

Каталог насіння овочевих культур

для плікових теплиць та відкритого ґрунту



2018 | 2019

Шановні партнери!



Олег Гладуняк
Регіональний директор з
продажів у Східній Європі

Протягом багатьох років компанія Enza Zaden, яка відзначає у 2018 році 80-річчя, своєї діяльності, є одним із визнаних світових лідерів в області селекції, виробництва та продажу овочевих культур.

У 2015 та 2016 роках Enza Zaden очолила рейтинг 100 провідних компаній в галузі сільського господарства Нідерландів «Hillenraad 100». Ця престижна нагорода є своего роду «Оскаром» в галузі сільського господарства Нідерландів.

Enza Zaden – це сімейний бізнес вже в третьому поколінні. Family Business Foundation (Фонд Сімейного Бізнесу) 7 квітня 2016 року вручив Enza Zaden щорічну премію, як найкращій сімейній компанії Нідерландів.

У компанії працують понад 1700 досвідчених співробітників, і в даний час не припиняє інвестувати у висококваліфікований персонал, ефективні технології та сучасне обладнання.

Якість та інновації є основними напрямами діяльності компанії. Наша мета - запропонувати споживачу різноманіття корисних для здоров'я овочів. Застосовуючи мульти-локальний підхід та перебуваючи у тісному контакті з нашими клієнтами на місцевих ринках, ми намагаємося створювати гібриди та сорти, що максимально відповідають потребам споживача, виробника та ринку. Завдяки чудовій якості та перевагам наших продуктів у виграши будуть всі учасники ланцюга постачання.

Асортимент Enza Zaden налічує понад 1100 гібридів і сортів більше ніж 24 овочевих культур, серед яких основними є томат, перець, огірок, салат, цибуля, диня. Сьогодні Enza Zaden є однією з компаній, яка демонструє найшвидші темпи розвитку в світі. Щороку компанія інвестує до 30% прибутку в новітні технології селекції та наукові розробки.

Ми намагаємося завжди бути в центрі подій, задовольняти вимоги ринку та передбачати напрямки його розвитку. Творчий підхід, досвід та команда робота наших селекціонерів і науково-дослідних центрів, використання сучасних технологій дали можливість досягти найкращих результатів в найкоротший термін.

Своїм основним завданням ми вважаємо постачання насіння найкращої якості. Для постійного забезпечення насінням наших клієнтів ми організовуємо виробництво якісного насіннєвого матеріалу в усіх частинах світу. Відділ виробництва насіння повсякчас досліджує та впроваджує нові методи тестування насіння на схожість, сортову чистоту та стійкість до хвороб.

Здійснюючи безліч випробувань у різних країнах, ми ретельно добираємо селекційний матеріал, найбільш придатний для того чи іншого ринку. В процесі тісної співпраці з місцевими виробниками ми враховуємо основні ринкові тенденції, а іноді й самі визначаємо вектор майбутнього розвитку. В результаті ми створюємо кращі гібриди та сорти, що повністю відповідають запитам споживачів і є максимально придатними для місцевих умов вирощування.

Гібриди та сорти Enza Zaden для вирощування у відкритому ґрунті та плівкових теплицях вже відомі виробникам в Україні. Такі гібриди, як томат Белле, Агіліс, Беллфорт, Берберана, огірок Гунар, Седрік, Бйорн, перець Ведрана, Лота, Хаскі, Клерені, кабачок Ардендо 174, Аделія, гарбуз Матильда, Тіана, редиска Селеста, Вієнна, салат Ілема, Лея, кріп Голдкрон, базилік Розі, Едвіна були заслужено оцінені професіоналами.

З гордістю та задоволенням представляємо Вам новий каталог, в якому поруч із вже відомим асортиментом Ви можете знайти нові сорти та гібриди для вирощування у відкритому ґрунті та плівкових теплицях. Новинки представлені, як в традиційно сильних для Enza Zaden групах продуктів: великоплідний томат, корнішонний огірок, кубовидний перець, салат, редис, гарбуз, та пряно-ароматичні культури для вирощування в горщиках так і нових селекційних напрямках: цибуля, баклажан, цвітна капуста, шпинат. Більшість із цих гібридів та сортів вже успішно вирощуються в Україні та країнах Східної та Західної Європи.

У 2016 році в Україні було відкрито торгове представництво Enza Zaden – ТОВ «Енза Заден Україна». Завдяки розвинутій дистрибуторській мережі наша продукція представлена практично у всіх областях країни.

Наші кваліфіковані та досвідчені співробітники нададуть Вам всю необхідну інформацію, проконсультують, допоможуть обрати оптимальний гібрид чи сорт, що підходить саме для ваших умов.

Продукт, виробник та споживач завжди знаходяться в центрі нашої уваги.

Бажаю Вам та Вашому бізнесу зростання та процвітання з овочами, вирощеними із насіння селекції Enza Zaden.

Олег Гладуняк
Регіональний директор з продажів у Східній Європі



Григорій Мороз
Директор ТОВ
«ЕНЗА ЗАДЕН УКРАЇНА»

Зміст

| | | | |
|--------------------|----|-------------------------------|----|
| Вступ | 3 | Цибуля на перо | 61 |
| Зміст | 5 | Редис | 62 |
| Томат | 8 | Салат | 66 |
| Огірок | 22 | Ендівій | 74 |
| Перець | 26 | Радіччіо | 75 |
| Баклажан | 36 | Шпинат | 76 |
| Кабачок | 38 | Селера | 78 |
| Гарбуз | 42 | Фенхель | 78 |
| Диня | 46 | Корн Салат | 79 |
| Кавун | 50 | Пряно-ароматичні культури | 80 |
| Капуста білоголова | 52 | Визначення стійкостей культур | 84 |
| Капуста цвітна | 54 | Загальні умови продажу та | |
| Броколі | 57 | постачання насіння | 87 |
| Цибуля | 58 | | |





Органічне насіння Vitalis Biologische Zaden B.V.

Популярність органічних овочів за останні десятиліття виросла в усьому світі. Це призвело до збільшення попиту в Україні на сорти з підвищеною стійкістю, вирощені органічним способом.

Vitalis Organic Seeds, компанія, що є дочірнім підприємством Enza Zaden, пропонує на ринку України 100 % сертифіковане насіння овочевих культур, вироблене органічним способом у широкому асортименті.

Селекція сортів

Програма селекції базується на потребах виробників овочів, дистрибуторів та споживачів. Основною метою селекції є досягнення максимально можливої стійкості до хвороб та шкідників, одночасно підтримуючи стабільний урожай, ефективне використання доступних поживних речовин, а також найнижчі затрати робочої сили. У селекції ми використовуємо як традиційні, так і сучасні способи, такі як маркери ДНК, тому ми можемо швидко отримати стійкі сорти, коли з'являються нові збудники. Enza Zaden не використовує будь-які методи генетичної модифікації - на нашому веб-сайті доступний наш сертифікат, який засвідчує відсутність використання ГМО. Vitalis також не розповсюджує варіанти CMS. Насіння відповідає всім вимогам сертифікаційних органів, споживачів та виробників.

Виробництво насіння

Насіння Vitalis виробляється по всьому світу. Ми вибираємо місця з найбільш відповідним кліматом, щоб ми могли запропонувати найвищу якість органічного насіння цілий рік. Висока якість і надійність насіння, яку ми виробляємо, є результатом довгострокового співробітництва між Vitalis та виробниками, тому для нас важливо будувати довгострокові відносини. Чому органічне насіння? Органічне виробництво базується на співпраці з природою. Одним з основних принципів є життєвий цикл рослини: насіння - рослина - квітка - овоч - насіння. З цієї точки зору стає зрозумілим, що органічні овочі повинні виходити з органічного насіння. Насіння Vitalis перевіряється на чистоту, захворювання та ін. за найвищими стандартами в галузі. Це гарантує, що виробник отримає найкращий результат.

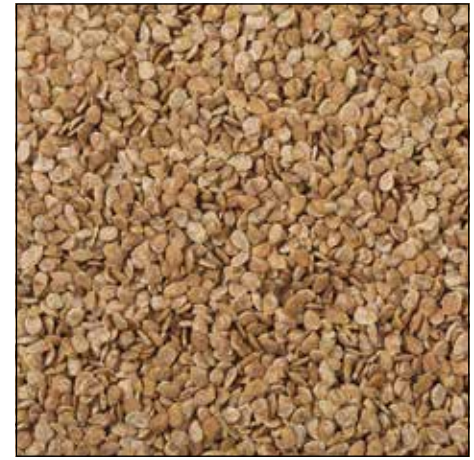
Де придбати?

Енза Заден Україна пропонує насіння компанії Vitalis.

Всі сорти, позначені в каталогі  доступні як в традиційних, так і в органічних варіантах.



Насіння огірка



Насіння томата

Томат



Олександр Коцур,
Менеджер з продажу по
південному регіону

Великоплідний індегермінантний томат

Беллфорт F1 | Bellfort

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--|
| Тип рослини: | сильна, з короткими міжвузлями |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації, китиця сильна, без заломів |
| Форма плода: | округла з «носиком» |
| Маса плода: | 220-250 г |
| Колір плода: | темно-червоний з гарним блиском |

Переваги

Беллфорт F1 має унікальну здатність до масової, дружної віддачі раннього врожаю. В стресових умовах гарантує стабільний врожай та високу товарність плодів. Плоди насичено-червоного кольору, тверді, округлої форми з «носиком», без ребер, вирізняються високою транспортабельністю. Додатковою перевагою є високі смакові якості плодів. Придатний для вирощування у всіх видах теплиць, у тому числі в низьких конструкціях. Рекомендований як для продовженої культури, так і для вирощування в першому і другому оборотах на ґрунтах.

Агіліс F1 | Agilis

Загальні характеристики

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Тип рослини: | відкрита, з короткими міжвузлями |
| Розвиток китиць: | одночасний налив перших 2-3 китиць |
| Форма плода: | округла, без ребер |
| Маса плода: | 210-240 г |
| Колір плода: | насичено-червоний |

Переваги

Дуже ранній високопродуктивний гібрид для короткого циклу вирощування. Оптимальне поєднання ранньостиглості та високої якості плодів. Компактна рослина, легка у догляді, швидко формує перші три китиці. Щільні транспортабельні плоди гарної округлої форми, насичено-червоного кольору, з відмінною внутрішньою структурою та смаковими якостями. Придатний для вирощування у всіх видах теплиць, у тому числі в низьких конструкціях.

Белфаст F1 | Belfast

Загальні характеристики

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Тип рослини: | сильна |
| Розвиток китиць: | одночасний налив перших 2-3 китиць |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 220-300 г |
| Колір плода: | насичено-червоний |

Переваги

Ранній великоплідний гібрид. Сильна, компактна рослина зі стабільним зав'язуванням плодів. Вирізняється швидким наливом і дозріванням перших китиць. Привабливі плоди насичено-червоного кольору з відмінною щільністю і транспортабельністю. Висока продуктивність у стресових умовах. Рекомендується для вирощування в усіх видах теплиць у весняному обороті.



Беллфорт F1



Агіліс F1



Белфаст F1

Томат



Великоплідний індетермінантний томат

Белле F1 | Belle

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--|
| Тип рослини: | сильна, відкрита, з короткими міжвузлями |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | плескато-округла, без ребер |
| Маса плода: | 180-200 г |
| Колір плода: | темно-червоний |

Переваги

Невибагливий та пластичний гіbrid для вирощування в будь-яких типах теплиць, легко витримує технологічні помилки. Дає стабільно високий урожай протягом усього періоду вирощування, добре витримує стресові умови. Плоди темно-червоні, з привабливим блиском, щільні і транспортабельні, що робить їх визнаним еталоном якості на ринку. Завдяки сукупності своїх якостей Белле є одним з кращих гібридів вже понад 10 років.

Буран F1 | Buran

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Тип рослини: | сильна, напіввідкрита |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | плескато-округла |
| Маса плода: | 180-220 г |
| Колір плода: | насичено-червоний |

Переваги

Потужна рослина напіввідкритого типу з гарною зав'язуваністю плодів і сильною кореневою системою. Добре адаптується до складних умов вирощування. Плоди відмінної якості: щільні, транспортабельні, однорідні, плескато-округлої форми, злегка ребристі. Рекомендуються для вирощування в будь-яких видах теплиць у короткому обороті.

Берберана F1 | Berberana

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Тип рослини: | сильна, напіввідкрита |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 250-280 г |
| Колір плода: | яскраво-червоний |

Переваги

Один з найбільш великоплідних гібридів. Сильна рослина з потужною кореневою системою та розвиненим листовим апаратом. Легко адаптується до різних умов вирощування. Відмінна зав'язуваність та налив плодів протягом усього періоду вегетації. Плоди вирівняні, яскраво-червоні, щільні, вирізняються дуже привабливим товарним виглядом. Відмінно витримує транспортування на далекі відстані та має тривалий термін зберігання.



Буран F1



Берберана F1

Великоплідний індетермінантний томат

Ралі F1 | Rally

Загальні характеристики

| | |
|------------------|---|
| Тип рослини: | сильна, напіввідкрита, з міжвузлями середньої довжини |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | плескато-округла |
| Маса плода: | 250-280 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Лідер за ранньостиглістю серед великоплідних індетермінантних томатів. Надійний високоврожайний гіbrid. Вирізняється високими смаковими якостями та доброю транспортабельністю. Рекомендуються для отримання надранньої продукції в короткому обороті.



Ралі F1

Лезафорта F1 | Lezaforta

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Тип рослини: | сильна, збалансована |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 220-250 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Новий гіbrid з добре збалансованою рослиною та потужною кореневою системою. Висока загальна врожайність та стабільна зав'язуваність плодів у стресових умовах. Плоди щільні, насичено-червоного кольору, транспортабельні, добре зберігаються.

| Гібрид | Стійкість | | Ранньо-стиглість | Габітус рослини | Маса плоду, г | Примітка |
|---|------------------------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|--|
| | HR | IR | | | | |
| Великоплідний індетермінантний томат | | | | | | |
| Беллфорт F1 Bellfort | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/ Vd:0/Fol:0-2 | TSWV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 220-250 | Великоплідний, врожайний гіbrid з гарною якістю плодів |
| Агіліс F1 Agilis | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/ Vd:0/Fol:0,1 | TSWV/Ma/Mi/Mj | дуже ранній | сильна | 210-240 | Дуже ранній врожай з перших китиць |
| Белле F1 Belle | ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/ Fol:0,1 | | ранній | сильна | 180-200 | Надійний стресостійкий гіbrid |
| Ралі F1 Rally | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/ Vd:0/Fol:0,1 | TSWV/Ma/Mi/Mj | дуже ранній | сильна | 250-280 | Дуже рання продукція високої якості |
| Берберана F1 Berberana | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/ Vd:0/Fol:0,1 | TSWV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 250-280 | Вирівняні плоди чудової якості |
| Белфаст F1 Belfast | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/ Vd:0/Fol:0-2 | TSWV/Ma/Mi/Mj | дуже ранній | сильна | 220-300 | Високий ранній врожай |
| Буран F1 Buran | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/ Vd:0/Fol:0,1 | TSWV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 180-220 | Відмінні товарні якості плодів |
| Лезафорта F1 Lezaforta | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0-2 | TSWV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 220-250 | Транспортабельні плоди з тривалим терміном зберігання |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості

Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 88 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Томат



Середньоплідний індетермінантний томат

Байконур F1 | Baikonur

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--|
| Тип рослини: | відкрита, з міжвузлями середньої довжини |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 160-190 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Дуже ранній гіbrid, що вирізняється надзвичайною однорідністю плодів. Витривала та потужна рослина, легко зав'язує плоди як при високих, так і при низьких температурах. Плоди насичено-червоного кольору, щільні, з гарною внутрішньою структурою. Рекомендується для вирощування у весняному та осінньому оборотах.



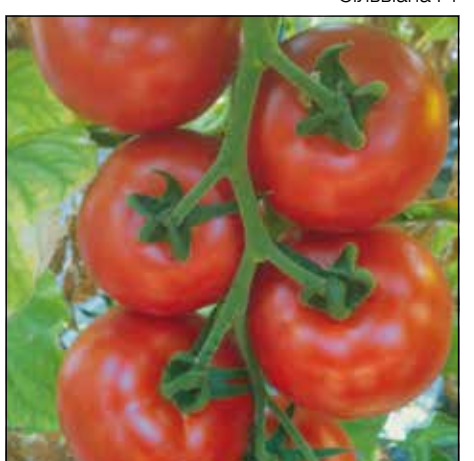
Сільвіана F1 | Sylviana

Загальні характеристики

| | |
|------------------|---|
| Тип рослини: | потужна, відкрита, з міжвузлями середньої довжини |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | плескато-округла |
| Маса плода: | 160-180 г |
| Колір плода: | яскраво-червоний |

Переваги

Середньоранній гіbrid. Потужна рослина з відмінною здатністю зав'язувати плоди в стресових умовах. Плоди високої якості, вирівняні, щільні. Витривалий гіbrid, що підходить для продовженого обороту в неопалюваних теплицях.



Алінді 811 F1 | Alindi 811

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--|
| Тип рослини: | відкрита, з міжвузлями середньої довжини |
| Розвиток китиць: | регулярний |
| Форма плода: | плескато-округла |
| Маса плода: | 140-160 г |
| Колір плода: | яскраво-червоний |

Переваги

Новий гіbrid середньоплідного томату. Рослина генеративного типу з компактними китицями. Плоди дуже вирівняні за розміром і формою, насичено червоного кольору. Вирізняється відмінним зав'язуванням у стресових умовах та швидким наливанням плодів. Підходить для весняного та осіннього оборотів.

Луанова F1 | Luanova

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--|
| Тип рослини: | відкрита, з міжвузлями середньої довжини |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 160-180 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Ранній гіbrid з сильною рослиною та високим потенціалом урожайності. Формує компактні китиці. Плоди округлі, щільні, насичено-червоного кольору, дуже вирівняні за розміром і формою. Гіbrid підходить для весняного та осіннього оборотів.



Луанова F1

| Гіybrid | Стійкість | | Ранньо-стиглість | Габітус рослини | Маса плоду, г | Примітка |
|---|-----------------------------------|---------------------|------------------|-----------------|---------------|---|
| | HR | IR | | | | |
| Середньоплідний індетермінантний томат | | | | | | |
| Байконур F1 Baikonur | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1 | TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 160-190 | Дуже однорідні плоди насиченого червоного кольору |
| Сільвіана F1 Sylviana | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0-2 | TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj | середньоранній | сильна | 160-180 | Стресостійкий гіbrid |
| Алінді 811 F1 Alindi 811 | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1 | TYLCV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 140-160 | Стабільний врожай протягом усього періоду вирощування |
| Луанова F1 Luanova | ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For | TYLCV/Ma/Mi/Mj | середньоранній | сильна | 160-180 | Високий потенціал врожайності. |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості

Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Томат



Рожевоплідний індетермінантний томат

Дімероза F1 | Dimerosa

Загальні характеристики

| | |
|------------------|---|
| Тип рослини: | відкрита, з міжузлями середньої довжини |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | плескато-округла без ребер |
| Маса плода: | 200-220 г |
| Колір плода: | рожевий |

Переваги

Ранній високопродуктивний гібрид. Стабільне зав'язування плодів протягом усього періоду плодоношення. Плоди плескато-округлої форми, привабливого рожевого кольору, блискучі, щільні, транспортабельні, мають високі смакові якості.

Пінкшайн F1 | Pinkshine

Загальні характеристики

| | |
|------------------|---|
| Тип рослини: | відкрита, з міжузлями середньої довжини |
| Розвиток китиць: | рівномірний протягом усієї вегетації |
| Форма плода: | округла без ребер |
| Маса плода: | 180-200 г |
| Колір плода: | насичений рожевий з гарним блиском |

Переваги

Новий гібрид, що характеризується високою стресостійкістю. Плоди добре зав'язуються і не розтріскуються, навіть при високих температурах. Формує китиці правильної форми на 5-7 однорідних плодів середньою масою 180-200 г. За умов високого рівня мінерального живлення та формування китиці, маса плодів на рівні 230-260 г. Плоди щільні з гарною транспортабельністю та непревершеним товарним виглядом.



Пінкшайн F1



Сливоподібний індетермінантний томат

Гранадеро F1 | Granadero

Загальні характеристики

| | |
|------------------|---|
| Тип рослини: | сильна, відкрита, міжузля середньої довжини |
| Розвиток китиць: | швидкий |
| Форма плода: | сливоподібна |
| Маса плода: | 120-150 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Ранній врожайний гібрид, добре зав'язує плоди як при підвищених, так і при понижених температурах. Плоди блискучі, гарної сливоподібної форми, мають виняткову щільність і транспортабельність. Гібрид ідеально підходить для вирощування в короткому обороті в плівкових теплицях.

Корлеоне F1 | Corleone

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--|
| Тип рослини: | сильна, відкритого типу, міжузля середньої довжини |
| Розвиток китиць: | швидкий |
| Форма плода: | сливоподібна |
| Маса плода: | 160-180 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Новий пластичний та стійкий до стресів гібрид. Потужна рослина, легко зав'язує плоди в різних умовах. Вирівняні, щільні плоди насичено-червоного кольору. Високий потенціал урожайності. Для вирощування в плівкових теплицях.



Гранадеро F1



Корлеоне F1

Полікарпо F1 | Policarpo

Загальні характеристики

| | |
|------------------|---|
| Тип рослини: | сильна, відкрита, міжузля середньої довжини |
| Розвиток китиць: | швидкий |
| Форма плода: | сливоподібна |
| Маса плода: | 180-200 г |
| Колір плода: | червоний |

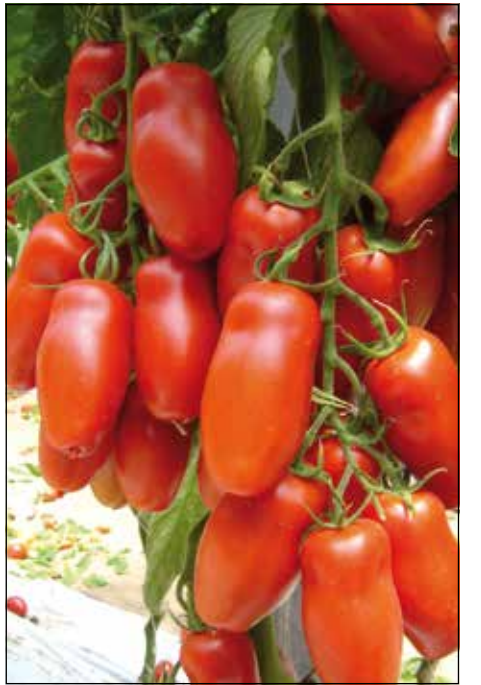
Переваги

Новий великоплідний гібрид з тривалим періодом плодоношення. Рослина стабільно зав'язує та наливає однорідні плоди протягом усього періоду вирощування. Гібрид відмінно поєднує в собі ранньостиглість та високу якість плодів. Придатний для тривалого транспортування на далекі відстані без втрати товарних якостей.



