

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА | РІПАК ОЗИМИЙ

каталог
2024



think
SOLUTIONS
think RAGT

ЄВРОПЕЙСЬКА МУЛЬТИНАСІННЄВА КОМПАНІЯ

ЄДИНА КОМПАНІЯ, ЩО ВЕДЕ СЕЛЕКЦІЮ 32 ВИДІВ КУЛЬТУР:

КУКУРУДЗА
(10 селекційних програм)

ЗЕРНОВІ ЗЛАКИ
(12 селекційних програм)
Пшениця м'яка
Пшениця тверда
Ячмінь
Тритикале
Овес

КОРМОВІ ТРАВИ
(13 селекційних програм)
Райграс англійський
Райграс італійський
Гібридний райграс
Грястиця збірна
Костриця висока
Кострець
Люцерна посівна
Конюшина червона
Конюшина біла

ЗДОРОВ'Я ҐРУНТУ
(2 селекційні програми)

ОЛІЙНІ
(6 селекційних програм)
Соняшник
Ріпак

**СОРГО
ЗЕРНОБОБОВІ**
(3 селекційні програми)
Горох
Соя

СИДЕРАЛЬНІ КУЛЬТУРИ
(3 селекційні програми)
Гірчиця
Редька

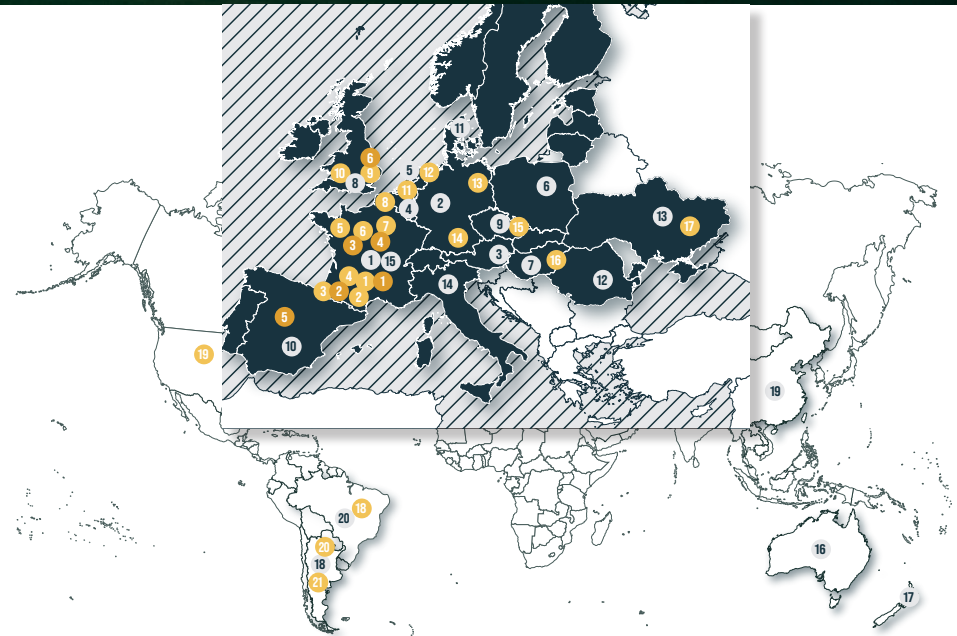
БОБОВІ КУЛЬТУРИ
(2 селекційні програми)
Горох
Квасоля

СОЯ
(1 селекційна програма)

СОРГО
(1 селекційна програма)

**52
ПРОГРАМИ
ДОСЛІДЖЕННЯ**

**32
ВИДИ
КУЛЬТУР**



22 НАУКОВО-
ДОСЛІДНІ СТАНЦІЇ
В ЄВРОПІ

1 - Druelle - F 2 - La Courtade - F 3 - Port de Lanne - F 4 - Montbartier - F 5 - Montours - F 6 - Villampuy - F 7 - Louville - F 8 - Anncéullin - F 9 - Ickleton - GB 10 - Histon - GB 11 - Neer - NL 12 - Saerbeck - D 13 - Silstedt - D 14 - Ottmaring - D 15 - Branisovice - CZ 16 - Mezofalva - HU 17 - Dnipro - UA 18 - Toledo - BR 19 - Olivia, MN - USA 20 - Salto - ARG 21 - Balcarce - ARG 22 - Horsham - AU

20 ФІЛІЙ
У СВІТІ

1 - RAGT Semences - F 2 - RAGT Saaten Deutschland - D 3 - RAGT Saaten Österreich - A 4 - RAGT Benelux - B,L,NL 5 - Joordens Zaden - B,L,NL 6 - RAGT Polska - PL 7 - RAGT Vetomag - HU 8 - RAGT Seeds - GB 9 - RAGT Czech - CZ 10 - RAGT Iberica - E 11 - RAGT Nordics - DK, S, N, FIN, LT, EST, LV 12 - RAGT Seminte - RO 13 - RAGT Semences - UA 14 - RAGT Italia - I 15 - Les Gazons de France - F 16 - Seed Force - AUS 17 - Seed Force - NZ 18 - RAGT Argentina - ARG 19 - RAGT Beijing - CN 20 - RAGT Brazil - BR

6 НАСІННЄВИХ
ЗАВОДІВ

1 - Rodez - F 2 - Agen - F 3 - Le Mans - F 4 - Châteaudun - F 5 - Palencia - E 6 - Ickleton - GB

100 РОКІВ ІСТОРІЇ

70 років селекції рослин

RAGT SEMENCES —
ЛІДЕР У ГАЛУЗІ СЕЛЕКЦІЇ ПШЕНИЦІ М'ЯКОЇ В ЄВРОПІ!

