



Шановні партнери!

Компанія «Планті» з радістю представляє Вам новий каталог 2022 року. Наша ціль – віднайти, випробувати та запропонувати Вам найкращі продукти світової селекції за прийнятною ціною. Задля цього ми детально вивчаємо потреби кожного виробника і особливості умов кожного регіону України.

Наші міжнародні партнери сьогодні – це голландські компанії:

- **Ergon International N.V.** – компанія, яка постачає високоякісне насіння овочевих культур на світовий ринок з 1995 року під брендом Ergon Seed і розміщує свої потужності в місті Енкхейзен, Нідерланди. Ergon International спеціалізується на таких культурах як детермінантні та індетермінантні томати, кавуни, кабачки, баклажани, солодкий та гіркий перець.
- **Bakker Brothers** – компанія, що заснована у Нідерландах в 1928 році і спеціалізується на селекції, повному циклі виробництва і продажу насіння овочевих культур. Науково-дослідні центри в Йорданії і Нідерландах безперервно працюють над виведенням сортів з урахуванням потреб кожного з ринків, з ким працюють.

Корейська компанія:

- **Asia Seed** – один з лідерів селекції і насінництва в Республіці Корея. Компанія на постійній основі покращує якісні показники виробленої продукції, веде програму вдосконалення і модернізації виробництва, щоб гарантувати своїм клієнтам відмінну якість за доступною ціною. Asia Seed спеціалізується на таких культурах як білоголова і пекінська капуста, редька, кавун, диня, огірки, пак-чой.

Австралійська компанія:

- **Snowy River Seeds** – широко визнаний бренд за якість та сервіс і один з провідних постачальників генетики цукрової кукурудзи у всьому світі. Маючи комплексні програми створення та випробування сортів в Австралії, Новій Зеландії, США, Франції, Угорщині, Китаї, Південній Африці та Південній Америці, Snowy River Seeds зосереджується на створенні гібридів, які будуть прибутковими для виробника і задовольнять потреби кінцевого споживача. Компанія «Штрубе» є ексклюзивним дистрибутором австралійської компанії Snowy River Seed у Європі.

Ми продовжуємо працювати над розширенням асортименту для задоволення потреб кожного клієнта. Сподіваємось, що на сторінках цього каталогу Ви знайдете ті продукти, які підійдуть саме Вам.

Дякуємо за довіру та плідну співпрацю.

Віта Паламарчук
Директор ТОВ «НІЦ «Планті»»



세계인의 먹거리를 우리의 정성과 노력으로



КОРЕЯ

НІДЕРЛАНДИ



НІДЕРЛАНДИ



АВСТРАЛІЯ

NEW
НОВИНКИ СЕЗОНУ 2022

- Баклажан PL 0521 F1
- Томат детермінантний ES 96005 F1
- Томат детермінантний PL 0548 F1
- Томат індетермінантний ES 5455 F1
- Кукурудза суперсолодка ЖИ 1016 OX F1
- Кавун PL 6752 F1
- Капуста білоголова PL 8083 F1
- Асортимент редьки
- Асортимент квасолі



ЗМІСТ

Баклажан.....	6-7	Капуста білоголова.....	24-25
Перець солодкий.....	9-11	Капуста пекінська.....	26
Перець гіркий.....	12-13	Салат.....	27
Кавун.....	15-17	Мізуна.....	27
Диня.....	18	Кукурудза.....	28-29
Кабачок.....	19	Томат детермінантний.....	31-33
Буряк.....	21	Томат індетермінантний.....	35-37
Гарбуз.....	21	Редька.....	38-41
Морква.....	22-23	Квасоля.....	42-45



NEW
PL 0521 F1

bakker brothers

- Строки дозрівання: 55-60 днів.
- Середня маса: 300-400 г.
- Плоди овально-циліндричної форми, розміру 17*7 см, без колючок. Колір темно-фіолетовий, блискучий, не втрачається при переростанні плодів.
- М'якоть без гіркоти, щільна, білого кольору, насіннева камера мала.
- Плоди показують високі показники лежкості і товарності.
- Гібрид успішно культивується за низьких температур.
- Високопродуктивний, підходить для закритого і відкритого ґрунту.

Ранній крупноплідний баклажан

NEW
Чивас F1 (PL 6760)

bakker brothers

- Строки дозрівання: 60-65 днів.
- Середня маса: 320-400 г (потенційна до 650 г).
- Плоди краплеподібної форми, довжиною 18-20 см, без колючок. Колір темно-фіолетовий з переходом у чорний, блискучий, не втрачається при переростанні плодів.
- М'якоть без гіркоти, щільна, білого кольору, насіннева камера мала.
- Плоди показують високі показники лежкості і товарності.
- Успішно культивується у багатьох кліматичних зонах, відмінно зав'язує плоди в умовах високих температур.
- Високопродуктивний, підходить для закритого і відкритого ґрунту.



Стресостійкий, невибагливий, потужний гібрид



Честер F1

ergon SEED

- Строки дозрівання: 65-70 днів.
- Середня маса: 150-220 г (потенційна до 400 г).
- Плоди класичної видовженої форми, довжиною 18-25 см, темно-фіолетового кольору.
- М'якоть без гіркоти, щільна, білосніжного кольору, насіннева камера мала.
- Плоди зберігають відмінну якість від початку до кінця вегетації, однорідні, вирівняні.
- Висота рослини: 70 см у відкритому ґрунті, до 120 см у закритому ґрунті.
- Успішно культивується у багатьох кліматичних зонах.
- Високопродуктивний, підходить для закритого і відкритого ґрунту.