Полікарпо F1

Томат



Поззано F1



Сакура F1

Перцеподібний індегрінантний томат

Поззано F1 | Pozzano

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--|
| Тип рослини: | сильна, відкрита, з міжвузлями середньої довжини |
| Розвиток китиць: | регулярний |
| Форма плода: | перцеподібна |
| Маса плода: | 120-150 г |
| Колір плода: | яскраво-червоний |

Переваги

Високопродуктивний гіbrid з потужною відкритою рослиною та плодами перцеподібної форми. Плоди щільні, транспортабельні та стікі до вершинні гнилі, що є вагомою характеристикою для томатів даного типу. Стабільно формує китиці масою понад 1 кг. Підходить для збору окремими плодами та цілими китицями. Рекомендується для вирощування у весняному та осінньому обороті.

Індегрінантний черрі томат

Сакура F1 | Sakura

Загальні характеристики

| | |
|------------------|--|
| Тип рослини: | сильна, відкрита, з подовженими міжвузлями |
| Розвиток китиць: | швидкий |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 18-22 г |
| Колір плода: | темно-червоний |

Переваги

Ранній високопродуктивний гіbrid що формує об'ємні, розгалужені китиці з великою кількістю плодів. Плоди однорідні, щільні, транспортабельні, мають чудові смакові якості. Відмінна зав'язуваність за недостатньою освітленості та понижених температур. Рекомендується для вирощування як в короткому, так і в продовженому обороті.



| Гіybrid | Стійкість | | Ранньо-стиглість | Габітур-рослини | Маса-плоду, г | Примітка |
|---|--|---------------------|------------------|-----------------|---------------|--|
| | HR | IR | | | | |
| Рожевоплідний індегрінантний томат | | | | | | |
| Дімероза F1 Dimerosa | ToMV:0-2/ToANV/Ff:A-E/Ss/Aal/Va:0/Vd:0/Fol:0,1 | TSWV/TYLCV | ранній | сильна | 200-220 | Щільні плоди з відмінним смаком |
| Пінкшайн F1 Pinkshine | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0-2 | TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 180-200 | Плоди щільні з гарною транспортабельністю та непревершеним товарним виглядом |
| Сливоподібний індегрінантний томат | | | | | | |
| Гранадеро F1 Granadero | ToMV:0-2/Lt/Va:0/Vd:0/Fol:0,1 | TSWV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 120-150 | Вирівняні плоди чудової якості |
| Корлеоне F1 Corleone | ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0-2 | TYLCV/Ma/Mi/Mj | середньоранній | сильна | 160-180 | Придатний для збору цілими китицями |
| Полікарпо F1 Policarpo | ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/Pst | TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj | середньоранній | сильна | 180-200 | Дуже однорідні та транспортабельні плоди |
| Перцеподібний індегрінантний томат | | | | | | |
| Поззано F1 Pozzano | ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1 | | ранній | сильна | 120-150 | Високопродуктивний гіbrid з привабливими плодами |
| Індегрінантний черрі томат | | | | | | |
| Сакура F1 Sakura | ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1 | Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 18-22 | Відмінна зав'язуваність за недостатнього освітлення; чудовий смак плодів |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості

Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Томат



Усмань F1

Детермінантний томат для вирощування у відкритому ґрунті

Усмань F1 | Usman

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|-------------------|
| Термін досягнення: | ранній |
| Форма плода: | округла без ребер |
| Маса плода: | 200-220 г |
| Колір плода: | темно-червоний |

Переваги

Дуже ранній високоврожайний гібрид. Високий відсоток плодів має «носик». Ідеально підходить для ранніх та ультраранніх посівів, у тому числі під тимчасовими укриттями. Плоди чудової якості, вирізняються округлою формою, щільні, не розтріскуються, вирізняються транспортабельністю та тривалим строком зберігання.



Імран F1

Імран F1 | Imran

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--|
| Термін досягнення: | ранній |
| Форма плода: | округла, трохи ребриста |
| Маса плода: | 250-270 г (до 350 г при високому фоні мінерального живлення) |
| Колір плода: | насичено-червоний |

Переваги

Ранній, великоплідний, високопродуктивний гібрид. Сильна, добре облистялена рослина з розвиненою кореневою системою. Гібрид вирізняється раннім дружнім дозріванням. Однорідність та маса плодів стабільні протягом усього періоду вирощування.



Лоджейн F1

Лоджейн F1 | Lojain

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Термін досягнення: | середньоранній |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 170-190 г |
| Колір плода: | насичено-червоний з блиском |

Переваги

Неперевершений лідер по віддачі врожаю в спекотних умовах. Потужна рослина з добре розвиненим листовим апаратом, надійно захищає плоди від сонячних опіків. Плоди насичено-червоного кольору, дуже щільні, добре витримують довготривале транспортування. Лоджейн F1 є еталоном лежкості та товарності продукції.

Детермінантний томат для вирощування у відкритому ґрунті

Бехрам F1 | Behram

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Термін досягнення: | середньоранній |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 250-280 г |
| Колір плода: | насичено-червоний з блиском |

Переваги

Надійний та високопродуктивний гібрид. Завдяки високій силі росту та потужній кореневій системі, рослина здатна одночасно формувати велику кількість вирівняних плодів, що не дрібнішають протягом усього сезону вирощування. За необхідності плоди тривалий час зберігаються на рослині без втрати товарних якостей, мають відмінну транспортабельність.



Бехрам F1

Садін F1 | Sadeen

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|-----------|
| Термін досягнення: | ранній |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 180-200 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Ранній гібрид з високою ранньою та загальною врожайністю. Сильна рослина з відмінною зав'язуваністю плодів. Вирізняється високою товарністю продукції: однорідні за розміром та формою, щільні плоди з високими смаковими якостями. Можливий збір продукції з плодоніжкою.



Садін F1

Юсуф 408 F1 | Yusuf 408

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--------------------|
| Термін досягнення: | ранній |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 200-220 г |
| Колір плода: | насичено- червоний |

Переваги

Новий ранній, невибагливий до умов вирощування гібрид з відмінною якістю плодів. Рослина компактна, гарно облистялена з розвиненою кореневою системою. Відмінно формує зав'язь при високих температурах. Плоди округлі, вирівняні, щільні, насичено-червоного кольору, м'ясисті, з товстою стінкою; великий відсоток чотирьох-камерних плодів. Високий вихід товарної продукції.



Юсуф 408 F1

Томат



Morelia F1



Linata F1

Детермінантний томат для вирощування у відкритому ґрунті

Морелія F1 | Morelia

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--------------|
| Термін досягнення: | ранній |
| Форма плода: | сливоподібна |
| Маса плода: | 140-160 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Новий високоврожайний гібрид з гарною регенеративною здатністю. Потужна рослина з дещо подовженими міжвузлями та добре розвиненим листовим апаратом, що захищає плоди від сонячних опіків. Відмінно зав'язує плоди в стресових умовах. Гібрид поєднує в собі ранньостиглість та високу якість плодів.

Ліната F1 | Linata

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|---------------|
| Термін досягнення: | ранній |
| Форма плода: | сливоподібний |
| Маса плода: | 80-90 г |
| Колір плода: | червоний |

Переваги

Гібрид сливоподібного томату, що вирізняється високим урожаєм товарних плодів, навіть за стресових умов вирощування. Компактна рослина з високою силою росту. Потужний листовий апарат надійно захищає плоди від сонячних опіків. Плоди вирівняні за розміром і формою, щільні. Товста стінка гарантує збереження відмінної якості плодів під час транспортування. Для споживання в свіжому вигляді та переробки (консервування цілими плодами).



| Гібрид | Стійкість | | Ранньо-стиглість | Габітус рослини | Маса плоду, г | Примітка |
|---|-----------------------------|---------------------|------------------|-----------------|---------------|--|
| | HR | IR | | | | |
| Детермінантний томат для вирощування у відкритому ґрунті | | | | | | |
| Усмань F1 Usman | Lt/Va:0/Vd:0/Fol:0;1 | TSWV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 200-220 | Ідеальний гібрид для одержання ультранього урожаю |
| Імран F1 Imran | Lt/Va:0/Vd:0/Fol:0;1 | TSWV/Ma/Mi/Mj | ранній | сильна | 250-270 | Великоплідний гібрид з високою вирівняністю плодів |
| Лоджейн F1 Lojain | ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/ Fol:0;1 | TYLCV | середньоранній | сильна | 170-190 | Лідер з віддаче урожаю в екстремально спекотних умовах |
| Бехрам F1 Behram | ToANV/Va:0/Vd:0/Fol:0;1 | TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj | середньоранній | сильна | 250-280 | Одночасно формує велику кількість вирівняніх плодів |
| Садін F1 Sadeen | Lt/Va:0/Vd:0/Fol:0;1 | - | ранній | сильна | 180-200 | Високий ранній урожай товарних плодів |
| Юсуф 408 F1 Yusuf 408 | Va:0/Vd:0/Fol:0;1 | Ma/Mi/Mj | дуже ранній | сильна | 200-220 | М'ясисті плоди з чудовою внутрішньою структурою |
| Морелія F1 Morelia | Va:0/Vd:0/Fol:0;1 | TYLCV | ранній | сильна | 140-160 | Гібрид з гарною регенеративною здатністю |
| Ліната F1 Linata | Lt/Va:0/Vd:0/Fol:0;1 | TSWV/TYLCV | ранній | сильна | 80-90 | Високий вихід товарної продукції |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості

Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Огірок



Едуард Ігольник,
Менеджер з продажу по
східному регіону

ОГІРОК ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ У ПЛІВКОВИХ ТЕПЛИЦЯХ ТА
ВІДКРИТОМУ ГРУНТІ

Корнішонний огірок

Бйорн F1 | Bjorn

Загальні характеристики

Тип рослини: збалансована, відкрита, з короткими бічними пасинками

Довжина плода: 10-12 см

Маса плода: 100-120 г

Форма плода: циліндрична

Колір плода: темно-зелений, без світлих смуг

Переваги

Популярний ранній гібрид з високою ранньою та загальною врожайністю. Сильна, відкрита та компактна рослина з короткими пасинками. В кожній пазусі формує по 3-5 вирівняних, крупнобугорчастих плодів зеленої кольору з глянцем. Гарна якість та бугорчастість плодів зберігаються за вирощування у спекотних літніх умовах. Плоди вирізняються відмінними смаковими якостями та невеликою насіннєвою камерою. Завдяки високій стійкості до стресових умов вирощування гібрид здатний витримувати значні навантаження плодами не скидаючи зав'язі. Бйорн F1 має найвищий потенціал урожайності серед наявних на ринку України гібридів. Рекомендується для вирощування в першому і другому обротах в плівкових теплицях.

Гуннар F1 | Gunnar

Загальні характеристики

Тип рослини: потужна, напіввідкрита

Довжина плода: 12-14 см

Маса плода: 130-150 г

Форма плода: циліндрична протягом усього періоду вирощування

Колір плода: темно-зелений, без світлих смуг

Переваги

Ранній високоврожайний гібрид з гарною здатністю до регенерації, що дає змогу отримувати 4 «хвилі» врожаю з основного стебла. Пластичний гібрид з потужною кореневою системою, придатний для вирощування в різних ґрунтово-кліматичних умовах. Вирізняється тіньовитривалістю та підходить для надрannих строків посадки. Формує по 2-4 плоди в пазусі. Плоди вирівняні, при переростанні не набувають бочкоподібної форми. Чудові смакові якості при споживанні як у свіжому, так і в консервованому вигляді. Придатний для вирощування в першому і другому обротах в плівкових теплицях.



Бйорн F1



Гуннар F1

Огірок



Корнішонний огірок

Седрік F1 | Cedrik

Загальні характеристики

Тип рослини: сильна, напіввідкрита
Довжина плода: 12-14 см
Маса плода: 130-150 г
Форма плода: циліндрична
Колір плода: темно-зелений, без світлих смуг

Переваги

Ранній, високоврожайний гібрид з інтенсивною віддачою урожаю, має потужну кореневу систему. Відмінно зав'язує плоди і не скидає зав'язь в умовах спекотного літа. Формує по 2-4 плоди в кожній пазусі. Швидкий та регулярний налив плодів забезпечує стабільний вихід товарної продукції. Плоди відмінної якості: крупнобугорчасті, транспортабельні, мають тривалий термін зберігання. Рекомендується для вирощування в першому і другому оборотах в плівкових теплицях.

Тумі F1 Tumi

Загальні характеристики

Тип рослини: сильна, відкрита
Довжина плода: 10-12 см
Вага плода: 80-110 г
Форма плода: циліндрична
Колір плода: зелений

Переваги

Забезпечує високий ранній врожай стандартних корнішонів. Активний ріст і розвиток в умовах понижених температур. Відмінно зав'язує плоди і не скидає зав'язь в умовах стресу. В кожній пазусі формує по 2-3 по всій довжині крупнобугорчастих плодів, що не змінюють своїх пропорцій навіть при переростанні. Транспортується на далекі відстані зберігаючи гарну якість та привабливий товарний вигляд. Рекомендується для вирощування в першому і другому оборотах в плівкових теплицях.

Сігурд F1 | Sigurd

Загальні характеристики

Тип рослини: потужна
Довжина плода: 10-12 см
Вага плода: 80-110 г
Форма плода: циліндрична
Колір плода: зелений

Переваги

Рослина вирізняється значною силою росту та потужною кореневою системою, що надає перевагу за спекотних умов вирощування. Відмінно зав'язує плоди і не скидає зав'язь у стресових умовах. В кожній пазусі формує по 2-3 крупнобугорчастих плодів зі щільною внутрішньою структурою та невеликою насіннєвою камерою. Транспортабельний, придатний для переробки гібрид з високою вирівняністю плодів. Рекомендується для вирощування в першому і другому оборотах у плівкових теплицях, а також у відкритому ґрунті.



Тумі F1

Дерія F1 | Derya

Загальні характеристики

Тип рослини: потужна
Довжина плода: 10-12 см
Вага плода: 110-130 г
Форма плода: циліндрична
Колір плода: темно-зелений

Переваги

Гібрид з гарною зав'язуваністю плодів за різних кліматичних умов та відмінною регенеративною здатністю. Формує по 1-2 плоди в кожній пазусі, збір продукції регулярний. Дерія F1 вирізняється стабільним плодоношенням навіть в умовах посухи. Ідеально підходить для маринування та засолювання. Рекомендується для вирощування у відкритому ґрунті та плівкових теплицях.



Дерія F1

| Гібрид | Стійкість | | Ранньо-стиглість | Габітус рослини | Довжина плоду, см | Тип виробництва | Примітка |
|---------------------------|-----------|-------------|------------------|-----------------|-------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | HR | IR | | | | | |
| Корнішонний огірок | | | | | | | |
| Бйорн F1 Bjorn | Ccu | CMV/CVYV/Px | дуже ранній | сильна | 10-12 | | <input type="checkbox"/> |
| Гуннар F1 Gunnar | Ccu | CMV/CVYV/Px | дуже ранній | сильна | 12-14 | | <input type="checkbox"/> |
| Седрік F1 Cedrik | Ccu | CMV/CVYV/Px | дуже ранній | сильна | 12-14 | | <input type="checkbox"/> |
| Тумі F1 Tumi | Ccu | CMV/CVYV/Px | ранній | сильна | 10-12 | | <input type="checkbox"/> |
| Сігурд F1 Sigurd | Ccu | CMV/CVYV/Px | ранній | сильна | 10-12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Дерія F1 Derya | Ccu | CMV/CVYV/Px | середньоранній | сильна | 10-12 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості | Плівкові теплиці: | Відкритий ґрунт:
Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Перець



Сергій Юрчак,
Менеджер з продажу по
південному регіону

Кубовидний перець

Клерені F1 | Clarany

Загальні характеристики

| | |
|---------------|--|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 8 x 10 см |
| Маса плода: | 220-280 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - зелений, в біологічній – насыщено-червоний |

Переваги

Гібрид з потужною та компактною рослиною та відмінною зав'язуваністю плодів у стресових умовах. Завдяки добре розвиненому листовому апарату плоди надійно захищені від сонячних опіків. Високий ранній та загальний урожай, стабільно плодоносить протягом усього періоду вегетації. Плоди привабливої кубовидної форми, насыченого червоного кольору, дуже однорідні за розміром та масою. Гібрид вирізняється високою стійкістю до хвороб, масовим одночасним достиганням плодів, відмінною лежкістю та транспортабельністю. Один з найпопулярніших гібридів на рику червоного кубовидного перцю. Рекомендується для вирощування у відкритому ґрунті та плівкових теплицях.

Банкерс F1 | Bankers

Загальні характеристики

| | |
|---------------|---|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 9 x 10 см |
| Маса плода: | 250-300 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - зелений, в біологічній – темно-червоний |

Переваги

Середньоранній, високопродуктивний гібрид з гарною регенеративною здатністю. Сильна, добре збалансована рослина. Регулярно зав'язує плоди протягом всього періоду вегетації, не зважаючи на стресові умови. Формує чотирьох-камерні плоди гарної кубовидної форми з непревершеним смаком та ароматом. Вирізняється чудовою якістю плодів, високою лежкістю та транспортабельністю. Рекомендується для вирощування у відкритому ґрунті та плівкових теплицях.

Прокрафт F1 | Procraft

Загальні характеристики

| | |
|---------------|---|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 9 x 12 см |
| Маса плода: | 190-220 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - зелений, в біологічній – червоний |

Переваги

Гібрид перцю, плоди якого чудово підходять для переробки та споживання у свіжому вигляді. Рослина потужна, збалансована, завдяки сильній кореневій системі легко витримує несприятливі погодні фактори, чудово зав'язує плоди в умовах жаркого літа. Плоди важкі, з товстою стінкою до 12 мм, мають привабливий зовнішній вигляд. Важливою перевагою цього гібрида є збереження насыченого червоного кольору при заморожуванні. Ідеально підходить для вирощування у відкритому ґрунті.



Клерені F1



Банкерс F1



Прокрафт F1

Перець



Алміранте F1

Кубовидний перець

Алміранте F1 | Almirante

Загальні характеристики

| | |
|---------------|--|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 10 x 12 см |
| Маса плода: | 290-310 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - зелений, в біологічній – насичено-червоний |

Переваги

Потужна рослина напіввідкритого типу з добре розвиненими листовим апаратом та кореневою системою. Надійний гіbrid з гарними адаптаційними властивостями. Алміранте F1 стабільно плодоносить до пізньої осені. Формує велики, товстостінні плоди, що вирізняються довготривалим терміном зберігання та чудовою транспортабельністю. Рекомендується для вирощування у всіх видах теплиць та у відкритому ґрунті.



Девіто F1

Девіто F1 | Devito

Загальні характеристики

| | |
|---------------|---|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 9 x 10 см |
| Маса плода: | 250-300 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - зелений, в біологічній - жовтий |

Переваги

Новий гіbrid з високою ранньою та загальною урожайністю. Рослина потужна, збалансована, листовий апарат добре укриває плоди від сонячних опіків. Відмінна зав'язуваність у стресових умовах. Плоди дуже вирівняні за розміром, масою та формою, з товщиною стінки 10 мм. Вирізняються насиченим яскраво-жовтим кольором та відмінними смаковими якостями. Високий вихід великих за розміром плодів. Стійкий до розтріскування. Придатний для вирощування як у відкритому, так і закритому ґрунті.



Абей F1

Абей F1 | Abay

Загальні характеристики

| | |
|---------------|---|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 8 x 10 см |
| Маса плода: | 220-280 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - зелений, в біологічній – яскраво-жовтий |

Переваги

Дуже ранній гіbrid жовтого кубовидного перцю. Сильна, збалансована рослина з потужною кореневою системою. Формує вирівняні, щільні та транспортабельні плоди, що довго зберігаються на рослині не втрачаючи якості. Завдяки добрій стійкості до чорної бактеріальної плямистості демонструє чудові результати при вирощуванні у відкритому ґрунті. Також придатний для вирощування у підвісних теплицях.

Кубовидний перець

Магно F1 | Magno

Загальні характеристики

| | |
|---------------|---|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 10 x 12 см |
| Маса плода: | 190-230 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - зелений, в біологічній – помаранчевий |

Переваги

Стандарт якості помаранчевого перцю. Високопродуктивний ранній гіbrid з чудовою товарністю плодів. Сильна, відкритого типу рослина, прекрасно адаптується до стресових умов вирощування. Вирізняється тривалим періодом плодоношення. Плоди важкі, щільні мають стійкість до вершинної гнилі. Товщина стінки 6-7 мм. Якість та аромат плодів є перевагами Магно F1. Рекомендується для вирощування в будь-яких типах теплиць та у відкритому ґрунті.



Магно F1

| Гіybrid | Стійкість | | Ранньо-стиглість | Габітус рослини | Плід | Розмір плода, см | Тип виробництва | Примітка |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------|------------------|-----------------|------|------------------|-----------------|----------|
| | HR | IR | | | | | | |
| Кубовидний перець | | | | | | | | |
| Клерені F1 Clarany | Xcv:1-3/PVY:0-1/ Tm:0 | TSWV:0/ TEV | ранній | потужна | | 8 x 10 | | |
| Банкерс F1 Bankers | Xcv:1-3,5/PepMoV/ PVY:0-1/Tm:0 | TEV | середньоранній | сильна | | 9 x 10 | | |
| Прокрафт F1 Procraft | Xcv:1-3/PVY:0-1/ Tm:0 | TSWV:0/ TEV | ранній | сильна | | 9 x 12 | | |
| Алміранте F1 Almirante | Xcv:1-3/PepMoV/ PVY:0-1/Tm:0 | TEV | середньоранній | потужна | | 10 x 12 | | |
| Девіто F1 Devito | Tm:0-3 | TSWV:0 | ранній | потужна | | 9 x 10 | | |
| Абей F1 Abay | Xcv:1-5/Tm:0 | | ранній | потужна | | 8 x 10 | | |
| Магно F1 Magno | Tm:0-3 | | дуже ранній | сильна | | 10 x 12 | | |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості | Плівкові теплиці: | Відкритий ґрунт:
Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Перець



Білий кубовидний перець

Бланчіна F1 | Blancina

Загальні характеристики

| | |
|---------------|---|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 9 x 11 см |
| Маса плода: | 220-250 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - білий, в біологічній - червоний |

Переваги

Надранній гіbrid з потужною компактною рослиною та гарною укривною здатністю. Завдяки сильній рослині, характеризується витривалістю при вирощуванні в несприятливих погодних умовах. Плоди мають неперевершений товарний вигляд, восково-білий колір, дуже вирівняні за формою та розміром. Тривалий термін зберігання та чудова транспортабельність без втрати товарних якостей роблять цей гіbrid особливо привабливим для рину свіжої продукції. Рекомендується для вирощування в півкових теплицях та відкритому ґрунті.



Ведрана F1 | Vedrana

Загальні характеристики

| | |
|---------------|--|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 9 x 12 см |
| Маса плода: | 220-250 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - білий із зеленуватим відтінком, в біологічній - червоний |

Переваги

Один з найпопулярніших гібридів на ринку. Еталон ранньостиглості, якості та продуктивності. Потужна збалансована рослина, добре адаптується до різних умов вирощування. Високий вихід товарних плодів з відмінною лежкістю та транспортабельністю. Рекомендується для вирощування у відкритому ґрунті та півкових теплицях.