Завдяки потужній селекції та багатству свого генного банку RAGT Semences пропонує сорти і гібриди, що задовольняють потреби 85 % європейських фермерів у головних видах культур.

1919

Створення синдикату «Центральна платформа» та Кооперативу з питань постачання, збирання, кредитування та страхування.

1951

Початок селекції зернових, фуражних і сої.

2002

RAGT вступає до Biogemma.

2006

Створення RAGT Iberica в Іспанії та RAGT Vetömag в Угорщині. Створення RAGT Nordics у Данії.

2010

Створення RAGT Semences-Україна. RAGT придбала компанію SERASEM — дослідження зернових (INVIVO).

2020

RAGT Semences придбала Seed Force у Новій Зеландії та Австралії.

2022

РЖТ ТРЕЗЗОР — лідер з продажу серед гібридів озимого ріпаку в Україні.
РЖТ РЕФОРМ — лідер з продажу серед сортів озимої пшениці іноземної селекції в Україні.

Створення RAGT — приватного акціонерного товариства.

1944

40 років співпраці в галузі досліджень з Dekalb, 50 % RAGT, 50 % Dekalb для Європи: кукурудза, сояшник, сорго.

1962–2000

RAGT наслідує діяльність компанії з виробництва насіння «Монсанто» (дослідження). Створення RAGT Seeds у Великій Британії. Створення RAGT Seeds Benelux у Нідерландах. Створення RAGT Czech у Чеській Республіці.

2004

Створення RAGT Seminte в Румунії.

2009

Підписання контрактної угоди в галузі досліджень м'якої пшениці з Bayer CropScience.

2011

RAGT та Bayer підписали угоду щодо створення селекційної програми гібридної пшениці.

2021

Придбання активів BASF з виробництва насіння пшениці з відкритим запиленням (Австралія).

2023



ІСТОРІЯ СЕЛЕКЦІЇ РІПАКУ

Наш стабільний успіх у галузі селекції озимого ріпаку забезпечують послідовні дослідження.

Програми досліджень сортів озимого ріпаку розпочато понад 50 років тому, паралельно з поширенням цієї культури в Європі та спробами створення нових сортів, які б відповідали потребам фермерів і промисловості.

Деякі визначні дати в історії компанії:

1973

PRIMOR — перший сорт «0» (без ерукової кислоти), слідом за ним сорт JETNEUF, який займав 60 % ринку в Європі.

1994

Сорт SYNERGY та перший композитний сорт HYBRID, після якого з'явилися сорти POMARSIN, STANDING — усі вони підвищили потенціал урожайності насіння озимого ріпаку.

2000

Створення перших класичних гібридів і розвиток широкої лінійки інноваційних продуктів.

2016

RAGT Semences створює перші гібриди зі стійкістю до TuYV.

2019

Реєстрація перших інноваційних гібридів з програми SECURE INSTALL.

2023

Реєстрація РЖТ БЛЕКМУН — нашого майбутнього бестселера.

DARMOR — перший сорт «00» (без ерукової кислоти та з низьким вмістом глюकोзинолатів).

1884

LUTIN SD — перший напівкарликовий гібрид компактного розміру з дуже високою зимостійкістю, що полегшує фермерам догляд за посівами.

1999

Реєстрація РЖТ ТРЕЗЗОР у Європі.

2014

РЖТ ТРЕЗЗОР — найуспішніший гібрид від RAGT Semences у всій Європі.

2017

РЖТ ТРЕЗЗОР — найпопулярніший гібрид в Україні серед усіх селекційних компаній.

2022



GENECARE Virose TuYV — це надійний генетичний механізм для стійкості до вірусу поживіння турнепсу. GENECARE — торговельна марка, яку присвоюють гібридам RAGT з полігеною стійкістю до патогену.



Метою селекційної програми OIL+ є досягнення середнього вмісту олії в гібридах на рівні понад 44 % (комерційний стандарт становить 40 %) та низького вмісту глюकोзинолатів <14 ммоль/г.



RAGT SEMENCES пропонує лінійку гібридів SECURE INSTALL, щоб допомогти фермерам успішно вирощувати ріпак.

Система SECURE INSTALL забезпечує:

ЧУДОВИЙ ОСІННІЙ РОЗВИТОК (добре розвинуті рослини перед входом у зиму — гарантія високого потенціалу врожайності).

ЕФЕКТИВНЕ ВИКОРИСТАННЯ ДОСТУПНОГО АЗОТУ (краще використання азоту для стабільного росту, щоб рослини були стійкішими до стресу).

ВИЩУ ТОЛЕРАНТНІСТЬ ДО ОСІННЬОГО НАТИСКУ КОМАХ (більш здорова рослина, зменшення кількості пошкоджених рослин проти чутливих гібридів).

СТІЙКІСТЬ ДО TuYV — для підтримки продуктивності та стабільності врожаю, а також для поліпшення контролю поширення попелиці (носія вірусу) восени.