Стабільний і перевірений роками гібрид



ПЕРЕЦЬ СОЛОДКИЙ



ПЕРЕЦЬ СОЛОДКИЙ



NEW

Брюс F1 (PL 6724)

bakker[®]
brothers

- Стиглість: ранній.
- Середня маса: 220-250 г (потенційна до 350 г).
- Однорідні плоди кубовидної форми, розміру 10*9 см, товщина стінки – 6 мм.
- Колір в технічній стиглості – зелений, в біологічній – яскраво-жовтий.
- Має високі смакові і товарні якості.
- Високопродуктивний гібрид з дружнім дозріванням плодів.
- Плоди можуть довго зберігатись на рослині без розтріскування і в'янення.
- Придатний для вирощування у відкритому і закритому ґрунті (плівкові і скляні теплиці). Толерантність до підвищеної вологості.

Ранній жовтий перець, який не втрачає форму

ПЕРЕЦЬ СОЛОДКИЙ

planti
науковий інноваційний центр



Салазар F1 (PL 6720)

NEW

bakker®
brothers



- Стиглість: ранній.
- Середня маса: 200-250 г.
- Плоди кубовидної форми, розміру 10-12*9-10 см, товщина стінки – 5,5-6 мм.
- Колір в технічній стиглості – зелений, в біологічній – червоний.
- Має високі смакові і товарні якості.
- Тривалий період плодоношення.
- Показує гарні результати у закритому ґрунті, у відкритому ґрунті рослина залишається напів компактною і має хорошу покривну здатність.
- Стійкість до хвороб: вірус крапчатості перцю, Y-вірус картоплі, вірус тютюнової мозаїки.

Ранній суперстійкий перець



PL 6205 F1

NEW

아시아종묘
농업회사법인

- Стиглість: середньоранній.
- Середня маса: 180-220 г.
- Плоди кубовидної форми, розміру 9*8 см, товщина стінки – 6-7 мм.
- Колір в технічній стиглості – зелений, в біологічній – насичений червоний.
- Відмінні смакові якості.
- Надзвичайно гарна лежкість, велика завантаженість плодами.
- Тривалий період плодоношення.
- Показує гарні результати при вирощуванні навесні, влітку і восени, у закритому і відкритому ґрунті. Рекомендований для збору в кінці сезону. Враховуючи тривалий період зберігання дає можливість реалізувати товар за вищою ціною та отримати прибуток в період з пізньої осені до початку зими.

Суперлежкий однорідний перець



ПЕРЕЦЬ СОЛОДКИЙ

planti
науковий інноваційний центр



Сінатра F1 (PL 6721)

NEW

bakker®
brothers



- Стиглість: середньоранній.
- Середня маса: 320-380 г.
- Однорідні плоди кубовидної форми, розміру 14-15*7-9 см, товщина стінки – 7 мм.
- Колір в технічній стиглості – зелений, в біологічній – червоний.
- Має високі смакові і товарні якості.
- Рекомендований для вирощування у закритому ґрунті.
- Стійкість до хвороб: вірус крапчатості перцю, Y-вірус картоплі, вірус тютюнової мозаїки.

Стійкий до вірусів крупноплідний перець типу Ламуйо



PL 6726

NEW

bakker®
brothers

- Стиглість: середньоранній.
- Середня маса: 130-160 г (до 200 г).
- Плоди конусовидної форми, розміру 19*6 см, товщина стінки – 6 мм.
- Колір в технічній стиглості – зелений, в біологічній – насичений червоний.
- Рослина має хорошу покривну здатність.
- Призначений для свіжого ринку і переробки, має хорошу лежкість.
- Рекомендований для вирощування у відкритому і закритому ґрунті.



Високопродуктивний сорт з хорошою покривною здатністю



ES 8716 F1



- Строки дозрівання: 80-85 днів.
- Середня маса: 45 г.
- Плоди видовжено-конусовидної форми, розмір плоду: 18*3 см.
- Колір в технічній стиглості – салатовий, в біологічній – червоний.
- Гібрид гіркокого перцю типу Sivri.
- Плоди дуже гострі як в технічній, так і в біологічній стиглості.

Високоврожайний крупноплідний перець

Джафар F1 (PL 6722)

NEW



- Строки дозрівання: 70 днів.
- Середня маса: 20-25 г.
- Плоди видовжено-конусовидної форми, розмір плоду: 19*2,6 см.
- Колір в технічній стиглості – темно-зелений, в біологічній – червоний.
- Однорідні вирівняні плоди, гострі на смак.
- Гарна лежкість.
- Придатний для свіжого ринку і переробки.
- Велика завантаженість плодами в умовах і низьких, і високих температур.
- Стійкість до утворення мікротріщин.
- Стійкість до хвороб: Y-вірус картоплі, вірус тютюнової мозаїки.



Стійкий до вірусів гіркий перець



PL 6221 F1

NEW



- Стиглість: середньоранній.
- Середня маса: 30-40 г.
- Плоди видовжено-конусовидної форми, розмір плоду: 16*2,5 см.
- Колір в технічній стиглості – глянцева темно-зелений, в біологічній – глянцева червоний.
- Однорідні вирівняні плоди, помірно гострі на смак.

Висока однорідність плодів з глянцем

PL 6223 F1

NEW



- Стиглість: середньостиглий.
- Середня маса: 30-35 г.
- Плоди конусовидної форми, розмір плоду: 8*2,5 см, товщина стінки – 5-6 мм.
- Колір в технічній стиглості – темно-зелений, в біологічній – червоний.
- Однорідні плоди типу Халапіньо, гострі на смак.
- Придатний для свіжого ринку і переробки (консервація і маринування).
- Рослина з добре розвиненим листовим апаратом.



Стандартний продуктивний перець типу Халапіньо



КАВУН



ES 75126 F1

КАВУН



NEW PL 6003 F1



- Строки дозрівання: 55-60 днів після висадки розсади.
- Середня маса: 5-8 кг.
- Плоди овальної форми, жовтого кольору зі світлими смугами, високої однорідності.
- М'якоть ніжна, соковита, яскравого жовтого кольору.
- Вміст цукрів 11-12%.
- Велика завантаженість плодами на рослині.



