

ОРАНТА

ОРАНТА

ДП "ОРАНТА" ТОВ НВМП "Антарія"

вул. Першотравнева, 55
с. Зарубинці, Андрушівський р-н,
Житомирська обл., 13425 УКРАЇНА
Тел./факс 0432469416



DP "ORANTA" ANTARIA Ltd

55 Pershotravneva St.,
Zarybincy, Andryshivsky district,
Gitomir region, 13425 UKRAINA
Tel./fax: 0432469416

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

ДП "Оранта" ТОВ НВМП „Антарія” пропонує високоякісне елітне та репродукційне насіння ярих зернових, круп'яних та зернобобових культур власного виробництва для врожаю 2018 року.

(ціни дійсні до 31.12.2017 року)

№ п/п	Культура	Назва сорту	Урожайність, ц/га	Зона вирощування	Вегетац. період	Норма висіву ман. шт. га	Ціна 1 т. посівного матеріалу з ПДВ, грн.		
							с/еліта	еліта	I-репрод.
1	Яра пшениця	Елегія миронівська	65,0-80,0	ПЛ	90-105	5,0-6,0	-	8500	7000
2	Яра пшениця	Рання-93	60,0-70,0	ПЛ	90-110	4,5-5,5	-	-	7000
3	Ярий ячмінь	Саломі	75,0-95,0	ПЛ	75-85	3,5-4,5	-	-	7500
4	Ярий ячмінь	Себастьян	76,2-96,0	ПЛС	76-85	3,5-4,5	-	-	7500
5	Овес	Парламентський	60,0-70,0	ПЛ	90-100	5,0-5,5	-	8000	7000
6	Горох	Оплот	40,0-56,0	ПЛС	79-85	1,1-1,2	-	-	12000
7	Гречка	Антарія	18,6-36,8	ПЛС	85-87	2,0-3,5	35000	25000	-
8	Гречка	Воля	23,1-42,3	ПЛС	82-84	2,0-3,5	35000	25000	-
9	Гречка	Софія	21,7-40,6	ПЛС	82-84	2,0-3,5	35000	25000	-
10	Гречка	Син-3/02	20,9-38,8	ПЛС	75-80	2,0-3,5	35000	25000	-

З побажанням щедрих врожаїв та з надією на взаємовигідне співробітництво.

Умови співпраці – попередня оплата. Насіння очищене та затароване на німецьких лініях «ПЕТКУС» в п/п мішки або біг беги, не протруєне. Відповідає ДСТУ 2240-93.

По всіх питаннях, які Вас зацікавили просимо звертатися

ТОВ НВМП „Антарія” (м. Вінниця)

м. Вінниця, вул. Келецька, 81 т/ф 0432/46-94-16,
моб. (050)504-57-27, (067)919-98-87 Юрій Анатолійович

Насіннєвий завод та склад відвантаження знаходиться за адресою:

ДП „Оранта” ТОВ НВМП „Антарія”

13425, Житомирська обл., Андрушівський р-н, с. Зарубинці

Заключаємо
Ліцензійні договори
на сорти гречки
Антарія, Воля, Софія,
Син-3/02

Генеральний директор

ДП "Оранта" ТОВ НВМП „Антарія”

П.Х. Тараненко

ПШЕНИЦЯ М'ЯКА ЯРА

Елегія Миронівська

Оригіатор – Миронівський інститут пшениці ім. В.М.Ремесла

Господарсько цінні ознаки

Різновидність – суберитроспермум.

Тип розвитку ярий. Кущ напівпрямостоячий. Антоціанове забарвлення дуже слабе.

Соломина середньої довжини та товщини, міцна.

Колос білий, циліндричний, від середнього до довгого, нещільний.

На верхівці наявні остюкоподібні утворення завдовжки 1,5-2,5 см.

Колоскова луска яйцеподібна, зубець ледь зігнутий, плече вузьке, пряме.

Зернівка яйцеподібна, велика, борозенка неглибока, широка.

Маса 1000 зерен – до 47 г.

Висота рослин – 80-100 см.

Сорт напівінтенсивного типу, середньостиглий, стійкий щодо вилягання та осипання.

Посухостійкий.

Слабо уражується борошнистою росою та бурюю іржею, септоріозом – середньо.

У конкурсному сортовипробуванні урожайність сорту сягала 65 ц/га.

Натура зерна 751 г/л, склоподібність – 90%

Вміст клейковини – 29%, білка – близько 16%, сила борошна – 320 о.а.