Ріпак озимий

	РЖТ БЛЕКМУН	РЖТ ТРЕЗЗОР	РЖТ ЖАКУЗЗІ	РЖТ АЗУРІТ	РЖТ АРАЗЗО	РЖТ НІЗЗА КЛ
Група стиглості	Середньостиглий	Середньостиглий	Середньостиглий	Середньопізній	Ранньостиглий	Середньоранній
Цвітіння	Середнє	Середнє	Середньораннє	Середньопізнє	Раннє	Раннє
Агрономічні характеристики, (1-9)						
Осінній розвиток	8	8	7	8	6	8
Весняний розвиток	7	7	7	7	8	8
Зимостійкість	8	8	8	8	8	8
Посухостійкість	9	8	8	8	8	8
Висота рослин	8	7	7	9	5	6
Стійкість до вилягання	8	9	8	8	8	9
Стійкість до розтріскування	8	8	9	9	8	8
Толерантність до хвороб, (1-9)						
Фомоз	8	8	9	9	7	8
Вертицильоз	9	8	7	7	7	9
Біла гниль	8	8	9	8	7	8
Альтернаріоз	8	8	7	8	8	7
Придатність до строків сівби, (1-9)						
Рання сівба	8	7	8	8	9	7
Пізня сівба	9	9	8	8	6	8
Норма висіву схожих насінин на м ²	35-45	35-45	35-45	35-45	35-45	35-45

РІПАК ОЗИМИЙ



Додаткова інформація про гібрид та результати врожайності



Цвітіння: Середнє

Тип: 00 (безеруковий)

Вміст глюкозинолатів:
<14 ммоль/г

РЖТ БЛЕКМУН

НОВИНКА

Середньостиглий

- Завдяки стійкості до вірусу пожовтіння турнепсу (TuYV) та комплексній високій толерантності до хвороб дає найкращий результат
- Висока посухостійкість і придатність до вирощування на ґрунтах усіх типів
- Надзвичайна гнучкість у строках сівби та синхронне дозрівання значно полегшують його вирощування
- Чудова архітектоніка рослини в поєднанні зі здоровим стеблом і потужною кореневою системою є основою найвищої урожайності



РЖТ БЛЕКМУН — майбутній бестселер, який об'єднує новітні розробки програм OIL+, GENECARE Virose TuYV в один продукт та є найпотужнішим гібридом лінійки SECURE INSTALL.



СТІЙКІСТЬ ДО ВІРУСУ
пожовтіння турнепсу
(TuYV)



Висока толерантність
до вертицильозу



Ідеальний вибір для
пізньої сівби

Агронамічні характеристики, (1-9):

Осінній розвиток	8
Весняний розвиток	7
Зимостійкість	8
Посухостійкість	9
Висота рослин	8
Стійкість до вилягання	8
Стійкість до розтріскування	8

Толерантність до хвороб, (1-9):

Фомоз	8
Вертицильоз	9
Біла гниль	8
Альтернاریоз	8

Придатність до строків сівби, (1-9):

Рання сівба	8
Пізня сівба	9

Норма висіву схожих насінин на м²:



35-45

РІПАК ОЗИМИЙ



Додаткова інформація про гібрид та результати врожайності



Цвітіння: Середнє

Тип: 00 (безеруковий)

Вміст глюкозинолатів:
<14 ммоль/г

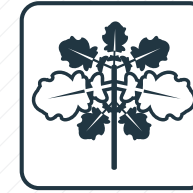
РЖТ ТРЕЗЗОР

ЛІДЕР З ПРОДАЖУ

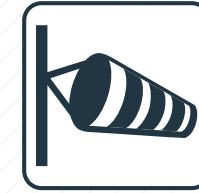
Середньостиглий

- Найпопулярніший гібрид у портфоліо
- Здорове та міцне стебло – основа найкращого врожаю
- Чудово адаптується до всіх типів ґрунтів та умов вирощування
- Потужна коренева система в поєднанні зі швидкими темпами осіннього росту забезпечує чудову основу для перезимівлі
- Синхронність дозрівання стручків і швидкий налив зерна в поєднанні з високою посухостійкістю гарантують стабільний результат

РЖТ ТРЕЗЗОР за всі роки вирощування в Україні довів усім, що має найвищий потенціал урожайності у своїй групі.



Висока толерантність до вертицильозу



Стійкий до вилягання



Ідеальний вибір для пізньої сівби

Агронімічні характеристики, (1-9):

Осінній розвиток	8
Весняний розвиток	7
Зимостійкість	8
Посухостійкість	8
Висота рослин	7
Стійкість до вилягання	9
Стійкість до розтріскування	8

Толерантність до хвороб, (1-9):

Фомоз	8
Вертицильоз	8
Біла гниль	8
Альтернاریоз	8

Придатність до строків сівби, (1-9):

Рання сівба	7
Пізня сівба	9

Норма висіву схожих насінин на м²:



35-45

РІПАК ОЗИМИЙ



Додаткова інформація
про гібрид та результати
врожайності



РЖТ ЖАКУЗЗІ

Середньостиглий

- Новітні рішення у генетичній стійкості до фомозу створюють стабільний фундамент для високого врожаю
- Збалансовані темпи осіннього розвитку забезпечують високу гнучкість у період сівби
- Гібрид має високу толерантність до хвороб та адаптований до різних кліматичних зон
- Розкриває високий потенціал продуктивності за інтенсивної технології вирощування
- Генетично високий вміст олії забезпечує якісний урожай у несприятливих умовах

Цвітіння: Середньораннє

Тип: 00 (безеруковий)

Вміст глюкозинолатів:
<14 ммоль/г

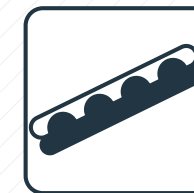
РЖТ ЖАКУЗЗІ — інноваційний гібрид, який надзвичайно зручний у вирощуванні завдяки збалансованим темпам розвитку восени.