Ірен F1 | Irene

Загальні характеристики

| | |
|---------------|--|
| Форма плода: | кубовидна |
| Розмір плода: | 8 x 11 см |
| Маса плода: | 200-220 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості – білий із зеленуватим відтінком, в біологічній - червоний |

Переваги

Новий високоврожайний гіbrid для вирощування у відкритому ґрунті. Завдяки компактній та потужній рослині плоди добре захищенні від сонячних опіків. Гіbrid має високу адаптацію до різних умов вирощування. Товстостінні, щільні, дуже вирівняні плоди.

Конусовидний перець

Лотта F1 | Lotta

Загальні характеристики

| | |
|---------------|--|
| Форма плода: | конусовидна |
| Розмір плода: | 7 x 14 см |
| Маса плода: | 160-200 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - світло-зелений, в біологічній - червоний |

Переваги

Дуже ранній гіbrid з високою інтенсивністю зав'язування плодів протягом усього періоду вегетації. Сильна, відкрита рослина генеративного типу. Бліскучі, гладенькі, товстостінні плоди, що мають чудовий товарний вигляд як у технічній, так і в біологічній стиглості. Має стійкість до чорної бактеріальної плямистості. Рекомендується для вирощування в півкових теплицях та відкритому ґрунті.



Лотта F1



Іветта F1 | Ivetta (E20W.20013)

Загальні характеристики

| | |
|---------------|--|
| Форма плода: | конусовидна |
| Розмір плода: | 6 x 10 см |
| Маса плода: | 120-140 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - світло-зелений, в біологічній - темно-червоний |

Переваги

Новий ранньостиглий гіbrid. Компактна напіввідкритого рослина. Висока рання та загальна віддача урожаю. Плоди однорідні, вирівняні за формою та розміром, товстостінні з глянсовим блиском. Гіybrid добре транспортується, не втрачаючи товарність. Рекомендується для вирощування в півкових теплицях та у відкритому ґрунті.



Амаретта F1 | Amarettta (E20W.20016)

Загальні характеристики

| | |
|---------------|--|
| Форма плода: | конусовидна |
| Розмір плода: | 7 x 12 см |
| Маса плода: | 140-170 г |
| Колір плода: | в технічній стиглості - світло-зелений, в біологічній - червоний |

Переваги

Новий ранньостиглий, високопродуктивний гіybrid. Рослина потужна, з добре розвиненим листовим апаратом. Плоди відмінної якості, товстостінні, добре транспортується на далекі відстані. Гіybrid стійкий до кореневих захворювань. Рекомендується для вирощування в півкових теплицях та у відкритому ґрунті.

Перець



Конусовидний перець

Анетта F1 | Anetta

Загальні характеристики

Форма плода: конусовидна

Розмір плода: 6 x 11 см

Маса плода: 140-160 г

Колір плода: в технічній стиглості - світло-зелений, в біологічній - темно-червоний

Переваги

Новий ранній гібрид. Рослина компактна, потужна, з добре розвиненою кореневою системою, легко пристосовується до різних умов вирощування. Плоди дуже однорідні за формою та розміром, товщина стінки 6-7мм. Характерна особливість – раннє та дружне досягнення плодів та швидкий перехід від світло-зеленого до насичено-червоного кольору. Підходить для заморозки та інших видів переробки. Рекомендується для вирощування в пілікових теплицях та у відкритому ґрунті.



Хаскі F1 | Khaski

Загальні характеристики

Форма плода: конусовидна

Розмір плода: 6 x 12 см

Маса плода: 160-180 г

Колір плода: в технічній стиглості - білий, в біологічній - насичено-червоний

Переваги

Надзвичайно ранній і високоврожайний гібрид. Досягнення наступає на 50-55-й день після висаджування розсади. Сильна рослина з розвиненою кореневою системою. Важливою перевагою гібрида є висока однорідність плодів протягом усього періоду вегетації. Плоди характеризуються привабливим товарним виглядом, відмінною лежкістю і транспортабельністю. Товщина стінки 7-8 мм. Рекомендується для вирощування у відкритому ґрунті та пілікових теплицях.



Немезіс F1 | Nemezis

Загальні характеристики

Форма плода: конусовидна

Розмір плода: 8 x 17 см

Маса плода: 190-200 г

Колір плода: в технічній стиглості - білий, в біологічній – насичено-червоний

Переваги

Ранній пластичний гібрид, що вирізняється високим показником урожайності в різних кліматичних умовах. Відкрита рослина з потужною кореневою системою. Формує гарні бліскучі плоди з довгим терміном зберігання, відмінною транспортабельністю. Стійкий до вершинної гнилі плодів. Рекомендується для вирощування у відкритому ґрунті та пілікових теплицях.



| Гібрид | Стійкість | | Ранньо-стиглість | Габітус рослини | Плід | Розмір плода, см | Тип виробництва | Примітка |
|--------------------------------|----------------|--------|------------------|-----------------|------|------------------|-----------------|----------|
| | HR | IR | | | | | | |
| Білий кубовидний перець | | | | | | | | |
| Бланчіна F1 Blancina | Tm:0-2 | TSWV:0 | ранній | сильна | | 9 x 11 | | |
| Ведрана F1 Vedrana | Tm:0-2 | | ранній | потужна | | 9 x 12 | | |
| Ірен F1 Irene | Xcv:1-3/Tm:0 | TSWV:0 | середньоранній | потужна | | 8 x 11 | | |
| Конусовидний перець | | | | | | | | |
| Лотта F1 Lotta | Xcv:1-3/Tm:0-2 | | дуже ранній | сильна | | 7 x 14 | | |
| Іветта F1 Ivetta | Xcv:1-3/Tm:0-2 | TSWV:0 | дуже ранній | компактна | | 6 x 10 | | |
| Амаретта F1 Amarettta | Xcv:1-3/Tm:0-2 | TSWV:0 | ранній | потужна | | 7 x 12 | | |
| Анетта F1 Anetta | Xcv:1-3/Tm:0-2 | TSWV:0 | ранній | потужна | | 6 x 11 | | |
| Хаскі F1 Khaski | Xcv:1-3/Tm:0-2 | | дуже ранній | сильна | | 6 x 12 | | |
| Немезіс F1 Nemezis | Tm:0-2 | | дуже ранній | сильна | | 8 x 17 | | |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості | Плікові теплиці: | Відкритий ґрунт:
Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Перець



Хайфі F1



Шакіра F1



Хомера F1

Гострий перець

Хайфі F1 | Hyffae

Загальні характеристики

Форма плода: видовжено-конусовидна

Розмір плода: 2 x 15 см

Колір плода: в технічній стиглості - темно-зелений, в біологічній - червоний

Переваги

Дуже пластичний ранній гібрид. Потужна рослина, напіввідкритого типу, з сильною кореневою системою та розвиненим листовим апаратом. Одночасно формує велику кількість однорідних блискучих плодів. Для вирощування в пілікових теплицях та у відкритому ґрунті.

Шакіра F1 | Shakira

Загальні характеристики

Форма плода: видовжено-конусовидна

Розмір плода: 4 x 18 см

Колір плода: в технічній стиглості - темно-зелений, в біологічній - червоний

Переваги

Сильна рослина відкритого типу. Рано вступає в плодоношення. Привабливі, блискучі, дуже однорідні плоди з традиційно гострим смаком. Завдяки пластичності ідеально підходять для вирощування як у відкритому ґрунті, так і в пілікових теплицях.

Хомера F1 | Homera

Загальні характеристики

Форма плода: видовжено-конусовидна

Розмір плода: 4 x 22 см

Колір плода: в технічній стиглості - світло-зелений, в біологічній - червоний

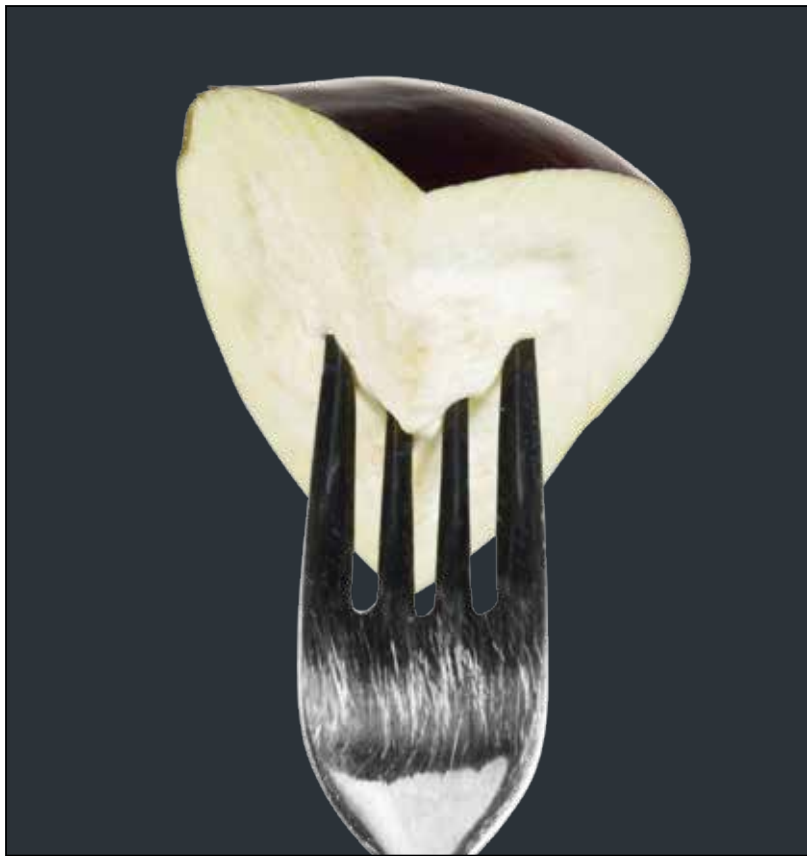
Переваги

Ранній високоврожайний гібрид зі стабільною зав'язуваністю плодів протягом усього періоду вирощування. Рослина компактна, розвинений листовий апарат надійно захищає плоди від сонячних опіків. Антоціанове забарвлення плодів при низьких температурах відсутнє. Плоди мають пікантний, помірно гострий смак, ідеально підходять для маринування, а також для споживання в свіжому вигляді. Рекомендується для вирощування у відкритому ґрунті та в пілікових теплицях.



| Гібрид | Стійкість | | Ранньо-стиглість | Габітус рослини | Плід | Розмір плода, см | Тип виробництва | Примітка |
|-----------------------|-----------|----|------------------|-----------------|------|------------------|-----------------|----------|
| | HR | IR | | | | | | |
| Гострий перець | | | | | | | | |
| Хайфі F1 Hyffae | Tm:0-2 | | ранній | потужна | | 9 x 11 | | |
| Шакіра F1 Shakira | Tm:0-2 | | ранній | сильна | | 9 x 12 | | |
| Хомера F1 Homera | Tm:0 | | ранній | компактна | | 8 x 11 | | |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості | Плікові теплиці: | Відкритий ґрунт:
Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com



Баклажан

Дестан F1 | Destan

Загальні характеристики

Тип рослини: сильна, збалансована

Довжина плода: 25-27 см

Форма плода: видовжена

Колір плода: темно-фіолетовий, блискучий

Переваги

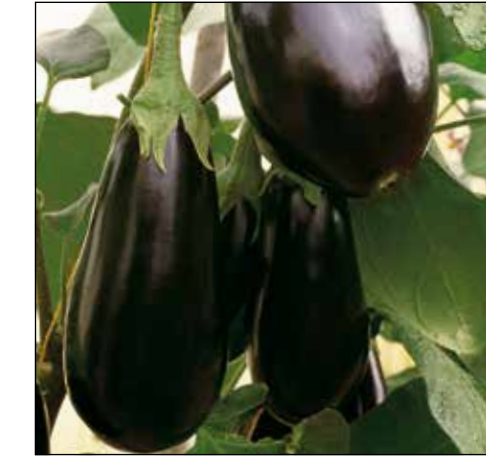
Середньоранній гібрид з високою врожайністю та якістю плодів. Придатний для ранніх строків висаджування, витримує короткочасні зниження температур. Рослина добре розвинена, з потужною кореневою системою. Плоди середньою масою 250-300 грам, без шипів на плодоніжках. Придатний для вирощування в підвісних теплицях та у відкритому ґрунті.



Дестан F1



Мабел F1



Блек Перл F1

Мабел F1 | Mabel

Загальні характеристики

Тип рослини: потужна, компактна

Довжина плода: 24-26 см

Форма плода: видовжена, з потовщенням

Колір плода: темно-фіолетовий, блискучий

Переваги

Компактна рослина з гарною покривною здатністю. Стабільна урожайність протягом усього періоду вегетації. Чудова якість та товарність плодів: плоди щільні, насиченого темно-фіолетового кольору, з неперевершеним блиском. Середня маса плоду 350-450 грам; шипи на плодоніжці відсутні. Рекомендується для вирощування у закритому ґрунті.

Блек Перл F1 | Black Pearl

Загальні характеристики

Тип рослини: сильна, збалансована

Довжина плода: 15-17 см

Форма плода: краплеподібна

Колір плода: чорний, блискучий

Переваги

Середньоранній, високопродуктивний гібрид для весняного та літнього вирощування. Блек Перл F1 відмінно підходить для раннього висаджування в опалюваних і неопалюваних теплицях, також демонструє відмінні результати у подовженому обороті. Щільні плоди, дуже вирівняні за формою та розміром. Стабільний урожай, високий вихід товарної продукції, відмінна лежкість та транспортабельність.

| Гібрид | Ранньостиглість | Габітус рослини | Тип виробництва | Примітка |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|---|
| Дестан F1 Destan | середньоранній | сильна | | Універсальний гібрид з відмінною урожайністю та якістю плодів |
| Мабел F1 Mabel | ранній | сильна | | Неперевершена якість та товарність плодів |
| Блек Перл F1 Black Pearl | середньоранній | сильна | | Високопродуктивний гібрид з плодами краплеподібної форми |
| Підвіскові теплиці: Відкритий ґрунт: | | | | |

Кабачок



Василь Данченко,
Менеджер з розвитку продукту

Аделія F1 | Adelia

Загальні характеристики

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| Тип рослини: | сильна, кущова з короткими міжвузлями |
| Форма плода: | циліндрична |
| Колір плода: | зелений з глянцевою шкіркою |

Переваги

Швидкий налив плодів, ідеально підходить для отримання раннього концентрованого урожаю. Стабільна зав'язуваність в умовах недостатнього освітлення, та за несприятливих погодних умов. Комплексна стійкість до хвороб та вірусів гарантує товарний урожай у весняному та осінньому оборотах. Плоди чудової якості, прекрасно транспортується на далекі відстані; ребристість плодів відсутня. Рекомендується для вирощування навесні в півлікових укриттях, а також влітку й восени у відкритому ґрунті.



Аделія F1

Ардендо 174 F1 | Ardendo 174

Загальні характеристики

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Тип рослини: | сильна, кущова |
| Форма плода: | циліндрична |
| Колір плода: | світло-зелений з блискучою шкіркою |

Переваги

Високопродуктивний гібрид для отримання раннього урожаю. Комплексна стійкість до хвороб та вірусів забезпечує чудову якість і товарний вигляд плодів протягом тривалого періоду плодоношення. Ребристість плодів відсутня. Має високу стійкість до механічних пошкоджень під час збирання. Плоди лежкі, придатні для тривалого транспортування та ідеально підходять для переробки. Рекомендується для вирощування навесні в півлікових укриттях, а також влітку й восени у відкритому ґрунті.



Ардендо 174 F1

Ісмалія F1 | Ismalia

Загальні характеристики

| | |
|--------------|-----------------------|
| Тип рослини: | напіввідкрита, кущова |
| Форма плода: | циліндрична |
| Колір плода: | світло-зелений |

Переваги

Дуже ранній, потужний гібрид, стійкий до понижених температур. Компактна, відкрита рослина із листям від середнього до великого розміру. Плоди вирівняні, правильної циліндричної форми, гладенькі, світло-зеленого кольору, з гарною внутрішньою структурою. Відмінна транспортабельність та тривалий період зберігання без втрат товарних та смакових якостей. Вирізняється стійкістю до хвороб, не вибагливий до умов вирощування. Рекомендується для вирощування у всі сезони.



Ісмалія F1

Кабачок



Марселла F1

Марселла F1 | Marcella

Загальні характеристики

- Тип рослини: відкрита, кущова
Форма плода: циліндрична
Колір плода: насичений світло-зелений

Переваги

Новий ранній гіbrid. Компактна, добре збалансована рослина. Плоди вирівняної циліндричної форми без ребер, насиченого світло-зеленого кольору (на тон темніший від Ардендо 174 F1). Гіbrid з високим потенціалом урожайності за ранніх строків посіву. Рекомендується для вирощування навесні та восени.

Дуня F1 | Dunja

Загальні характеристики

- Тип рослини: відкрита, кущова
Форма плода: циліндрична
Колір плода: темно-зелений

Переваги

Середньоранній гіbrid темно-зеленого цукіні. Сильна відкрита рослина кущового типу. Тривалий період плодоношення. Плоди привабливого темно-зеленого кольору, глянцеві, циліндричної форми. Придатний для продажу у свіжому вигляді, а також для переробки. Рекомендується для вирощування у всі сезони.



Дуня F1

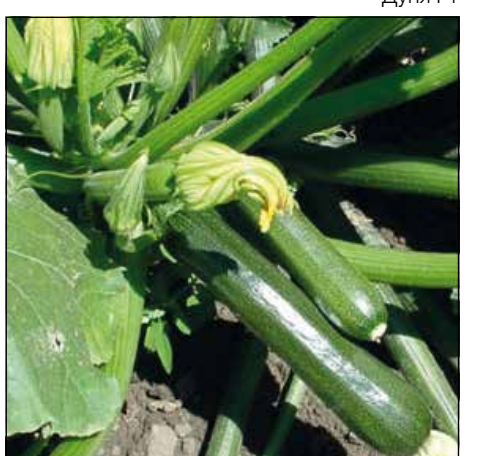
Лейла F1 | Leila

Загальні характеристики

- Тип рослини: відкрита, кущова
Форма плода: циліндрична
Колір плода: насичено-зелений

Переваги

Високоворожайний гіbrid, що ідеально підходить для переробки. Потужна відкрита рослина кущового типу з тривалим періодом плодоношення. Вирівняні плоди привабливого зеленого кольору з глянцевим блиском, циліндричної форми, що зберігається при переростанні. Вирізняється відмінною внутрішньою структурою та гарними смаковими якостями. Рекомендується для вирощування у всі сезони.



Лейла F1



| Гіybrid | IR | Ранньостиглість | Габітус рослини | Колір плода | Тип виробництва | Примітка |
|------------------------------|----------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|---|
| Аделія F1 Adelia | Px/CMV/ZYMV/WMV/PRSV | ранній | сильна | зелений | | Швидкий налив плодів, високі товарні якості |
| Ардендо 174 F1 Ardendo 174 | Px/ZYMV/WMV/PRSV | ранній | сильна | світло-зелений | | Високопродуктивний і стійкий до хвороб гіbrid |
| Ісмалія F1 Ismailia | Px/ ZYMV/WMV/PRSV | дуже ранній | сильна | світло-зелений | | Стійкий до понижених температур |
| Марселла F1 Marcella | Px/CMV/ZYMV/WMV/PRSV | ранній | сильна | світло-зелений | | Гіbrid з високим потенціалом урожайності за ранніх строків посіву |
| Дуня F1 Dunja | Px/ ZYMV/WMV/PRSV | середньоранній | сильна | темно-зелений | | Цукіні з плодами однорідного темно-зеленого кольору |
| Лейла F1 Leila | Px | середньоранній | сильна | насичено-зелений | | Високоворожайний гіbrid цукіні |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості | Плівкові теплиці: | Відкритий ґрунт:
Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Гарбуз



Олександр Коцур,
Менеджер з продажу по
південному регіону

Матільда F1 | Matilda

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Термін достирання: | 105-110 днів |
| Форма плода: | грушоподібна, злегка ребриста |
| Маса плода: | 4-5 кг |
| Колір шкірки: | гірчично-жовтий |
| Колір м'якоті: | помаранчевий |

Переваги

Середньоранній гіbrid типу Butternut, адаптований для вирощування в стресових умовах. Рослина потужна з сильною кореневою системою та розвиненим листовим апаратом, що забезпечує високий потенціал урожайності. Плоди з невеликою насіннєвою камерою; м'якуш насиченого помаранчевого кольору, солодкий. Гіbrid вирізняється пластичністю: формує високий стабільний урожай у складних погодних умовах та за використання різних технологій. Чудово зберігається, призначений для переробки, а також для ринку свіжої продукції.



Матільда F1

Тіана F1 | Tiana

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Термін достирання: | 90-95 днів |
| Форма плода: | блочна, злегка ребриста |
| Маса плода: | 1,2-1,5 кг |
| Колір шкірки: | гірчичний |
| Колір м'якоті: | помаранчевий |

Переваги

Гіbrid гарбуза типу Butternut з порціонним плодом та дуже маленькою насіннєвою камерою. Рослина середньої потужності, формує по 3-5 плодів за різних умов вирощування. Цей вид порціонного гарбуза ідеально підходить для реалізації в свіжому вигляді в торгівельних мережах.



Тіана F1

Хавана F1 | Havana

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Термін достирання: | 95-100 днів |
| Форма плода: | грушоподібна, злегка ребриста |
| Маса плода: | 1,5-2,0 кг |
| Колір шкірки: | гірчичний |
| Колір м'якоті: | помаранчевий |

Переваги

Гіbrid гарбуза типу Butternut з плодом більшим ніж у Tiana F1. Рослина середньої сили росту, добре завантажена плодами. Щільний м'якуш помаранчевого кольору та невеликою насіннєвою камерою. Стабільно формує врожай за різних умов вирощування. Добре зберігається, призначений для ринку свіжої продукції.



Хавана F1

Гарбуз



Ханна F1

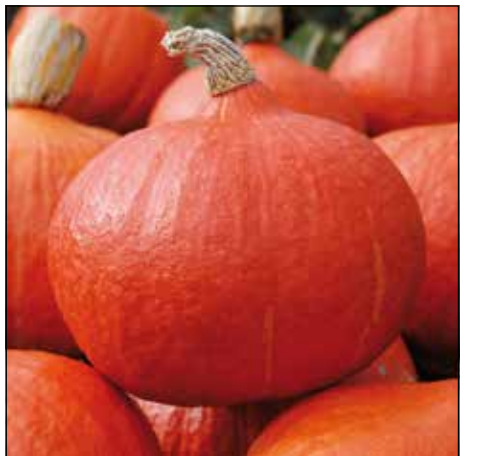
Ханна F1 | Hannah

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--------------|
| Термін достирання: | 110-115 днів |
| Форма плода: | блочна |
| Маса плода: | 1,5-2,5 кг |
| Колір шкірки: | гірчичний |
| Колір м'якоті: | помаранчевий |

Переваги

Середньоранній гібрид типу Butternut. Потужна та витривала рослина з пагонами середньої довжини. Формує 2-3 вирівняні за формою та розміром плоди з щільним м'якушем насиченого помаранчевого кольору та малою насіннєвою камерою. Ханна F1 вирізняється доброю транспортабельностю та відмінною лежкістю плодів.



