



# Каталог насіння овочевих культур

для плівкових теплиць та відкритого ґрунту



2018 | 2019



**Олег Гладуняк**  
Регіональний директор з продажів у Східній Європі

## Шановні партнери!

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 свого роду «Оскар» 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 працюють понад 1700 досвідчених співробітників, і в даний час не припиняє інвестувати у висококваліфікований персонал, ефективні технології та сучасне обладнання.

Якість та інновації є основними напрямками 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 намагаємось створювати гібриди та сорти, що максимально відповідають потребам споживача, виробника та ринку. Завдяки чудовій якості та перевагам наших продуктів у виразі 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 намагаємось завжди бути в центрі подій, задовольняти вимоги ринку та передбачати напрямки його розвитку. Творчий підхід, досвід та командна 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 організували виробництво якісного насінневого 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, Агліс, Беллфорт, Берберана, огірок Гунар, Седрік, Бйорн, перець Ведрана, Лота, Хаскі, Клерені, кабачок Ардендо 174, Аделія, гарбуз Матільда, 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 дистриб'юторській 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, дистриб'юторів 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.

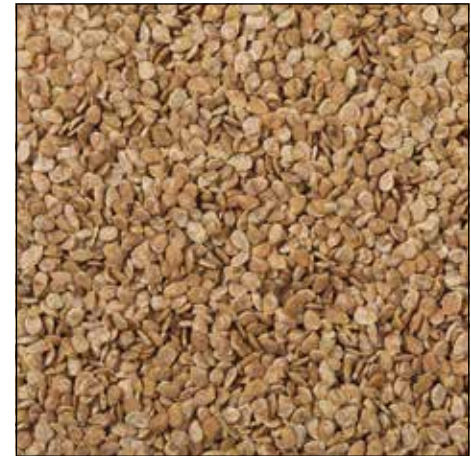
### Де придбати?

Enza Zaden Україна пропонує насіння компанії Vitalis.

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



Насіння огірка



Насіння томата





**Олександр Коцур,**  
Менеджер з продажу по  
південному регіону

# Томат

Великоплідний індетермінантний 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 «носіком»
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 «носіком», 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



Белле F1



Буран F1



Берберана F1

## Великоплідний індетермінантний томат

### Белле F1 | Belle

#### Загальні характеристики

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

#### Переваги

Невибагливий та пластичний гібрид 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 усєї 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 усєї 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.

## Великоплідний індетермінантний томат

### Ралі F1 | Rally

#### Загальні характеристики

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

#### Переваги

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

### Лезафорта F1 | Lezaforta

#### Загальні характеристики

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

#### Переваги

Новий гібрид 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.



Ралі F1

Гібрид	Стійкість		Ранньо-стиглість	Габітус рослини	Маса плоду, г	Примітка
	HR	IR				
<b>Великоплідний індетермінантний томат</b>						
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 гібрид 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 гібрид
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](http://www.enzazaden.com)



# Томат



Байконур F1



Сільвіана F1



Алінді 811 F1

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 гібрид, 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 гібрид. Потужна рослина з відмінною здатністю зав'язувати плоди в стресових умовах. Плоди високої якості, вирівняні, щільні. Витривалий гібрид, 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 гібрид середньоплідного томату. Рослина генеративного типу з компактними китицями. Плоди дуже вирівняні за розміром і формою, насиченого 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 гібрид з сильною рослиною та високим потенціалом урожайності. Формує компактні китиці. Плоди округлі, щільні, насичено-червоного кольору, дуже вирівняні за розміром і формою. Гібрид підходить для весняного та осіннього оборотів.



Луанова F1

Гібрид	Стійкість		Ранньо-стиглість	Габітус рослини	Маса плоду, г	Примітка
	HR	IR				
<b>Середньоплідний індетермінантний томат</b>						
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 гібрид
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 урожайності.

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](http://www.enzazaden.com)



# Томат



Дімероза F1

Рожевоплідний індетермінантний томат

## Дімероза F1 | Dimerosa 🌿

Загальні характеристики

Тип рослини:	відкрита, з міжвузлями 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 міжвузлями 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 неперевершеним товарним виглядом.



