

ЕКСКЛЮЗИВНІ КУЛЬТУРИ



LEGEND
seeds

ПШЕНИЦЯ
КУКУРУДЗА
СОНЯШНИК





Шановні колеги, друзі та партнери!

Ми раді презентувати вам наші ексклюзивні гібриди соняшнику та кукурудзи, а також найкращі сорти озимої пшениці під брендом LEGEND. Цей бренд є private label компанії LNZ Group, яка забезпечує розробку та контроль якості продукту.

Гібриди соняшнику і кукурудзи та сорти озимої пшениці, які ми презентуємо — створені для того, щоб забезпечити Вам високі врожаї. Вони мають відмінні характеристики: стійкість до погодних умов та хвороб, що дозволяє досягати високої якості у вирощуванні цих культур.

У цьому році ми презентуємо нові сорти озимої пшениці, які відбиралися з урахуванням потреб сучасного ринку та популярності серед виробників. Кожен з них відрізняється високою стійкістю до основних хвороб та має відмінну посухо- та морозостійкість.

Компанії LNZ Group та Syngenta продовжують успішно співпрацювати. Результатом довгострокових досліджень та випробувань на власних полях, проведених в співпраці з нашими партнерами стали 2 гібриди, які ексклюзивно увійшли до каталогу LEGEND. Це зерновий гібрид кукурудзи НК ТЕРМО та гібрид соняшнику СИ ЧРОНОС.

Бестселер серед зернових гібридів кукурудзи — ДК 315 (ФАО 310) - є результатом співпраці з компанією Bayer та вже є одним з найпопулярніших гібридів у продажі серед аграріїв.

Пропонуємо ознайомитись з усіма характеристиками наших гібридів та сортів далі у каталозі.

З повагою,
колектив LNZ Group



КУКУРУДЗА

- ДК 315
- НК ТЕРМО



СОНЯШНИК

- СИ ЧРОНОС



ПШЕНИЦЯ

- ЛНЗ ГОЛДЕН ФІЛД
- ЛНЗ ЛАЙТ
- ЛНЗ КВАЛІТІ
- ЛНЗ ПРОТЕКТ
- ЛНЗ СТЕНД



ДК 315

Середньостиглий гібрид, дуже стійкий у будь-яких умовах. Хороші показники і в посушливих умовах і в умовах достатнього зволоження на всіх типах ґрунту. Дуже швидка вологовіддача.

Технічні характеристики гібриду

| | | |
|------------------------|---|--------------------------|
| Картка продукту | ФАО | 310 |
| | Група стиглості | середньостигла |
| | Використання | зерно |
| Характеристики рослини | Вологовіддача | швидка |
| | Ремонтантність (stay green) | середня |
| | Початкова енергія росту | низька |
| | Стійкість до стеблового вилягання | середня |
| | Тип зерна | зубовидний |
| | Виповненість качана при фізіологічній стиглості | хороша |
| Стійкість до хвороб | Кількість зерен у ряді | 34 |
| | Кількість рядів у качані | 14-16 |
| | Стійкість до гнилей | середньостійкий |
| | Стійкість до гельмінтоспоріозу | стійкий |
| | Стійкість до фузаріозу | середньостійкий/ стійкий |
| Стійкість до сажки | стійкий | |

310

ФАО

Середньостиглий

Група стиглості

Зубовидний

Тип зерна

Зерно

Використання



ДК 315

Це насіння виготовляється та розповсюджується на підставі невиключної ліцензії, наданої BAYER



330
ФАО

Середньостиглий
Група стиглості

Зубовидний
Тип зерна

Зерно
Використання

Середньостиглий зубовидний гібрид. Має високий і стабільний рівень урожайності, швидку віддачу вологи під час дозрівання. Має еректоїдний тип розміщення листків. За сприятливих умов формує два господарсько-придатні качани.

Технічні характеристики гібриду

| | | |
|------------------------|---|-------------------------|
| Картка продукту | ФАО | 330 |
| | Група стиглості | середньостигла |
| | Використання | зерно |
| Характеристики рослини | Вологовіддача | швидка |
| | Ремонтантність (stay green) | середня |
| | Початкова енергія росту | інтенсивна |
| | Стійкість до стеблового вилягання | хороша |
| | Тип зерна | зубовидний |
| | Виповненість качана при фізіологічній стиглості | хороша |
| Стійкість до хвороб | Кількість зерен у ряді | 32-36 |
| | Кількість рядів у качані | 14-16 |
| | Стійкість до гнилей | середньостійкий/стійкий |
| | Стійкість до гелмінтоспориозу | середньостійкий |
| | Стійкість до фузаріозу | середньостійкий |
| | Стійкість до сажки | стійкий |



Це насіння виготовляється та розповсюджується на підставі невиключної ліцензії, наданої SYNGENTA



Середньоранній гібрид соняшнику.
Середньорослий, з підвищеною стійкістю до вилягання. Рекомендований для зони степу та лісостепу.

Технічні характеристики гібриду

| | | |
|------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| Картка продукту | Якість | середньоолійний |
| | Група стиглості | середньоранній |
| | Використання | олійний |
| Характеристики рослини | Рекомендована зона для вирощування: | степ, лісостеп |
| | Тривалість періоду вегетації | 117 - 120 діб |
| | Висота рослини | 155 - 184см |
| | Стійкість до стеблового вилягання | висока |
| | Маса 1000 сім'янок, г | 54,1-54,0 |
| | Вміст олії, % | 47,9-49,9 |
| | Вміст білка, % | 16,6-17,0 |
| Стійкість до хвороби | Лушпинність, % | 27,5-26,6 |
| | Стійкість до гнилей | високостійкий |
| | Стійкість до фомозу | хороша |
| | Стійкість до вовчка | висока |
| Стійкість до іржі | хороша | |

Середньоранній
Група стиглості
Середньоолійний
Якість
Олійний
Використання



Це насіння виготовляється та розповсюджується на підставі невиключної ліцензії, наданої SYNGENTA



ЛНЗ ГОЛДЕН ФІЛД

Середньорінній сорт м'якої озимої пшениці, що підходить для вирощування у степовій і лісостеповій зонах та на Поліссі. Цей сорт відрізняється високим рівнем стійкості до основних хвороб, особливо до фузаріозу.