Оранж Саммер F1

Оранж Саммер F1 | Orange Summer

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|----------------------|
| Термін достирання: | 75-80 днів |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 1,2-1,6 кг |
| Колір шкірки: | червоно-помаранчевий |
| Колір м'якоті: | помаранчевий |

Переваги

Ранній гібрид типу Red Kuri. Кожна рослина формує від двох до чотирьох округлих червоно-помаранчевих плодів, діаметром 15-20 см. Помаранчева м'якоть з відмінним смаком і ароматом. Рослині властива польова стійкість до борошнистої роси. Гібрид є одним з кращих для приготування десертів та супів.



Брайт Саммер F1

Брайт Саммер F1 | Bright Summer

Загальні характеристики:

| | |
|--------------------|----------------------|
| Термін достирання: | 75-80 днів |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 0,9-1,1 кг |
| Колір шкірки: | червоно-помаранчевий |

Переваги:

Ранній гібрид типу Red Kuri. Кожна рослина формує від чотирьох до шести округлих червоно-помаранчевих плодів з гарними кремовими смужками, діаметром 12-16 см. Плоди мають маленьку насіннєву камеру, помаранчеву м'якоть з відмінним смаком і ароматом. Гібрид високоврожайний та має відмінний потенціал зберігання.

Сампсон F1 | Sampson

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| Термін достирання: | 105-110 днів |
| Форма плода: | плескато-округла, злегка ребриста |
| Маса плода: | 5-7 кг |
| Колір шкірки: | світло-сірий |
| Колір м'якоті: | насичено-помаранчевий |

Переваги

Високоврожайний гібрид типу Grey Pumpkin. Потужна рослина з пагонами довжиною від 3,5 м. На кожній рослині утворюється по 2-4 плоди діаметром 30 см і більше. Плоди з малою насіннєвою камерою та насичено-помаранчевим щільним м'якушем. Гібрид вирізняється високими показниками лежкості та транспортабельності. Зберігання плодів до 6 місяців. Призначений для промислової переробки та ринку свіжої продукції.



Сампсон F1



Хоншу F1

Хоншу F1 | Honshu

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Термін достирання: | 110-115 днів |
| Форма плода: | плескато-округла, злегка ребриста |
| Маса плода: | 4-5 кг |
| Колір шкірки: | зелений з плямами гірчичного кольору |
| Колір м'якоті: | насичено-жовтий |

Переваги

Високоврожайний гібрид сортотипу Kent з середньораннім терміном достирання. Дуже потужна та продуктивна рослина. Вирізняється стабільним формуванням дуже вирівняних плодів середнього розміру. М'якуш привабливого насичено-жовтого кольору та солодкий на смак; невелика насіннєва камера. Добре зберігається, призначений для реалізації на ринку свіжої продукції та переробки (дитяче харчування).

| Гібрид | Тип | Тип рослини | Форма плода | Колір шкірки | Колір м'якуша | Маса плода, кг | Примітка |
|---------------------------------|--------------|-------------|-------------|----------------------|---------------|----------------|---|
| Матільда F1 Matilda | Butternut | плетиста | | гірчично-жовтий | помаранчевий | 4-5 | Високоврожайний. Підходить для промислової переробки |
| Тіана F1 Tiana | Butternut | плетиста | | гірчичний | помаранчевий | 1,2-1,5 | Порційний гібрид з високою товарністю та однорідністю плодів |
| Хавана F1 Havana | Butternut | плетиста | | гірчичний | помаранчевий | 1,5-2,0 | Стабільно формує врожай за різних умов вирощування |
| Ханна F1 Hannah | Butternut | плетиста | | гірчичний | помаранчевий | 1,5-2,5 | Висока вирівняність плодів |
| Оранж Саммер F1 Orange Summer | Red Kuri | плетиста | | червоно-помаранчевий | помаранчевий | 1,2-1,6 | Гарбуз з високими смаковими якостями раннього строку достирання |
| Брайт Саммер F1 Bright Summer | Red Kuri | плетиста | | червоно-помаранчевий | помаранчевий | 0,9-1,1 кг | Високий потенціал зберігання |
| Сампсон F1 Sampson | Grey Pumpkin | плетиста | | сірий | помаранчевий | 5-7 | Відмінний потенціал зберігання. Стійкий до захворювань |
| Хоншу F1 Honshu | Kent | плетиста | | зелений | помаранчевий | 4-5 | Використовують для дитячого харчування |

Диня



Олександр Божок,
Завідуючий складом

Ананас

Дакаро F1 | Dakaro

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Сортотип: | Ананас |
| Термін досягнення: | 50-55 днів |
| Форма плода: | овальна |
| Маса плода: | 1,5-2,5 кг |
| Колір плода: | жовто-помаранчевий з гарною сіткою |

Переваги

Новий ультрарарній гібрид, ідеально підходить для отримання раннього врожаю. Плоди чудової якості добре покриті сіткою, з білим ніжним м'якушем і високим вмістом цукрів. Приємний аромат чудово доповнює неперевершенні смакові якості. Завдяки гарній здатності рослини до регенерації, є можливість продовжити зібір урожаю на досить тривалий час. Гібрид відрізняється гарною транспортабельністю у своєму сегменті.

Бізан F1 | Bisan

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--|
| Сортотип: | Ананас |
| Термін досягнення: | 60-65 днів |
| Форма плода: | овальна |
| Маса плода: | 4-5 кг |
| Колір плода: | золотисто-помаранчевий з гарною сіткою |

Переваги

Дуже ранній гібрид з відмінним товарним виглядом і якістю плодів. Сильна, добре облистявлена рослина захищає плоди від сонячних опіків. Плоди овальні з густо-сітчастою шкіркою, золотисто-помаранчевого кольору, мають невелику насіннєву камеру. М'якуш білий, ніжний, ароматний, з високим вмістом цукрів. Висока пластичність гібрида й відмінна зав'язуваність плодів дає змогу вирощувати Бізан F1 у різних регіонах.

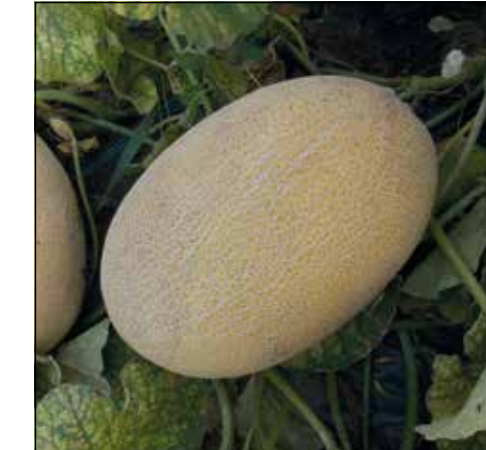
Оксана F1 | Oksana

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--|
| Сортотип: | Ананас |
| Термін досягнення: | 65-70 днів |
| Форма плода: | овальна |
| Маса плода: | 5-6 кг |
| Колір плода: | золотисто-помаранчевий з густою сіткою |

Переваги

Високопродуктивний гібрид. Сильна рослина з добре розвиненими бічними пагонами легко витримує несприятливі умови вирощування. Плід з невеликою насіннєвою камерою. М'якуш білий, щільний, солодкий. Гібрид відмінно зарекомендував себе чудовим товарним виглядом і високою транспортабельністю плодів.



Дакаро F1



Бізан F1



Оксана F1

Диня



Еміненза F1

Ітеліан Неттед

Еміненза F1 | Eminenza

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--|
| Сортотип: | Ітеліан Неттед |
| Термін достирання: | 60-65 днів |
| Форма плода: | округла, сегментована |
| Маса плода: | 0,8-1,0 кг |
| Колір плода: | від світло-сірого до кремового з гарною сіткою |

Переваги

Диня ранніх строків достирання з неповторним ароматом і високим вмістом цукру. Еміненза поєднує в собі ранньостиглість, високу якість і неймовірний баланс між вегетативним ростом і формуванням плодів. Плоди сегментовані, з вираженою сіткою, округлої форми, сірого кольору, який переходить у кремовий. М'якуш насиченого помаранчевого кольору. Має добру лежкість до 15 днів.

Амарілло

Егнаціо F1 | Egnazio

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|----------------|
| Сортотип: | Амарілло |
| Термін достирання: | 65-70 днів |
| Форма плода: | овальна |
| Маса плода: | 3-5 кг |
| Колір плода: | яскраво-жовтий |

Переваги

Дуже врожайний середньоранній гібрид. Егнаціо F1 має здатність стабільно зав'язувати велику кількість плодів. Вирізняється дуже потужним листовим апаратом. Плоди насичено-жовтого кольору, овальні, однорідні за формуєю, трохи зморшкуваті по всій поверхні, з білим м'якушем. Потенціал зберігання – 4-5 місяців, протягом зберігання цукристість в дині підвищується. Для закладки на зберігання необхідно збирати врожай за 1-2 тижні до моменту повного достирання. Плоди тверді на час збирання врожаю; на момент достирання кінчик плоду м'якаша, м'якуш стає ніжним, солодким та ароматним – за цих ознак плід готовий до споживання.

Фулл Неттед Канталупе

Карамеза F1 | Karameza

Загальні характеристики:

| | |
|--------------------|--|
| Сортотип: | Фулл Неттед Канталупе |
| Термін достирання: | 60-65 днів |
| Форма плода: | округла |
| Маса плода: | 1,5-1,8 кг |
| Колір плода: | від світло-сірого до кремового з гарною сіткою |

Переваги:

Диня з винятковою однорідністю плодів та неперевершеним ароматом. Листовий апарат добре розвинений. Плоди кремовий кольору, щільно вкриті сіткою в поєданні з маленькою насіннєвою камерою приваблюють погляди споживачів. Плоди мають ніжну внутрішню структуру насиченого кольору. Термін зберігання становить близько 30 днів, що дозволяє транспортування на далекі відстані.



Карамеза F1

П'єл де Сапо

Джабалон F1 | Jabalon

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--|
| Сортотип: | П'єл де Сапо |
| Термін достирання: | 85-90 днів |
| Форма плода: | овальна |
| Маса плода: | 3,5-4 кг |
| Колір плода: | темно-зелений із середньо-вираженою сіткою |

Переваги

Середньопізній високоврожайний гібрид. Сильна, добре облистялена рослина формує оригінальні плоди з зеленою шкіркою, білим хрустим м'якушем, насіннєвою камерою невеликого розміру та високим вмістом цукрів. Плоди стійкі до розтріскування. Після нетривалого зберігання набуває неповторний смак. Потенціал зберігання до 6-ти місяців. Джабалон рекомендується вирощувати як під укриттям, так і у відкритому ґрунті.



Джабалон F1

| Гібрид | Ранньостиглість | Маса плода, кг | Форма плода | Колір шкірки | Колір м'якуша | Стійкість | | Примітка |
|---------------------------------------|-----------------|----------------|-------------|------------------------|---------------|--------------|----------|---|
| | | | | | | HR | IR | |
| Сортотип Ананас | | | | | | | | |
| Дакаро F1 Dakaro | ультраранній | 1,5-2,5 | | жовто-помаранчевий | білий | | Rx:5 | Еталон ранньостиглості та смакових якостей |
| Бізан F1 Bisan | дуже ранній | 4,0-5,0 | | золотисто-помаранчевий | білий | Fom:0,1,2 | Rx:1,2,5 | Ранній високоврожайний гібрид |
| Оксана F1 Oksana | ранній | 5,0-6,0 | | золотисто-помаранчевий | білий | Fom:0,1/MNSV | Rx:1,2,5 | Великі плоди відмінної якості, добре транспортується |
| Сортотип Ітеліан Неттед | | | | | | | | |
| Еміненза F1 Eminenza | ранній | 0,8-1,0 | | кремовий | помаранчевий | Fom:0,1,2 | Rx:1,2,5 | Високий вміст цукру. Дуже ароматний гібрид |
| Сортотип Амарілло | | | | | | | | |
| Егнаціо F1 Egnazio | середньоранній | 3,0-5,0 | | жовтий | білий | | Rx:1,2,5 | Високий вихід товарних плодів, придатний для зберігання |
| Сортотип Фулл Неттед Канталупе | | | | | | | | |
| Карамеза F1 Karameza | ранній | 1,5-1,8 | | кремовий | помаранчевий | Fom:0,1,2 | Rx:1,2,5 | Виняткова однорідність плодів з тривалим терміном зберігання |
| Сортотип П'єл де Сапо | | | | | | | | |
| Джабалон F1 Jabalon | середньопізній | 3,5-4,0 | | темно-зелений | білий | Fom:0,1/MNSV | Rx:1,2,5 | Оригінальні плоди з зеленою шкіркою та білим хрустим м'якушем |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості | Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84
Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Кавун



Едуард Ігольник,
Менеджер з продажу по
східному регіону

Марісто F1 | Maristo

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Термін достигання: | 58-60 днів |
| Форма плода: | округло-овальна |
| Маса плода: | 9-11 кг |
| Колір шкірки: | темно-зелений зі смугами |
| Колір м'якоті: | насичено-червоний |

Переваги

Новий гібрид кавуна типу Crimson Sweet раннього терміну дозрівання з великими плодами дуже привабливого темно-зеленого забарвлення з контрастними смугами. Плоди мають високу стійкість до сонячних опіків. М'якоть насиченого червоного кольору з відмінною внутрішньою структурою, дуже солодка (12-13% за шкалою Брікса) та ароматна. Марісто F1 демонструє відмінні результати при вирощуванні на крапельному зрошенні. Високий вихід товарної продукції, відмінні характеристики для транспортування та тривалий період реалізації роблять цей гібрид особливо привабливим на ринку.



Марісто F1



Тамтам F1 (E20J.0043)

Тамтам F1 | Tamtam (E20J.0043)

Загальні характеристики

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Термін достигання: | 58-62 днів |
| Форма плода: | видовжено-овальна |
| Маса плода: | 8-10 кг |
| Колір шкірки: | світло-зелений зі смугами |
| Колір м'якоті: | насичено-червоний |

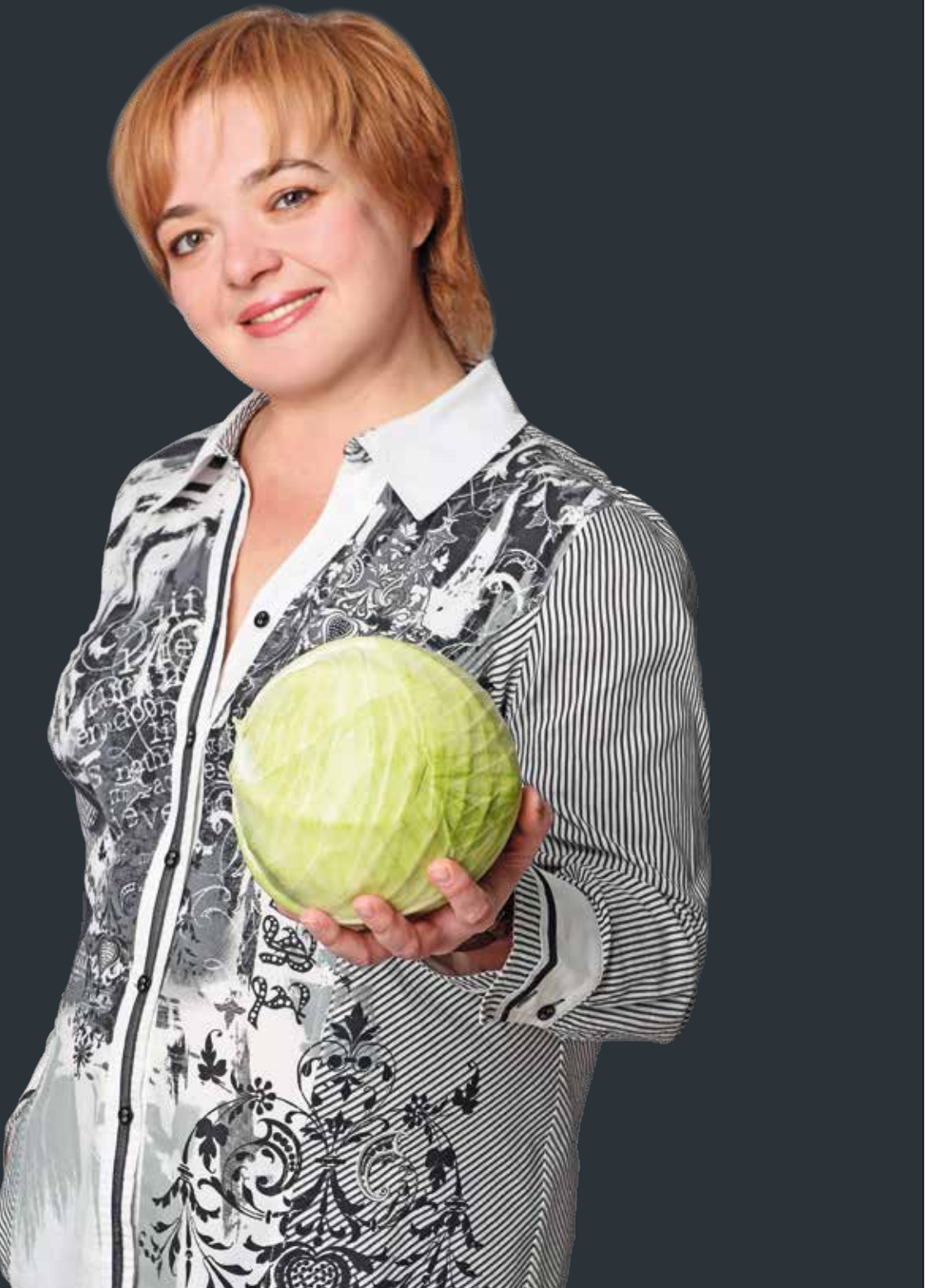
Переваги

Новий гібрид раннього делікатесного кавуна типу Jubilee. М'якоть з приемною хрусткою структурою. Для гібрида характерним є збереження виняткових смакових якостей за різних строків та умов вирощування. Невибагливий до агротехніки, придатний для вирощування розсадою або прямим способом висіву. Завдяки своєму оригінальному забарвленню та неперевершенному смаку Тамтам F1 чудово підходить для реалізації надранньої продукції.

| Гібрид | Вегетаційний період, днів | Маса плода, кг | Тип виробництва | Форма плода | Примітка |
|----------------------|---------------------------|----------------|-----------------|-------------|--|
| Марісто F1 Maristo | 58-60 | 9-11 | \$\$\$ | | Високі показники врожайності та виходу товарних плодів найвищого класу |
| Тамтам F1 Tamtam | 58-62 | 8-10 | \$\$\$ | | Неперевершенні смакові якості |

Плівкові теплиці: | Відкритий ґрунт:

Капуста білоголова



Юлія Купцова,
Головний бухгалтер

Радан F1 | Radan

Загальні характеристики

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Призначення: | для ринку свіжої продукції |
| Вегетаційний період: | 50-55 днів |
| Кількість рослин на 1 га: | 55.000 - 60.000 |
| Маса головки: | 1,2-1,8 кг |
| Рослина: | відкрита, потужна |

Переваги

Високопродуктивний гіbrid ранньої капусти. Головки дуже щільні, округлої форми привабливої зеленого кольору, стійкі до розтріскування, довго зберігаються в полі. Завдяки високій пластичності придатний для вирощування як у тимчасових пілкових укриттях під агрономічним, так і у відкритому ґрунті. Вирізняється потужною кореневою системою, високою стійкістю до переношенню, вирівняним та одночасним досягненням головок. Радан F1 - це гарантія ранньостиглості та високої якості.



Радан F1

Аланек F1 | Alanek

Загальні характеристики

| | |
|---------------------------|---|
| Призначення: | для ринку свіжої продукції та переробки, короткосрочного зберігання |
| Вегетаційний період: | 120-125 днів |
| Кількість рослин на 1 га: | 30.000 - 40.000 |
| Маса головки: | 3,0-3,5 кг |
| Рослина: | напіввідкрита, від середнього до великого розміру |

Переваги

Пластичний гіbrid з високою енергією росту. Потужний вертикально спрямований листовий апарат темно-зеленого кольору з сильним восковим нальотом. Головки щільні та ідеально вирівняні. Високо посаджена головка сприяє тривалому зберіганню в полі. Стійкий до фузаріозу. Є можливість щільністю посадки регулювати розмір та форму головки.



Аланек F1

| Гіybrid | Вегетаційний період, днів | Форма головки | Кількість рослин на 1 га | Маса головки, кг | Примітка |
|--------------------|---------------------------|---------------|--------------------------|------------------|--|
| Радан F1 Radan | 50-55 | | 55.000-60.000 | 1,0-1,5 | Стійка до розтріскування. Висока щільність головки |
| Аланек F1 Alanek | 120-125 | | 30.000-40.000 | 3,0-3,5 | Пластичний гіbrid з високою енергією росту |

Капуста цвітна



Василь Фельцан,
Менеджер з продажу по
західному регіону

Новарія F1 | Novaria

Загальні характеристики

| | |
|----------------------|---|
| Призначення: | для ринку свіжої продукції та переробки |
| Вегетаційний період: | 75-80 днів |
| Тип рослини: | сильна, компактна |
| Маса головки: | 1,8-2,0 кг |
| Форма головки: | вирівняна, куполоподібна |
| Колір головки: | сніжно-білий |

Переваги

Потужний гіbrid з темно-зеленими, щільними вертикальними листками. Відмінна самоукривна здатність. Дуже дружнє дозрівання, можливий одноразовий збір. Висока продуктивність в умовах підвищених температур та посухи, добре витримує температурні перепади, не утворює волокнистості та антоціанового забарвлення. Добре розпадається на суцвіття. Придатний для реалізації у свіжому вигляді та переробки.