Сливоподібний індетермінантний томат

## Гранадеро F1 | Granadero 🌿

Загальні характеристики

Тип рослини:	сильна, відкрита, міжвузля середньої довжини
Розвиток китиць:	швидкий
Форма плода:	сливподібна
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 сливподібної 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, міжвузля середньої довжини
Розвиток китиць:	швидкий
Форма плода:	сливподібна
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.

## Полікарпо F1 | Policarlo

Загальні характеристики

Тип рослини:	сильна, відкрита, міжвузля середньої довжини
Розвиток китиць:	швидкий
Форма плода:	сливподібна
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.



Гранадеро F1



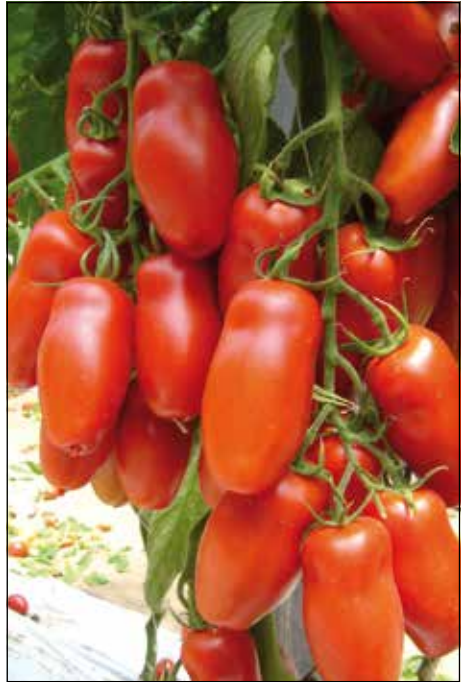
Корлеоне F1



Полікарпо F1



# Томат



Поззано F1



Сакура F1

## Перцеподібний індетермінантний 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 гібрид з потужною відкритою рослиною та плодами перцеподібної форми. Плоди щільні, транспортабельні та стійкі до вершинної гнилі, що є вагою 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.

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



Гібрид	Стійкість		Ранньо-стиглість	Габітус-рослини	Маса-плоду, г	Примітка
	HR	IR				
<b>Рожевоплідний індетермінантний томат</b>						
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 неперевершеним товарним виглядом
<b>Сливоподібний індетермінантний томат</b>						
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
<b>Перцеподібний індетермінантний томат</b>						
Поззано F1   Pozzano	ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1		ранній	сильна	120-150	Високопродуктивний гібрид з привабливими плодами
<b>Індетермінантний черрі томат</b>						
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](http://www.enzazaden.com)



# Томат



Усмань F1

Детермінантний томат для вирощування у відкритому ґрунті

## Усмань F1 | Usman

### Загальні характеристики

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

### Переваги

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

## Імран F1 | Imran

### Загальні характеристики

Термін досягання:	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 облиствлена рослина з розвинутою кореневою системою. Гібрид вирізняється раннім дружнім дозріванням. Однорідність та маса плодів стабільні протягом усього періоду вирощування.

## Лоджейн F1 | Lojain

### Загальні характеристики

Термін досягання:	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.



Лоджейн F1

Детермінантний томат для вирощування у відкритому ґрунті

## Бехрам F1 | Behram

### Загальні характеристики

Термін досягання:	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.

## Садін F1 | Sadeen

### Загальні характеристики

Термін досягання:	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.

## Юсуф 408 F1 | Yusuf 408

### Загальні характеристики

Термін досягання:	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 облиствлена з розвинутою 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.



Бехрам F1



Садін F1



Юсуф 408 F1



# Томат



Морелія F1



Ліната F1

Детермінантний томат для вирощування у відкритому ґрунті

## Морелія F1 | Morelia

### Загальні характеристики

Термін достигання: 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 достигання: 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				
<b>Детермінантний томат для вирощування у відкритому ґрунті</b>						
Усмань F1   Usman	Lt/Va:0/Vd:0/Fol:0,1	TSWV/Ma/Mi/Mj	ранній	сильна	200-220	Ідеальний гібрид для одержання ультрараннього 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 віддачі 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 вирівняних 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](http://www.enzazaden.com)





**Едуард Ігольник,**  
Менеджер з продажу по  
східному регіону

# Огірок

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 плоди зеленого кольору з глянцем. Гарна якість та бугорчастість плодів зберігаються за вирощування у спекотних літніх умовах. Плоди вирізняються відмінними смаковими якостями та невеликою насінневою 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 оборотах 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 надранніх 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 оборотах в плівкових теплицях.