Технічні характеристики сорту

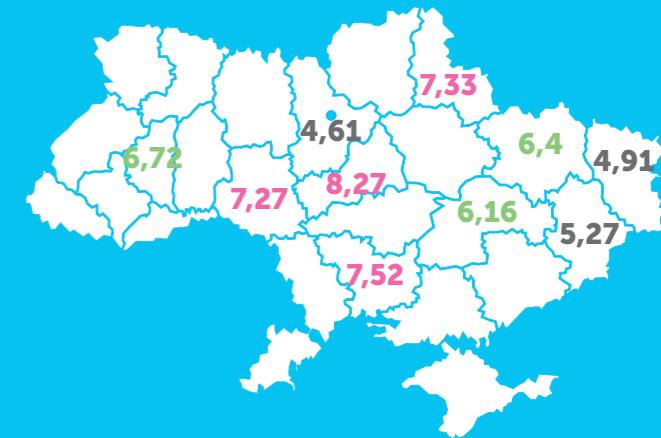
| | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|
| Картка продукту | Вид | остиста |
| | Група стиглості | середньоранній |
| | Якість | м'яка |
| Характеристики рослини | Рекомендована зона для вирощування: | полісся, лісостеп, степ |
| | Висота рослини, см | 75-90 |
| | Рекомендована норма висіву, млн/шт (при класичній технології) | 4-5,5 |
| | Куцнення | схильна до інтенсивного куцнення |
| | Вміст білка, % | 13-14,5 |
| | Потенціал врожайності, т/га | 10-11,5 |
| Стійкість | Стійкість до вилягання | 8 |
| | Стійкість до обсіпання | 9 |
| | Посухостійкість | 8 |
| | Морозостійкість | 9 |
| Стійкість до хвороб та шкідників | Борошниста роса | 8 |
| | Фузаріоз колоса | 8 |
| | Кореневі гнилі | 9 |
| | Бура іржа | 8 |
| | Муха шведська, гессенська | 9 |
| | Зеленоочка хлібна | 9 |

Середньоранній

Група стиглості

М'яка

Якість



ОБЛАСТЬ РЕЗУЛЬТАТ, т/га

| | |
|------------------|------|
| Київська | 4,61 |
| Донецька | 4,91 |
| Луганська | 5,27 |
| Дніпропетровська | 6,16 |
| Харківська | 6,40 |
| Тернопільська | 6,72 |
| Вінницька | 7,27 |
| Сумська | 7,33 |
| Миколаївська | 7,52 |
| Черкаська | 8,27 |

Врожайність вказана за вологості 14%

Основні переваги:

- Високий рівень зимостійкості
- Висока толерантність до збудників хвороб
- Стійкість до осипання зерна



ЛНЗ ЛАЙТ

Високоврожайний сорт м'якої озимої пшениці з високою стійкістю до вилягання і осипання зерна, що підходить для вирощування у степовій і лісостеповій зонах та на Поліссі. Цей сорт характеризується добре розвинутою кореневою системою, що добре підходить для посушливих умов вирощування.

Технічні характеристики сорту

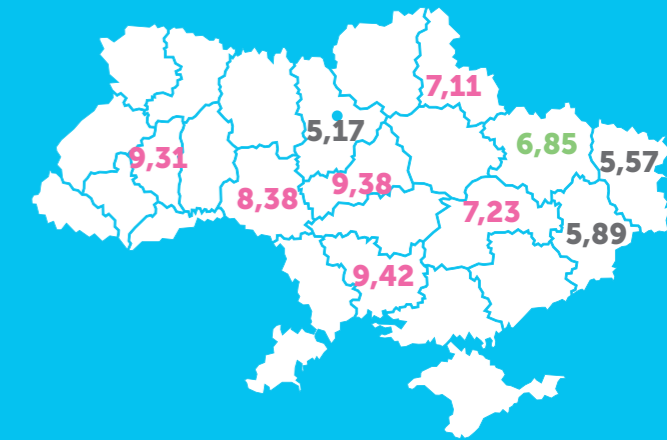
| | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|
| Картка продукту | Вид | остиста |
| | Група стиглості | середньоранній |
| | Якість | м'яка |
| Характеристики рослини | Рекомендована зона для вирощування: | полісся, лісостеп, степ |
| | Висота рослини, см | 75-90 |
| | Рекомендована норма висіву, млн/шт (при класичній технології) | 4-5,5 |
| | Куцнення | схильна до інтенсивного куцнення |
| | Вміст білка, % | 13,5-15,8 |
| | Потенціал врожайності, т/га | 10-11,5 |
| Стійкість | Стійкість до вилягання | 8 |
| | Стійкість до осипання | 9 |
| | Посухостійкість | 8 |
| | Морозостійкість | 9 |
| Стійкість до хвороб та шкідників | Борошниста роса | 8 |
| | Фузаріоз колоса | 8 |
| | Кореневі гнилі | 9 |
| | Бура іржа | 8 |
| | Муха шведська, гессенська | 9 |
| | Зеленоочка хлібна | 9 |

Середньоранній

Група стиглості

М'яка

Якість



| ОБЛАСТЬ | РЕЗУЛЬТАТ, т/га |
|------------------|-----------------|
| Київська | 5,17 |
| Донецька | 5,57 |
| Луганська | 5,89 |
| Харківська | 6,85 |
| Сумська | 7,11 |
| Дніпропетровська | 7,23 |
| Вінницька | 8,38 |
| Тернопільська | 9,31 |
| Черкаська | 9,38 |
| Миколаївська | 9,42 |

Врожайність вказана за вологості 14%

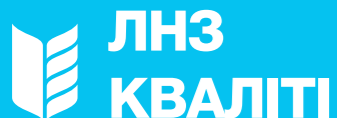
Основні переваги:

- Стійкість до вилягання та осипання зерна
- Висока зимостійкість
- Високий коефіцієнт куцнення
- Високий потенціал врожайності.



Основні переваги:

- Висока маса 1000 зерен та відмінна продуктивність колоса
- Хороша стійкість до вилягання та осипання зерна
- Висока зимостійкість



ЛНЗ КВАЛІТІ

Середньоранній, остистий сорт м'якої озимої пшениці, з високою зимостійкістю та посухостійкістю. Володіє підвищеною стійкістю до ураження фузаріозу колоса, борошнистою росою і бурю іржею.

Технічні характеристики сорту

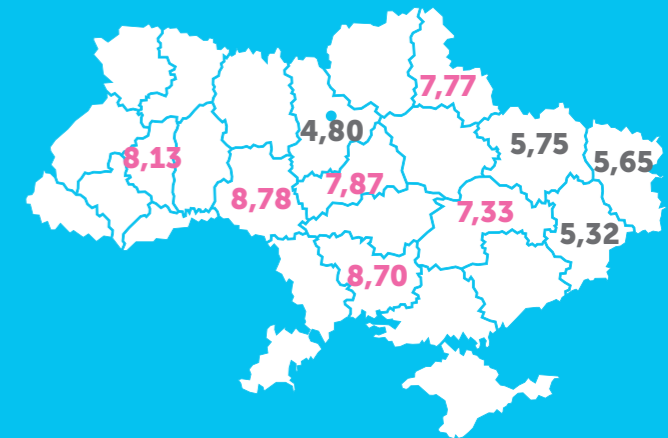
| | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|
| Картка продукту | Вид | остиста |
| | Група стиглості | середньоранній |
| | Якість | м'яка |
| Характеристики рослини | Рекомендована зона для вирощування: | полісся, лісостеп, степ |
| | Висота рослини, см | 75-90 |
| | Рекомендована норма висіву, млн/шт (при класичній технології) | 4-5,5 |
| | Куцнення | схильна до інтенсивного куцнення |
| | Вміст білка, % | 13,2-14,7 |
| Стійкість | Потенціал врожайності, т/га | 10-12 |
| | Стійкість до вилягання | 8 |
| | Стійкість до обсіпання | 9 |
| | Посухостійкість | 9 |
| Стійкість до хвороб та шкідників | Морозостійкість | 9 |
| | Борошниста роса | 8 |
| | Фузаріоз колоса | 8 |
| | Кореневі гнилі | 9 |
| | Бура іржа | 8 |
| | Муха шведська, гессенська | 9 |
| Зеленоочка хлібна | 9 | |