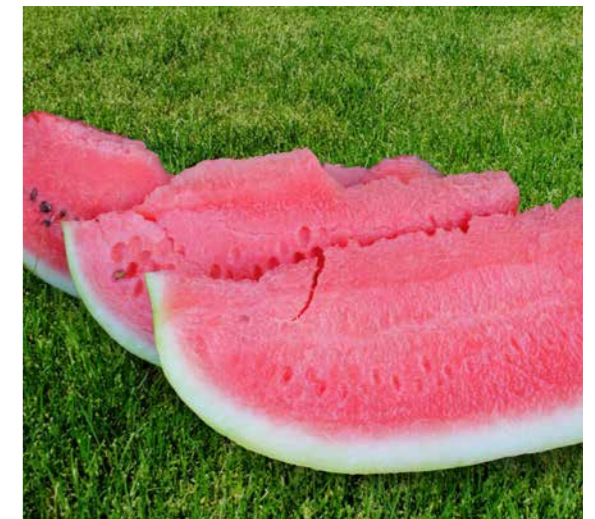
Кавун з ексклюзивним виглядом і відмінним смаком



Маракеш F1



- Строки дозрівання: 75-80 днів після висадки розсади.
- Середня маса: 10-12 кг, потенційна до 17 кг.
- Плоди овальної форми, темно-зеленого кольору зі світлими смугами.
- М'якоть яскраво-рожевого кольору з відмінною хрусткою внутрішньою структурою.
- Вміст цукрів високий, смак відмінний.
- Плоди зберігають свіжий товарний вигляд на всіх етапах з моменту збору і до реалізації.
- Рослина формує потужну гудину, яка щільно покриває плоди і надійно захищає врожай від сонячних опіків.
- Гбрид стійкий до стресів і показує однаково високі результати в різних кліматичних зонах.
- Стійкість до хвороб: фузаріозне вяннення (раса 1, 2), антракноз (раса 1, 2, 3).




Суперсолодкий! Суперврожайний! Суперстійкий!


NEW
PL 6752 F1

 bakker
 brothers


- Строки дозрівання: 65-70 днів після висадки розсади.
- Середня маса: 12-15 кг.
- Плоди овальної форми, темно-зеленого кольору з тонкими світлими смугами і характерним восковим нальотом.
- М'якоть щільна, соковита, насиченого червоного кольору.
- Вміст цукрів 11-12%.
- Гібрид виділяється невибагливістю і хорошою адаптивністю до умов вирощування.
- Рослина формує потужну гудину і має сильну кореневу систему.


Невибагливий крупноплідний кавун

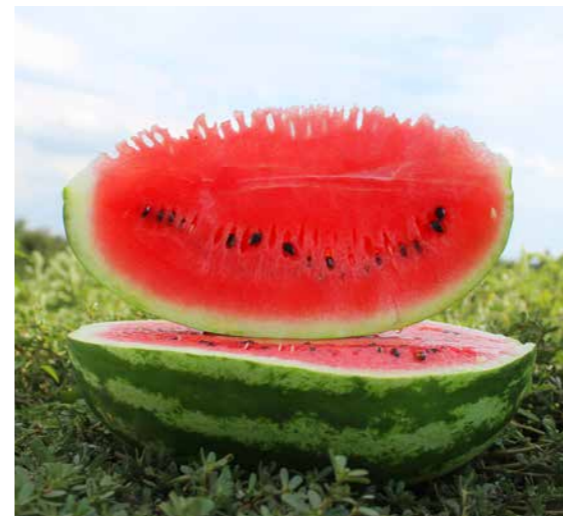

NEW
ES 75126 F1

 ergon
 SEED


- Строки дозрівання: 66-70 днів після висадки розсади.
- Середня маса: 12-16 кг, потенційна до 19 кг.
- Плоди овально-видовженої форми, темно-зеленого кольору з тонкими світлими смугами.
- М'якоть щільна, соковита, насиченого червоного кольору.
- Вміст цукрів 10,5-11%.
- Гібрид виділяється високим коефіцієнтом товарності, має хорошу лежкість.
- Рослина формує потужну гудину і має сильну кореневу систему.
- Толерантність до хвороб: фузаріозне в'янення, антракноз.

Високоврожайний крупноплідний кавун

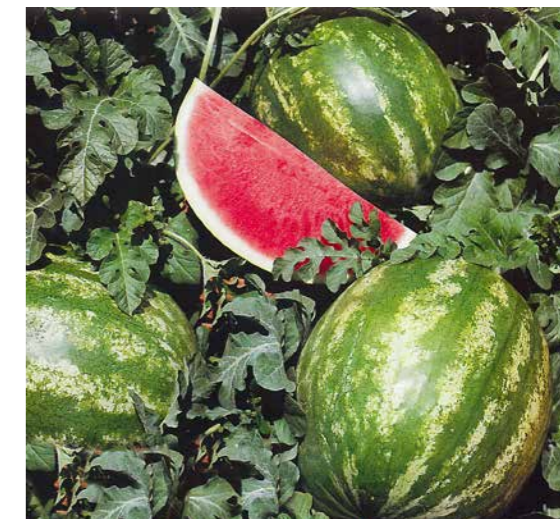

NEW
ES 75077 F1

 ergon
 SEED


- Строки дозрівання: 70-75 днів після висадки розсади.
- Середня маса: 8-10 кг.
- Плоди овальної форми, зеленого кольору з широкими світлими смугами, високої однорідності.
- М'якоть хрусткої структури червоного кольору.
- Вміст цукрів 10,5-11%.
- Рослина добре росте на підщепках.
- Гібрид характеризується хорошою адаптивністю до різних умов вирощування.
- Толерантність до хвороб: фузаріозне в'янення, антракноз.


Адаптивний до умов вирощування середнього розміру кавун


Кримсон Світ

 bakker
 brothers


- Строки дозрівання: 85 днів.
- Середня маса: 10-12 кг.
- Плоди округлої форми, темно-зеленого кольору зі світлими смугами.
- М'якоть насиченого червоного кольору, щільна, хрустка.
- Смак відмінний.
- Хороша однорідність плодів і висока врожайність.
- Рослина сильна з потужним листовим апаратом і хорошою самопокривною здатністю.
- Сійкість до хвороб: висока сійкість до антракнозу, середня сійкість до фузаріозного в'янення.