Бйорн F1



Гуннар F1



# Огірок



Седрік F1



Тумі F1

## 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 плоди, 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 плоди зі щільною внутрішньою структурою та невеликою насінневою 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.

### 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					
<b>Корнішонний огірок</b>							
Бйорн F1   Bjorn	Ccu	CMV/CVYV/Px	дуже ранній	сильна	10-12		Чудова якість плодів та висока продуктивність
Гуннар F1   Gunnar	Ccu	CMV/CVYV/Px	дуже ранній	сильна	12-14		Висока рання і загальна врожайність
Седрік F1   Cedrik	Ccu	CMV/CVYV/Px	дуже ранній	сильна	12-14		Відмінні товарні якості
Тумі F1   Tumi	Ccu	CMV/CVYV/Px	ранній	сильна	10-12		Адаптований для вирощування в умовах низьких температур
Сігурд F1   Sigurd	Ccu	CMV/CVYV/Px	ранній	сильна	10-12		Стресостійкий гібрид з тривалим періодом плодоношення
Дерія F1   Derya	Ccu	CMV/CVYV/Px	середньоранній	сильна	10-12		Продуктивний гібрид з відмінною регенеративною здатністю

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](http://www.enzazaden.com)





**Сергій Юрчак,**  
Менеджер з продажу по  
південному регіону

# Перець

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 – насичено-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, насиченого червоного кольору, дуже однорідні за розміром та масою. Гібрид вирізняється високою стійкістю до хвороб, масовим одночасним досяганням 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 | Banckers

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 неперевершеним 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 насиченого червоного кольору при заморожуванні. Ідеально підходить для вирощування у відкритому ґрунті.



Клерені F1



Банкерс F1



Прокрафт F1



# Перець



Алміранте F1



Девіто F1



Абей 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 гібрид з гарними адаптаційними властивостями. Алміранте F1 стабільно плодоносить до пізньої осені. Формує великі, товстостінні плоди, що вирізняються довготривалим терміном зберігання та чудовою транспортабельністю. Рекомендується для вирощування у всіх видах теплиць та у відкритому ґрунті.

### 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 гібрид 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 | 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 гібрид 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 плівкових 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 гібрид з чудовою товарністю плодів. Сильна, відкритого типу рослина, прекрасно адаптується до стресових умов вирощування. Вирізняється тривалим періодом плодоношення. Плоди важкі, щільні мають стійкість до верхньої 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

Гібрид	Стійкість		Ранньо-стиглість	Габітус рослини	Плід	Розмір плода, см	Тип виробництва	Примітка
	HR	IR						
<b>Кубовидний перець</b>								
Клерені F1   Claryn	Xcv:1-3/PVY:0-1/Tm:0	TSWV:0/TEV	ранній	потужна		8 x 10		Висока рання та загальна врожайність. Відмінна якість плодів
Банкерс F1   Banckers	Xcv:1-3,5/PePMoV/PVY:0-1/Tm:0	TEV	середньоранній	сильна		9 x 10		Високопродуктивний гібрид з гарною регенеративною здатністю
Прокрафт F1   Procraft	Xcv:1-3/PVY:0-1/Tm:0	TSWV:0/TEV	ранній	сильна		9 x 12		Чудовий вибір для переробки
Алміранте F1   Almirante	Xcv:1-3/PePMoV/PVY:0-1/Tm:0	TEV	середньоранній	потужна		10 x 12		Товстостінні плоди великого розміру
Девіто F1   Devito	Tm:0-3	TSWV:0	ранній	потужна		9 x 10		Вирівняні плоди насиченого жовтого кольору
Абей F1   Abay	Xcv:1-5/Tm:0		ранній	потужна		8 x 10		Висока однорідність плодів
Магно F1   Magno	Tm:0-3		дуже ранній	сильна		10 x 12		Неперевершений товарний вигляд та смакові якості

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](http://www.enzazaden.com)



# Перець



Бланчіна F1



Ведрана F1



Ірен F1

## 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 гібрид 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 гібрид особливо привабливим для ринку свіжої продукції. Рекомендується для вирощування в плівкових 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 плівкових 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 гібрид для вирощування у відкритому ґрунті. Завдяки компактній та потужній рослині плоди добре захищені від сонячних опіків. Гібрид 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 гібрид з високою інтенсивністю зав'язування плодів протягом усього періоду вегетації. Сильна, відкрита рослина генеративного типу. Блискучі, 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 плівкових теплицях та відкритому ґрунті.