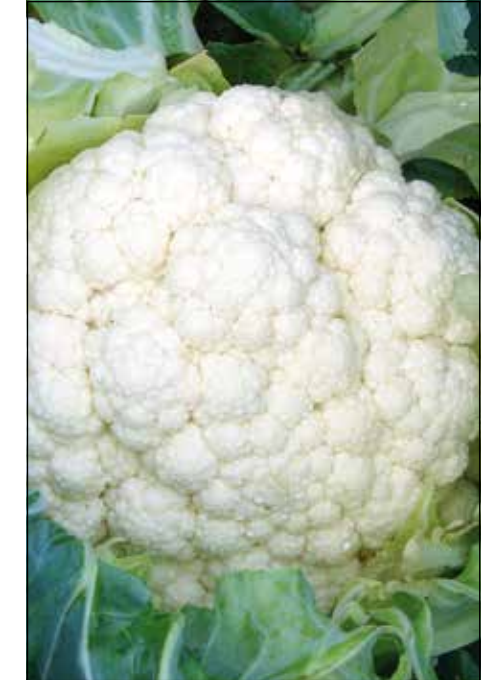
Синерджі F1 | Synergy

Загальні характеристики

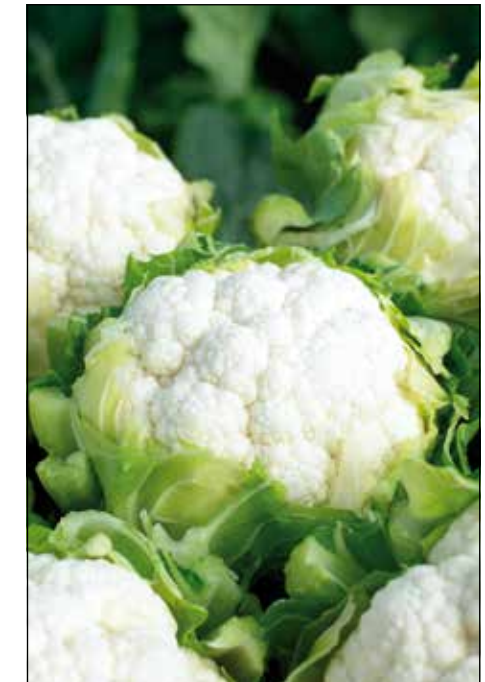
| | |
|----------------------|---|
| Призначення: | для ринку свіжої продукції та переробки |
| Вегетаційний період: | 70-75 днів |
| Тип рослини: | сильна, компактна |
| Маса головки: | 1,5-2,0 кг |
| Форма головки: | куполоподібна, щільна |
| Колір головки: | сніжно-білий |

Переваги

Гіbrid із сильною кореневою системою та стійкістю до стресових умов. Темно-зелені щільні лиски розміщені вертикально, добре закривають головку від сонця. Характеризується дуже високим виходом товарної продукції. Припідняті головки полегшують збір врожаю. При високих температурах не схильна до утворення волокнистості та антоціанового забарвлення. Рекомендується для конвеєрного збору з раннього літа до пізньої осені. Чудово підходить для переробки та заморозки, так як добре розпадається на суцвіття. реалізації як у свіжому вигляді, так і для заморозки



Новарія F1



Синерджі F1

Капуста цвітна



Телержі F1

Телержі F1 | Telergy

Загальні характеристики

| | |
|----------------------|---|
| Призначення: | для ринку свіжої продукції та переробки |
| Вегетаційний період: | 75-80 днів |
| Тип рослини: | сильна |
| Маса головки: | 1,8-2,0 кг |
| Форма головки: | куполоподібна, щільна |
| Колір головки: | сніжно-білий |

Переваги

Новий гіbrid з вертикально спрямованим листовим апаратом, відмінно самоукривною здатністю та сильною кореневою системою. Характеризується дуже високим виходом товарної продукції. Головки велики, щільні, вирівняні. Не утворює волокнистості та антоціанового забарвлення при високих температурах. Рекомендується для конвеєрного збору з раннього літа до пізньої осені. Для використання у свіжому вигляді та переробки.



Кренік F1

Кренік F1 | Crenique

Загальні характеристики

| | |
|----------------------|---|
| Призначення: | для ринку свіжої продукції та переробки |
| Вегетаційний період: | 85-95 днів |
| Тип рослини: | сильна |
| Маса головки: | 1,8-2,5 кг |
| Форма головки: | куполоподібна, щільна |
| Колір головки: | сніжно-білий |

Переваги

Новий гіbrid для збору пізнім літом та восени. Сильноросла рослина з потужною кореневою системою. Формує добре вкриті листям головки відмінної якості: дуже щільні, важкі, біlosnіжного кольору з привабливим виглядом та гарним смаком. Один з кращих гібридів у своєму сегменті.

Придатний для переробки, заморозки та реалізації у свіжому вигляді.



Вердоне F1

Вердоне F1 | Verdone

Загальні характеристики

| | |
|----------------------|---|
| Призначення: | для ринку свіжої продукції та переробки |
| Вегетаційний період: | 85 днів |
| Тип рослини: | сильна |
| Маса головки: | 1,0-1,5 кг |
| Форма головки: | конусоподібна, щільна |
| Колір головки: | світло-зелений |

Переваги

Надзвичайно пластичний гіbrid типу Романеско. Невибаглива у вирощуванні рослина, легко пристосовується до різних умов, має потужний листовий апарат та кореневу систему. Формує вирівняні за формою головки привабливого світло-зеленого кольору. Добре зберігає товарні якості в полі після досягнення. Стійкий до стрілкування та фузаріозного в'янення. Придатний для реалізації як у свіжому вигляді, так і для заморозки.

Броколі

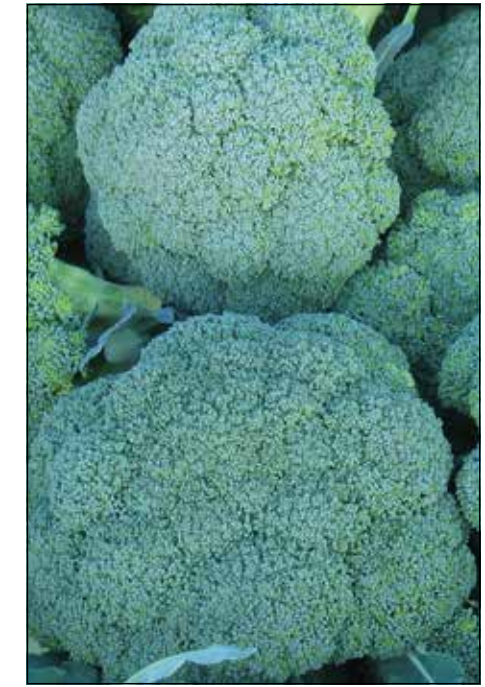
Корато F1 | Corato

Загальні характеристики

| | |
|---------------------------|--|
| Призначення: | для ринку свіжої продукції, переробки та заморозки |
| Вегетаційний період: | 70-80 днів |
| Тип рослини: | сильна, компактна |
| Кількість рослин на 1 га: | 40.000 - 50.000 |
| Маса головки: | 0,6-0,8 кг |
| Форма головки: | вирівняна, куполоподібна |
| Колір головки: | темно-зелений |

Переваги

Новий середньостиглий гіbrid для всесезонного вирощування. Дуже сильна й пластична рослина, має потужну кореневу систему, добре пристосовується до екстремальних умов вирощування (повітряна й ґрунтована посуха). Формує однорідні, великі, щільні головки темно-зеленого кольору з середньозернистою структурою. Можливе конвеєрне вирощування протягом всього сезону весна-осінь.



Корато F1

| Гіybrid | Вегетаційний період, днів | Збір врожаю | Середня маса головки, кг | Самоукривна здатність | Примітка |
|----------------------|---------------------------|-------------|--------------------------|-----------------------|---|
| Новарія F1 Novaria | 75-80 | весна-осінь | 1,8-2,0 | відмінна | Відмінна якість головок і висока продуктивність в спекотних умовах |
| Синержі F1 Synergy | 70-75 | весна-осінь | 1,5-2,0 | відмінна | Стресостійкий та високоврожайний гіybrid |
| Телержі F1 Telergy | 75-80 | літо-осінь | 1,8-2,2 | відмінна | Відмінна якість та біlosnіжний колір головок |
| Кренік F1 Crenique | 85-95 | осінь | 1,8-2,5 | відмінна | Польова стійкість до фузаріозного в'янення. Гіybrid для переробки |
| Вердоне F1 Verdone | 85 | весна-осінь | 1,0-1,5 | добра | Надзвичайно пластичний гіybrid типу Романеско |
| Броколі | | | | | |
| Корато F1 Corato | 70-80 | весна-осінь | 0,6-0,8 кг | середня | Головки з дуже однорідними середньозернистими суцвіттями. Довго зберігає товарний вигляд у полі |

Цибуля



Сергій Юрчак,
Менеджер з продажу по
південному регіону

Ятоба F1 | Jatoba (E61D.10036)

Загальні характеристики

| | |
|------------------|----------------------------|
| Ранньостиглість: | ранній (90-95 днів) |
| Форма цибулини: | округла |
| Розмір цибулини: | від середнього до великого |
| Норма висіву: | 1,0 млн насінин на 1 га |

Переваги

Продуктивний гібрид для отримання надрannього врожаю. Рослина з потужною кореневою системою, стійка до стресових умов вирощування. Листя темно-зелене з інтенсивним восковим нальотом. Цибулини щільні, бронзово-коричневого кольору, мають округлу форму. Придатний для вирощування розсадним методом, а також для прямого висіву в ранні весняні строки. Призначений для переробки, ринку свіжої продукції та зберігання до 4-х місяців.



Ятоба F1 (E61D.10036)

Каоба F1 | Caoba

Загальні характеристики

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Ранньостиглість: | середньоранній (110-115 днів) |
| Форма цибулини: | округла |
| Розмір цибулини: | від середнього до великого |
| Норма висіву: | 1,0-1,1 млн насінин на гектар |

Переваги

Пластичний гібрид, стійкий до стресів і несприятливих умов вирощування завдяки потужній кореневій системі. Формує сильний листовий апарат яскраво-зеленого кольору. Забарвлення лусок - темно-бронзове. Завдяки щільному приляганню лусок, гібрид придатний для механізованого збору врожаю та тривалого зберігання.



Каоба F1

Саманта F1 | Samantha

Загальні характеристики

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Ранньостиглість: | середньопізній (115-120 днів) |
| Форма цибулини: | округла |
| Розмір цибулини: | від середнього до великого |
| Норма висіву: | 1,0-1,25 млн насінин на 1 га |

Переваги

Новий високоврожайний середньопізній гібрид для довготривалого зберігання та переробки. Цибулини великого розміру, щільні, округлої форми. Гібрид формує 3-4 покривних луски насиченого бронзового кольору з блиском. Завдяки їх щільному приляганню, гібрид придатний для механізованого збору врожаю. Цибулини накопичують достатню кількість сухих речовин, що є необхідною умовою для тривалого зберігання протягом 7-8 місяців.



Саманта F1

Цибуля



Зої F1

Зої F1 | Zoey

Загальні характеристики

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Ранньостиглість: | ранній (90-100 днів) |
| Форма цибулини: | округла |
| Розмір цибулини: | від середнього до великого |
| Норма висіву: | 0,9-1,0 млн насінин на 1 га |

Переваги

Гібрид раннього терміну достигання з високим потенціалом урожайності. Рекомендується для прямого висіву, а також для висаджування через розсаду. Перо прямостояче, зеленого кольору з восковим нальотом. Швидко формує цибулини, вирівняні за розміром, з лусками коричневого кольору та тонкою «шиїкою». Сmak солодкий. Призначений для ринку свіжої продукції та зберігання до 4-х місяців.



Монастрел F1

Монастрел F1 | Monastrell

Загальні характеристики

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Ранньостиглість: | ранній (90-95 днів) |
| Форма цибулини: | округла |
| Розмір цибулини: | середній |
| Норма висіву: | 0,8-1,0 млн насінин на 1 га |

Переваги

Новий ранній гібрид червоної цибулі з відмінними смаковими якостями. Придатний для вирощування розсадним способом, а також прямого висіву. Формує потужний листовий апарат з інтенсивним восковим нальотом. Цибулини темно-фіолетового кольору, вирівняні за розміром та формою. Придатний для короткострокового зберігання протягом 1-2 місяців.

| Гібрид | Вегетаційний період, днів | Цибулина | | | Зберігання (місяці) | Примітка |
|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|---------------------|---------------------|---|
| | | діаметр, мм | форма | колір луски | | |
| Ятоба F1 Jatoba | 90-95 | 60-80 | округла | бронзово-коричневий | до 5 | Відмінне поєдання ранньостигlostі та тривалого зберігання |
| Каоба F1 Caoba | 110-115 | 60-80 | округла | насичено бронзовий | 7-8 | Придатний для механізованого збору врожаю |
| Саманта F1 Samantha | 115-120 | 60-80 | округла | бронзовий | 7-8 | Тривалий період зберігання |
| Зої F1 Zoey | 90-95 | 60-80 | округла | коричневий | до 4 | Ранній врожай відмінної якості |
| Монастрел F1 Monastrell | 90-95 | 60-80 | округла | темно-фіолетовий | 3-4 | Один з найбільш ранніх у своєму сегменті. Насичений колір та висока якість цибулини |

Цибуля на перо

Кайгаро F1 | Kaigaro

Середньоранній високоврожайний гібрид цибулі на перо зі стабільною однорідністю рослин. Не утворює цибулини. Тоненьке, вертикально спрямоване перо з восковим нальотом та привабливим зовнішнім виглядом. Гібрид має відмінну однорідність рослин, вирізняється транспортабельністю. Рекомендується для вирощування пізньою весною, влітку та восени.

Банчінг Стар | Bunching Star

Пластичний та швидкорослий середньоранній сорт з потужним листовим апаратом. Темно-зелене перо середньої товщини, під час достигання формує невелику цибулину. Стійкий до підвищених температур. Завдяки високій морозостійкості, придатний для ранніх весняних посівів під укривним матеріалом. Призначений для вирощування навесні, влітку та восени.



Кайгаро F1



Редис



Лія Губкіна
Менеджер з логістики

Селеста F1 | Celesta

Загальні характеристики

| | |
|---------------------|---|
| Тип рослини: | компактний з прямостоячим листям |
| Розмір коренеплода: | 3-4 см |
| Маса коренеплода: | 20-25 г |
| Форма коренеплода: | округла |
| Колір плода: | яскраво-червоний з білою внутрішньою структурою |

Переваги

Ранньостиглий, високоврожайний, дуже пластичний гібрид. Однорідні, бліскучі, яскраво-червоні коренеплоди, біlosніжні всередині, що не грубіють і не утворюють порожнин. Довго зберігає колір і бліск після миття й тривалого транспортування . Стійкий до стрілкування й розтріскування. Підходить для реалізації як у пучках, так і на вагу. Унікальна стресостійкість, придатний для вирощування як в закритому ґрунті взимку, так і влітку у відкритому ґрунті. Має польову стійкість до переноспорозу.

Вієнна F1 | Vienna

Загальні характеристики

| | |
|---------------------|---|
| Тип рослини: | сильна, компактна |
| Розмір коренеплода: | 4-5 см |
| Маса коренеплода: | 35-40 г |
| Форма коренеплода: | округла |
| Колір плода: | яскраво-червоний з білою внутрішньою структурою |

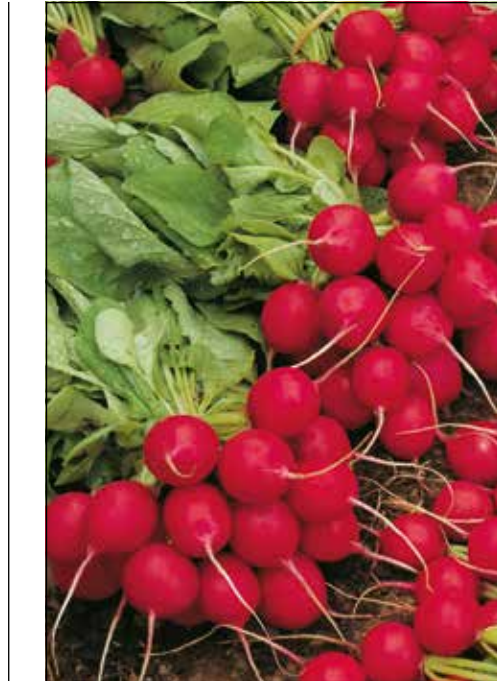
Переваги

Ранній гібрид для всесезонного вирощування. Формує великі коренеплоди без порожнин. Інтенсивне забарвлення коренеплоду і його бліск відмінно зберігаються після миття. Придатний для вирощування в підвіконих теплицях навесні та восени, а також влітку у відкритому ґрунті. Широке «вікно» збирання, зберігає чудову якість коренеплодів в полі, не розтріскується і не стрілкується.

Каліброване насіння - Селеста F1, Вієнна F1

Доступні фракції насіння: 2,75-3,0 мм і 3,0-3,25 мм.

Завдяки більшому розміру каліброваного насіння, сходи з'являються на 5-7 днів раніше, ніж з вагового насіння, і вирізняються чудовою вирівняністю. Рослини не затінюють одна одну, коренеплоди розвиваються одночасно. Отримана продукція характеризується високою однорідністю та товарністю. Врожай збирають зазвичай на 4-7 днів раніше, ніж з вагового насіння.



Селеста F1



Вієнна F1

Редис



Ескала F1

Ескала F1 | Escala

Загальні характеристики

| | |
|---------------------|---|
| Тип рослини: | компактна |
| Розмір коренеплода: | 3-4 см |
| Маса коренеплода: | близько 20-25 г |
| Форма коренеплода: | округла |
| Колір плода: | яскраво-червоний з блиском і білосніжною внутрішньою структурою |

Переваги

Дуже ранній гіbrid для вирощування восени, взимку й навесні. Потужний листовий апарат міцно кріпиться до коренеплода. Придатний для реалізації як в пучках, так і на вагу. Ніжна, соковита м'якоть ніколи не грубішає і не утворює порожнин. Стійкий до розтріскування й стрілкування за будь-яких строків вирощування. Добре зберігає колір після миття й транспортування. Вирізняється високою однорідністю коренеплодів за розміром та формою, рекомендується для концентрованого збору врожаю.

Хелена F1 | Helena

Загальні характеристики

| | |
|---------------------|---|
| Тип рослини: | компактна |
| Розмір коренеплода: | 3-4 см |
| Маса коренеплода: | 30-35 г |
| Форма коренеплода: | округла |
| Колір коренеплода: | яскраво-червоний з білою внутрішньою структурою |

Переваги

Ранній гіbrid для весняного, літнього та осіннього вирощування у відкритому ґрунті. Інтенсивне забарвлення коренеплода та компактний листовий апарат. Влітку у відкритому ґрунті, за стресових умов вирощування коренеплід не деформується.

Кріадор F1 | Criador

Загальні характеристики:

| | |
|----------------------|--|
| Тип рослини: | компактна |
| Довжина коренеплода: | 4-6 см |
| Маса коренеплода: | 20-25 г |
| Форма коренеплода: | циліндрична |
| Колір коренеплода: | червоно-білий з білою внутрішньою структурою |

Переваги:

Ранній гіbrid типу французький сніданок. Коренеплоди вирівняної циліндричної форми з гарним переходом кольору від червоного до білого. Компактний, добре прикріплений листовий апарат, дозволяє механізоване збирання врожаю. Придатний для вирощування в пілкових теплицях навесні та восени, а також влітку у відкритому ґрунті.

Кріадор F1



Кріадор F1

| Гібрид | Сезон | Розмір коренеплода, см | Маса коренеплода, г | Тип Примітка | Примітка |
|----------------------|--------------------|------------------------|---------------------|---|--|
| Селеста F1 Celesta | для всіх сезонів | 3-4 | 20-25 |   | Дуже пластичний гіbrid |
| Вієнна F1 Vienna | для всіх сезонів | 4-5 | 30-35 |   | Відмінна якість коренеплодів насиченого червоного кольору |
| Ескала F1 Escala | осінь, зима, весна | 3-4 | 20-25 |   | Висока однорідність коренеплодів, стійкий до розтріскування |
| Хелена F1 Helena | весна, літо | 3-4 | 30-35 |   | Стійкий до спекотних умов вирощування, придатний для пучкового виробництва |
| Кріадор F1 Criador | для всіх сезонів | 4-6 см | 20-25 г |   | Ранній гіybrid типу французький сніданок придатний для механізованого збору врожаю |

Плікові теплиці:  | Відкритий ґрунт: 

Салат



Василь Фельцан,
Менеджер з продажу по
західному регіону

Айсберг

Енсамбл | Ensemble

Швидкорослий салат для найперших посадок навесні та найпізніших восени з використанням укривного матеріалу. Формує компактні округлі головки високої якості з красивою внутрішньою структурою. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Стійкий до стрілкування і крайового опіку листя.



Даміон

Даміон | Damion

Новий сорт салату зі швидким ростом, формує округлі головки середнього розміру з чудовою внутрішньою структурою і короткою кочеригою. Стійкий до стрілкування та внутрішнього некрозу. Рекомендується для виробництва у весняній та осінній культурі. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки.



Даймонд

Тевіон | Tevion

Новий сорт салату. Швидко формує припідняті округлі головки від середнього до великого розміру з гарною внутрішньою структурою і короткою кочеригою. Рівномірне наповнення головки. Стійкий до стрілкування та внутрішнього некрозу. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Рекомендується для виробництва у весняній і осінній культурі.



Кларіст

Експрешіон | Expression

Пластичний сорт, призначений для вирощування навесні та восени. Формує компактні, вирівняні за формою округлі головки темно-зеленого кольору. Висока стійкість до крайового опіку листя. Підходить для промислової переробки.

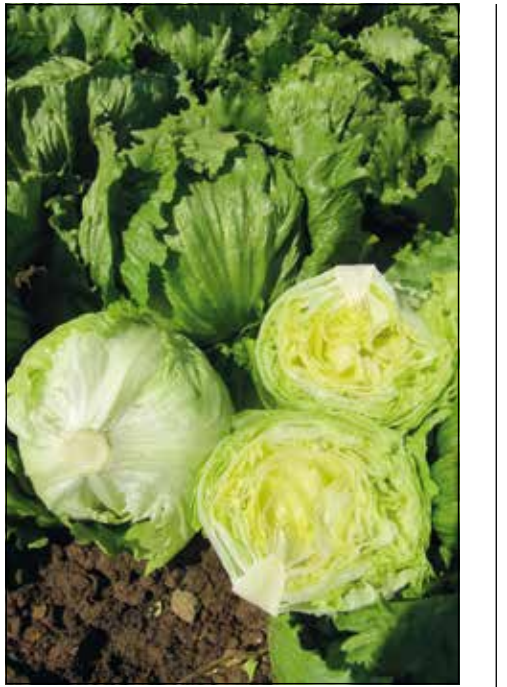
Даймонд | Diamond

Популярний сорт, що вирізняється надзвичайною пластичністю. Кращий вибір для початківців. Утворює округлі головки з темно-зеленим листям, масою 400-600 грам з гарною внутрішньою структурою. Стійкий до крайового опіку, стрілкування та внутрішнього некрозу. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Рекомендується для вирощування пізньою весною, на початку літа та восени.

Кларіст | Clarist

Новий сорт для вирощування влітку та восени. Формує округлі головки середнього розміру, світло-зеленого кольору. Стійкий до стрілкування. Головки мають рихлу структуру, що дає можливість використовувати сорт для переробки.

Салат



Айсберг

Папіро | Papiro

Салат з відмінною стійкістю. Утворює округлі головки від середнього до великого розміру темно-зеленого кольору. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Стійкий до стрілкування, внутрішнього некрозу та крайового опіку листя. Рекомендується для виробництва пізньою весною та протягом літа.

Саула | Saula

Пластичний сорт салату айсберг адаптований для вирощування в спекотних умовах. Утворює дуже вирівняні округлі головки масою 400-600 грам світло-зеленого кольору. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Висока стійкість до стрілкування, внутрішнього некрозу та крайового опіку листя. Рекомендується для виробництва пізньою весною і протягом літа.

Глендана | Glendana

Новий сорт салату з повільним розвитком, придатний для вирощування в спекотних умовах жаркого літа. Утворює округлі головки зеленого кольору, великого розміру, з гарною внутрішньою структурою, короткою кочеригою та щільно прилягаючим покривним листом. Широке «вікно» збору, навіть при переростанні не вражається внутрішнім некрозом. Високостійкий до стрілкування та крайовому опіку листя. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки.