Середньоранній

Група стиглості

М'яка

Якість



| ОБЛАСТЬ | РЕЗУЛЬТАТ, т/га |
|------------------|-----------------|
| Київська | 4,80 |
| Донецька | 5,32 |
| Луганська | 5,65 |
| Харківська | 5,75 |
| Дніпропетровська | 7,33 |
| Сумська | 7,77 |
| Тернопільська | 8,13 |
| Миколаївська | 8,70 |
| Вінницька | 8,78 |
| Черкаська | 8,87 |

Врожайність вказана за вологості 14%



ЛНЗ ПРОТЕКТ

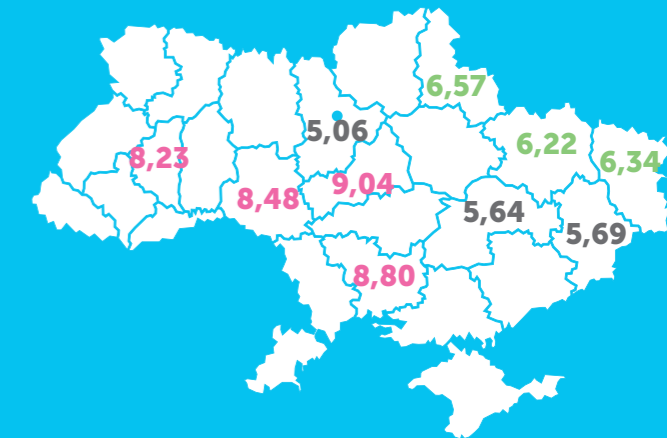
Середньоранній сорт м'якої озимої пшениці, що демонструє високий потенціал врожайності стресових умовах. Невибагливий до умов вирощування і попередників. Найкраще підходить для зони степу, лісостепу і Полісся

Середньоранній

Група стиглості

М'яка

Якість



| ОБЛАСТЬ | РЕЗУЛЬТАТ, т/га |
|------------------|-----------------|
| Київська | 5,06 |
| Дніпропетровська | 5,64 |
| Луганська | 5,69 |
| Харківська | 6,22 |
| Донецька | 6,34 |
| Сумська | 6,57 |
| Тернопільська | 8,23 |
| Вінницька | 8,48 |
| Миколаївська | 8,80 |
| Черкаська | 9,04 |

Врожайність вказана за вологості 14%

Технічні характеристики сорту

| | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|
| Картка продукту | Вид | остиста |
| | Група стиглості | середньоранній |
| | Якість | м'яка |
| Характеристики рослини | Рекомендована зона для вирощування: | полісся, лісостеп, степ |
| | Висота рослини, см | 75-90 |
| | Рекомендована норма висіву, млн/шт (при класичній технології) | 4-5,5 |
| | Куцнення | схильна до інтенсивного куцнення |
| | Вміст білка, % | 13,2-15,5 |
| | Потенціал врожайності, т/га | 9-10,5 |
| Стійкість | Стійкість до вилягання | 8 |
| | Стійкість до обсіпання | 9 |
| | Посухостійкість | 9 |
| | Морозостійкість | 9 |
| Стійкість до хвороб та шкідників | Борошниста роса | 8 |
| | Фузаріоз колоса | 8 |
| | Кореневі гнилі | 9 |
| | Бура іржа | 8 |
| | Муха шведська, гессенська | 9 |
| | Зеленоочка хлібна | 9 |

Основні переваги:

- Стабільна врожайність в умовах посухи
- Відмінна стійкість до кореневої гнилі
- Висока зимостійкість



Основні переваги:

- Високий вміст білку
- Відмінна стійкість до основних хвороб, особливо до борошнистої роси та бурої іржі
- Висока зимостійкість



ЛНЗ СТЕНД

Середньоранній сорт м'якої озимої пшениці, що характеризується високою продуктивністю та має високий вміст білка. Ідеально адаптований до умов вирощування у зонах степу, лісостепу та Полісся.

Технічні характеристики сорту

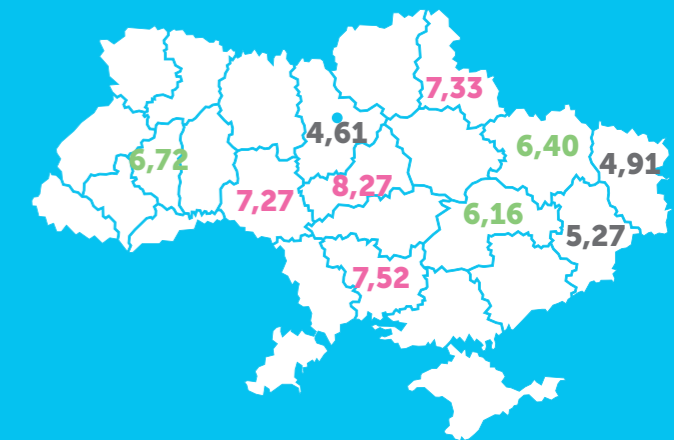
| | | |
|----------------------------------|---|---------------------------------|
| Картка продукту | Вид | остиста |
| | Група стиглості | середньоранній |
| | Якість | м'яка |
| Характеристики рослини | Рекомендована зона для вирощування: | полісся, лісостеп, степ |
| | Висота рослини, см | 75-90 |
| | Рекомендована норма висіву, млн/шт (при класичній технології) | 4-5,5 |
| | Кущення | схильна до інтенсивного кущення |
| | Вміст білка, % | 13-14,4 |
| | Потенціал врожайності, т/га | 10-12,5 |
| Стійкість | Стійкість до вилягання | 9 |
| | Стійкість до обсіпання | 8 |
| | Посухостійкість | 9 |
| | Морозостійкість | 9 |
| Стійкість до хвороб та шкідників | Борошниста роса | 8 |
| | Фузаріоз колоса | 8 |
| | Кореневі гнилі | 9 |
| | Бура іржа | 8 |
| | Муха шведська, гессенська | 9 |
| | Зеленоочка хлібна | 9 |

Середньоранній

Група стиглості

М'яка

Якість



| ОБЛАСТЬ | РЕЗУЛЬТАТ, т/га |
|------------------|-----------------|
| Київська | 4,61 |
| Донецька | 4,91 |
| Луганська | 5,27 |
| Дніпропетровська | 6,16 |
| Харківська | 6,40 |
| Тернопільська | 6,72 |
| Вінницька | 7,27 |
| Сумська | 7,33 |
| Миколаївська | 7,52 |
| Черкаська | 8,27 |

Врожайність вказана за вологості 14%

MaxiPro

Енергія, що дає прибуток

Преміальна технологія протруювання насіння MaxiPro комплексно новий підхід у захисті насіння з потрійною дією, що захищає та розкриває максимальний потенціал майбутнього урожаю кукурудзи.