### 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 гібрид. Компактна напіввідкрита рослина. Висока рання та загальна віддача урожаю. Плоди однорідні, вирівняні за формою та розміром, товстостінні з глясовим блиском. Гібрид добре транспортується, не втрачаючи товарність. Рекомендується для вирощування в плівкових теплицях та у відкритому ґрунті.

### Амаретта F1 | Amaretta (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 гібрид. Рослина потужна, з добре розвиненим листовим апаратом. Плоди відмінної якості, товстостінні, добре транспортуються на далекі відстані. Гібрид стійкий до кореневих захворювань. Рекомендується для вирощування в плівкових теплицях та у відкритому ґрунті.



Лотта F1



Іветта F1 (E20W.20013)



Амаретта F1 (E20W.20016)



# Перець



Анетта F1



Хаскі F1



Немезіс F1

## 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 розвинутою кореневою системою, легко пристосовується до різних умов вирощування. Плоди дуже однорідні за формою та розміром, товщина стінки 6-7мм. Характерна особливість – раннє та дружнє досягання плодів та швидкий перехід від світло-зеленого до насичено-червоного кольору. Підходить для заморозки та інших видів переробки. Рекомендується для вирощування в плівкових 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. Досягання настає на 50-55-й день після висаджування розсади. Сильна рослина з розвинутою 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 плівкових 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 блискучі плоди з довгим терміном зберігання, відмінною транспортабельністю. Стійкий до верхньої гнилі плодів. Рекомендується для вирощування у відкритому ґрунті та плівкових теплицях.



Гібрид	Стійкість		Ранньо-стиглість	Габітус рослини	Плід	Розмір плода, см	Тип виробництва		Примітка
	HR	IR					Плівковий	Відкритий ґрунт	
<b>Білий кубовидний перець</b>									
Бланчіна F1   Blancina	Tm:0-2	TSWV:0	ранній	сильна		9 x 11			Чудова якість плодів
Ведрана F1   Vedrana	Tm:0-2		ранній	потужна		9 x 12			Еталон якості на ринку
Ірен F1   Irene	Xcv:1-3/Tm:0	TSWV:0	середньоранній	потужна		8 x 11			Ідеально підходить для вирощування у відкритому ґрунті
<b>Конусовидний перець</b>									
Лотта F1   Lotta	Xcv:1-3/Tm:0-2		дуже ранній	сильна		7 x 14			Висока рання та загальна продуктивність
Іветта F1   Ivetta	Xcv:1-3/Tm:0-2	TSWV:0	дуже ранній	компактна		6 x 10			Ранньостиглість. Висока вирівняність плодів
Амаретта F1   Amaretta	Xcv:1-3/Tm:0-2	TSWV:0	ранній	потужна		7 x 12			Стійкість до корневих хворіб
Анетта F1   Anetta	Xcv:1-3/Tm:0-2	TSWV:0	ранній	потужна		6 x 11			Швидке досягання та забарвлення плодів у насичено-червоному кольорі
Хаскі F1   Khaski	Xcv:1-3/Tm:0-2		дуже ранній	сильна		6 x 12			Стандарт ранньостиглості та врожайності
Немезіс F1   Nemezis	Tm:0-2		дуже ранній	сильна		8 x 17			Висока однорідність плодів при різних умовах вирощування

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](http://www.enzazaden.com)



# Перець



Хайфі F1



Шакіра F1



Хомера F1

## Гострий перець

### Хайфі F1 | Huyfae

#### 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 плівкових 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 плівкових 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