За даними Українського інституту експертизи сортів у зоні Лісостепу сорт віднесено до сильних, а в зоні Полісся – до цінних сортів.

Рекомендований для вирощування в Лісостепу та на Поліссі.

Рання-93

Виведений Інститутом землеробства УААН.

В Реєстр сортів рослин України з 1996 року. Різновидність – еритроспермум.

Середньоранній. Висота рослини 70-90 см. Форма куща прямостояча, стебло міцне.

Форма колоса циліндрична з веретеноподібною верхівкою, колір солом'яно-жовтий, довжина 7-9 см, колос середньо щільний, 22-25 колосків на 10 см стрижня. Зерно крупне, маса 1000 зерен 40-43 г, яйцеподібної форми. Вміст білка в зерні 12,3-13,2%, сирії клейковини 20-30%, загальна хлібопекарська оцінка 4,0 бали. Цінний за якістю зерна.

Сорт посухостійкий, стійкий до осипання і проростання зерна в колосі, вилягання та ураження найпоширенішими хворобами. Норма висіву на 1 га – 4,5-5,0 млн/шт. Насінин.

Потенційна врожайність 60-70 ц/га. Зона районування – Лісостеп, Полісся.

Саломі

Характеристика	----	---	--	-	0	+	++	+++	++++
	----=дуже погано/рання/низка, ++++= дуже добре/пізня/висока (позначення)								
Колосіння					0				
Стиглість					0				
Структура урожаю									
Густота стеб./м кв.								+++	
Маса 1000 зерен						+			
Насіння в колосі					0				
Якість									
Крупність						+			
Вага нектолітра						+			
Вміст білку	дуже низький								
Строки сівби	з початку березня до кінця квітня								
Норма висіву	350-450 насінин/м кв.								
Висота рослин	від дуже короткої до короткої								
Стійкість до хвороб									
Борошниста роса								+++	
Бура іржа					0				
Сітчаста плямистість						+			
Ринхоспоріоз				-					
Плямистість листя				-					
Захист рослин	Одна обробка фунгіцидом проти ринхоспоріозу та іржі								
Оригіатор	Нордзаат Заатцухт ГмбХ & Ко. КГ								

Себастьян**Оригіатор – «Сейет Плантефоредлінг І/С», Данія**

В Реєстрі сортів рослин України з 2008 року.

Виведений методом схрещування.

Різновидність – нутанс. Форма куща – прямостояча. Колос – дворядний, середньої щільності, солом'яно-жовтий.

Зернівка – еліптична, виповнена, жовта, велика. Маса 1000 насінин досягає 46,2 г.

Сорт – напівпізній.

Стебло – низькоросле, висотою – 66 см. міцне, стійкість до вилягання висока

Характеризується хорошим куцненням.

За даними заявника, рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності – 3,5-4,5 млн./га насінин.

Сорт інтенсивного типу. Добре реагує на внесення повного мінерального живлення. Для досягнення найвищої якості солоду рекомендується висівати після коренеплодів. Якщо ж пивоварні характеристики не являються домінуючими, то можна висівати і після злакових.

Пивоварні якості відмінні. Високий та стабільний врожай.

Відзначається високою стійкістю до хвороб, але за сприятливих умов для розвитку хвороб потребує фунгіцидного захисту.

Відноситься до найперспективніших сортів ячменю пивоварного напрямку з високою екстрактивністю – 83%, стабільним вмістом білку (10,7 – 11,5%)

Рекомендований для вирощування у зонах Полісся, Лісостепу та Степу

Парламентський

Сорт створено на Носівській СДС шляхом гібридизації сортів (Чернігівський 27 х 13447 США) х Ранньостиглий з наступним індивідуальним доббором. Сорт внесений у Реєстр сортів рослин України в 2009 році

Автори сорту. Матрос О.П., Гриник І.В., Бердніков О.М., Потапенко Л.В., Копистко Л.К.

Апробаційні ознаки. Різновидність – мутіка. Зернівка біла, проміжного типу, добре виповнена. Маса 1000 насінин 36-40 г., плівчастість 24-26 %. Вміст білка в зерні 12,4-12,8 %. Стебло висотою 100-112 см. Соломина середньої товщини, міцна, стійка проти вилягання.

Біологічні особливості. Сорт середньостиглий, вегетаційний період 90-100 днів. Стійкий до осипання, посухи та основних хвороб. Шведською мухою пошкоджується слабо.

