

Сорт	Характеристики сорту:	Зона вирощування	Ціна, грн. з ПДВ, сертифікована
------	-----------------------	------------------	---------------------------------

## НОВИНКИ ПШЕНИЦІ. НАЦІОНАЛЬНІ ОРИГІНАТОРИ. Літо 2023

<b>Довіра одеська</b> Еліта СГІ Україна	Універсальна пшениця для використання на різних агрофонах з максимальною адаптацією до змін клімату. Генетичний потенціал врожайності 11.9 – 12.8 ц/га з високою якістю зерна, який реалізовується в оптимальних погодних та агрономічних умовах. Середньорослий (92 – 102), скоростиглий (вегетаційний період 276 – 280 діб). Здатність рослин інтенсивно розвиватись восени та проходити процеси загартування впродовж осінньо-зимового періоду забезпечують переваги при пізніх та надпізніх строках висіву.	Степ, Лісостеп	11 500
<b>ПИЛИПІВКА</b> Еліта СГІ Україна	Сильна пшениця напівінтенсивного типу: найбільш придатна для використання за звичайними технологіями після гірших попередників. На відміну від сортів інтенсивного типу — менш чутливий для зміцнення строків посіву. Добре реагує на високі дози мінеральних добрив, великі дози азотних добрив можуть призвести до вилягання зерна. Пшениця, з високою морозостійкістю та стійкістю до посухи вище середньої. Середньоранній, вегетаційний період 267 – 270 днів.	Всі зони України	11 500
<b>СПАДЩИНА ОДЕСЬКА</b> Еліта СГІ Україна	Сорт характеризується високою екологічною пластичністю: висока куцистість сорту та регенеративна здатність дозволяють компенсувати пошкодження рослин від екстремальних погодних умов. Універсального використання на різних агрофонах в широкому діапазоні екологічних умов. Висока морозостійкість: критична температура у вузлі кушення — 18,5 °С. Середньорослий (98 – 104 см). Генетичний потенціал врожайності сягає 12,5 ц/га. Генетичний потенціал продуктивності сорту реалізується при вирощуванні за інтенсивною технологією. Водночас сорт має підвищений нижній поріг урожайності на середніх та низьких агрофонах та придатний для вирощування після попередників соняшник та кукурудза. Середньостиглий, вегетаційний період 280 – 284 дні.	Всі зони України	11 500
<b>УНІКА</b> Еліта ПрАТ Селена	Сорт універсального типу з підвищеною стійкістю до низьких агрофонів. Вирізняється підвищеною пластичністю та витривалістю до несприятливих біотичних і абіотичних чинників. Витривалий до ранніх та пізніх строків сівби. Генетичний потенціал сорту складає 11,5 – 12,5 ц/га за рахунок високої продуктивної куцистості (720-820 стебел на 1 м <sup>2</sup> , крупного добре озерненого колоса та крупного виповненого зерна.) Сорт середньоранній, тривалість періоду вегетації складає 270 – 280 днів; вирізняється високою посухо-жаростійкістю, стійкий до вилягання, має підвищену зимо і морозостійкість.	Всі зони України	11 500
<b>ПАНДІЯ</b> Еліта ПрАТ Селена	Сорт високоінтенсивного типу степової екології. Поєднує відмінні показники якості зерна та високу врожайність, стійкий до вилягання, осипання та проростання на пні. Висота рослин 86 – 97 см, середньостиглий, вегетаційний період 278 – 283 днів (рівний сорту Антонівка). Морозо-зимостійкість вище середнього рівня (7 – 8 балів), посухо-жаростійкість високі. Для максимальної реалізації продуктивного потенціалу його слід вирощувати за інтенсивної технології. Сорт дуже ефективно реагує на підвищений агрофон. Стійкість до вилягання дає можливість застосовувати підвищені дози азотних добрив. Слід розміщувати по кращих попередниках. Строки сівби — оптимальні або дещо пізніші.	Всі зони України	11 500

Сорт	Пшениці від оригінатора СГІ Україна — національного центру насіннезнавства та сортовивчення. Характеристики сорту:	Зона вирощування	Потенціал урожайності, ц/га	Ціна, грн. з ПДВ, сертифікована
------	--	------------------	-----------------------------	---------------------------------