Глендана

| Сорт | Періоди вирощування | | | Стійкість | |
|-------------------------|---------------------|------|-------|---------------------|------|
| | весна | літо | осінь | HR | IR |
| Айсберг | | | | | |
| Енсамбл Ensemble | x | | | Bl:16-27,29,32EU | |
| Даміон Damion | x | | x | Bl:16-33EU | |
| Тевіон Tevion | x | | x | Bl:16-27,29,31,32EU | Nr:0 |
| Експрешіон Expression | x | | x | Bl:16-27,29,32EU | |
| Даймонд Diamond | x | | x | Bl:1,2,5-7,14,17EU | |
| Кларіст Clarist | | x | x | Bl:16-33EU/Nr:0/Pb | |
| Папіро Papiro | x | x | | Bl:16,21,23,32EU | |
| Саула Saula | | x | | Bl:1-16,21,23,32EU | |
| Глендана Glendana | | x | | Bl:16-33EU | |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості

Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Лолло Біонда

Ілема | Illema

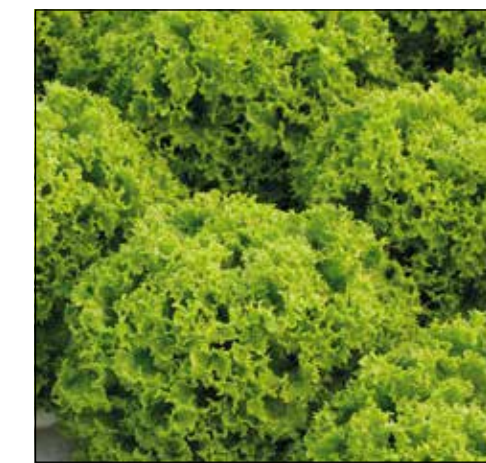
Популярний сорт з важкою розеткою куполоподібної форми насиченого-зеленого кольору. Кучеряві листки з щільною структурою забезпечують довготривалий період зберігання. Вирізняється широким “вікном збирання”, стійкістю до крайового опіку та гарними результатами вирощування навіть в умовах стресу. Для ринку свіжої продукції та салатних сумішей. Надійний сорт для вирощування в усі сезони.



Ілема

Дабі | Dabi

Новий сорт салату з об'ємною куполоподібною розеткою, що добре зберігає форму після збору урожаю. Вирізняється доброю щільністю розетки та вертикальною основою, що полегшує збір. Листки кучеряві, привабливого зеленого кольору. Підходить для всесезонного вирощування.



Дабі

Вілі | Vili

Новий сорт, що формує розетку від середнього до великого розміру. Завдяки помірній швидкості наповнення розетки, сорт здатний тривалий час зберігатись на корені без втрати якості. Бліскучі, кучеряві листки привабливого свіжозеленого кольору. Стійкий до стрілкування та крайового опіку листя. Пластичний сорт, підходить для вирощування в усі сезони.



Лея

Эстроза | Estrosa

Салат з великою розеткою світло-зеленого кольору та швидким ростом. Довго зберігає товарний вигляд. Стійкий до стрілкування і крайового опіку листя. Призначений для ринку свіжої продукції. Рекомендується для вирощування навесні та восени у відкритому та закритому ґрунті.

Лолло Росса

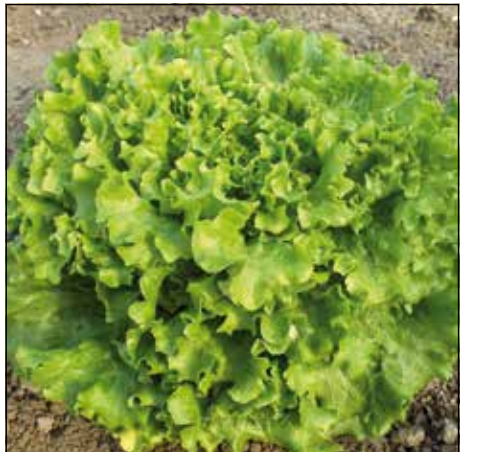
Лея | Lea

Новий сорт з середнім розміром розетки. Листки глянцеві, насиченого темно-червоного кольору. Однорідні розетки округлої форми протягом всього періоду вирощування. Стійкий до некрозу та стрілкування влітку. Підходить для вирощування в усі сезони. Для ринку свіжої продукції та переробки. Має додаткову стійкість до фузаріозного в'янення.

Туска | Tuska

Швидкорослий сорт з кучерявим листям червоного кольору. Вирізняється пластичністю та швидким розвитком розетки за будь-яких умов вирощування. Довго зберігає товарний вигляд. Стійкий до крайового опіку листя та стрілкування. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Підходить для вирощування в усі сезони.

Салат



Кісмі

Батавія

Перл Джем | Pearl Gem

Популярний сорт салату зі світло-зеленим хвильастим листям. Швидко формує листову розетку. Стійкий до краївого опіку листків. Тolerантний до підвищених температур. придатний для всесезонного виробництва.

Кайпіра | Caipira

Відмінний сорт зеленого салату для виробництва навесні, влітку та восени. Високий вихід товарної продукції. Розетка швидко набирає масу та не витягається влітку. Слабо-пухирчастий щільний листок. Має високу стійкість до краївого опіку листків та стрілкування. Протягом тривалого часу зберігає товарний вигляд.

Кісмі | Kismy

Ранній сорт з об'ємною важкою розеткою для вирощування восени та ранньою весною. Швидкий ріст та формування розетки. Листки насиченого зеленого кольору. Зберігає швидкість росту за понижених температур та недостатнього освітлення. Стійкий до краївого опіку листків.



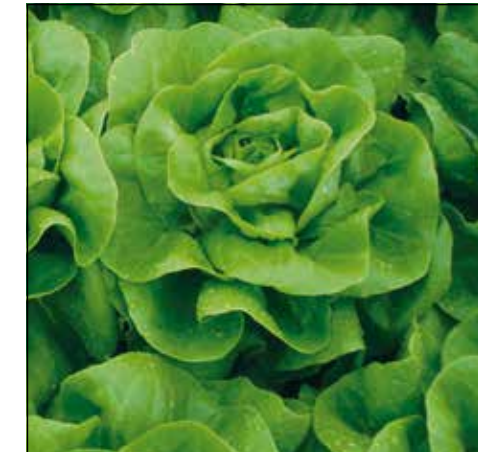
Головчастий маслянистий

Ферлі | Fairly

Новий сорт, що вирізняється швидким формуванням головки. Рослина має припідняту основу, що полегшує збір врожаю. Головки середнього розміру, масою до 500 грам. Листя привабливого зеленого кольору. Надійний та пластичний сорт для вирощування в різних умовах, стійкий до внутрішнього опіку.

Брайтон | Brighton

Новий сорт з добре наповненою головкою середнього розміру та з листками насичено зеленого кольору. Стійкий до краївого опіку листків. Вирізняється швидким достиранням та має високу стійкість до несправжньої борошнистої роси.



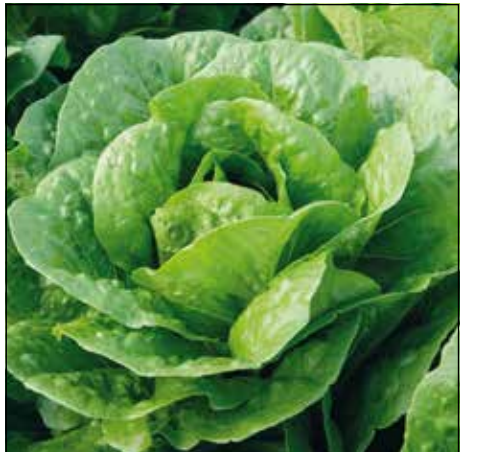
Ферлі

| Сорт | Періоди вирощування | | | Стійкість | |
|--------------------------------|---------------------|------|-------|-----------|----------------------------|
| | весна | літо | осінь | HR | IR |
| Лолло Біонда | | | | | |
| Ілема Ilema | x | | x | x | BL:16-33EU/Nr:0/Pb/TBSV |
| Дабі Dabi | x | | x | x | BL:16-33EU/Nr:0 |
| Вілі Vili | x | | x | x | BL:16-33EU/Nr:0 |
| Эстроза Estrosa | x | | | x | BL:16,21,23,32EU |
| Лолло Росса | | | | | |
| Лея Lea | x | | x | x | BL:16-33EU |
| Туска Tuska | x | | x | x | BL:16-26,28,32EU |
| Батавія | | | | | |
| Перл Джем Pearl Gem | x | | x | x | |
| Кайпіра Caipira | x | | | x | BL:16-26,28,32EU/Nr:0/TBSV |
| Кісмі Kismy | x | | | x | BL:16-26,28,31,32EU |
| Головчастий маслянистий | | | | | |
| Ферлі Fairly | x | | x | x | BL:16-33EU/Nr:0 |
| Брайтон Brighton | x | | x | x | BL:16-33EU |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості

Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Салат



Ромен

Баціо | Bacio

Надійний з великою розеткою салат. Бліскучий лист темно-зеленого кольору. Чудовий смак. Висока вирівняність рослин. Стікий до стрілкування і крайового опіку листя. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Рекомендується для вирощування в усі сезони.



Баціо

Корбана | Corbana

Пластичний і швидкорослий сорт, стікий до крайового опіку листя і стрілкування в жарких умовах. Формує об'ємну розетку довжиною 30-32 см темно-зеленого кольору. Чудовий смак. Висока вирівняність рослин. Злегка припіднята розетка полегшує збирання врожаю. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Рекомендується для літнього виробництва.



Ксамена

Ксарома | Xaroma

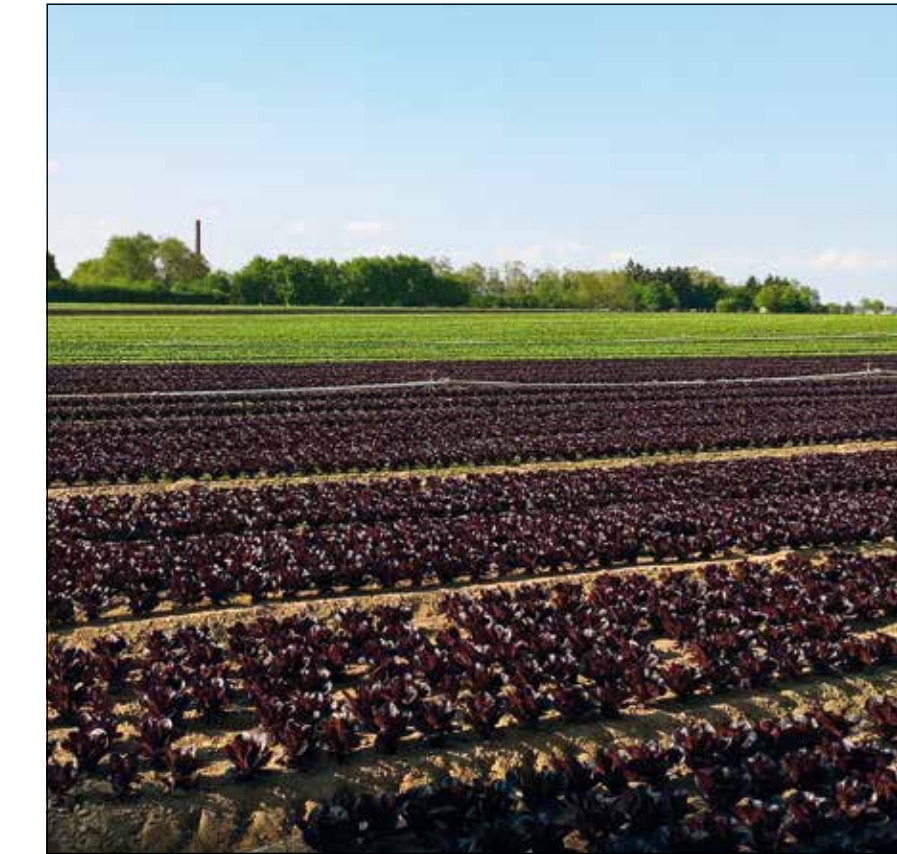
Новий сорт салату Ромен з розеткою середнього розміру, зеленим кольором листя та гарною жовтою серединою. Довжина розетки 18-20 см. Вирізняється хрусткою структурою, відмінними смаковими якостями та тривалим терміном зберігання. Сорт стікий до внутрішнього опіку та стрілкування. Придатний для вирощування в усі сезони.



Мунред

Мунред | Moonred

Новий сорт червоного міні Ромена. Колір розетки в верхній частині - темно-червоний, в нижній частині - зелений. Висока вирівняність розеток та вертикальний ріст, що полегшує збір урожаю. Довжина розетки 16-20 см. Придатний для вирощування в усі сезони.



| Сорт | Періоди вирощування | | | Стійкість | |
|-------------------|---------------------|------|-------|------------------------|-----------|
| | весна | літо | осінь | HR | IR |
| Ромен | | | | | |
| Баціо Bacio | x | x | x | Bl:16,17,21,23,32EU | |
| Корбана Corbana | | x | | Bl:16-27,29,32EU | Nr:0/TBSV |
| Ксамена Xamena | x | x | x | Bl:16-33EU/Nr:0/TBSV | LMV:1/Ss |
| Ксарома Xaroma | x | x | x | Bl:16-27,29,32EU/Nr:0 | LMV:1 |
| Овіред Ovired | x | x | x | Bl:16-21,23-26,28-33EU | |
| Мунред Moonred | x | x | x | Bl:16-26,28-33EU | LMV:1 |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості

Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

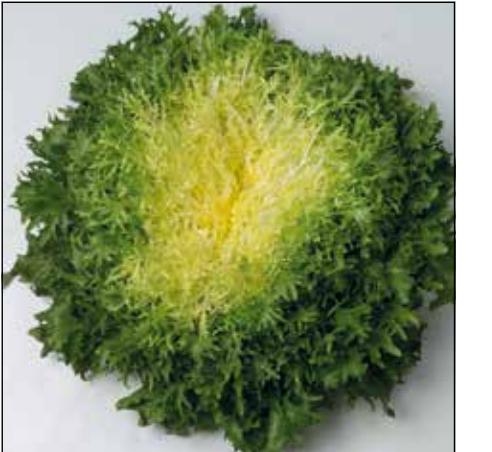
Ендівій



Мірна



Домарі



Бенефайн

Мірна | Myrna

Високоврожайний сорт з припіднятими розетками середнього розміру. Глибоко розсічений, кучерявий лист темно-зеленого кольору. Сорт стійкий до крайового опіку та стрілкування. Мірна дає стабільний урожай, за що добре цінується у професійних виробників. Має тривалий термін зберігання. Рекомендовано для вирощування влітку й восени.

Домарі | Domari

Сорт для виробництва пізньою весною, влітку, на початку осені. Листок кучерявий, дрібно розсічений. Сорт вирізняється високою врожайністю у поєднанні з чудовою якістю розеток. Добре підходить для нарізки в салатні суміші.

Куартана | Cuartana

Новий сорт, формує розетки великого розміру. Має високу стійкість до стрілкування, несправжньої борошнистої роси та толерантний до внутрішніх некрозів та опіків. В складних кліматичних умовах дає гарний урожай високої якості. Придатний для вирощування навесні та восени

Пармансь | Parmance

Новий надійний та пластичний сорт. Формує компактні розетки зеленого кольору із жовтою серединкою. Рослина стійка до стресів, стрілкування та крайових опіків. Використовуються для приготування салатних сумішей. Придатний для вирощування влітку та восени.

Бенефайн | Benefine

Новий сорт з припіднятими розетками великого розміру. Глибоко розсічений, кучерявий лист насиченого зеленого кольору. Стійкий до внутрішнього опіку та стрілкування. Високоврожайний сорт з широким «вікном» збирання, що має тривалий термін зберігання. Рекомендовано для вирощування навесні, влітку та восени.

Калафайн | Calafine

Новий сорт з припіднятими розетками середнього розміру. Глибоко розсічений, кучерявий лист темно-зеленого кольору. В складних кліматичних умовах демонструє гарні показники урожайності.

Сорт з широким «вікном» збирання, стійкий до внутрішнього опіку листя. Придатний для вирощування навесні та восени.

Радіччіо

Гіве F1 | Giove

Новий гіbrid радіччіо сортотипу Тревізо з вегетаційним періодом 80-90 днів після висаджування розсади. Головки видовжененої форми, великі, щільні, темно-червоного кольору з білими прожилками. Довжина головки близько 22-23 см. Швидко набирає масу. Чудовий товарний вигляд. Стійкий до стрілкування в холодних умовах. Рекомендуються для виробництва навесні й восени. Дуже добре виглядає в салатних сумішах.

Весперо F1 | Vespero

Новий гіbrid радіччіо сортотипу Уранус з вегетаційним періодом 80-90 днів після висаджування розсади. Головки видовжененої форми, великі, щільні, ніжно-зеленого кольору. Довжина головки близько 24-25 см. Швидко набирає масу. Призначений для реалізації у свіжому вигляді та переробки. Рекомендуються для вирощування навесні, влітку й восени.

| Сорт | Періоди вирощування | | |
|----------------------|---------------------|------|-------|
| | весна | літо | осінь |
| Ендівій | | | |
| Мірна Myrna | x | x | x |
| Домарі Domari | x | x | x |
| Куартана Cuartana | x | | x |
| Пармансь Parmance | | x | x |
| Бенефайн Benefine | x | x | x |
| Калафайн Calafine | x | | x |
| Радіччіо | | | |
| Гіве F1 Giove | x | | x |
| Весперо F1 Vespero | x | x | x |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості | Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com



Гіве F1



Весперо F1



Шпинат

Корвер F1 | Corvair

Пластичний гібрид шпинату для ринку свіжої продукції та використання в салатних сумішах. Перевагою є швидкий ріст і висока врожайність. Росте вертикально, листок щільний, овальний, випуклий, темно-зеленого кольору. Висока польова стійкість до стрілкування та опіку листків. Призначений для вирощування навесні, влітку, та восени.

Кугар F1 | Cougar

Дуже пластичний, середньоранній гібрид для вирощування навесні, влітку, та восени. Швидкий ріст та висока врожайність. Росте вертикально. Щільний, округлий, темно-зелений листок. Стійкий до стрілкування.

Рем F1 | Ram

Високоврожайний та пластичний гібрид шпинату, чудово зарекомендував себе при вирощуванні в жаркий літній період у умовах довгого світлового дня. Характеризується сповільненим ростом, утворює вертикально зростаючу розетку округлих листків. Темно-зелений колір листка. Ідеальний варіант для отримання baby-leaf у літній період. Підходить також для вирощування у весняний та осінній періоди.

Каррера F1 | Carrera

Новий гібрид шпинату з дуже товстим листям. Утворює вертикальну розетку, з овальними листками насыченої зеленої кольору. Гібрид використовують для отримання baby-leaf. Призначений для вирощування навесні, влітку, та восени.

Акадія F1 | Acadia

Новий гібрид, що демонструє відмінні результати вирощування в полі. Листки овальної форми, вирівняні за розміром, темно-зеленого кольору. Характеризується сповільненим ростом. Гібрид з неперевершеними смаковими якостями. Придатний для вирощування в усі сезони.

Юкон F1 | Yukon

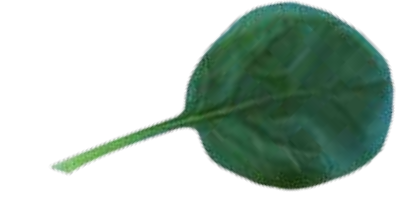
Новий високоврожайний гібрид. Листки овальної форми, випуклі, темно-зеленого кольору. Характерною перевагою є швидкий ріст та отримання надранного врожаю. Призначений для вирощування навесні, влітку та восени.



Корвер F1



Кугар F1



Рем F1



Акадія F1



Юкон F1

| Сорт | Періоди вирощування | | | Стійкість | |
|----------------------|---------------------|------|-------|-------------------|--------|
| | весна | літо | осінь | HR | IR |
| Корвер F1 Corvair | x | x | x | Pfs:1-11,13,15,16 | |
| Кугар F1 Cougar | x | x | x | Pfs:1-13,15 | |
| Рем F1 Ram | x | x | x | Pfs:1-13,15 | |
| Каррера F1 Carrera | x | x | x | Pfs:1-12,14-16 | |
| Акадія F1 Acadia | x | x | x | Pfs:1-13,15,16 | |
| Юкон F1 Yukon | x | x | x | Pfs:1-12,14-16 | Pfs:13 |

HR: High Resistance – високий рівень стійкості | IR: Intermediate Resistance – середній рівень стійкості

Розшифрування кодів стійкостей див. на стр. 84 | Поточну інформацію стосовно стійкостей див. на сайті www.enzazaden.com

Селера



Селера коренева

Ібіс | Ibis

Дуже ранній сорт селери кореневої, легкий у збиранні. Формує великі, гладкі коренеплоди. Призначений для переробки та ринку свіжої продукції. Стійкий до білої плямистості листя (септоріозу).

Селера черешкова

Сієнна F1 | Sienna

Швидкорослий та продуктивний гіbrid черешкової селери. Рослини вирівняні за розміром. Сієнна F1 формує черешки темно-зеленого кольору, соковиті та м'ясисті, з чудовим ароматом. Гіbrid придатний для вирощування влітку та восени.

Сієнна F1

Фенхель



Прелюдіо F1

Дженесі F1 | Genesi

Гіbrid фенхеля найкраще підходить для вирощування в зимовий період. Вегетаційний період 120-130 днів. Компактна рослина з вертикально спрямованими стеблами, які добре відростають після зими. Важкі, білі, гладкі стеблеплоди чудової якості. Характерною особливістю є неперевершений аромат та високий вихід продукції.

Іділліо F1 | Idillio

Новий гіbrid фенхеля для вирощування навесні. Цикл виробництва 75-80 днів від висаджування розсади в ґрунт. Можливий прямий посів. Рослина добре витримує заморозки на ґрунті, стеблами не утворюють порожнини. Стеблеплоди неперевершеної якості яскраво білого кольору. Стеблеплоди добре транспортується мають відмінну лежкість без утворення загнивань. Є найбільш привабливим для свіжого ринку.

Прелюдіо F1 | Preludio

Ранній гіybrid фенхеля для вирощування навесні, раннім літом та восени. Цикл виробництва 65-75 днів від висаджування розсади в ґрунт. Можливий прямий посів. Компактна рослина з вертикально спрямованими стеблами без утворення порожнин. Важкі, білі, гладкі стеблеплоди чудової якості. Невелика площа зрізу стеблеплода. Характерною є висока товарність і вирівняність продукції.

Корн-салат

Акцент | Accent

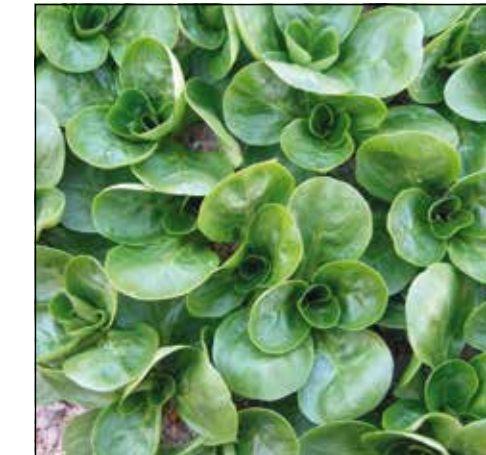
Сорт корн-салату призначений для ринку свіжої продукції та переробки. Рослина компактна, росте вертикально. Лист округлий темно-зеленого кольору, з коротким стеблом. Придатний для вирощування навесні та в осінньо-зимові періоди.