Високоєфективні інсектицидно-фунгіцидні компоненти створюють потужний захист від комплексу шкідників та хвороб в критичні моменти розвитку культури, а інноваційний біостимулятор розкриє максимальну енергію росту на початкових етапах.

Переваги технології захисту MaxiPro:

1

Сприяє підвищенню польової схожості насіння.

2

Забезпечує рівномірність сходів в стресових умовах. Контроль збудників таких хвороб із роду *Alternaria* Ness., *Aspergillus* Mich., *Botrytis* Mich., *Cladosporium* Link., *Fusarium* Link., *Mucor* Mich., *Penicillium* Link., *Pytium* Pringsh., *Rhizoctonia* DC., *Trichothecium* Link.

3

Розкриває максимальний потенціал енергії початкового росту.

4

Сильний інсектицидний захист проти основних шкідників в період сходів (дротянки, несправжні дротянки, совка, личинка паросткової мухи, блішка, польовий хрущ, шведських мух, цикадка)

Новітня препаративна форма дає можливість найбільш повно використувати властивості діючих речовин.



Енергія початкового росту визначає здатність рослини формувати дружні та вирівняні сходи, що позитивно впливає на майбутній урожай.



Дізнайтеся більше про компоненти нашого протруйника у торговельно-го представника у Вашому регіоні.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

- LNZ Group
- LNZ web
- DEFENDA
- DEFENDA добрива
- LNZ hub
- Mini hub
- Tevitta
- Шполянський завод продтоварів
- UNIVERSEED
- LNZ Trade

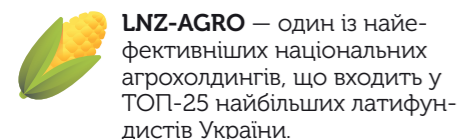


LNZ Group — український вертикально-інтегрований агропромисловий холдинг, що спеціалізується на торгівлі посівним матеріалом та засобами захисту рослин, вирощуванні зернових та технічних культур, тваринництві й зернотрейдерській діяльності. Утворений на базі Лебединського насінневого заводу.

Компанія розвиває агровиробництво, насінництво та дистрибуцію. Обробляє понад 83 тис. га землі та має більш як 3 тис. працівників у сезон. До складу LNZ Group входять 47 агрофірми, а також спеціалізований завод по виробництву кукурудзи, багатофункціональний завод по виробництву насіння пшениці, ячменю, гороху, сої, соняшнику, льону, спельти, 2 елеватори в Черкаській та Сумській областях, 5 логістичних центрів та власний митний склад.



AGRO



LNZ-AGRO — один із найефективніших національних агрохолдингів, що входить у ТОП-25 найбільших латифундистів України.

Земельний банк LNZ Group налічує понад 83 тис. гектарів оброблюваної землі, що розподілені на 3 виробничо-територіальні кластери. Диверсифіковане розміщення земельного банку, чітка структура управління, розвинена логістична інфраструктура та високий професіоналізм працівників дозволяють компанії бути серед лідерів аграрного ринку за показниками економічної ефективності EBITDA. Компанія є визнаним лідером аграрного ринку України з виробництва насіння зернових і технічних культур. Компанія має найбільші в Україні площі із вирощування гібридної кукурудзи та соняшнику, включно з площами під поливом. Понад п'ять років співпрацює з провідними мультинаціональними компаніями-виробниками насіння, що є свідченням професійного та відповідального ставлення нашого агрохолдингу до своїх партнерських зобов'язань. своїх партнерських зобов'язань.

PRODUCT



LNZ-PRODUCT — виробничий напрям бізнесу LNZ Group, історично «ядро» всієї компанії LNZ Group. Це два сучасні насінневі заводи. Наш

основний принцип роботи — чітке дотримання технології та стандартів якості замовника. Понад 80 років досвіду виробництва насіння та сучасне технологічне обладнання є запорукою виробництва насіння найвищої якості. Ми входимо в ТОП-10 українських насінних заводів з виробництва кукурудзи та вважаємо себе лідером з якості виробленого нами насіння.

MARKET



LNZ-MARKET — компанія національного масштабу, що входить у ТОП-5 дистриб'юторів насіння та засобів захисту рослин в Україні.

Діяльність компанії поширюється майже на всю територію України із пропозицією комплексної технології (насіння+ЗЗР) та охоплює 10 логістичних центрів, 20 регіональних представництв (офісів) та 150 менеджерів з продажу. Компанія налічує більше, ніж 4 тисячі активних клієнтів з усієї України.

LNZ-MARKET — компанія, що найбільш динамічно зростає за обсягом продажу протягом останніх 5-ти років.

Основними перевагами компанії є:

- відповідальність перед клієнтами та постачальниками: своєчасні поставки, та виконання своїх фінансових зобов'язань;
- професіоналізм менеджерів з продажу та постійна агропідтримка наших клієнтів;
- фінансова диверсифікація бізнесу компанії LNZ Group дає змогу пропонувати нашим клієнтам якісні послуги на умовах передплати або дострокового кредитування.



купуй on-line

LNZ web — перший в Україні офіційний аграрний інтернет-магазин з продажу посівного матеріалу, добрив та засобів захисту рослин, створений агрохолдингом LNZ Group.

Це інноваційна онлайн-платформа, де можна придбати посівний матеріал, засоби захисту рослин і добрива.

Ресурс простий у користуванні й дуже зручний, адже до кожної позиції додана детальна характеристика і надані поради щодо використання препаратів. Крім того, вся продукція сертифікована, а посівний матеріал перевірено на полях LNZ Group.

Однією з переваг LNZ WEB є можливість обрати спосіб оплати та доставки: у відділенні «Нової пошти», адресну доставку «Новою Поштою» або самовивіз зі складів LNZ Group.

На **LNZ web** доступні додаткові функції. Ви можете скористатися детальним агрономічним прогнозом погоди на 7 днів із рекомендаціями щодо часу посіву та обробки рослин. Також є можливість дізнатися актуальні ціни на елеваторах та курс валют.

Місія **LNZ web** — надати можливість середнім і малим фермерам отримати продукцію міжнародно визнаних брендів за такою ж ціною, як і для великих агропідприємств без посередників, а також стати надійним прогресивним помічником сучасних аграріїв.

Товари для фермерів та аграріїв від офіційного дистриб'ютора LNZ Market за справедливими цінами без посередників.