## ПШЕНИЦЯ. Літо 2023

<b>Перспектива одеська</b> Перша репродукція	Середньостиглий сорт, вегетаційний період 285-287 д. Універсальний тип для посіву на різних агрофонах і попередниках (в т.ч. соняшник, ріпак, гірчиця, льон), витривалість до пізніх строків посіву, висока морозостійкість (9балів). Норма висіву 4,5-5,0 млн на 1 га	Степ, Лісостеп, Полісся	83	10 500
<b>ПОКРОВСЬКА</b> Перша репродукція	Екстрасильна пшениця, витривала до посухи екстремального рівня, високоінтенсивного типу. Середньостиглий. Вегетаційний період 278-283 дні. Особлива цінність- високий адаптивний потенціал сорту в широкому діапазоні умов вирощування у всіх агрокліматичних зонах України як при ранніх так і при пізніх строках посіву	Всі зони України	112 - 128	10 500
<b>Катруся одеська</b> Еліта, Перша репродукція	Високоінтенсивний тип, універсального використання на високих і середніх агрофонах. Середньостиглий, вегетаційний період 280-285 діб. Морозостійкість середня, висока посухо і жаростійкість, підвищена стійкість до кислотності та засоленості ґрунтів. Особливість- проявляє високий потенціал продуктивності при інтенсивній технології вирощування, але показує стабільну врожайність і якість зерна у варіюючих умовах вирощування.	Степ	79 - 114	11 500 - Еліта 10 500 - 1 р.
<b>Щедрість одеська</b> Еліта, Перша репродукція	Напівкарликовий, Високоінтенсивний тип для високоінтенсивної технології або в умовах зрошування. Середньопізньостиглий, вегетаційний період 286-288 діб, середня морозостійкість, висока посухостійкість, висока стійкість до вилягання, осипання та проростання, комплексно імунний до всіх видів іржі та пилякових хвороб. Характеризується підвищеною реакцією на внесення азотних мінеральних добрив	Лісостеп, Степ	80 - 125	11 500 - Еліта 10 500 - 1 р.
<b>Мудрість одеська</b> Еліта, Перша репродукція	Екстрасильна пшениця високоінтенсивного типу, універсального використання на різних агрофонах. Середньостиглий, 283-285 днів. Підвищені морозостійкість (8-9 балів), середня стійкість до хвороб. Відрізняється високою позитивною реакцією на внесення високих доз азотних добрив та витривалістю до низьких та середніх агрофонів (на непарових попередниках). Має підвищену потребу в яровизації (40-45 діб), тому відносно витривалий до надранніх строків сівби.	Лісостеп, Степ	76 - 115	11 500 - Еліта 10 500 - 1 р.
<b>Житниця одеська</b> Перша репродукція	Сильна пшениця, високоінтенсивного типу з груповою стійкістю до хвороб, універсального використання на високих і середніх агрофонах. Середньостиглий, 282-287 діб, високостійкий до вилягання, осипання, морозостійкість – по 9 балів, високостійкий до хвороб. Сорт проявляє стійкість до грибкових інфекцій та підвищеної кислотності та засоленості ґрунтів.	Всі зони України	83 - 121	10 500

Сорт	Оригіатор. Характеристики сорту	Зона вирощування	Потенціал урожайності, ц/га	Ціна, грн. з ПДВ, сертифікована
------	------------------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------------------------

## ЯЧМІНЬ. Літо 2023

<b>Дев'ятий вал</b> Еліта, Перша репродукція	СГІ УКРАЇНА Високоінтенсивний, середньостиглий сорт. Здатний давати високі врожаї в умовах відсутності достатньої вологи. Вегетаційний період 268-282 днів. Зимо морозостійкість висока (7-8 балів); Посухостійкість 8-9 балів; стійкий до вилягання; генетично стійкий до головневих захворювань. Норма висіву 180-250 кг/га залежно від строків посіву та погодних умов.	Степ, Лісостеп, Полісся	90 - 105	10 500 - Еліта 9 500 - 1 р.
<b>Луран</b> Перша репродукція	«SELGEN, A.S.», Чехія Шестирядний. Середньостиглий сорт озимого ячменю інтенсивного типу. Має високу продуктивну кущистість та весняну регенераційну здатність. Добре реагує на весняне підживлення азотом. Морфорегуляторів даний сорт потребує лише в зоні достатнього зволоження. Має високу зимостійкість та посухостійкість, а також стійкий проти вилягання та осипання зерна в колосі. Підвищено стійкий до ураження гельмінтоспоріозом та борошнистою росю. Характерною ознакою є стабільний та високий врожай. Сорту притаманна стабільність урожайності. Вегетаційний період складає 250-262 днів. Норма висіву 180-250 кг/га залежно від строків сівби та погодних умов.	Всі зони України	95	9 500
<b>Сандра</b> Перша репродукція	«SELGEN, A.S.», Чехія Характеризується високою урожайністю та великим розміром зерен. Ранньостиглий. Вегетаційний період складає 230-290 днів. Має підвищену стійкість проти борошнистої роси, снігової плісняви та вірусу жовтої карликовості. Сорт володіє високою стійкістю проти вилягання та високою здатністю до розгалужування. Норма висіву – 3,0-5,0 млн.сх.нас./га	Степ, Лісостеп, Полісся	100	9 500
<b>Ханнелоре</b> Перша репродукція	SAATBAU LINZ (ЗАТБАУ) Сорт ХАННЕЛОРЕ вражає надзвичайною урожайністю, яка досягається за рахунок високої озерненості колоса разом з відмінною якістю зерна та беззаперечною стійкістю до вилягання. Сорту притаманна висока зимо- та посухостійкість. ХАННЕЛОРЕ стійкий проти вилягання та осипання зерна в колосі. Підвищено стійкий до ураження гельмінтоспоріозом та борошнистою росю. Дворядний середньостиглий сорт. Вегетаційний період 252-273 днів. Норма висіву млн. схожих насінин/га оптимальний (20-30 вересня) 3,4-3,6 пізній (5-10 жовтня) 3,6-3,9.	Лісостеп	90 - 100	9 500