Високий вміст олії



Стійкий до фомозу
RLM7



Стійкий до
розтріскування

Агронімічні характеристики, (1-9):

Осінній розвиток	7
Весняний розвиток	7
Зимостійкість	8
Посухостійкість	8
Висота рослин	7
Стійкість до вилягання	8
Стійкість до розтріскування	9

Толерантність до хвороб, (1-9):

Фомоз	9
Вертицильоз	7
Біла гниль	9
Альтернاریоз	7

Придатність до строків сівби, (1-9):

Рання сівба	8
Пізня сівба	8

Норма висіву схожих насінин на м²:



35–45

РІПАК ОЗИМИЙ



Додаткова інформація
про гібрид та результати
врожайності



Цвітіння: Середньопізнє

Тип: 00 (безеруковий)

Вміст глюкозинолатів:
<14 ммоль/г

РЖТ АЗУРІТ

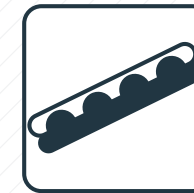
Середньопізній

- Високотолерантний до вірусу пожовтіння турнепсу (TuYV)
- Максимально адаптований до сучасної технології вирощування
- Гібрид має потужний генетичний фундамент для реалізації потенціалу вашого поля!
- Формує оптимальну вегетативну масу за пізньої сівби
- Для поліпшення пластичності поєднує в собі потенціал урожайності середньопізньої групи з активнішим середньостиглим весняним відновленням

РЖТ АЗУРІТ поєднує в собі велику кількість інноваційних рішень для стабільної реалізації найвищого потенціалу врожайності в різних умовах.



Стійкий до фомозу
RLM7



Стійкий до
розтріскування



Ідеально збалансований
осінній розвиток

Агронімічні характеристики, (1-9):

Осінній розвиток	8
Весняний розвиток	7
Зимостійкість	8
Посухостійкість	8
Висота рослин	9
Стійкість до вилягання	8
Стійкість до розтріскування	9

Толерантність до хвороб, (1-9):

Фомоз	9
Вертицильоз	7
Біла гниль	8
Альтернاریоз	8

Придатність до строків сівби, (1-9):

Рання сівба	8
Пізня сівба	8

Норма висіву схожих насінин на м²:



35-45

РІПАК ОЗИМИЙ



Додаткова інформація
про гібрид та результати
врожайності



Цвітіння: Раннє

Тип: 00 (безеруковий)

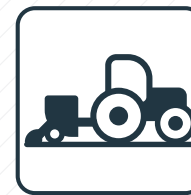
Вміст глюкозинолатів:
<14 ммоль/г

РЖТ АРА330

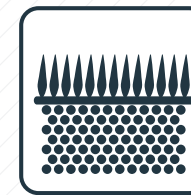
Ранньостиглий

- Найраніший гібрид у портфоліо з унікальними властивостями
- Повільні темпи осіннього росту зменшують ризик переростання
- Висока посухостійкість і результативність на легких ґрунтах
- Стійкість до вилягання в поєднанні з компактними розмірами і хорошим гілкуванням
- Легкий і комфортний у комбайнуванні

Унікальний ранній гібрид із синхронним дозріванням та високими результатами в несприятливих умовах.



Ідеальний вибір для
ранньої сівби



Стабільний результат
на піщаних ґрунтах



Найраніше
дозрівання

Агронімічні характеристики, (1-9):

Осінній розвиток	6
Весняний розвиток	8
Зимостійкість	8
Посухостійкість	8
Висота рослин	5
Стійкість до вилягання	8
Стійкість до розтріскування	8

Толерантність до хвороб, (1-9):

Фомоз	7
Вертицильоз	7
Біла гниль	7
Альтернاریоз	8

Придатність до строків сівби, (1-9):

Рання сівба	9
Пізня сівба	6

Норма висіву схожих насінин на м²:



35-45

РІПАК ОЗИМИЙ



Додаткова інформація про гібрид та результати врожайності



Цвітіння: Раннє

Тип: 00 (безеруковий)

Вміст глюкозинолатів:
<14 ммоль/г

РЖТ НІЗЗА КЛ

Середньоранній

- Гібрид для виробничої системи Clearfield™
- Середньоранній гібрид з доволі раннім цвітінням і швидким весняним відновленням вегетації
- Потужна коренева система в поєднанні зі швидкими темпами осіннього росту забезпечує чудову основу для перезимівлі
- Добре адаптується до різних схем живлення
- Пластичний до різних умов вирощування та ґрунтів

РЖТ НІЗЗА КЛ чудово доповнює нашу лінійку, розширюючи середньоранню групу, та має потужний набір необхідних властивостей.



Висока толерантність до вертицильозу



Стійкий до вилягання



Швидкий весняний розвиток

Агронімічні характеристики, (1-9):

Осінній розвиток	8
Весняний розвиток	8
Зимостійкість	8
Посухостійкість	8
Висота рослин	6
Стійкість до вилягання	9
Стійкість до розтріскування	8

Толерантність до хвороб, (1-9):

Фомоз	8
Вертицильоз	9
Біла гниль	8
Альтернاریоз	7

Придатність до строків сівби, (1-9):

Рання сівба	7
Пізня сівба	8

Норма висіву схожих насінин на м²:



35-45

5 НАШИХ ЦІННОСТЕЙ

СПРАВЖНІСТЬ, НАДІЙНІСТЬ, ПРАЦЯ, АМБІЦІЇ, ПОВАГА

RAGT Semences — європейський лідер у галузі селекції пшениці м'якої та ячменю ярого.