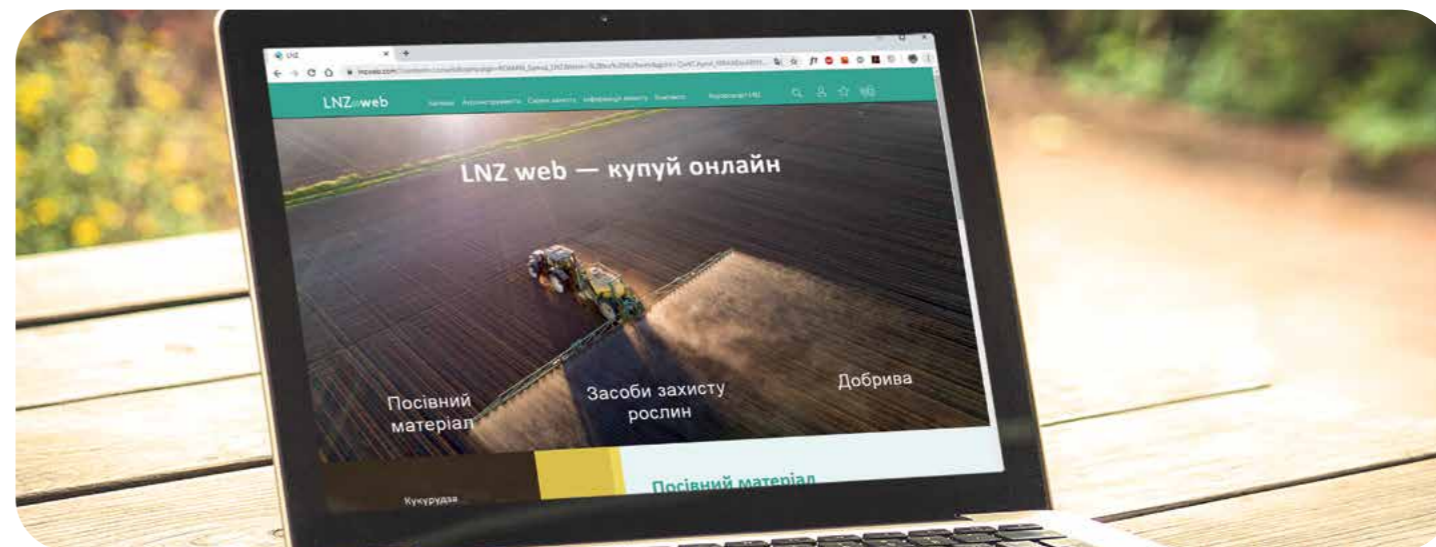
Можливість швидко замовити необхідний продукт онлайн



Швидка доставка



Перевірена агропродукція найкращих світових брендів





У 2017-му році до складу LNZ Group увійшла українська компанія УкрАгроПротект, компанія-дистриб'ютор генеричних засобів захисту рослин, що відповідає всім вимогам сучасного аграрія. Сьогодні під брендом DEFENDA випускається нове покоління генеричних засобів рослин.

Місія бренду **DEFENDA** — забезпечити українського виробника якісними та доступними засобами захисту рослин, необхідною технологічною та фінансовою підтримкою, сприяти фінансовому успіху агровиробника.

Мультинаціональні компанії зробили величезний внесок у розвиток аграрної науки сфери засобів захисту рослин. Наша мета — зробити якісні генеричні препарати доступними для кожного аграрія.



Близькість
Компанія знаходиться поруч із клієнтами в регіонах



Відкритість
Компанія готова демонструвати свій досвід і ділитися ним із ринком



Прогнозованість
Компанія має довгострокову стратегію розвитку



Якість
Співпраця з кращими китайськими заводами та контроль якості продукції



Сучасна лінійка спеціальних добрив DEFENDA розроблена для забезпечення рослин поживними речовинами (мікро- та макроелементами, в тому числі збагачено органічними компонентами, такими як амінокислоти, екстракти водоростей та інші) для листового живлення та обробки насіння.



- Добрива DEFENDA створювались для швидкого і ефективного подолання та профілактики дефіциту елементів живлення, а також забезпечення широкої антистресової дії на рослину. Кожен продукт з лінійки виробляється з використанням високоякісних сировинних компонентів для безпечного та ефективного використання в рослинництві.



- Композиції для обробки насіння спеціально розроблено, щоб забезпечити рівномірне покриття насіння поживними та біологічно активними речовинами для стимулювання раннього росту коренів, швидкого та енергійного розвитку рослин. Як результат, коріння та проростки стають здоровішими та менш вразливими до холоду, морозу чи пошкодження внаслідок інших абіотичних стресів.



- Препарати для листового живлення представлено як комплексними марками для збалансованого живлення рослин, так і монопрепаратами для швидкої корекції нестачі окремих мікроелементів (зокрема, бору та цинку), а також добривами-біостимуляторами на основі амінокислот, екстрактів морських водоростей та інших органічних компонентів, що мають антистресову дію.

Застосування добрив DEFENDA є незамінним елементом сучасної технології вирощування с/г культур та дає агровиробникам надійну опору для досягнення стабільних показників врожаю найвищої якості.



LNZ//hub

LNZ Hub — це унікальна технологічна платформа, яка дозволяє наочно продемонструвати технології, продукти та гібриди, які використовуються на полях LNZ Group, а також новітні агротехнічні розробки, які дозволяють розкрити максимальний потенціал врожайності.

Мета технологічної платформи - показати особливості технології захисту польових культур від бренду DEFENDA; а також продемонструвати лінійку зернових та силових гібридів UNIVERSEED і ексклюзивну лінійку гібридів соняшнику Strube.

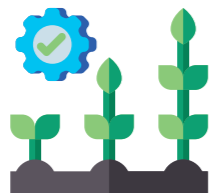
Для того, щоб аграрії не допускали типових помилок та отримували стабільні прибутки — в рамках проекту "Краш тест" ми демонструємо, що може статися з посівами, якщо не дотримуватись рекомендованих норм, термінів та інших технологічних прийомів.



На демонстраційних полях платформи нашими фахівцями проводяться дослідження, щоб ще краще і глибше вивчити продукти компанії, різні норми й суміші захисту DEFENDA.



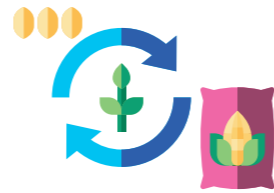
Практичне представлення ексклюзивної технології LNZ на полях



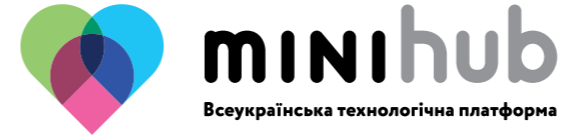
Демонстрація власного досвіду ведення бізнесу