Урожай і якість. Потенційна врожайність сорту 70 ц/га. У 2008 році на Прилуцькій сортодільниці Чернігівської області врожайність сорту становила 69 ц/га. За якістю зерна сорт відповідає вимогам сортів зернового напрямку.

ГОРОХ

Оплот

Внесений до Реєстру сортів рослин України з 2011 року.

Оригіатор – Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН

Сортовирізняльні ознаки. Різновидність – contecstum(зчеплена), підрізновидність – vulgare (звичайна жовтонасіннєва)

Сорт напівкарликовий, безлисточкового типу. Стебло звичайне. Висота рослин 55 – 75 см. Міжвузлів до першого суцвіття – 14–16. Квітки білі, на квітконіжках по дві квітки. Біб луцильного типу, середньокрупний, з тупою верхівкою, боби добре виповнені, кількість насінин у бобі 5-6, максимальна – 7. Насіння рожеве, округло-здавлене з гладкою поверхнею.

Господарські ознаки. Сорт зернового напрямку використання, середньостиглий. Тривалість вегетаційного періоду 79-85 діб. Посухостійкий. Маса 1000 насінин 260–280 г. Вміст білка в насінні 20 – 22%. Стійкий до вилягання, придатний до збирання прямим комбайнуванням. У конкурсному сортовипробуванні ІР ім. В. Я. Юр'єва максимальна урожайність сорту була отримана у 2008 році і становила 5,0 т/га. За даними польової кваліфікаційної експертизи по зоні Полісся у 2009-2010 рр. урожайність сорту в середньому становила 2,65 т/га, з максимальною урожайністю у 2009 році – 3,79 т/га на Андрушівській ДСС Житомирського ДДЦЕСР. По зоні Лісостепу за 2009-2010 роки середня урожайність становила 2,72 т/га, з максимальною урожайністю у 2009 році – 4,02 т/га, отриманій у Сумському ДДЦЕСР. По зоні Степу за 2009-2010 рр. середня урожайність становила 2,71 т/га, з максимальною урожайністю у 2009 році на Кіровоградській ДСС – 4,22 т/га

У 2012 р. у господарстві ТПФ “Интерцентр Люкс” (Слободзейський р-н., Придністровська Молдавська Республіка) урожайність сорту Оплот складала 4,64 т/га. У виробничих умовах у СТОВ “Перемога” Фастівського р-ну Київської обл. у 2012 році було отримано урожайність 4,00 т/га

Авторське свідоцтво № 10951, патент № 110087

Антарія

За результатами державного сортовипробування сорт внесено до Реєстру сортів рослин України з 2002 р.

Сорт Антарія виведений в ННЦ Інститут землеробства УААН та ТОВ НВМП „Антарія”. Автори сорту: Тараненко Л.К., Каражбей П.П., Яцишен О.Л., Дідиченко О.А.

Різновидність – алята. Рослини висотою 95-100 см, маса 1000 зерен – 27-29 г. Сорт середньостиглий, тривалість вегетаційного періоду 85-87 днів.

Стійкий до осипання та вилягання; не відмічено ураження хворобами та шкідниками; належить до цінних за якістю зерна сортів (вирівняність зерна – 88-90%, плівчастість – 21-22%, вихід круп – 75-76 %, вміст білку – 15,7-16,1 %).

Урожайність: - за результатами державного та виробничого випробування сорт перевищив на 3,2-8,7 ц/га кращі національні стандарти – сорти Українка та Лілея, а також всі випробувані сорти, при рівні урожайності сорту Антарія – 18,6-36,8 ц/га.

Зона районування: Полісся, Лісостеп, Степ України.

Особливості технології вирощування:

- Технологія вирощування – загальноприйнята;
- Строки сівби – кінець квітня – початок травня місяця;
- Норма висіву при широкорядному способі сівби – 65-70 кг/га

Воля

За результатами державного сортовипробування сорт внесено до Реєстру сортів рослин України з 2015 року.

Сорт Воля виведений в ТОВ НВМП «Антарія» шляхом об'єднання шести компонентів, які є індивідуальними доборами за ознаками озерненості суцвіть, індексу індивідуальної насінневої продуктивності та індексу атракції, із популяцій гречки, вирівняних за вегетаційним періодом та крупністю зерна.

Ботанічний таксон (вид) - *Fagopyrum esculentum* Moench

Різновидність – алята.

Характеристики:

Рослини прямостоячі, висотою 110 см, маса 1000 зерен – 29-31г.