Надійний сорт американської селекції



PL 6310 F1

NEW



- Строки дозрівання: 63-68 днів.
- Середня маса: 2,8-4 кг.
- Плоди овальної форми, мають густу чітко виражену сітку.
- М'якоть біла, дуже ароматна і солодка (Brix – 13).
- Високий показник товарності.
- Велика завантаженість плодами.
- Стійкість до хвороб: борошниста роса, фузаріозне в'янення (раса 0, 2), вірус некротичних плям дині.

Дружнє дозрівання та добре розвинутий листовий апарат


PL 6320 F1

NEW



- Строки дозрівання: 63-68 днів.
- Середня маса: 1,8-2,6 кг.
- Плоди овальної форми, мають густу сітку.
- М'якоть біла, ароматна і солодка (Brix – 13).
- Високий показник товарності.
- Висока завантаженість плодами.
- Стійкість до хвороб: борошниста роса, фузаріозне в'янення (раса 0, 1, 2), вірус некротичних плям дині.



Смачна високоврожайна диня



Аміно F1 (ES 621)


- Строки дозрівання: 45 днів.
- Плоди циліндричної форми, світло-зеленого кольору.
- Гібрид має тривалий період плодоношення.
- Призначений для вирощування на весні та влітку у відкритому ґрунті.
- Стійкість до хвороб: вірус жовтої мозаїки цукіні, вірус мозаїки кавуна, справжня борошниста роса, вірус мозаїки огірка.

Тривале плодоношення і стійкість до вірусів


PL 6010 F1

NEW



- Строки дозрівання: 45 днів.
- Середня маса: 400-500 г.
- Плоди циліндричної форми, жовтого кольору, довжиною 20-25 см.
- М'якоть ніжна, дуже смачна. Особливо рекомендуємо спробувати кабачок PL 6010 F1 на грилі.
- Рослина компактна кущового типу, підходить для густої посадки, легко збирається і показує високий рівень врожайності.
- Гібрид має тривалий період плодоношення.
- Середня стійкість до борошнистої роси і несправжньої борошнистої роси (пероноспорозу).



Смачний, високоврожайний кабачок з тривалим періодом плодоношення



БУРЯК



Детройт Дарк Ред 2

БУРЯК



Детройт Дарк Ред 2



- Строки дозрівання: 90-100 днів.
- Середня маса: 250-350 г.
- Коренеплоди однорідні, гладкі, округлі, темно-бордового кольору, без кілець, смачні.
- Придатний для тривалого зберігання.
- Сорт показує гарні результати на різних типах ґрунтів.
- Стійкість до переростання.
- Стійкість до несправжньої борошнистої роси (пероноспорозу).

Надійний сорт з відмінними товарними якостями

ГАРБУЗ



PL 4110 F1

NEW



- Строки дозрівання: 80-100 днів.
- Середня маса: 1-1,5 кг.
- Плоди грушоподібної форми, оранжевого кольору, однорідні.
- М'якоть з високим вмістом цукрів, яскравого оранжевого кольору, насіннєва камера невелика.
- Придатний для тривалого зберігання.
- Велика завантаженість плодами.
- Стійкість до хвороб: борошниста роса.



Баланс смаку і легкості



Моргана F1 (PL 316)

NEW



- Строки дозрівання: 115-120 днів.
- Високоврожайний гібрид Нантського типу, який формує однорідні помаранчеві коренеплоди циліндричної форми довжиною 20-22 см.
- Внутрішня структура насиченого кольору без чітко вираженої серцевини.
- Вміст цукрів 6,5-7,5 %.
- Гібрид адаптивний до різних типів ґрунтів.
- Придатний для механічного збирання.
- Підходить як для свіжого ринку, так і для переробки.

Висока однорідність та вирівняність коренеплодів

Каліброване насіння:

1,6-1,8

1,8-2,0

2,0-2,4

2,4



Нью Курода

- Строки дозрівання: 80 днів.
- Коренеплоди конічної форми, насиченого оранжевого кольору, гладкі, з тупим кінчиком, довжиною 18 см, діаметром 6 см.
- Коренеплоди з маленькою серцевиною і відмінним смаком.
- Відмінною характеристикою є висока однорідність коренеплодів.
- Листовий апарат потужний, що дає можливість збирати врожай механічним способом.
- Сорт адаптується до різних умов вирощування.

Висока однорідність і товарні якості



Шантане Ред Коред 2



- Стиглість: середньостиглий.
- Коренеплоди конічної форми, насиченого оранжевого кольору, гладкі, довжиною 13-15 см.
- Придатний для консервування, різних видів нарізки, заморозки і вирощування як «baby carrot» (при загущених посівах).
- Висока стійкість до стрілкування.



Перевіреним стабільний сорт



PL 312 F1

NEW



- Строки дозрівання: 90-95 днів.
- Коренеплоди злегка конічної форми, помаранчевого кольору, гладкі, довжиною 19-21 см.
- Вміст цукрів 6,0-7,0 %.
- Потужний листовий апарат темно-зеленого кольору, що дає можливість збирати врожай механічним способом.
- Стабільний врожай навіть у холодний період.
- Підходить для різних типів ґрунтів.
- Придатний для свіжого ринку і переробки.

Великий валовий збір товарної продукції

PL 6130 F1



- Строки дозрівання: 52-55 днів.
- Середня маса: 0,8-1,2 кг (залежно від густоти посадки і до 1,5 кг).
- Гібрид формує округлі головки високої однорідності, гарного світло-зеленого кольору.
- Відмінні смакові якості.
- Характерною ознакою гібриду є висока щільність головок на ранніх строках дозрівання, що дозволяє реалізовувати продукцію починаючи від 350 г.
- Гібрид стійкий до розтріскування, до перезволоження і перепадів температур.
- Довго стоїть у полі.
- Придатний для вирощування у відкритому і закритому ґрунті.