На французькому ринку посідає перші позиції в галузі селекції м'якої та твердої пшениці, ярого ячменю і тритикале.

Входить до трійки найкращих насінневих компаній зі створення високопродуктивних сортів вівса, сої та бобових культур.

Компанія **RAGT Semences** є лідером завдяки унікальному підходу до роботи, своєму інноваційному духу та відчуттю реалій ринку.



Наша селекція зернових культур спрямована на створення високопродуктивних імунних сортів, досягнення високих і стабільних урожаїв в умовах ризикованого землеробства, кращої якості зерна, вищої стійкості до хвороб, що комбінується з високою стресостійкістю рослин, пластичністю та адаптивністю до конкретних ґрунтово-кліматичних умов.

У цьому каталозі пропонуємо до вашої уваги високопродуктивні цінні сорти пшениці озимої, які чудово адаптовані до вирощування на території України.



8/10

вісім з десяти пакетів макаронної продукції, що продаються у Франції, вироблені з пшениці РАЖТ



1/4

кожна четверта хлібина, що продається в Європі, вироблена з пшениці РАЖТ



1/2

половину реалізованого в Європі пива виробляють з ячменю ярого РАЖТ

	РЖТ ДЕПОТ	РЖТ РЕФОРМ	РЖТ СПЕЦІАЛІСТ	РЖТ ПРАКТИК	РЖТ ПРОВІЖН	РЖТ БОДИЦЕК	РЖТ ТЕЛЕМАРК
Група стиглості	Середньопізній	Середньопізній	Середньостиглий	Середньостиглий	Середньоранній	Ранній	Ультраранній
Група якості	Цінна А	Цінна А	Цінна В	Цінна А	Цінна А	Цінна А	Цінна Е\А
Маса тисячі зерен	50–55 г	48–52 г	42–45 г	42–45 г	45–48 г	42–45 г	42–45 г
Агрономічні характеристики, (1-9)							
Зимостійкість	8	9	8	8	9	9	9
Посухостійкість	8	7	8	7	9	8	9
Стійкість до вилягання	9	9	9	8	8	7	8
Висота рослин	5	4	4	4	7	5	6
Толерантність до хвороб, (1-9)							
Борошниста роса	9	8	9	8	9	7	8
Септоріоз	8	8	7	7	8	7	7
Фузаріоз колосу	7	8	9	8	8	8	9
Піренофороз	7	7	8	8	7	7	7
Бура іржа	8	8	8	8	7	7	8
Жовта іржа	9	8	9	9	9	8	9
Церкоспорельоз	7	7	9	8	8	8	7
Рекомендації щодо зони вирощування, (1-9)							
Достатнє зволоження	9	9	9	9	8	8	9
Середнє зволоження	9	9	9	9	9	9	9
Недостатнє зволоження	8	7	8	7	9	9	9
Посуха	7	5	6	5	9	8	9
Критична посуха	5	3	4	3	9	8	9
Придатність до строків сівби, (1-9)							
Ранній	8	9	9	9	9	9	9
Оптимальний	9	9	9	9	9	9	9
Пізній	8	9	7	9	9	6	8
Рекомендована норма* та строки сівби							
Ранній	3,2–3,6	3,2–3,6	3,3–3,8	3,3–3,8	3,3–3,8	3,5–3,9	3,5–3,9
Оптимальний	3,6–4,2	3,6–4,2	3,8–4,3	3,8–4,3	3,8–4,3	3,9–4,5	3,9–4,5
Пізній	4,2–4,6	4,2–4,6	4,3–4,7	4,3–4,7	4,3–4,7	-	4,5–5,0
Оптимальна густина продуктивного стеблостою до збирання, шт./м ²	650	700	700	700	750	750	750

*млн схожих насінин/га

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА



Додаткова інформація про сорт та результати врожайності



Вихід колосу: Середньопізній

Різнovid: Лютесценс (безостий)

Група якості: Цінна А

Маса тисячі зерен: 50–55 г

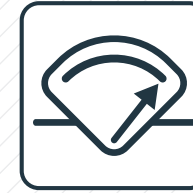
РЖТ ДЕПОТ

ЛІДЕР З ПРОДАЖУ

Середньопізній

- Потужний листковий апарат у поєднанні зі стійкістю до вилягання і високотолерантністю до борошнистої роси та септоріозу формує надійний фундамент для найвищого результату!
- Фокусуючись на максимальну продуктивність головного стебла, краще використовує наявну вологу і живлення, демонструючи вищі результати в несприятливих умовах
- Колосовий тип формування урожайності й висока посухостійкість гарантують стабільно високу натуру та якість зерна
- Має вищу толерантність до посухи, ніж інші сорти німецької селекції

РЖТ ДЕПОТ — найефективніший серед сортів колосового типу, здатний формувати найвищу середню масу тисячі зерен на рівні 55 грамів з максимальною озерненістю колоса.