Сорт	Оригіатор. Характеристики сорту	Зона вирощування	Потенціал урожайності, ц/га	Ціна, грн. з ПДВ, із сертифікатами виробника	Ціна, грн. з ПДВ, сертифікована
------	------------------------------------	------------------	-----------------------------------	--	------------------------------------

## ЖИТО ОЗИМЕ ПОСІВНЕ. Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН України

<b>Стоір</b> Перша репродукція	Високоврожайний сорт з високими показниками посухо- морозо- і зимостійкості, еталон продуктивності, батьківський компонент гібридів Юпітер та Сатурн. Середньостиглий. Висока стійкість до вилягання, осипання та проростання зерна в колосі. Високу врожайність забезпечує розміщення сорту по найкращим попередникам. Норма висіву 4 млн. на 1 га. Підходить до прямого збирання.	<b>Лісостеп, Полісся</b>	92	-	9 500
<b>Гібрид Сатурн F1</b>	Високоврожайний гібрид з дуже високими показниками морозо-зимостійкості та посухостійкості (9 балів). Середньостиглий. Висота рослин 125-135 см. Потенціал урожайності 10,2 ц/га. Високу врожайність забезпечує розміщення гібриду по найкращим попередникам. Норма висіву 3 млн насінин на 1 га	<b>Степ</b>	102	-	9 500
<b>Гібрид Юпітер F1</b>	Високоврожайний гібрид з високими показниками морозо- зимостійкості та посухостійкості (8-9 балів). Середньостиглий (265-267 діб). Висота рослин 115-130 см. Потенціал урожайності 10,2 ц/га. Високу врожайність забезпечує розміщення гібриду по найкращим попередникам. Норма висіву 3 млн насінин на 1 га	<b>Степ</b>	100	-	9 500

Сорт	Оригіатор. Характеристики сорту	Зона вирощування	Потенціал урожайності, ц/га	Ціна, грн. з ПДВ, сертифікований
------	------------------------------------	------------------	-----------------------------------	-------------------------------------

## НАСІННЯ ГОРОХУ

<b>Балтрап</b> Перша репродукція	Горох зимуючий, ЖОВТИЙ. Оригіатор — «Florimond Desprez», Франція Придатний сорт для прямої уборки. Висока морозостійкість • Озимий сорт також з можливістю весняного посіву • Стабільна врожайність у всіх областях • Середньоранній ранній сорт типу semileafless (зрілість 253 дні), початок цвітіння 205 день	Лісостеп Степ	60	14 000
<b>Авірон</b> Перша репродукція	Горох озимий ЗЕЛЕНИЙ. Оригіатор — «Florimond Desprez», Франція Високоврожайний зимовий сорт зеленозерного гороху. • ранній до середньораннього сорту типу semi-leafless (визрівання 251 д), початок цвітіння 204 дні • рослини високі з відмінною стійкістю до вилягання (79 см)	Лісостеп Степ	60	20 000
<b>Імпульс</b> Перша репродукція	Горох озимий ЗЕЛЕНИЙ. Оригіатор — Селген а.с., Чехія. Сорт зеленозерного гороху, без листового (прямоствоячого) типу. По періоду достигання — середньостиглий, вегетаційний період становить 110 – 115 діб. Сорт відзначається високою посухостійкістю, високою стійкістю до вилягання рослин та до осипання зерна. Стейкий до аскохітозу, антракнозу та корневих гнилей. Норма висіву — 0,9 – 1,0 мільйона схожих насінин на гектар.	Полісся Лісостеп Степ	60	20 000