Індивідуальний підхід до кожного клієнта з будь-якого регіону

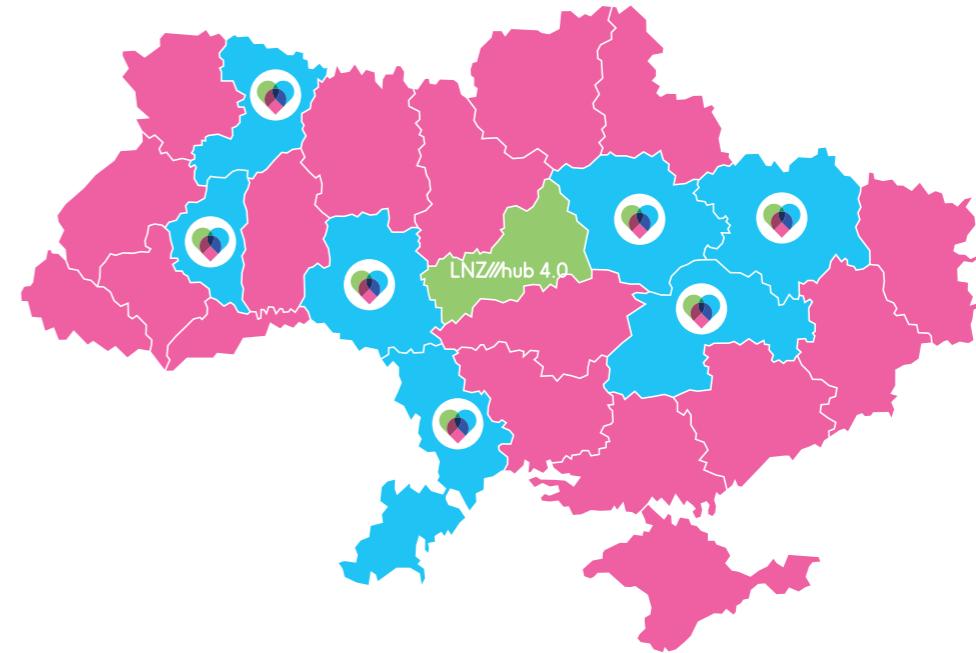


Надання повного пакету послуг: від насіння до врожаю

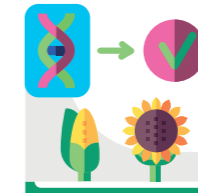


Інтенсивний розвиток сільського господарства та значне коливання цін на вирощену продукцію змушує виробників звертати ще більшу увагу на витрати на одиницю площі. Одним зі шляхів оптимізації є економія на витратних матеріалах, а саме застосування дієвих генеричних засобів захисту рослин і якісного, але недорогого насіння.

Mini hub - це всеукраїнська мережа технологічних платформ, яка демонструє ефективність засобів захисту від бренду DEFENDA та лінійку гібридів кукурудзи від UNIVERSEED і гібридів соняшнику Strube. Провідні фахівці LNZ Group наочно демонструють аграріям як працюють технології захисту DEFENDA в різних ґрунтово-кліматичних умовах та за умов застосування кардинально різних агротехнологій та підказують, який гібрид соняшнику або кукурудзи найкраще підходить до певного гектара.



Можливість оцінити ефективність продуктів DEFENDA у різних ґрунтово-кліматичних зонах



Демонстрація портфелю гібридів UNIVERSEED та лінійки гібридів соняшнику Strube



Рекомендації по використанню та змішуванню засобів захисту рослин DEFENDA

tevitta

ЗАВОД ПО ЗАМОРОЗЦІ ФРУКТІВ, ЯГІД ТА ОВОЧІВ

Завод здатен заморожувати понад 20 видів продукції, серед якої:



Ягоди: полуниця, малина, смородина, порічка, бузина, чорниця, журавлина



Фрукти: абрикос, слива



Овочі: кукурудза, перець, цибуля, гарбуз

Вся продукція на заводі **Tevitta** заморожується за технологією шокової заморозки (IQF).

Завод побудований за останніми тенденціями новітніх технологій в 2021 році.

Завод має сучасне технологічне обладнання від провідних виробників, таке як: Inshida, FAM, Pollak, GEA, PIGO, MEGA. А також камеру шокової заморозки Unidex та оптичний сортувальник Sortex від компанії Buhler.

Склади підприємства розраховані на більше **10 тис.палетомісць**.

А також надає послуги по виготовленню **Private Label**.



tevitta

КООПЕРАЦІЯ

Об'єднання, мета якого - концентрація виробників ягідних культур в одному місці для вдосконалення технологій виробництва за допомогою надання якісного посадкового матеріалу, знижок на зр та добрива, проведення агроконсультаций, та допомоги із забезпеченням збуту продукції



ЯКІСНИЙ ПОСАДКОВИЙ МАТЕРІАЛ IN VITRO

Пропонуємо безвірусні саджанці малини, ожини та полуниці



АГРОКОНСУЛЬТАЦІЇ

Надаємо безкоштовні консультації щодо технологій вирощування ягід

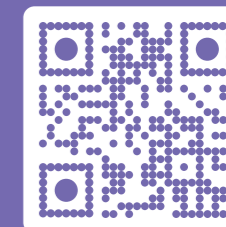


ЗАСОБИ ЗАХИСТУ РОСЛИН ТА ДОБРИВА ПО ЗНИЖКАМ

Широкий спектр захисту плодоовочевих та ягідних культур за акційними умовами



ГАРАНТОВАНИЙ ЗБУТ ВРОЖАЮ ВИРОЩЕНОЇ ПРОДУКЦІЇ



www.tevitta.com



ШПОЛЯНСЬКИЙ
ЗАВОД ПРОДОВАРІВ
1944



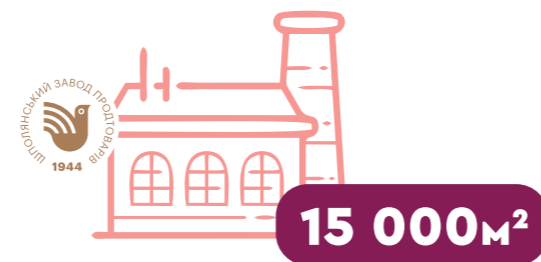
shpolazpt.com

Шполянський завод продтоварів — підприємство, яке спеціалізується на виробництві різних харчових продуктів і переробленню сільськогосподарської продукції. Виготовляє продукцію під торговельними марками «Жайвір», «Чіпси Золотисті» та «Хрустата Потата».



Виробничі потужності та складські приміщення знаходяться за адресою:
Черкаська область, м. Шпола,
вул. Соборна, буд. 87

Загальна площа



Жайвір

У 2001 році Шполянським заводом продтоварів було засновано торговельну марку «Жайвір» – найсолодшу марку виробника, яка поєднала в собі смачні східні солодощі та корисні смаколики.

*І солодке буває
корисним!*

**ЗОЛОТИСТІ
ЧІПСИ**

Чіпси Золотисті розпочинають свою історію з 1991 року – саме в цей час Шполянський завод продтоварів починає виготовляти перші в Україні картопляні чіпси-пластинки.

**ЗОЛОТИСТІ - ТІ САМІ ЧІПСИ З ЛЕВОМ!
СПРАВЖНІ, КАРТОПЛЯНІ!**

**ХРУСТАТА
ПОТАТА**

У 2010 році Шполянським заводом продтоварів було засновано торговельну марку Хрустата Потата - під якою виготовляють найхрумкіші картопляні снєки в Україні!