Висока маса тисячі насінин



Стійкий до вилягання



Високотолерантний до хвороб

Агронімічні характеристики, (1-9):

Зимостійкість	8
Посухостійкість	8
Стійкість до вилягання	9
Висота рослин	5

Толерантність до хвороб, (1-9):

Борошниста роса	9
Септоріоз	8
Фузаріоз колосу	7
Піренофороз	7
Бура іржа	8
Жовта іржа	9
Церкоспорельоз	7

Рекомендації щодо зони вирощування, (1-9):

Достатнє зволоження	9
Середнє зволоження	9
Недостатнє зволоження	8
Посуха	7
Критична посуха	5

Рекомендована норма та строки сівби:

Строки сівби	Норма висіву*	Придатність до строків (1-9)
Ранній	3,2-3,6	8
Оптимальний	3,6-4,2	9
Пізній	4,2-4,6	8

*млн схожих насінин на га

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА



Додаткова інформація про сорт та результати врожайності



Вихід колосу: Середньопізній

Різнovid: Лютесценс (безостий)

Група якості: Цінна А

Маса тисячі зерен: 48–52 г

РЖТ РЕФОРМ

ЛІДЕР З ПРОДАЖУ

Середньопізній

- Розкриє справжній потенціал вашого поля!
- Найпопулярніший в Україні серед сортів іноземної селекції
- Інтенсивний сорт адаптований до різних строків сівби
- Потужна компенсаторна здатність у поєднанні з високою зимостійкістю захищає від різних несприятливих осінніх сценаріїв
- Висока толерантність до листових хвороб і фузаріозу колосу

РЖТ РЕФОРМ — наша гордість, і ми пишаємось, що створили сорт, який задовольняє усі сучасні потреби аграрія, даючи можливість досягати найкращих результатів.



Потужна компенсаторна здатність



Стійкий до вилягання



Високотолерантний до хвороб

Агронімічні характеристики, (1-9):

Зимостійкість	9
Посухостійкість	7
Стійкість до вилягання	9
Висота рослин	4

Толерантність до хвороб, (1-9):

Борошниста роса	8
Септоріоз	8
Фузаріоз колосу	8
Піренофороз	7
Бура іржа	8
Жовта іржа	8
Церкоспорельоз	7

Рекомендації щодо зони вирощування, (1-9):

Достатнє зволоження	9
Середнє зволоження	9
Недостатнє зволоження	7
Посуха	5
Критична посуха	3

Рекомендована норма та строки сівби:

Строки сівби	Норма висіву*	Придатність до строків, (1-9)
Ранній	3,2–3,6	9
Оптимальний	3,6–4,2	9
Пізній	4,2–4,6	9

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА



Додаткова інформація про сорт та результати врожайності



Вихід колосу: Середньостиглий

Різнovid: Лютесценс (безостий)

Група якості: Цінна В

Маса тисячі зерен: 42–45 г

РЖТ СПЕЦІАЛІСТ



Середньостиглий

- Високотолерантний до основних хвороб стебла та листового апарату, що надає додаткового захисту протягом усього періоду вегетації
- Колосово-компенсаторний тип у поєднанні з відмінною толерантністю до фузаріозу колосу забезпечує високу врожайність
- Розкриває високий потенціал урожайності за різних технологій вирощування, особливо в оптимальні строки сівби
- Високотолерантність до церкоспорельозних корневих гнилей дає можливість не залежати від попередника
- Висока стійкість до вилягання в поєднанні з компактними розмірами допомагає краще протидіяти погодним умовам у період вегетації

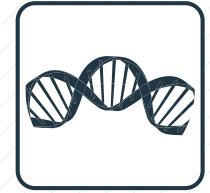
РЖТ СПЕЦІАЛІСТ — новинка в середньостиглій групі, що поєднує велику кількість агрономічно важливих характеристик для досягнення найкращого результату врожайності в регіонах середнього та достатнього зволоження.



Високотолерантний до хвороб



Стійкий до вилягання



Стійкий до церкоспорельозу

Агрономічні характеристики, (1-9):

Зимостійкість	8
Посухостійкість	8
Стійкість до вилягання	9
Висота рослин	4

Толерантність до хвороб, (1-9):

Борошниста роса	9
Септоріоз	7
Фузаріоз колосу	9
Піренофороз	8
Бура іржа	8
Жовта іржа	9
Церкоспорельоз	9

Рекомендації щодо зони вирощування, (1-9):

Достатнє зволоження	9
Середнє зволоження	9
Недостатнє зволоження	8
Посуха	6
Критична посуха	4

Рекомендована норма та строки сівби:

Строки сівби	Норма висіву*	Придатність до строків (1-9)
Ранній	3,3–3,8	9
Оптимальний	3,8–4,3	9
Пізній	4,3–4,7	7

*млн схожих насінин на га

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА



Додаткова інформація про сорт та результати врожайності



Вихід колосу: Середній

Різнovid: Лютесценс (безостий)

Група якості: Цінна А

Маса тисячі зерен: 42–45 г

РЖТ ПРАКТИК

Середньостиглий

- Ідеальне поєднання групи стиглості та пластичності для вирощування у різних ґрунтово-кліматичних умовах
- РЖТ ПРАКТИК має високу компенсаторику та стійкість до вилягання, що робить його адаптованим до різних технологій вирощування
- Високотолерантний до піренофорозу та хвороб листового апарату
- Дуже гнучкий до строків сівби і добре адаптований до пізньої сівби
- Високотолерантний до фузаріозу колосу та має високі якісні показники зерна

РЖТ ПРАКТИК — один із найстабільніших сортів у нашій лінійці, який демонструє завжди високі результати незалежно від складності погодних умов.