Фавор | Favor

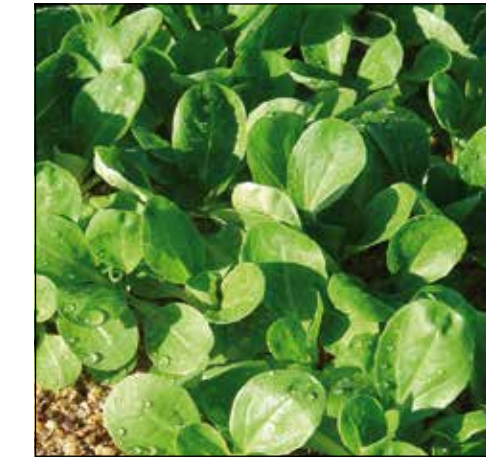
Пластичний і легкий у зборі сорт для всесезонного вирощування у відкритому та закритому ґрунті. Овальний, блискучий, темно-зелений лист з коротким черешком. Висока вирівняність рослин.

Юваллон | Juwallon

Ранній сорт. Блискучий, овальний лист відмінної якості. Для вирощування ранньою весною та восени у відкритому та закритому ґрунті.



Акцент



Юваллон



Пряно-ароматичні культури



Василь Фельцан,
Менеджер з продажу по
західному регіону

Базилік

Розі | Rosie

Базилік з фіолетовим забарвленням листя і стеблами. Компактна рослина з міцними стеблами, росте вертикально. Інтенсивність і однорідність забарвлення рослин зберігається при вирощуванні в умовах недостатнього освітлення. Вирізняється швидким ростом і насиченим ароматом.

Доллі | Dolly

Базилік універсального призначення із зеленими листками великого розміру. Рослина з вертикально спрямованім листовим апаратом. Стабільний ріст та розвиток, навіть при понижених температурах. Придатний для вирощування у горщиках, на зріз та для переробки.



Розі

Kipa | Keira

Новий Genovese тип з неперевершеним терміном зберігання. Тolerантний до холодних температур. Листки середнього розміру, опуклі, темно-зеленого кольору. Ідеальний сорт для транспортування на далекі відстані.



Kipa

Маріан | Marian

Базилік з темно-зеленим листям середнього розміру, призначений для всесезонного вирощування у відкритому й закритому ґрунті. Стійкий до крайового опіку листя. Підвищена стійкість до понижених температур. Сорт невибагливий до умов транспортування, при цьому зберігає всі свої товарні та смакові властивості.



Маріан

Едвіна | Edwina

Надійний, швидкорослий сорт для вирощування у відкритому й закритому ґрунті та в горщиках цілий рік. Демонструє відмінні результати під час вирощування в умовах недостатнього освітлення. Висока вирівняність рослин.

Емілі | Emily

Компактний сорт з короткими міжузлями. Випукле, темно-зелене листя середнього розміру з дуже інтенсивним ароматом. Довго зберігає привабливий товарний вигляд. Для всесезонного вирощування у відкритому й закритому ґрунті та в горщиках.

Лемона | Lemona

Базилік з вираженим лимонним ароматом. Тонкий, гладкий лист. Характеризується швидким ростом. Рекомендуються для всесезонного вирощування у відкритому і закритому ґрунті.



Емілі

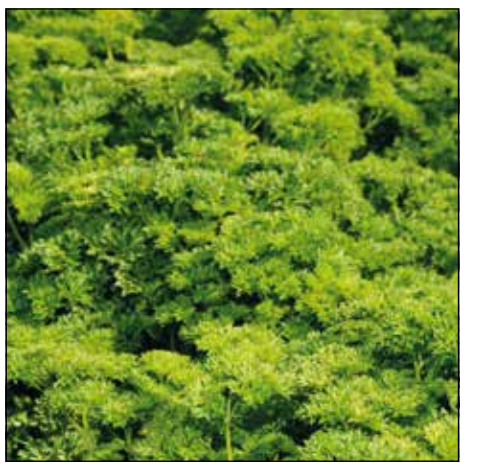
Пряно-ароматичні культури



Коріандр

Маріно | Marino

Коріандр з добре розсіченими, великими, зубчастими по краю листками і тонкими стеблами. Відносно стійкий до стрілкування, придатний для вирощування в умовах підвищених температур. Для всесезонного вирощування у відкритому та закритому ґрунті.



Маріно

Петрушка

Аргон | Argon

Новий сорт петрушки з гладеньким темно-зеленим листком. Вирізняється інтенсивним ростом, формує добре розвинений листовий апарат. Має неперевершений смак та аромат.



Вега

Орфео | Orfeo

Новий сорт кучерявої петрушки з дуже однорідними та великими листками темно-зеленого кольору. Вирізняється високим вмістом сухих речовин, що робить його ідеальним для тривалого транспортування на далекі відстані без втрати товарних якостей. Тolerантний до несправжньої борошнистої роси. Придатний для переробки та ринку свіжої продукції.

Вега | Wega

Новий сорт кучерявої петрушки з короткими міжвузлями та вертикальним ростом. Висока вирівняність рослини. Довго зберігає чудовий товарний вигляд. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки (сушіння). Для всесезонного вирощування у відкритому та закритому ґрунті.

Цибуля шніт

Біггі | Biggy

Універсальний сорт з листям темно-зеленого кольору та легким восковим нальотом. Пере середньої товщини, вирівняне за довжиною. Дуже добре відростає після зрізу, зберігаючи відмінну якість листової маси. Пікантний смак. Зібрана продукція довгий час зберігає свіжість та товарну якість. Придатний для вирощування у відкритому та закритому ґрунті. Для ринку свіжої продукції та переробки.

Біггі

Рукола

Тріція | Tricia

Новий швидкорослий сорт руколи, що утворює припідняту розетку листя. Великий розмір листка та висока вирівняність рослин. Має польову стійкість до перенонос порозу. Рекомендуються для вирощування протягом усього року у відкритому та закритому ґрунті. Призначений для ринку свіжої продукції та переробки.

Грація | Grazia

Сорт руколи, що характеризується темно-зеленим кольором листя, однорідністю та компактністю рослин. Листок з красиво розсіченим нерівним краєм. Рослини відмінно виглядають у пучку та в салатній суміші, протягом тривалого часу залишаються свіжими після збирання. Висока стійкість до стрілкування. Призначений для ринку свіжої продукції та промислової переробки.

Пруденція F1 | Prudenzia

Гібрид руколи з підвищеною стійкістю до несправжньої борошнистої роси, швидко відростає після зрізу. Листок з густо розсіченим краєм та гарним насиченим зеленим кольором. Гібрид з високою товарною якістю, вирізняється тривалим терміном зберігання після зрізання. Відмінні результати вирощування навесні та восени.

Кріп

Голд Крон | Goldkrone

Тетрапloidний сорт, що забезпечує високий потенціал урожайності та стійкість до стрілкування навіть у жарких умовах. Листок тонко розсічений, темно-зелений, з сильно-вираженим восковим нальотом. Для всесезонного вирощування у відкритому та закритому ґрунті.

Грін Слізв | Green Sleeves

Ранній надійний сорт з тонко розсіченими темно-зеленими листям. Рекомендуються для цілорічного вирощування у відкритому та закритому ґрунті для швидкого отримання зелені. Утворює більший обсяг листової маси порівняно зі звичайними сортами.

Елла | Ella

Новий сорт кропу для вирощування у горщиках. Лист темно-зеленого кольору із сизим відтінком. Рослина має короткі міжвузля, формує гарний компактний пучок, відмінний товарний вигляд.



Resistance Makes the Difference - нове покоління сортів та гібридів пряно-ароматичних культур з відмінною стійкістю до хвороб, або з іншими додатковими характеристиками, такими як довготривалий термін зберігання чи стійкість до понижених температур.



Тріція



Грація



Голд Крон

Визначення стійкостей культур

| | Код | Раси | Латинська або англійська назва захворювання або шкідника | Українська назва захворювання або шкідника |
|----------------------------------|--------|-----------|---|--|
| Томат | | | | |
| Вірусні захворювання | TSWV | | <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i> | Вірус бронзовості томата |
| | TYLCV | | <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i> | Вірус жовтого скручування листків томата |
| | ToMV | 0-2 | <i>Tomato Mosaic tobamovirus</i> | Вірус мозаїки томата |
| | ToANV | | <i>Tomato apex necrotic virus</i> | Вірус некрозу вершини томата |
| Бактеріальні захворювання | Pst | | <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i> | Бактеріальна крапчастість томата |
| Грибні захворювання | Aal | | <i>Alternaria alternata</i> f.sp. <i>lycopersici</i> | Альтернаріозний рак стебла |
| | Ff | A-E | <i>Fulvia fulva</i> (ex. <i>Cladosporium fulvum</i>) | Кладоспоріоз або бура (оливкова) плямистість |
| | Fol | 0,1,2 | <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp <i>lycopersici</i> | Фузаріозне в'янення |
| | For | | <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp <i>radicis-lycopersici</i> | Фузаріозна коренева гниль |
| | Lt | | <i>Leveillula taurica</i> (anamorph: <i>Oidiopsis sicula</i>) | Справжня боршниста роса |
| | Ss | | <i>Stemphylium solani</i> | Сіра плямистість листків |
| | Va | 0 | <i>Verticillium albo-atrum</i> | Вертицильозне в'янення |
| | Vd | 0 | <i>Verticillium dahliae</i> | Вертицильозне в'янення |
| | Ma | | <i>Meloidogyne arenaria</i> | Галові нематоди |
| Шкідники | Mi | | <i>Meloidogyne incognita</i> | Галові нематоди |
| | Mj | | <i>Meloidogyne javanica</i> | Галові нематоди |
| | Si | | <i>Silvering</i> | Сріблястість |
| Огірок | | | | |
| Вірусні захворювання | CMV | | <i>Cucumber mosaic cucumovirus</i> | Вірус звичайної мозаїки огірка |
| | CVYV | | <i>Cucumber vein yellowing virus</i> | Вірус пожовтіння судин огірка |
| Грибні захворювання | Ccu | | <i>Cladosporium cucumerinum</i> | Кладоспоріоз, або оливкова плямистість |
| | Cca | | <i>Corynespora cassiicola</i> | Плямистість листя |
| | Px | | <i>Podosphaeria xanthii</i> (ex. <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) | Борошниста роса |
| Перець | | | | |
| Вірусні захворювання | PepMoV | | <i>Pepper mottle virus</i> | Вірус крапчатості перцю |
| | PVY | 0,1,2 | <i>Potato Y virus</i> | Y-вірус картоплі |
| | TEV | | <i>Tobacco etch virus</i> | Вірус гравірування тютюну |
| | Tm | 0,1,2,3 | <i>Bell pepper mosaic virus, Pepper mild mottle virus, Tobacco mild green mosaic virus, Tobacco mosaic virus, Tomato mosaic Virus</i> | Вірус тютюнової мозаїки |
| | TSWV | 0 | | Вірус пожовтіння судин огірка |
| Бактеріальні захворювання | Xcv | 1,2,3,4,5 | <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> | Чорна бактеріальна плямистість |

Визначення стійкостей культур

| | Код | Раси | Латинська або англійська назва захворювання або шкідника | Українська назва захворювання або шкідника |
|-----------------------------|------|-------|---|--|
| Диня | | | | |
| Вірусні захворювання | MNSV | | <i>Melon Necrotic Spot Virus</i> | Вірус некротичних плям дині |
| Грибні захворювання | Fom | 0,1,2 | <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>melonis</i> | Фузаріозне в'янення |
| | Px | 1,2,5 | <i>Podosphaeria xanthii</i> (ex <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) | Борошниста роса |
| Кабачок | | | | |
| Вірусні захворювання | CMV | | <i>Cucumber mosaic virus</i> | Вірус огіркової мозаїки |
| | PRSV | | <i>Papaya ringspot virus</i> | Вірус кільцевої плямистості папайї |
| | WMV | | <i>Watermelon mosaic virus</i> | Вірус мозаїки кавуна |
| | ZYMV | | <i>Zucchini yellow mosaic virus</i> | Вірус жовтої мозаїки кабачка |
| | ZYMV | | <i>Zucchini yellow mosaic virus</i> | Вірус жовтої мозаїки кабачка |
| Грибні захворювання | Px | | <i>Podosphaeria xanthii</i> (ex <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) | Борошниста роса |
| Салат | | | | |
| Вірусні захворювання | LMV | 1 | <i>Lettuce Mosaic Virus</i> | Вірус мозаїки салату |
| | TBSV | | <i>Tomato bushy stunt virus</i> | Вірус кущистої карликовості томатів |
| Грибні захворювання | Bl | 16-33 | <i>Bremia lactucae</i> | Несправжня борошниста роса |
| | Fol | 1 | <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lactucae</i> | Фузаріозне в'янення |
| Шкідники | Nr | 0 | <i>Nasonovia ribisnigri</i> | Листкова салатна тля |
| | Pb | | <i>Pemphigus bursarius</i> | Коренева салатна тля |
| Шпинат | | | | |
| Грибні захворювання | Pfs | 1-16 | <i>Peronospora farinose</i> f.sp. <i>spinaciae</i> | Пероноспороз шпинату |





Загальні Умови продажу та постачання насіння

Стаття 1 – Визначення

1. «Покупець» означає фізичну чи юридичну особу, яка укладає договір купівлі-продажу з компанією «Енза Заден Україна» для придбання Продукції.
 2. «Енза Заден Україна», зареєстрований офіс якої розташований за адресою: м. Київ , провулок Охтирський, 7 оф. 2-103
 3. Компанія «Енза Заден Україна» та Покупець разом надалі іменуються «Сторони» та кожна окремо – «Сторона».
 4. «Інкотермс» означає правила «Інкотермс», які опубліковані Міжнародною торговою палатою (МТП) у м. Париж та які використовуються на цей момент.
 5. «Права інтелектуальної власності» означає усі наявні існуючі та майбутні права інтелектуальної власності, в тому числі, але не обмежуючись цим, права селекціонера, права на використання патенту, патентні права, права промислової власності, авторські права, комерційні таємниці, товарні знаки і знаки обслуговування та/або будь-які інші права у всьому світі.
 6. Naktuinbouw означає Інспекційну службу Нідерландів з питань садівництва, зареєстрований офіс якої розташований за адресою: Сотавег, 22, п/с 40, 2370 АА, Рулофаренсвен, Нідерланди (Sotaweg 22, Postbus 40, 2370 AA Roelofarendsveen, The Netherlands).
 7. «Підтвердження замовлення» означає письмове підтвердження прийняття компанією «Енза Заден Україна» Замовлення на придбання, надане за допомогою листа, електронної пошти чи пакувального листа.
 8. «Пропозиція» означає конкретні умови, що застосовуються для певного продажу, запропоновані компанією «Енза Заден Україна» Покупцю.
 9. «Рослинний матеріал» означає усі рослини та культури, вироблені чи вирощені з Продукції та призначенні для споживання людиною (та тваринами).
 10. «Продукція» означає насіння та посадковий матеріал, які постачаються компанією «Енза Заден Україна» Покупцю.
 11. «Обробка» означає обробку Продукції, включаючи, але не обмежуючись цим, обробку з метою покращення посівної здатності, схожості, якості рослин та запобігання виникненню шкідників та/або захворювань.
 12. «Прайс-лист» означає загальні відомості про ціни продажу Продукції, які компанія «Енза Заден Україна» періодично публікує та надсилає.
 13. «Замовлення на придбання» означає вказівку щодо придбання Продукції, розміщену Покупцем.
 14. «Термінологія щодо стійкості» означає інформацію та термінологію, викладену в Додатку.
 15. «Додаток» означає додаток до Договору та до цих Загальних положень та умов продажу.
 16. «Специфікації Продукції» означає інформацію, опубліковану на веб-сайтах та сторінках компанії «Енза Заден Україна».
- Стаття 2 – Застосовність цих Загальних положень та умов**
1. Ці Загальні положення та умови продажу, включаючи Додаток, застосовуються до усіх Підтверджень замовлення та Пропозицій від компанії «Енза Заден Україна» Покупцю стосовно Продукції та є іхньою частиною, і надалі разом іменуються «Договор», якщо інше прямо не передбачено у Договорі.
 2. Застосування загальних положень та умов (придбання) Покупця цим чітко виключається.
 3. Компанія «Енза Заден Україна» на власний розсуд залишає за собою право періодично змінювати ці Положення та умови продажу. Нова редакція Положень та умов продажу застосовуватиметься та регулюватиме придбання з моменту, коли компанія «Енза Заден Україна» надасть Покупцю нову редакцію, за умови, що придбання, які вже оформлені, здійснюютьться відповідно до раніше існуючої редакції Положень та умов продажу.
 4. Будь-яке положення цих Загальних положень та умов продажу, яке оголошено недійсним чи таким, що не має юридичної сили, на підставі остаточного рішення суду або адміністративної постанови та більше не підлягає оскарженню, замінюється положенням, яке, наскільки можливо, максимально відповідає меті та наміру недійсного положення. Недійсність одного з положень не впливає на інші положення, узгоджені Сторонами.
 5. Особа, яка не є стороною Договору, не має жодних прав на забезпечення примусового виконання його положень та умов.
- Стаття 3 – Замовлення на придбання та Підтвердження замовлення**
1. Компанія «Енза Заден Україна» погоджується продавати Продукцію Покупцю за цінами, зазначеними у Прайс-листі компанії «Енза Заден Україна» або визначеними у Пропозиції.
 2. Будь-яка Пропозиція, надана компанією «Енза Заден Україна», не має обов'язкової сили та термін її дії у будь-якому разі закінчується через п'ять робочих днів або через будь-який інший визначений час, встановлений компанією «Енза Заден Україна».
 3. Договір між компанією «Енза Заден Україна» і Покупцем набирає чинності після надання Підтвердження замовлення або після прийняття Пропозиції. Відповідно, жодні права або зобов'язання не виникають між сторонами до надсилення Підтвердження замовлення або прийняття Пропозиції.
 4. Усі Замовлення на придбання виконуються за наявності нормального врожаю та виробничих резервів. У разі використання вищезазначених резервів компанія «Енза Заден Україна» не зобов'язана здійснювати доставку, але намагатиметься здійснити доставку відповідної кількості та/або спів ставної заміни, а Покупець не має права на будь-яку компенсацію збитків або витрат.
 5. Компанія «Енза Заден Україна» докладатиме усіх належних зусиль для виконання Замовлення на придбання. Однак компанія « Енза Заден Україна » у будь-якому разі має право відхилятися від
- Замовлення на придбання, розміщеного Покупцем, стосовно обсягу, упакування, кількості або ваги.
6. При розміщенні Замовлення на придбання Покупець повідомляє, яка інформація, специфікації та документи необхідні відповідно до правил і норм країни доставки. Покупець несе відповідальність за надання компанії « Енза Заден Україна » інформації про будь-які формальністі, яких необхідно дотримуватися для забезпечення можливості здійснення імпорту. Покупець також повинен надати компанії « Енза Заден Україна » інформацію про будь-які необхідні сертифікати, документи щодо фітосанітарних питань, імпорту або рахунки-фактури.
 7. Компанія « Енза Заден Україна » не несе відповідальність за затримку чи неможливість обробки Замовлення на придбання в результаті або у зв'язку з невиконанням Покупцем будь-яких його зобов'язань згідно зі Статтею 3. Покупець несе відповідальність за будь-які збитки чи шкоду, завдані компанії « Енза Заден Україна » в результаті або у зв'язку з таким невиконанням.
- Стаття 4 – Ціни**
1. Всі ціни, затверджені сторонами в Замовленні на Поставку, вказуються в українській гривні (грн.) (включаючи ПДВ). Ціни, затверджені сторонами, не включають додаткові платежі та витрати Постачальника, в тому числі, але не обмежуючись:
 - витрати на доставку Продукції Покупцю при замовленні Продукції до 10 000 грн. (за умови, що сторони домовилися, що Продукція буде доставлена Покупцю Постачальником);
 2. Усі ціни, зазначені у Прайс-листі, підлягають коригуванню компанією «Енза Заден Україна». Компанія «Енза Заден Україна» залишає за собою право в односторонньому порядку змінювати ціни. Будь-які нові ціни будуть повідомлені Покупцю компанією «Енза Заден Україна» та замінюють раніше перелічені та/або запропоновані ціни.
 3. Щодо особливих сортів овочевого насіння, які продаються і купляються на особливих умовах, додаткова ціна – за квадратний метр або будь-яку іншу кількісну одиницю – може стягуватися та бути включена до цих Умов. Така додаткова ціна буде дійсна протягом одного циклу комерційного виробництва або вирощування Рослинного матеріалу, якщо інше не узгоджено Сторонами.
- Стаття 5 – Анулювання**
- Якщо Замовлення на придбання анульоване Покупцем після укладення Договору постачання, Покупець зобов'язаний сплатити мінімум 10 % від ціни, яку б компанія «Енза Заден Україна» стягнула у разі здійснення доставки, без обмеження права компанії «Енза Заден Україна» вимагати відшкодування її збитків та витрати в повному обсязі.
- Стаття 6 – Відправлення**
1. Продукція доставляється Покупцеві зі складу Постачальника, розташованого за адресою: Охтирський провулок, 7, склад 1-104, м. Київ 03680, Україна. Якщо інше не узгоджене між
- 86 | Enza Zaden
- Enza Zaden | 87

Загальні умови продажу та постачання насіння

сторонами в Замовленні на Поставку, Продукція доставляється Покупцеві Постачальником або логістичною компанією, найнятою Постачальником. Витрати з доставки не включаються в ціну Продукції і сплачуються Покупцем додатково до фактичної ціни в разі замовлення Продукції Постачальника в сумі до 10 000 грн. У разі замовлень на суму понад 10 000 грн., - витрати з доставки включаються в ціну Продукції. Покупець, на свій власний розсуд, має право забрати Продукцію зі складу Постачальника на умовах франко-заводу, завчасно повідомивши про це Постачальника в письмовій формі до погодженої дати відвантаження.

2. Датою відвантаження Продукції та передачі права власності на неї буде день, вказаний у відповідній видатковій накладній, якщо Продукцію буде забирати логістична компанія або представник Покупця зі складу Постачальника.

3. Якщо з боку Покупця буде затримка у прийманні Продукції або він відмовиться від її приймання без достатніх підстав, тоді Постачальник: (1) вправі вимагати від Покупця прийняти Продукцію і оплатити її, або (2) вправі відмовитися від Договору постачання.