Стійкість до розтріскування, перезволоження і перепаду температур

PL 6126 F1



- Строки дозрівання: 58-62 дні.
- Середня маса: 1,3-1,5 кг, потенційна до 2,3 кг.
- Гібрид формує округлі головки високої однорідності, насиченого зеленого кольору.
- Відмінні смакові якості.
- Гібрид стійкий до розтріскування, дружній в дозріванні.
- Придатний для вирощування у відкритому і закритому ґрунті.



Перспективна і врожайна рання капуста

PL 8083 F1

NEW



- Строки дозрівання: 80 днів.
- Середня маса: 3,5-4,5 кг.
- Головки однорідні, округло-приплюснуті, діаметром до 30 см.
- Гібрид стійкий до розтріскування, може довго зберігатись в полі.
- Призначений для свіжого ринку, переробки і приготування голубців.



Капуста для голубців

ES 2144 F1



- Строки дозрівання: 90-100 днів.
- Середня маса: 4-5 кг.
- Головки округлої форми зі щільною внутрішньою структурою, мають солодкуватий смак.
- Рослина з сильною енергією росту, не пошкоджується сонячними опіками та не змінює колір головки, має хорошу здатність зберігатись в полі.
- Призначений для свіжого ринку та нетривалого зберігання (4 місяці), ідеально підходить для голубців завдяки пластичному листу.
- Стійкість до хвороб: фузаріозне в'янення (раса 1).



Великий потенціал і відмінний смак

КАПУСТА ПЕКІНСЬКА

PL 6031 F1

- Строки дозрівання: 65-70 днів.
- Середня маса: 2-2,5 кг.
- Головки циліндричної форми із зеленими зовнішніми листками і світло-жовтими внутрішніми.
- Високі смакові якості.
- Гібрид рекомендований для вирощування влітку і восени.
- Придатний для тривалого зберігання.
- Стійкість до хвороб: несправжня борошниста роса, кила.



Стійкий до кили гібрид для тривалого зберігання

PL 6032 F1

- Строки дозрівання: 55-60 днів.
- Середня маса: 1-1,2 кг.
- Головки циліндричної форми із зеленими зовнішніми листками і світло-жовтими внутрішніми.
- Середній розмір головки: 19-2x11-13 см.
- Високі смакові якості.
- Гібрид рекомендований для вирощування навесні, влітку і восени.
- Придатний для тривалого зберігання.



Компактна капуста для тривалого зберігання

САЛАТ

PL 6056

- Середня маса: 550-700 г, потенційна до 800 г.
- Сорт формує компактні, округлі головки яскравого зеленого кольору з гарною внутрішньою структурою.
- Смакові якості відмінні.
- Показує відмінні результати при посіві навесні та восени.
- Стійкий до стрілкування.



Смачний, врожайний і красивий салат типу Айсберг

МІЗУНА

PL 8118

- Строки дозрівання: 30 днів.
- Має характерний червоний колір стебла із зубчастими листками зеленого кольору.
- Смак ніжний, без гіркоти і терпкості.
- Гарний товарний вигляд.
- Сорт придатний для вирощування в закритому і відкритому ґрунті.



Корисна зелень з поля чи балкону

КУКУРУДЗА СОЛОДКА

planti
науковий інноваційний центр



NEW Джет F1

- Строки дозрівання: 69 днів.
- Тип su (солодка кукурудза).
- Качани середньої довжини 19-20 см, діаметром до 5 см. Середня глибина зерен: 11-12 мм. Зерна жовтого кольору.
- Потенційна врожайність – 21 т/га.
- Використовується для свіжого ринку, консервації та заморожування.
- Відмінна схожість і енергія при холодних умовах.
- Гібрид має середню стійкість до вілта Стюарта, гельмінтоспоріозу листя кукурудзи, іржі та південної плямистості.
- Стійкість до гербіцидів з діючою речовиною нікосульфурон.

Ранній врожай!

КУКУРУДЗА СУПЕРСОЛОДКА



NEW ЖИ 1016 ОХ F1



- Строки дозрівання: 73 дні.
- Тип sh2 (суперсолодка кукурудза).
- Гібрид формує качани довжиною до 24 см, діаметром до 5,5 см. Середня глибина зерен: 13-14 мм.
- Колір зернин жовтий, кількість рядків – 18.
- Високі смакові якості.
- Рекомендується для свіжого ринку, а також може використовуватись для переробки.



Хороший смак на ранніх строках!

КУКУРУДЗА СУПЕРСОЛОДКА

planti
науковий інноваційний центр



NEW Астронавт F1

- Строки дозрівання: 78 днів.
- Тип sh2 (суперсолодка кукурудза).
- Качани середньої довжини 20 см, діаметром до 5,5 см. Середня глибина зерен: 12-13 мм. Кількість рядків в качані – 20.
- Зерна темно-жовтого кольору з вмістом цукру – 13 %.
- Потенційна врожайність – 22 т/га.
- Рослина компактна з хорошою стійкістю до полягання.
- Високий вихід товарного зерна, використовується для консервації, заморожування, а також рекомендується для свіжого ринку.
- Стійкий до стресових умов вирощування; висока стійкість до гельмінтоспоріозу листя; середня стійкість до іржі кукурудзи та південної плямистості.
- Стійкість до гербіцидів з діючою речовиною мезотріон і нікосульфурон.

Високі смакові якості!



NEW ЖИ 3278 ОИ F1



- Строки дозрівання: 82 дні.
- Тип sh2 (суперсолодка кукурудза).
- Качани довжиною до 25 см, діаметром до 5,5 см. Середня глибина зерен: 13-14 мм. Колір зернин жовтий, кількість рядків – 18.
- Високі смакові якості.
- Потенційна врожайність – 24 т/га.
- Рекомендується для свіжого ринку, а також може використовуватись для переробки.
- Гібрид адаптивний до умов вирощування. Відмінно зберігається, дає можливість підвищити урожайність та вологовіддачу.
- Має високу холодостійкість і стресостійкість; високу стійкість до вірусу мозаїчної карликовості кукурудзи; середню стійкість до гельмінтоспоріозу листя, іржі та південної плямистості.
- Стійкість до гербіцидів з діючою речовиною мезотріон і темботріон.