Потужна компенсаторна здатність



Високотолерантний до хвороб



Ідеальний вибір для пізньої сівби

Агронімічні характеристики, (1-9):

Зимостійкість	8
Посухостійкість	7
Стійкість до вилягання	8
Висота рослин	4

Толерантність до хвороб, (1-9):

Борошниста роса	8
Септоріоз	7
Фузаріоз колосу	8
Піренофороз	8
Бура іржа	8
Жовта іржа	9
Церкоспорельоз	8

Рекомендації щодо зони вирощування, (1-9):

Достатнє зволоження	9
Середнє зволоження	9
Недостатнє зволоження	7
Посуха	5
Критична посуха	3

Рекомендована норма та строки сівби:

Строки сівби	Норма висіву*	Придатність до строків (1-9)
Ранній	3,3–3,8	9
Оптимальний	3,8–4,3	9
Пізній	4,3–4,7	9

*млн схожих насінин на га

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА



Додаткова інформація
про сорт та результати
врожайності



Вихід колосу: Середньоранній

Різновид: Лютесценс (безостий)

Група якості: Цінна А

Маса тисячі зерен: 45–48 г

РЖТ ПРОВІЖН

НОВИНКА

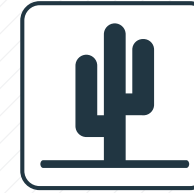
Середньоранній

- Найвища посухостійкість і жаростійкість у нашому портфоліо, що допоможе розкрити потенціал вашого поля в зоні посухи!
- Середньораннє цвітіння та раніше дозрівання дають можливість краще протидіяти несприятливим погодним умовам у період наливу зерна
- Чудова зимостійкість і гнучкість до строків сівби в поєднанні з високим коефіцієнтом кущення формують фундамент найкращого врожаю
- Високотолерантний до борошнистої роси та септоріозу, що надає додаткового захисту посівам за несприятливих погодних умов навесні
- Високий і стабільний урожай завдяки густоколосовому типу формування урожайності та підвищеній стійкості до посухи

РЖТ ПРОВІЖН — нове слово у питанні стійкості до посухи та зимостійкості серед сортів німецької селекції. Сорт поєднує в собі надзвичайно високу пластичність до умов вирощування та строків сівби.



Висока зимостійкість



Стійкий до посухи



Пластичний до умов вирощування

Агронімічні характеристики, (1-9):

Зимостійкість	9
Псухостійкість	9
Стійкість до вилягання	8
Висота рослин	7

Толерантність до хвороб, (1-9):

Борошниста роса	9
Септоріоз	8
Фузаріоз колосу	8
Піренофороз	7
Бура іржа	7
Жовта іржа	9
Церкоспорельоз	8

Рекомендації щодо зони вирощування, (1-9):

Достатнє зволоження	8
Середнє зволоження	9
Недостатнє зволоження	9
Посуха	9
Критична посуха	9

Рекомендована норма та строки сівби:

Строки сівби	Норма висіву*	Придатність до строків (1-9)
Ранній	3,3–3,8	9
Оптимальний	3,8–4,3	9
Пізній	4,3–4,7	9

*млн схожих насінин на га

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА



Додаткова інформація про сорт та результати врожайності



Вихід колосу: Ультраранній

Різнovid: Лютесценс (безостий)

Група якості: Цінна А

Маса тисячі зерен: 42–45 г

РЖТ БОДИЦЕК

Ранній

- Висока зимостійкість у поєднанні з високою адаптивністю до ранньої сівби дає змогу розкрити повний потенціал ранньої групи
- Дуже раннє дозрівання робить РЖТ БОДИЦЕК хорошим попередником під озимий ріпак
- Рекомендований до вирощування у всіх ґрунтово-кліматичних зонах
- Ультрараннє цвітіння та висока толерантність до хвороб колосу знижують можливість зараження фузаріозом
- Завдяки дуже ранньому дозріванню знижується навантаження на жнива

Унікальний сорт чеської селекції, який завжди має місце в сортовому портфоліо господарства завдяки високому потенціалу врожайності, незважаючи на дуже раннє дозрівання.



Ідеальний вибір для ранньої сівби



Найраніше дозрівання



Пластичний до умов вирощування

Агронімічні характеристики, (1-9):

Зимостійкість	9
Посухостійкість	8
Стійкість до вилягання	7
Висота рослин	5

Толерантність до хвороб, (1-9):

Борошниста роса	7
Септоріоз	7
Фузаріоз колосу	8
Піренофороз	7
Бура іржа	7
Жовта іржа	8
Церкоспорельоз	8

Рекомендації щодо зони вирощування, (1-9):

Достатнє зволоження	8
Середнє зволоження	9
Недостатнє зволоження	9
Посуха	8
Критична посуха	8

Рекомендована норма та строки сівби:

Строки сівби	Норма висіву*	Придатність до строків (1-9)
Ранній	3,5–3,9	9
Оптимальний	3,9–4,5	9
Пізній	-	6

*млн схожих насінин на га

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА



Додаткова інформація про сорт та результати врожайності



Вихід колосу: Ультраранній

Різновид: Лютесценс (безостий)