Сорт середньостиглий, тривалість вегетаційного періоду 82-84 дні.

Форма стебла компактна, Гілки розміщені під прямим кутом. Суцвіття виповнені.

Аноціанове забарвлення суцвіть відсутнє.

Квітка: колір оцвітини та пелюсток білий.

Сорт стійкий до осипання та вилягання. Не відмічено ураження хворобами та шкідниками.

Технологічні та харчові якості високі. Належить до цінних сортів (вирівняність зерна – 85-88%, плівчастість – 22%, вихід круп – 77%, вміст білку – 14,8%).

Урожайність:

Середня врожайність за результатами державного та виробничого випробування 3,0т/га (5,6ц/га до стандарту). Максимальна врожайність 4,9т/га.

Зона районування:

Полісся, Лісостеп, Степ України.

Переваги сорту:

Висока врожайність, стійкість до полягання, шкідників та хвороб.

Особливості технології вирощування:

- Технологія вирощування – загальноприйнята;
- Строк сівби – кінець квітня – початок травня місяця, як пожнивна культура - кінець червня початок липня місяця.
- Норма висіву: при широкорядному способі сівби 2,0-2,5 млн. шт./га, при звичайному – 3,0-3,5 млн. шт./га.

Син-3/02

Сорт синтетик внесений у Реєстр сортів рослин України в 2010 році.

Сорт синтетик Син-3/02 виведений ННЦ Інститут землеробства УААН та ТОВ НВМП „Антарія”

Сорт середньостиглий, вегетаційний період 75-80 днів. Різновидність алята. Рослини висотою 91-110 см., добре облистяні з 4 вузлами в зоні галуження. Листові пластинки середньої величини (довжиною - 5,1-8,0 см, шириною – 5,6-8,5см.) з слабо червоним забарвленням жилок. Квіти дуже великого розміру 7,5мм, блідо-рожевого кольору. Маса 1000 зерен 26-29 г. Вміст білку в ядрі – 15,8-16,1%, плівчастість – 22%, вихід крупи – 75-76%. Стійкий до вилягання, осипання та екологічно пластичний. Хворобами не вражається..

Середня урожайність за роки випробування – 18,9-35,8 ц/га

Зона районування: Полісся, Лісостеп, Степ України.

Особливості технології вирощування:

- Технологія вирощування – загальноприйнята;
- Строки сівби – кінець квітня – початок травня місяця;
- Норма висіву при широкорядному способі сівби – 65-70 кг/га

Софія

За результатами державного сортовипробування сорт внесено до Реєстру сортів рослин України з 2014 Р.

Сорт гречки Софія виведений в ТОВ НВМП „Антарія”.

Схема селекції:

Детермінантні форми з високими індексними показниками озерненості, Кхоз та вирівняності за вегетаційним періодом та масою 1000 зерен.

Характеристика:

Ботанічний таксон (вид) - *Fagopyrum esculentum* Moench.

Різновидність - алята. Рослини прямостоячі, детермінантні, висотою 88-92 см, маса 1000 зерен - 29-30 г. Рослина диплоїдна, час настання масового цвітіння, діб - середній 26-32, тип росту - детермінантний, гіллястість середня 4-6 шт.

Квітка: колір оцвітини блідо-блідо-рожевий,

Сорт середньостиглий, дружньодозріваючий, тривалість вегетаційного періоду 82-84 днів.

Висока стійкість до осипання, вилягання та посухи; ураження шкідниками не відмічено.

Добре реагує на мінеральні добрива. Сорт високоврожайний. Середня урожайність за роки випробування - 21,7ц/га (+4,2ц/га до стандарту).

Максимальна урожайність 42,6 ц/га.

Ураженість хворобами: борошнистою росою - 0 %, аскохітозом - 0 %, переноспорозом – 0%

Технологічні та кулінарні якості високі. Належить до цінних за технологічними властивостями зерна сортів (вирівняність зерна - 88-90%, плівчастість - 20-21%, вихід крупи - 75-76 %, вміст білку - 15,7-16,5 %)

Зона районування: Полісся, Лісостеп, Степ України

Переваги сорту:

Висока урожайність, висока стійкість до полягання та осипання, дружнє дозрівання.

Особливості технології вирощування:

- Технологія вирощування - загальноприйнята;
- Строки сівби - кінець квітня - початок травня місяця;
- Норма висіву при широкорядному способі сівби - 60-65 кг/га