Висока врожайність!



ТОМАТ ДЕТЕРМІНАНТНИЙ



ТОМАТ ДЕТЕРМІНАНТНИЙ

NEW

PL 0548 F1



- Стиглість: ранній.
- Середня маса: 120-150 г.
- Томати сливоподібної форми, насиченого червоного кольору, щільні.
- Відмінні смакові якості.
- Велика завантаженість плодами.
- Рослина з добре розвиненим листовим апаратом, який захищає плоди від сонячних опіків.
- Стійкість до хвороб: фузаріозне в'янення (раса 2), вертицильозне в'янення, бактеріальне в'янення, альтернаріозний рак стебла, вірус жовтого скручування листків томату, вірус томату торрада, вірус бронзовості томату.

Пакет стійкостей до хвороб і вірусів

NEW

ES 96005 F1

ergon
SEED

- Стиглість: ранній.
- Середня маса: 80 г.
- Томати сливоподібної форми, червоного кольору, щільні.
- Відмінні смакові якості.
- Рослина компактна, потужна, з добре розвиненим листовим апаратом, який захищає плоди від сонячних опіків.
- Стійкість до хвороб: бактеріальний рак томату, фузаріозне в'янення (раса 2), вертицильозне в'янення, галова нематода, чорна бактеріальна плямистість томату.



Сливоподібний томат для переробки

PL 6215 F1



- Строки дозрівання: 70-75 днів.
- Середня маса: 90-100 г.
- Томати сливподібної форми, без стержня, щільні, насиченого червоного кольору.
- Відмінні смакові якості.
- Велика завантаженість плодами, висока однорідність.
- Рослина компактна, з добре розвиненим листовим апаратом, який захищає плоди від сонячних опіків.
- Стійкість до хвороб: фузаріозне в'янення (раса 2), вертицильозне в'янення.



Суперзавантаженість однорідними товарними плодами

ES 9340 F1



- Строки дозрівання: 70-75 днів.
- Середня маса: 85-95 г.
- Томати сливподібної форми, без стержня, щільні, вирівняні, червоного кольору з характерним маленьким носиком.
- Відмінні смакові якості.
- Рослина компактна, потужна, з добре розвиненим листовим апаратом, який захищає плоди від сонячних опіків.
- Стійкість до хвороб: фузаріозне в'янення (раса 2), вертицильозне в'янення, галова нематода, бактеріальна крапчатість томату, вірус бронзовості томату, вірус жовтого скручування листків томату.



Пакет стійкостей до вірусів, товарні плоди з носиком



Джем F1

- Строки дозрівання: 70-75 днів.
- Середня маса: 220-250 г.
- Багатокамерні плоди округлої форми, насиченого червоного кольору, з високим вмістом цукрів.
- Рослина потужна, з добре розвиненим листовим апаратом.
- Гібрид відмінно переносить високі температури, плоди легко зав'язуються та довго зберігаються в полі без втрати якості.
- Гібрид підходить для вирощування у плівкових теплицях та у відкритому ґрунті.
- Придатний для культивування навесні, влітку та восени.
- Стійкість до хвороб: вірус мозаїки томату, фузаріозне в'янення (раса 1, 2), вертицильозне в'янення, вірус жовтого скручування листків томату.



Смачний, стійкий, високоврожайний

Дуал Лардж F1



- Строки дозрівання: 75-80 днів.
- Середня маса: 200-250 г.
- Томати м'ясисті, щільні, округлої форми, насиченого червоного кольору.
- Плоди мають гарну лежкість і транспортабельність.
- Висока завантаженість плодами.
- Рослина сильна з відмінною самопокриваючою здатністю, дає можливість вберегти плоди від сонячних опіків.
- Показує однаково хороші результати у різних кліматичних зонах.
- Легке зав'язування плодів у стресових умовах.
- Стійкість до хвороб: вертицильозне в'янення, фузаріозне в'янення (раса 1, 2).



Високоврожайний, красивий, транспортабельний



ТОМАТ ІНДЕТЕРМІНАНТНИЙ



ТОМАТ НАПІВДЕТЕРМІНАНТНИЙ

NEW

PL 6210 F1



- Строки дозрівання: 54-60 днів.
- Середня маса: 240-260 г.
- Плоди округлої форми, щільні, без стержня, рожевого кольору.
- Плоди мають надзвичайно солодкий і ніжний смак.
- Потужна коренева система дає змогу отримувати крупні плоди навіть на останніх китицях.
- Міжвузля короткі, завантаженість велика.
- Стійкість до хвороб: вертицильозне в'янення, вірус мозаїки томату, фузаріозна коренева гниль, фузаріозне в'янення (раса 2).

Рання і швидка віддача врожаю. Відмінний солодкий смак

ТОМАТ ІНДЕТЕРМІНАНТНИЙ

Пінк Делайт F1



- Строки дозрівання: 63-67 днів.
- Середня маса: 200-250 г.
- Плоди округлої форми, рожевого кольору, смачні, транспортабельні, не розтріскуються.
- Рослина сильна, збалансована.
- Легке зав'язування плодів навіть у стресових умовах, при перепаді температури вдень і вночі.
- Гбрид придатний для вирощування у першому і другому культурообороті.
- Стійкість до хвороб: вірус мозаїки томату, вертицильозне в'янення, фузаріозне в'янення (раса 1, 2), галова нематода.