Стаття 7 – Оплата

1. Датою оплати буде дата, коли на розрахунковий рахунок Постачальника буде зарахована відповідна сума.
2. Сторони не мають права на зарахування зустрічних вимог.
3. Якщо сторони домовилися про оплату Продукції частинами та (або) з відстрочкою платежу, тоді у випадку порушення хоча б однієї з дат оплати Постачальник вправі вимагати одночасної оплати за всю партію, яка підлягає поставці відповідно до Замовлення на Поставку.
4. Суми платежів, здійснені Покупцем, недостатні для повного погашення боргу, спочатку погашають всі витрати Постачальника, потім пені та відсотки, і в останню чергу – основну суму боргу.
5. Постачальник залишає за собою право призупинити виконання за будь-яким Договором постачання, укладеним з Покупцем, до погашення всіх та будь-яких несплачених платежів, які належать до сплати з боку Покупця на користь Постачальника за будь-яким Договором постачання.
6. Сторони зобов'язуються здійснювати щоквартальну перевірку взаємних розрахунків не пізніше, ніж на 5-й день після закінчення останнього місяця звітного кварталу.
7. Ціна на особливі різновиди насіння овочів, що продаються та купуються на спеціальних умовах, включаючи додаткову ціну – за кв. м. або будь-яку іншу кількісну одиницю – погоджується в окремому Договорі постачання. Ця додаткова ціна дієтиме для одного виду комерційної Продукції або культивації Рослинного Матеріалу, якщо інше не буде погоджено між сторонами.

Стаття 8 – Претензії

1. Покупець здійснює перевірку Продукції у момент доставки або якомога швидше після неї. Покупець визначити, відповідно до цих умов, чи:
 - доставлені правильні товари;
 - доставлені правильні кількості;
 - доставлені товари відповідають усім вимогам щодо якості чітко узгодженим Сторонами в письмовому вигляді.
2. Покупець прийме Продукцію за кількістю та якістю на момент прийняття Продукції Покупцем.
3. У випадку будь-яких недоліків щодо асортименту та кількості Продукції, включаючи видимі недоліки, які були виявлені під час приймання, тоді Покупець повідомить про це Постачальника протягом 5 (п'яти) робочих днів з моменту отримання Продукції.
4. Звіт про невідповідність має містити наступне:
 - інформацію з видаткових накладних доставленої Продукції з виявленими недоліками або невідповідностями;
 - номер партії насіння;
 - деталі рахунку-фактури.
 - Акт про встановлені розбіжності
5. Постачальник має право направити представника для участі у процесі двостороннього приймання Продукції за якістю та кількістю протягом 5 (п'яти) робочих днів у випадку доставки Продукції в межах однієї територіальної одиниці України або протягом 14 (четирнадцяти) робочих днів, за необхідності, щоб з'явитися в іншій територіальній одиниці України, що не збігається з місцем відвантаження Продукції.
6. Якщо Постачальник своєчасно не забезпечить участь представника у процедурі приймання Продукції, як це передбачено умовами, викладеними у пункті 6 цих умов, тоді Постачальник погоджується з одностороннім прийманням Продукції Покупцем.
7. В жодному разі Покупець не повертає Продукцію, якщо інше не узгоджено компанією «Енза Заден Україна» в письмовій формі.
8. У разі якщо компанія «Енза Заден Україна» не отримує письмове повідомлення про претензію протягом відповідного періоду часу, вважається, що Покупець прийняв Продукцію. Усі претензії щодо відшкодування збитків або втрат, не оформлені в письмовій формі протягом відповідного періоду часу, вважаються скасованими Покупцем, і Покупець прямується і бере на себе всю відповідальність за такі збитки або втрати.
9. У разі якщо Сторони не можуть урегулювати суперечку з приводу якості Продукції та/або Рослинних матеріалів, будь-яка з сторін може вимагати проведення перевірки службою Naktuinbouw, причому Сторона, яка виявилася неправильно, сплачує вартість перевірки. Перевірка проводиться на сертифікованому зразку, і висновки мають обов'язкову силу для обох Сторін, без обмеження їхнього права передавати суперечки щодо наслідків цих висновків на розгляд відповідно до Статті 17.

Стаття 9 – Застереження щодо збереження права власності

1. Покупець погоджується та підтверджує, що, якщо інше не визначено цими Умовами, право власності та інтерес в Правах Інтелектуальної Власності на Продукцію, Рослинний Матеріал або будь-які мутації, різновиди або (біологічний) матеріал, отриманий з неї або включений до неї, в тому числі, але не обмежуючись, генетику, характерні ознаки, технологію та/або всі її (фенотипічні) характеристики, а також, в знаках для товарів, ноу-хау, комерційних найменуваннях, знаках для послуг, селекційних досягненнях та винаходах «Енза Заден» завжди та виключно належатиме Постачальнику або «Енза Заден Бехеер Б.В.» (надалі для цієї статті разом та окрім «Енза Заден») або будь-якій з їх афілійованих осіб.
2. Якщо та в обсязі, в якому Покупець за чинним законодавством отримає будь-яке Право Інтелектуальної Власності на Продукцію, Рослинний Матеріал або будь-які мутації, різновиди або (біологічний) матеріал, отриманий з неї або включений до неї, в тому числі, але не обмежуючись, генетику, характерні ознаки, технологію та/або всі її (фенотипічні) характеристики, тоді Покупець повинен буде спочатку отримати попереднє погодження Енза Заден на такі дії стосовно складових компонентів мутації або зібраних матеріалу мутації: (а) виробництво або репродукція, (б) модифікація з метою розповсюдження, (с) пропонування для продажу, (d) збут або інша маркетингова діяльність, (e) імпортування та/або експортування; (f) зберігання для будь-якої із зазначених вище цілей.
3. Покупець буде повністю співпрацювати з Енза Заден для захисту прав Енза Заден від їх порушення.

Стаття 10 – Форс-мажорні обставини

1. У випадку виникнення форс-мажорних обставин сторони можуть повністю або частково призупинити виконання цих Умов, або повністю чи частково припинити його дію, якщо форс-мажорна обставина продовжує діяти. Сторони за жодних умов не несуть відповідальність стосовно такого призупинення або припинення дії або будь-якого порушення цих Умов, яке відбулося в результаті форс-мажорних обставин.
2. Під форс-мажорними маються на увазі обставини надзвичайного, непередбаченого та/або неминучого характеру, в тому числі, але не обмежуючись: пожежі, повені, викиди, землетруси та інші стихійні лиха, пошкодження водою, війна, небезпека виникнення війни, масові безладдя, військові дії, цивільні хвилювання, страйки на території сторін або будь-якої третьої особи, залученої сторонами, блокади, ембарго, перекриття маршрутів та інші міжнародні санкції або інші дії держави або уряду, прийняття нормативних актів, обмеження діяльності, упровадження додаткових податків, ліцензій, які унеможливлюють для Сторін виконання своїх зобов'язань, втрати брояко або його частин через несприятливі погодні умови, раптове припинення водо-, тепло-, електро-, нафто- або газопостачання, не пов'язане з несплатою їх вартості, непередбачені технічні ускладнення, повне або часткове вилучення або реквізіція запасів Постачальника або будь-якого з його дочірніх підприємств, або відсутність транспортних потужностей, і будь-які інші обставини, які не залежать відволі Сторін, і настання яких Сторони не могли аნі передбачити, ані запобігти розумним заходами. Вищенаведений перелік обставин не є вичерпним. Факт настання форс-мажорних обставин та його тривалість підтверджуються Висновком Торгово-
3. Покупець, окрім як з попередньої згоди і при дотриманні умов, встановлених Постачальником, не дозволяється ані поставляти будь-який вид Продукції будь-якій іншій фізичні або юридичні особі для виробництва або вирощування, ані розповсюджувати, продавати, передавати, обтяжувати, віддавати в іпотеку, передавати в заставу, надавати в якості забезпечення будь-якій розмножування насіння, або для будь-яких інших цілей, ніж комерційне виробництво або вирощування Рослинного Матеріалу відповідно до цієї статті.
4. Покупець визнає та підтверджує, що результати, отримані Покупцем при застосуванні Продукції, залежать від таких факторів, як місце вирощування, умов до та під час вирощування, в тому числі, але не обмежуючись, зберігання Продукції, клімат, ґрунт і методи захисту посівів, які застосовуються Покупцем.
5. Покупець буде нести одноособну відповідальність за визначення відповідності і доцільності застосування Продукції в інших умовах та/або в інших цілях.
6. Постачальник надає дані про Продукцію з метою підтримки Покупця, та за жодних умов Постачальник не буде нести відповідальність перед Покупцем за результати, які відхиляються від цих даних. Постачальник не нестиме відповідальність ані за будь-яку інформацію, надану відносно видів Стійкості, згідно з визначеннями, наведеними в Додатку 3, видів Стійкості до хвороб, зазначених для кожного типу Продукції, ані за Специфікації Продукції, у тому виді, в якому вони опубліковані на веб-сайтах і сторінках Постачальника.
7. Будь-якій Покупець, який після одержання згоди від Постачальника продає та передає Продукцію будь-якій третій особі, буде прямо накладати на таку третю особу зобов'язання відповідно до цієї статті, пункти 1, 2 і 3, і передбачити у відповідному Договорі з такою третьою особою, що зазначені пункти також включені до нього в інтересах Постачальника, який зможе посилатися на них у ході судового розгляду у випадку порушення таких пунктів третьою особою.
8. Покупець визнає та підтверджує свою дію та Постачальник не буде відповідати за будь-яку Продукцію, яку було переупаковано, оброблено, модифіковано та/або піддано будь-якому впливу Покупцем або, на запит Покупця, третьою особою або Постачальником.
9. Покупець визнає та підтверджує, що Продукція, яка поставляється Постачальником, не придатна для вживання в іжі людиною та тваринами.

практичному досвіді; разом з тим, без надання будь-яких запевнень або гарантій відносно мети або характеристик.

10. Покупець підтверджує, що будь-яка інформація, надана Постачальником стосовно якості (наприклад, життєздатності, проростання, механічної або генетичної чистоти, здоров'я насіння) та характеристик Продукції відноситься лише до випробувань, проведених Постачальником на конкретному зразку насіння, і до конкретних умов, за яких ці випробування були проведені. Покупець погоджується з тим, що вищенаведена інформація не становить явної або припущененої гарантії.
11. Покупець визнає та підтверджує, що результати, отримані Покупцем при застосуванні Продукції, залежать від таких факторів, як місце вирощування, умов до та під час вирощування, в тому числі, але не обмежуючись, зберігання Продукції, клімат, ґрунт і методи захисту посівів, які застосовуються Покупцем.
12. Покупець буде нести одноособну відповідальність за визначення відповідності і доцільності застосування Продукції в інших умовах та/або в інших цілях.
13. Покупець визнає та підтримує Покупця, та за жодних умов Постачальник не буде нести відповідальність перед Покупцем за результати, які відхиляються від цих даних. Постачальник не нестиме відповідальність ані за будь-яку інформацію, надану відносно видів Стійкості, згідно з визначеннями, наведеними в Додатку 3, видів Стійкості до хвороб, зазначених для кожного типу Продукції, ані за Специфікації Продукції, у тому виді, в якому вони опубліковані на веб-сайтах і сторінках Постачальника.
14. Будь-якій Покупець, який після одержання згоди від Постачальника продає та передає Продукцію будь-якій третій особі, буде прямо накладати на таку третю особу зобов'язання відповідно до цієї статті, пункти 1, 2 і 3, і передбачити у відповідному Договорі з такою третьою особою, що зазначені пункти також включені до нього в інтересах Постачальника, який зможе посилатися на них у ході судового розгляду у випадку порушення таких пунктів третьою особою.
15. Покупець не буде наймати субгідрядників для виконання будь-яких своїх прав і зобов'язань за цими Умовами без попередньої згоди Постачальника. За загальним правилом, така згода буде даватися Постачальником на попередній письмовий запит Покупця на вирощування Рослинного Матеріалу третьою особою винятково в інтересах Покупця, з дотриманням будь-яких умов, включення яких у Договір з такою третьою особою Постачальник може вимагати від Покупця.
16. У випадку, якщо Покупець своєчасно не виконав оплату за Продукцію, тоді Постачальник має право вимагати від Покупця сплатити пеню у розмірі 0,1 (одніє десято) % від загальної вартості неоплаченої Продукції за кожен день затримки.
17. У випадку, якщо Постачальник своєчасно не здійснить поставку Продукції, тоді Покупець має право вимагати від Постачальника сплатити пеню у розмірі 0,1 (одніє десято) % від загальної вартості непоставленої Продукції за кожен місяць затримки.
18. В будь-якому випадку та в максимальному обсязі, дозволеному законодавством, відповідальність

Загальні умови продажу та постачання насіння

Постачальника обмежуватиметься сумою (без ПДВ), виставленою в рахунку стосовно зазначененої Продукції, і становитиме, на вибір Постачальника, або безкоштовну заміну Продукції або компенсацію суми, що дорівнює ціні Продукції.

Стаття 13 – Права інтелектуальної власності

1. Покупець погоджується та підтверджує, що, якщо інше не визначено цими Умовами, право власності та інтерес в Правах Інтелектуальної Власності на Продукцію, Рослинний Матеріал або будь-які мутації, різновиди або (біологічний) матеріал, отриманий з неї або включений до неї, в тому числі, але не обмежуючись, генетику, характерні ознаки, технологію та/або всі її (фенотипічні) характеристики, а також, в знаках для товарів, ноу-хау, комерційних найменуваннях, знаках для послуг, селекційних досягненнях та винаходах «Енза Заден» завжди та виключно належатиме Постачальнику або «Енза Заден Бехеер Б.В.» (надалі для цієї цієї статті разом та окремо іменуються як «Енза Заден») або будь-якій з їх афілійованих осіб.
2. Якщо та в обсязі, в якому Покупець за чинним законодавством отримає будь-яке Право Інтелектуальної Власності на Продукцію, Рослинний Матеріал або будь-які мутації, різновиди або (біологічний) матеріал, отриманий з неї або включений до неї, в тому числі, але не обмежуючись, генетику, характерні ознаки, технологію та/або всі її (фенотипічні) характеристики, тоді Покупець цим передає такі Права Інтелектуальної Власності на користь компанії Енза Заден, яка приймає таку передачу. Покупець цим уповноважує Енза Заден зареєструвати та іншим чином здійснити або завершити таку передачу за чинним законодавством та на запит Енза Заден сприятиме та здійснюватиме всі дії, які вважаються необхідними з боку Енза Заден для реєстрації, здійснення та завершення такої передачі, в тому числі, але не обмежуючись, оформлення всіх необхідних документів.
3. Покупець погоджується не використовувати і не реєструвати жодну торгову марку, комерційне найменування, фіrmове найменування, доменне ім'я, символи або позначення сорту, що є ідентичним або схожим до ступеня змішування з торговою маркою, торговим найменуванням, фіrmовим найменуванням, доменным іменем, символами або позначеннями сортів, що належать Енза Заден або будь-якій її афілійованій особі.
4. Покупець не вправі використовувати торгові марки, комерційні найменування та/або фіrmове оформлення упаковки Енза Заден з будь-якою метою, якщо інше не погоджено в письмовій формі з боку Енза Заден.
5. Покупець погоджується дозволити та повністю співпрацювати з будь-якою інспекцією з боку Енза Заден з метою перевірки будь-якого можливого порушення прав Енза Заден. Покупець надасть Енза Заден або особі чи компанії, призначений Енза Заден, прямий доступ до приміщення

Покупця, в тому числі, але не обмежуючись, його теплиці, адміністративну та фермерську діяльність. Термін «діяльність» буде розумітися як такий, що включає діяльність, що здійснюється третіми особами від імені Покупця.

6. Якщо та коли Покупець виявить, спостерігатиме або довідається про похідний сорт, в тому числі, але не обмежуючись, будь-яку мутацію у виробництві та культивації Рослинного Матеріалу, він негайно повідомить про це Енза Заден рекомендованим листом.
7. На письмовий запит Енза Заден, Покупець негайно надаватиме Енза Заден достатній матеріал з похідного сорту (наприклад, мутант), для тестування.
8. У випадку похідного сорту (наприклад, мутант), Покупець повинен буде спочатку отримати попереднє погодження Енза Заден на такі дії стосовно складових компонентів мутації або зібраним матеріалом мутації: (а) виробництво або репродукція, (б) модифікація з метою розповсюдження, (с) пропонування для продажу, (д) збут або інша маркетингова діяльність, (е) імпортування та/або експортування; (f) зберігання для будь-якої із зазначених вище цілей.
9. Покупець буде повністю співпрацювати з Енза Заден для захисту прав Енза Заден від їх порушення.

Стаття 14 – Невиконання, призупинення дії та розірвання Договору

1. У випадку, якщо сторона не виконує будь-яке зі своїх зобов'язань згідно з цими Умовами, за винятком випадків затримки відвантаження та/або постачання або не відвантаження/непостачання, зазначених у цих Умовах, і таке невиконання зобов'язань триває протягом 30 (тридцяти) днів після направлення письмового повідомлення, яке вказує на невиконане стороною зобов'язання, відправленого на адресу цієї сторони, інша сторона буде мати право призупинити подальше виконання Договору постачання або розірвати його в односторонньому порядку без судового розгляду шляхом направлення рекомендованого листа, без шкоди для будь-яких інших своїх прав згідно з цими Умовами, в тому числі, але не обмежуючись, право вимагати від іншої сторони відшкодування всіх своїх збитків та витрат, пов'язаних з таким невиконанням.
2. У випадку затримки відвантаження Продукції або її не відвантаження Постачальник повідомляє про це Покупця в письмовій формі, а Покупець – у якості свого єдиного та виняткового засобу правового захисту – надає Постачальникові додатковий розумний строк для здійснення відвантаження Продукції. За жодних умов у максимально передбаченому законом обсязі Постачальник не відповідає за шкоду, штрафні санкції (за винятком пені, передбаченої цими Умовами), збитки або витрати, які виникли внаслідок затримки відвантаження та/або постачання або не відвантаження/непостачання, також і Покупець не має права розірвати цей Договір.

3. Покупець буде автоматично, за замовчуванням, без необхідності в будь-якому повідомленні, вважатися порушником зобов'язання при невиконанні будь-якої з умов оплати.

4. У максимальному обсязі, дозволеному чинним законодавством, якщо Покупець ліквідує своє підприємство, заявляє про банкрутство, одержує припис про призупинення платежів, робить повне відчуження своїх активів для виплати боргів кредиторам, переходить під зовнішнє керування або припиняє діяльність, усі його платіжні зобов'язання будуть підлягати негайному виконанню, і Постачальник буде мати право призупинити подальше виконання Договору або розірвати його, без шкоди для свого права на вимогу компенсації від Покупця всіх своїх збитків і витрат, понесених у результаті цього.

Стаття 15 – Заключні положення

1. Ці умови та співробітництво сторін стосовно його укладення, внесення змін, виконання та припинення його дії регулюються чинним законодавством України.
2. За винятком випадків, передбачених цими Умовами, сторони будуть посилятися на чинне законодавство України та керуватися ним.
3. Сторони не будуть відступати свої права та обов'язки за цими Умовами третім особам без попередньої письмової згоди іншої сторони.
4. Сторони погоджуються застосовувати терміни та визначення, викладені в цих Умовах відповідно до офіційного документа, який установлює їх значення та наведений в Додатку 1 до цих Умов.
5. Якщо будь-яке положення цих Умов стане повністю або частково недійсним або таким, що не може бути виконаним в примусовому порядку, інші положення або частини положень цих Умов залишатимуться в силі. Сторони будуть добросовісно вести переговори з метою заміни відповідного положення на дійсне і таке, що може бути виконаним в примусовому порядку, яке в найменшому можливому ступені відрізняється від первинного положення, з урахуванням мети та предмета цих Умов

Стаття 16 – Застосовне законодавство

Кожна Сторона безвідкладно погоджується, що Договір та будь-яка суперечка чи претензія, що виникають внаслідок або у зв'язку з ним, його предметом або формуванням (в тому числі позадоговірні суперечки чи претензії), регулюються та тлумачаться відповідно до законодавства України.

Стаття 17 – Урегулювання суперечок

1. У випадку виникнення спору з цих Умов або з зв'язку з ним, чи спору щодо його тлумачення, виконання, порушення, розірвання або недійсності, Сторони будуть врегульовувати цей спір шляхом переговорів. Якщо спір не може бути вирішений шляхом переговорів, тоді він буде переданий до та вирішений компетентним судом України відповідно до законодавства України.

Додаток 1 – Стійкість

1. - Терміни та визначення

- а. «Імунітет» означає несхильність до нападу або інфікування певним шкідником або патогеном.
- б. «Стійкість» – здатність сорту рослини обмежувати зростання і розвиток певного шкідника або патогена та/або збитки, які вони завдають, в порівнянні з чутливими сортами рослин в аналогічних умовах навколошнього середовища та рівні впливу шкідників чи патогена. Стійкі сорти можуть проявляти деякі симптоми захворювання або пошкодження під сильним впливом шкідника чи патогена.

Визначено два рівні стійкості:

- I. Висока стійкість (ВС): сорти рослин, які значно обмежують зростання і розвиток зазначеного шкідника або патогена при нормальному рівні впливу шкідника або патогена в порівнянні з чутливими сортами. Ці сорти рослин, однак, можуть проявляти деякі симптоми або пошкодження під сильним впливом шкідника або патогена.
- II. Проміжна стійкість (ПС): сорти рослин, які обмежують зростання і розвиток зазначеного шкідника або патогена, але можуть проявляти ширший діапазон симптомів або пошкодження в порівнянні з сортами з високою стійкістю. Сорти рослин з проміжною стійкістю також демонструють менш важкі симптоми або пошкодження, ніж у чутливих сортів рослин при вирощуванні в однакових умовах навколошнього середовища та/або рівні впливу шкідника або патогена.

- c. «Чутливість» – нездатність сорту рослин обмежувати зростання і розвиток певного шкідника або патогена.

2. - Інформація для кожного різновиду

Стійкість наших сортів культур буде закодована (див. список кодування на www.enzazaden.com), якщо не зазначено інше. У разі якщо сорт стійкий до декількох патогенів, окрім коду стійкості будуть розділені символом «/».

Якщо в коді стійкості певного сорту зазначається посилання на певні штами, про стійкість до яких заявляється, це означає, що відсутні заяви про стійкість до інших штамів одного і того самого патогена.

Якщо в коді стійкості не зазначене посилання на штами патогена, про стійкість до яких заявляється, заявляється про стійкість лише до певних додаткового не зазначених ізолятів, і ми тим самим відмовляємося від будь-якої (опосередкованої) гарантії, що сорт не буде заражений зазначеним патогеном.



Всі описи та рекомендації, що наведені в цьому каталогі, базовані на нашому власному досвіді. Дані інформація має загальний характер, професійні овочівники можуть використовувати цю інформацію з огляду на місцеві умови вирощування. Енза Заден не несе відповідальності за відхилення, отримані в результаті виробництва, що базуються на цій інформації. Покупець самостійно повинен визначити відповідність рекомендацій і описів місцевим умовам вирощування. Вся інформація про збудників хвороб і шкідників доступна також на сайті www.enzazaden.com.



enzazaden.com

ТОВ «ЕНЗА ЗАДЕН УКРАЇНА»

Бізнес центр «Форум Вікторія Парк»

провулок Охтирський, 7 офіс 2-103

м. Київ, 03680, Україна

+38 099 367 97 57

+38 068 494 35 35

www.enzazaden.com