**ХРУСТАТА ПОТАТА—
НЕ СТРИМУЙ СВІЙ ХРУСЬ!**

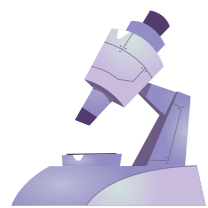




UNIVERSEED об'єднує найкращий світовий досвід з місцевими знаннями. Ми вибираємо кращу генетику з Канади та США і досліджуємо її через суворий процес перевірки та відбору на місцях в Україні. Ця унікальна програма дозволяє розповсюджувати всесвітньо відому генетику на українських землях.

Раді представити вам високопродуктивні зернові гібриди та вперше на українському ринку силосні гібриди Leafy та Leafy-Floury типу. Ці гібриди пройшли перевірку на відповідність суворим вимогам відносно агротехнологічних характеристик для молочного та м'ясного тваринництва. Зараз такі гібриди вважаються окремим типом кукурудзи. Серед їхніх переваг – бездоганний баланс між ефективною клітковиною та засвоюваною масою, якісний крохмаль, що краще розщеплюється в рубці, й унікальні агрономічні властивості, що високо цінуються в молочній промисловості, як-от висока загальна врожайність і тривалі періоди жнив.

LNZ Group надійний, ексклюзивний партнер UNIVERSEED в Україні. Ми переконані, що ексклюзивні гібриди UNIVERSEEDS – новий крок в розвитку насінневої галузі в Україні



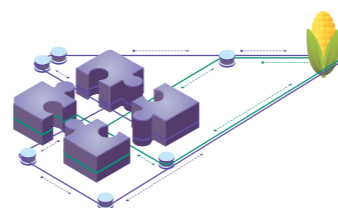
ГЕНЕТИКА ТА ДОСВІД

Генетика та досвід канадських фермерів від American North Plant Genetic



БЕЗДОГАННА РЕПУТАЦІЯ

Налагоджена логістика та злагоджена взаємодія. Власний насіневий завод



СИНЕРГІЯ БІЗНЕСІВ

Синергія бізнесів двох країн стала запорукою створення нового бренду



НАПРЯМОК LNZ TRADE

Напрямок LNZ Trade на постійній основі проводить закупівлю: зернових, олійних та бобових культур. За роки успішної роботи наша компанія зарекомендувала себе як відповідального і сумлінного партнера для сільгоспвиробників та компаній посередників. Наразі компанія займається експортом зернових в країни Близького Сходу, Європейського союзу, Туреччини, Китаю. Нашими клієнтами є найбільші світові аграрні корпорації, лідери у своїх галузях бізнесу.

Компанія володіє трьома елеваторними комплексами в Черкаській та Сумських областях, а також має власний парк залізничних вагонів, що дає можливість вчасно виконувати контрактні зобов'язання.

Ми прагнемо задовольняти запити наших клієнтів високоякісним, високопрофесійним консультативним супроводом та побудувати з кожним взаємовигідні партнерські відносини.

УМОВИ LNZ ТРЕЙД



I. КУЛЬТУРА

кукурудза
пшениця
ячмінь
соя
соняшник
насіння ріпаку
соняшникова олія



II. КІЛЬКІСТЬ

EXW - від 300 т
CPT - від 500 т
FCA – від 280 т



III. ВАЛЮТА

UAH
USD
EUR



IV. ТЕРМІН ДОСТАВКИ

є договірним, ми укладаємо як спотові, так і форвардні контракти.



V. КУПІВЛЯ НА УМОВАХ

EXW (лінійні елеватори)
DAP (порти Миколаїв, Одеса)
FCA (навантаження на вагон або авто)
Крім фіксованої ціни, ми пропонуємо нашим клієнтам набір торгових інструментів, які забезпечують прив'язку ціни контракту до світових біржових котирувань.



VI. ОПЛАТА

Протягом 3 банківських днів.
Є різні програми фінансування.



VII. ЦІНОВІ ІНДИКАЦІЇ

на підставі розсилок
Telegram mailings - <https://t.me/LNZgroup>

Контакти DEFENDA

ЗАХІДНИЙ РЕГІОН

| | | |
|--|-----------------------------|--|
| Керівник регіонального структурного підрозділу | Лимарь Андрій Володимирович | +38(050) 328 50 35 +38(068) 328 50 35 |
|--|-----------------------------|--|

Підгрупа збуту м. Вінниця

| | | |
|-------------------|-----------------------------|--|
| Керівник підгрупи | Лимарь Андрій Володимирович | +38(050) 328 50 35 +38(068) 328 50 35 |
|-------------------|-----------------------------|--|

Підгрупа збуту м. Житомир

| | | |
|-------------------|------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Гебрич Андрій Іванович | +38(066) 250 17 53 |
|-------------------|------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Луцьк

| | | |
|-------------------|-------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Ткачук Ольга Миколаївна | +38(067) 334 74 30 |
|-------------------|-------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Хмельницький

| | | |
|-------------------|-------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Топалян Єгор Михайлович | +38(050) 448 48 36 |
|-------------------|-------------------------|--------------------|

ЦЕНТРАЛЬНО-ПІВДЕННИЙ РЕГІОН

| | | |
|--|----------------------------------|--------------------|
| Керівник регіонального структурного підрозділу | Кулінічев Анатолій Володимирович | +38(050) 527 99 99 |
|--|----------------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Київ і Київська обл.

| | | |
|-------------------|-----------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Сорокуров Геннадій Іванович | +38(050) 523 87 53 |
|-------------------|-----------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Чернігів

| | | |
|-------------------|------------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Кальченко Ігор Володимирович | +38(050) 424 60 29 |
|-------------------|------------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Суми

| | | |
|-------------------|----------------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Кулінічев Анатолій Володимирович | +38(050) 527 99 99 |
|-------------------|----------------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Кропивницький

| | | |
|-------------------|----------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Коциця Павло Володимирович | +38(050) 442 34 29 |
|-------------------|----------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Первомайськ

| | | |
|-------------------|---------------------------|--|
| Керівник підгрупи | Миронець Ольга Миколаївна | +38(050) 444 20 36 +38(068) 391 68 02 |
|-------------------|---------------------------|--|

Підгрупа збуту м. Одеса

| | | |
|-------------------|---------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Крихтін Сергій Леонідович | +38(095) 288 58 68 |
|-------------------|---------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Каховка

| | | |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Кравець Володимир Сильвестрович | +38(050) 551 64 19 |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Кривий Ріг

| | | |
|-------------------|----------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Золін Андрій Олександрович | +38(067) 569 83 13 |
|-------------------|----------------------------|--------------------|

СХІДНИЙ РЕГІОН

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------|
| Керівник регіонального структурного підрозділу | Бутенко Олександр Миколайович | +38(050) 448 53 80 |
|--|-------------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Дніпро

| | | |
|-------------------|-------------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Кімліченко Олег Володимирович | +38(095) 288 58 77 |
|-------------------|-------------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Донецьк

| | | |
|-------------------|-------------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Бутенко Олександр Миколайович | +38(050) 448 53 80 |
|-------------------|-------------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Запоріжжя

| | | |
|-------------------|----------------------------|--|
| Керівник підгрупи | Гамаюнов Сергій Сергійович | +38 (050) 941 20 09 +38 (067) 568 36 84 |
|-------------------|----------------------------|--|