Високоврожайний, транспортабельний, рожевий томат



NEW
ES 5455 F1

- Стиглість: ранній.
- Середня маса: 160-220 г.
- Плоди округлої форми, насиченого червоного кольору, щільні, транспортабельні, з високими товарними якістьми.
- Рекомендується формувати перші китиці на 3-4 плоди для дотримання балансу.
- Рослина сильна, генеративного типу, з короткими міжвузлями.
- Гібрид рекомендований для першого і другого культурообороту.
- Стійкість до хвороб: вірус мозаїки томату, вертицильозне в'янення, фузаріозне в'янення (раса 2), галова нематода, вірус бронзовості томату, прикореневий фузаріоз, вірус жовтого скручування листків томату.

Ранній, стійкий, насичено-червоний томат

Пріос F1



- Строки дозрівання: 63-67 днів.
- Середня маса: 175-225 г.
- Плоди округлої форми, насиченого червоного кольору, щільні, транспортабельні, з високими товарними якістьми.
- На китиці формується 5-6 однорідних плодів.
- Сильна рослина з короткими міжвузлями.
- Гібрид рекомендований для першого культурообороту.
- Стійкість до хвороб: вірус мозаїки томату, вертицильозне в'янення, фузаріозне в'янення (раса 1, 2), галова нематода.

Ранній, стресостійкий, транспортабельний



Ронда F1

- Строки дозрівання: 63-67 днів.
- Середня маса: 180-225 г.
- Плоди округлої форми, насиченого червоного кольору, транспортабельні, з відмінними смаковими якістьми.
- На китиці формується 5-7 однорідних плодів.
- Рослина потужна, з короткими міжвузлями.
- Гібрид рекомендований для першого і другого культурообороту.
- Стійкість до хвороб: вірус мозаїки томату, вертицильозне в'янення, фузаріозне в'янення (раса 1, 2), галова нематода.

Транспортабельний, стійкий, смачний

NEW
PL 6212 F1



- Строки дозрівання: 63-67 днів.
- Середня маса: 250-300 г (потенційна до 350 г).
- Плоди округлої форми, червоного кольору, щільні, вирівняні, однорідні.
- Солодкий смак.
- Мала площа кріплення плодоніжки.
- Рослина збалансована.
- Стійкість до хвороб: вертицильозне в'янення, вірус мозаїки томату, фузаріозне в'янення (раса 1,2), вірус жовтого скручування листків томату.



Крупноплідний і стійкий до вірусів томат

РЕДЬКА



PL 460 F1

- Строки дозрівання: 50 днів.
- Середня маса: 80-90 г.
- Коренеплоди циліндричні, довжиною до 10 см, білого кольору.
- М'якоть білосніжна.
- Рекомендовано для літнього, осіннього, зимового та весняного посіву.

PL 414 F1



- Строки дозрівання: 55-60 днів.
- Середня маса: 200 г.
- Коренеплоди циліндричні, темно-фіолетового кольору, довжиною до 12 см.
- М'якоть світло-фіолетового кольору, хрустка та соковита.
- Високі товарні якості і однорідність плодів.
- Рекомендовано для весняного та осіннього посіву.

PL 454 F1



- Строки дозрівання: 55-60 днів.
- Середня маса: 200 г.
- Гібрид формує округлі коренеплоди білого кольору, діаметром 10 см.
- М'якоть рожевого кольору, щільна, хрустка та соковита.
- Рекомендовано для осіннього вирощування.

РЕДЬКА



PL 535 F1

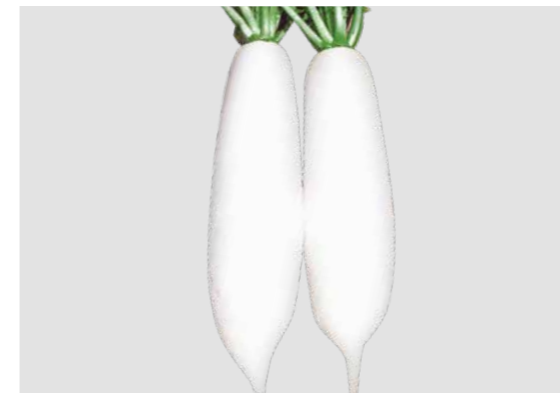
- Строки дозрівання: 60-65 днів.
- Середня маса: 300-400 г.
- Коренеплоди округлої форми, білого кольору, діаметром до 10 см.
- М'якоть рожевого кольору, дуже щільна, хрустка та соковита.
- Смакує для свіжого салату.
- Рекомендовано для осіннього вирощування.

PL 555 F1




- Строки дозрівання: 60-65 днів.
- Середня маса: 1500 г.
- Коренеплоди циліндричні, довжиною 24-26 см, ззовні і всередині білого кольору.
- Рекомендовано для весняного, літнього та осіннього вирощування.
- Гібрид придатний для тривалого зберігання.
- Стійкість до кили, фузаріозу та вірусів.

PL 464 F1



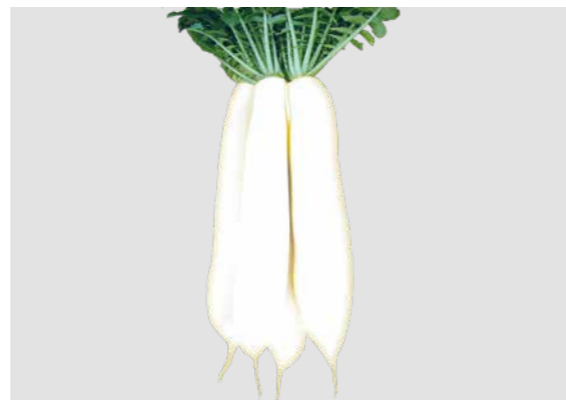

- Строки дозрівання: 60-65 днів.
- Середня маса: 1500 г.
- Коренеплоди циліндричні, білого кольору без зелених плям біля листової розетки, однорідні.
- М'якоть білосніжна.
- Рекомендовано для літнього посіву.



PL 545 F1


- Строки дозрівання: 60-70 днів.
- Середня маса: 800 г.
- Коренеплоди білого кольору, циліндричні, однорідні, довжиною до 35 см, діаметром 6,5-7 см.
- М'якоть білосніжна.
- Рекомендовано для осіннього вирощування.