Група якості: Цінна E\A

Маса тисячі зерен: 42-45 г

РЖТ ТЕЛЕМАРК

НОВИНКА

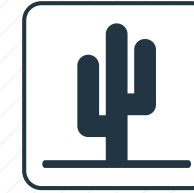
Ультраранній

- Найраніший сорт у портфоліо з найвищими показниками якості, що дає можливість раніше розпочати збирання урожаю та підвищити економічну рентабельність
- Найвища зимостійкість серед сортів іноземної селекції та гнучкі строки сівби є основою високої врожайності
- Висока толерантність до фузаріозу колоса та іржі формує додатковий захист урожаю за несприятливих погодних умов
- Найкраща адаптованість до різних ґрунтово-кліматичних зон є запорукою хорошого результату у всіх регіонах України
- Ультраранність дає можливість швидко звільнити поле і підготуватися до ранньої сівби ріпаку

РЖТ ТЕЛЕМАРК — унікальний ультраранній сорт який поєднує в собі високу пластичність у вирощуванні з найвищою якістю, що робить його надзвичайно важливим у сортовій лінійці кожного господарства.



Висока зимостійкість



Стійкий до посухи



Найраніше дозрівання

Агрномічні характеристики, (1-9):

Зимостійкість	9
Посухостійкість	9
Стійкість до вилягання	8
Висота рослин	6

Толерантність до хвороб, (1-9):

Борошниста роса	8
Септоріоз	7
Фузаріоз колосу	9
Піренофороз	7
Бура іржа	8
Жовта іржа	9
Церкоспорельоз	7

Рекомендації щодо зони вирощування, (1-9):

Достатнє зволоження	9
Середнє зволоження	9
Недостатнє зволоження	9
Посуха	9
Критична посуха	9

Рекомендована норма та строки сівби:

Строки сівби	Норма висіву*	Придатність до строків (1-9)
Ранній	3,5-3,9	9
Оптимальний	3,9-4,5	9
Пізній	4,5-5,0	8

*млн схожих насінин на га



think
SOLUTIONS
think **RAGT**

ОНЛАЙН-ВЕРСІЯ КАТАЛОГУ



Скануйте
та читайте більше

СОЦІАЛЬНІ МЕРЕЖІ



Скануйте та переходьте
за посиланням



Скануйте та переходьте
за посиланням





think

SOLUTIONS

think **RAGT**



think
SOLUTIONS
think RAGT

Наша КОМАНДА

www.ragt.ua

ТОВ «РАЖТ Семенс-Україна»
вул. Героїв Оборони, 10А, оф. 148
03127, Київ, Україна
тел.: +38 (044) 538 15 31

КОНТАКТИ РАЖТ СЕМЕНС-УКРАЇНА

Відділ зернових та зернобобових культур

Олег Пащенко

Керівник відділу зернових та зернобобових культур
моб.: +380 67 547 66 34, e-mail: opashchenko@ragt.fr

Регіональні представники

ЦЕНТРАЛЬНИЙ РЕГІОН

Юрій Воєвода

Керівник Центрального регіону (Київська, Вінницька, Житомирська, Черкаська області)

моб.: +380 67 006 03 00, e-mail: yvoievoda@ragt.fr

Олесь Яблочнюк

Регіональний менеджер у Вінницькій та Житомирській обл.

моб.: +380 67 183 52 52, e-mail: oyablochnuk@ragt.fr

Сергій Попович

Регіональний менеджер у Черкаській обл.

моб.: +380 67 406 40 24, e-mail: spopovych@ragt.fr

Едуард Горницький

Регіональний менеджер у Київській обл.

моб.: +380 50 423 83 03, e-mail: ehornitskyi@ragt.fr

ПІВДЕННИЙ РЕГІОН

Ігор Бузанов

Регіональний менеджер у Кіровоградській, Одеській та Миколаївській обл.

моб.: +380 50 367 53 33, e-mail: ibuzanov@ragt.fr

Відділ роботи з ключовими клієнтами

Володимир Мокрієнко

Керівник відділу роботи з ключовими клієнтами

моб.: +380 67 214 79 95, e-mail: vmokriienko@ragt.fr

ЦЕНТРАЛЬНИЙ РЕГІОН

Сергій Мусатенко

Менеджер відділу роботи з ключовими клієнтами

моб.: +380 95 696 04 65, e-mail: smusatenko@ragt.fr

ПІВНІЧНО-СХІДНИЙ РЕГІОН

Олександр Музичук

Менеджер відділу роботи з ключовими клієнтами

моб.: +380 95 840 15 47, e-mail: omuzychuk@ragt.fr

ЗАХІДНИЙ РЕГІОН

Іван Зевако

Регіональний менеджер у Тернопільській, Львівській та Івано-Франківській обл.

моб.: +380 67 567 49 47, e-mail: izevako@ragt.fr

Андрій Кушнір

Регіональний менеджер у Рівненській та Волинській обл.

моб.: +380 95 447 41 97, e-mail: akushnir@ragt.fr

ПІВНІЧНО-СХІДНИЙ РЕГІОН

Олександр Олефіренко

Регіональний менеджер у Чернігівській та Сумській обл.

моб.: +380 50 457 72 69, e-mail: Oolefirenko@ragt.fr

Євгеній Гордоченков

Регіональний менеджер у Полтавській та Харківській обл.

моб.: +380 50 386 17 14, e-mail: egordochenkov@ragt.fr

ЗАХІДНИЙ РЕГІОН

Олександр Шпінь

Менеджер відділу роботи з ключовими клієнтами

моб.: +380 67 323 72 52, e-mail: oshpin@ragt.fr