Підгрупа збуту м. Полтава

| | | |
|-------------------|---------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Сак Орест Романович | +38(050) 346 07 77 |
|-------------------|---------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Харків

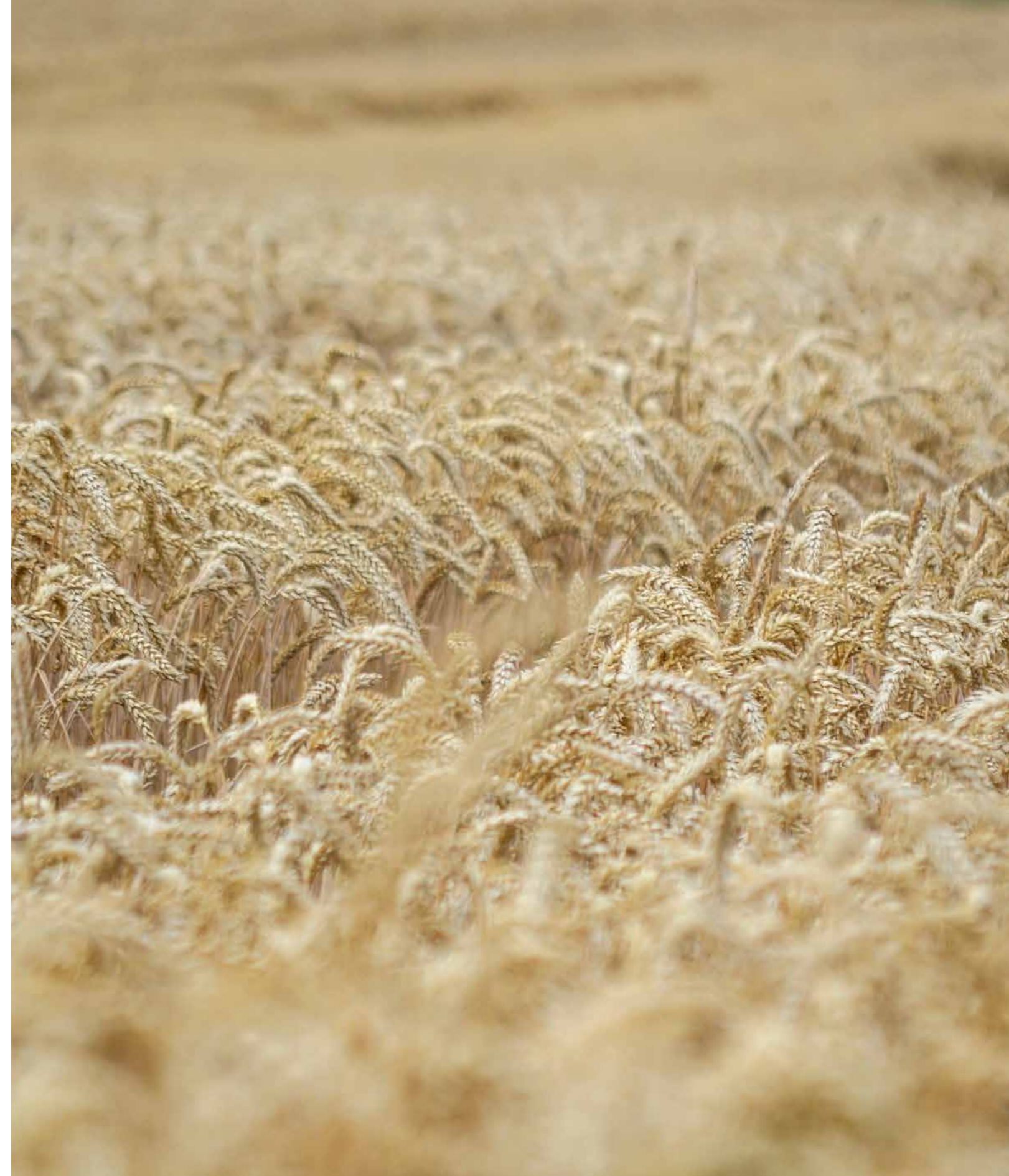
| | | |
|-------------------|----------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Зуєв Олександр Георгійович | +38(095) 282 87 80 |
|-------------------|----------------------------|--------------------|

Підгрупа збуту м. Сватове

| | | |
|-------------------|--------------------------|--------------------|
| Керівник підгрупи | Дук Владислав Леонідович | +38(095) 272 77 82 |
|-------------------|--------------------------|--------------------|

Контакти LNZ Group

| | | |
|---|---|--|
| Центральне регіональне представництво (Черкаська) | Пшенишний Вадим Ілліч | +38 (067) 473 30 40 |
| Київське регіональне представництво (Чернігів, Київ) | Щербина Микола Сергійович | +38 (067) 474 21 93 |
| Тернопільське регіональне представництво (Тернопільська, Чернівецька, Закарпатська) | Юськів Микола Йосипович Руденький Ігор Олександрович | +38 (097) 921 69 07 +38 (098) 351 17 84 |
| Львівське регіональне представництво (Львівська, Волинська, Рівненська) | Кривішин Петро | +38 (067) 670 16 18 |
| Хмельницьке регіональне представництво (Хмельницька) | Юськів Микола Йосипович | +38 (097) 921 69 07 |
| Уманське регіональне представництво | Гриценко Олег Леонтійович | +38 (097) 392 20 31 |
| Кіровоградське регіональне представництво (Кіровоградська) | Мищенко Олександр Олександрович | +380 (68) 370 36 65 |
| Сумське регіональне представництво (Сумська) | Кашенко Олександр Вячеславович | +38 (097) 689 62 23 +38 (067) 470 11 07 |
| Житомирське регіональне представництво (Житомирська, Вінницька) | Юдін Ярослав Олександрович | +38 (067) 47 344 76 |
| Харківське регіональне представництво (Харківська) | Задорожний Юрій Васильович | +38 (067) 790 44 12 |
| Миколаївське регіональне представництво (Миколаїв, Одеса, Херсон, Кіровоградська) | Баранюк В`ячеслав Вікторович | +38 (067) 511 32 07 |
| Полтавське регіональне представництво (Полтава) | Сипко Дмитро Михайлович | +38 (066) 997 53 15 +38 (096) 268 57 22 |
| Херсонське регіональне представництво (Херсонська, Запорізька) | Ветчанін Андрій Олександрович | +38 (067) 521 78 50 |
| Одеське регіональне представництво | Красіков Юрій Євгенович | +38 (067) 470 54 29 |
| Дніпропетровське регіональне представництво (Дніпропетровська, Донецька, Луганська) | Ветчанін Андрій Олександрович | +38 (067) 521 78 50 |
| Вінницьке регіональне представництво | Келип Олександр Сергійович | +38 (096) 636 84 15 |





Телефон: +38(097)000-77-72
Ел. пошта: office@lnz.com.ua

www.lnz.com.ua