PL 421 F1


- Строки дозрівання: 65 днів.
- Середня маса: 1000 г.
- Коренеплоди циліндричні, білого кольору без зелених плям біля листової розетки, однорідні, довжиною до 45 см, діаметром 5 см.
- М'якоть білосніжна.
- Рекомендовано для літнього та осіннього вирощування.




PL 525 F1


- Строки дозрівання: 65-70 днів.
- Середня маса: 800-1000 г.
- Коренеплоди циліндричні, темно-фіолетового кольору, довжиною 25 см.
- М'якоть світло-фіолетового кольору, хрустка та соковита.
- Високі товарні якості і однорідність плодів.
- Рекомендовано для осіннього вирощування.



PL 480 F1


- Строки дозрівання: 65-70 днів.
- Середня маса: 1000 г.
- Коренеплоди циліндричні, білого кольору без зелених плям біля листової розетки, однорідні, довжиною 33-37 см.
- М'якоть білосніжна.
- Рекомендовано для осіннього, зимового та весняного посіву.


PL 494 F1


- Строки дозрівання: 65-70 днів.
- Середня маса: 500-1000 г.
- Коренеплоди циліндричні, білого кольору без зелених плям біля листової розетки.
- Характерна висока якість та товарність коренеплодів.
- М'якоть білосніжна.
- Рекомендовано для осіннього посіву.



PL 440 F1


- Строки дозрівання: 65-70 днів.
- Середня маса: 1300 г.
- Гібрид формує циліндричні коренеплоди довжиною 24-26 см, ззовні і всередині білого кольору.
- Рекомендовано для літнього вирощування.
- Гібрид придатний для тривалого зберігання.
- Стійкість до кили.



PL 105



- Строки дозрівання: 60 днів.
- Стручки діаметром 8-9 мм, довжиною 13 см, темно-зеленого кольору. Характерний великий відсоток прямих однорідних стручків.
- Насіння білого кольору.
- Кущ прямостоячий, низький.
- Сорт придатний для механічного збирання.
- Для свіжого ринку.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі і антракнозу; середня стійкість до кутастяної бактеріальної плямистості.

PL 107



- Строки дозрівання: 63 дні.
- Стручки діаметром 8-9 мм, довжиною 14-15 см, темно-зеленого кольору. Характерний великий відсоток прямих однорідних стручків.
- Насіння білого кольору.
- Кущ прямостоячий, низький.
- Сорт придатний для ручного та механічного збирання.
- Для свіжого ринку та переробки.
- Вибагливий до температури. Добре росте в умовах, коли нічна температура вище 10°C. Для літнього посіву.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі, антракнозу, кутастяної бактеріальної плямистості, курчавості верхівки буряка.



PL 110



- Строки дозрівання: 63 дні.
- Стручки діаметром 8-9 мм, довжиною 14 см, зеленого кольору.
- Насіння білого кольору.
- Для свіжого ринку та переробки.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі і антракнозу, бурі іржі; середня стійкість до кутастяної бактеріальної плямистості.

PL 112



- Строки дозрівання: 64 дні.
- Стручки діаметром 8-9 мм, довжиною 13-14 см, світло-зеленого кольору.
- Насіння білого кольору.
- Кущ середньо-прямостоячий, середньої висоти.
- Сорт придатний для ручного та механічного збирання.
- Для свіжого ринку та переробки.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі і антракнозу; середня стійкість до кутастяної бактеріальної плямистості.

PL 115



- Строки дозрівання: 65 днів.
- Стручки діаметром 6,5-8 мм, довжиною 12 см, насиченого зеленого кольору. Характерний великий відсоток прямих однорідних по діаметру стручків.
- Насіння білого кольору.
- Кущ прямостоячий, низький.
- Сорт придатний для ручного та механічного збирання.
- Для свіжого ринку та переробки.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі і антракнозу; середня стійкість до кутастяної бактеріальної плямистості і бурі іржі.



PL 117



- Строки дозрівання: 67 днів.
- Стручки діаметром 8-9 мм, довжиною 14-15 см, зеленого кольору, однорідні.
- Насіння білого кольору.
- Кущ прямостоячий, середньої висоти.
- Сорт придатний тільки для ручного збирання.
- Для свіжого ринку та переробки.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі і антракнозу; стійкість до кутастяної бактеріальної плямистості і бурі іржі.



PL 120



- Строки дозрівання: 72 дні.
- Стручки діаметром 6,5-8 мм, довжиною 14 см, темно-зеленого кольору. Характерний великий відсоток прямих однорідних стручків.
- Насіння білого кольору.
- Кущ прямостоячий, середньої висоти.
- Сорт придатний для ручного та механічного збирання.
- Для свіжого ринку та переробки.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі і антракнозу, бурої іржі; середня стійкість до кутастяної бактеріальної плямистості.

PL 131



- Строки дозрівання: 60 днів.
- Стручки діаметром 22 мм, довжиною 25 см, темно-зеленого кольору, однорідні.
- Кущ високий.
- Насіння білого кольору.
- Для свіжого ринку та переробки.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі.



PL 136



- Строки дозрівання: 60 днів.
- Стручки діаметром 8-9 мм, довжиною 19-21 см, темно-зеленого кольору.
- Кущ високий.
- Насіння білого кольору.
- Для свіжого ринку та переробки.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі.

PL 145



- Строки дозрівання: 65 днів.
- Стручки діаметром 23 мм, довжиною 20-27 см, жовтого кольору, однорідні.
- Насіння білого кольору.
- Кущ високий.
- Сорт придатний для вирощування у відкритому і закритому ґрунті.
- Для свіжого ринку.
- Стійкість до хвороб: висока стійкість до вірусу звичайної мозаїки квасолі.





ТОВ «НІЦ «ПЛАНТІ»»
м. Київ, 03040, Україна
вул. Деміївська, 55
planti.ua@gmail.com



www.planti.com.ua



[plantiukraine](https://www.facebook.com/plantiukraine)