●●●

## ПОТРЕБА В РЕГУЛЯТОРАХ РОСТУ

Осінь ●●●●●●●●

Весна ●●●●●●●●

## ТЕРМІНИ ПОСІВУ

Ранній	Оптимальний	Пізній
●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●

## ХАРАКТЕРИСТИКИ РОСЛИНИ

Дозрівання ●●●●●●●●

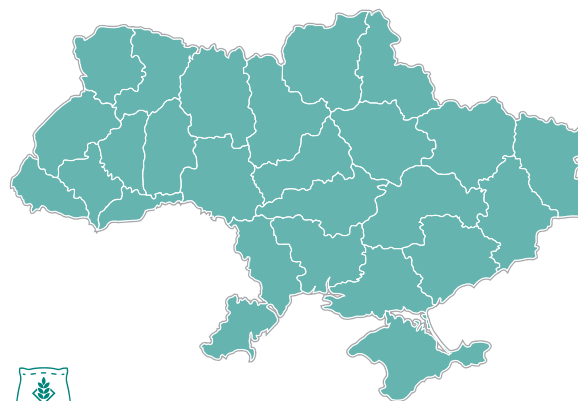
Зимостійкість ●●●●●●●●

Висота рослини ●●●●●●●●

Розвиток восени ●●●●●●●●

Розвиток навесні ●●●●●●●●

## РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ ВИРОЩУВАННЯ



1 посівна одиниця озимого ріпаку містить 1,5 млн схожих насінин

озимий ріпак |