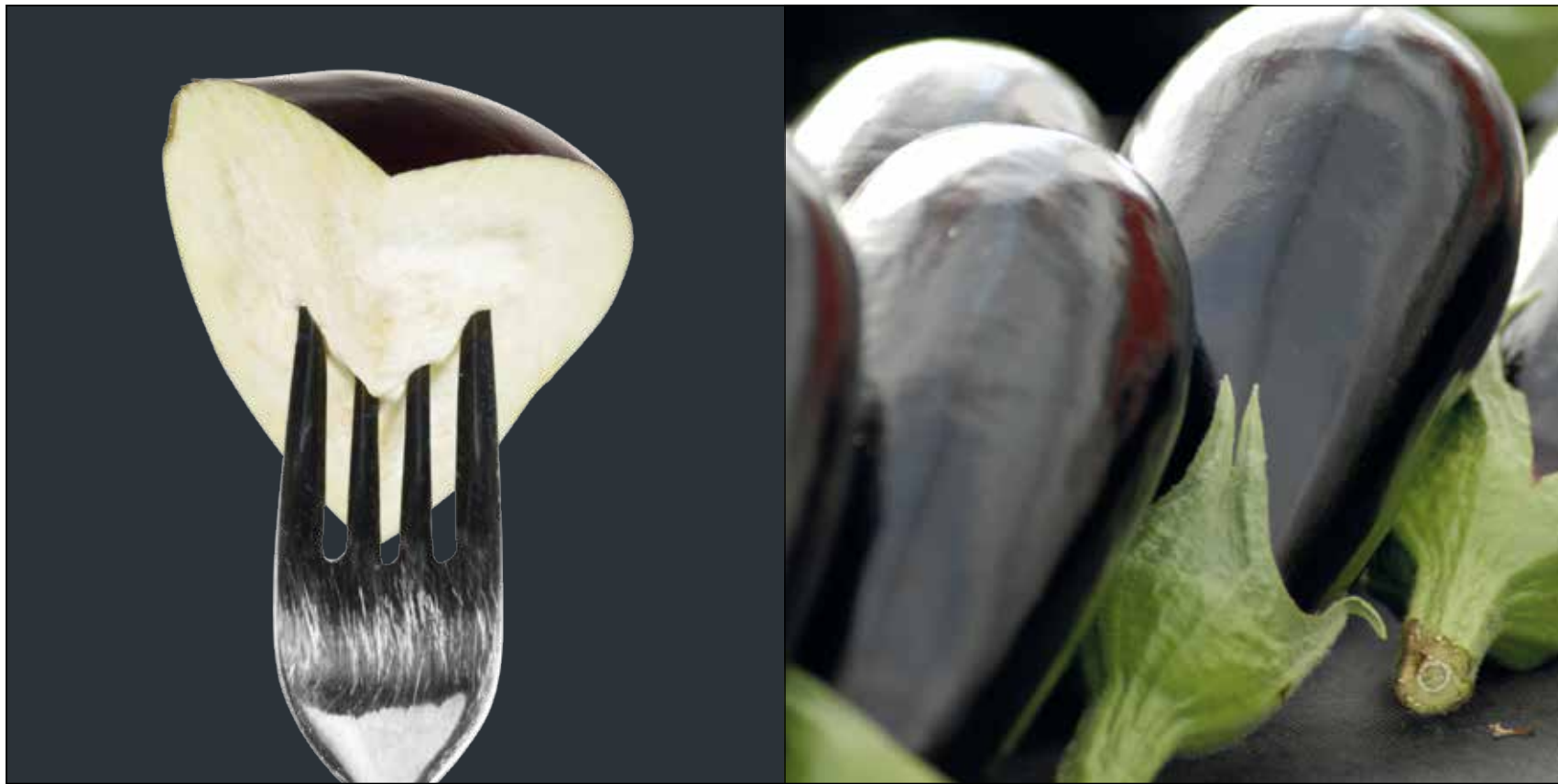
Ранній високоврожайний гібрид зі стабільною зав'язуваністю плодів протягом усього періоду вирощування. Рослина компактна, розвинений листовий апарат надійно захищає плоди від сонячних опіків. Антоціанове забарвлення плодів при низьких температурах відсутнє. Плоди мають пікантний, помірно гострий смак,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



Гібрид	Стійкість		Ранньо-стиглість	Габітус рослини	Плід	Розмір плода, см	Тип виробництва	Примітка
	HR	IR						
<b>Гострий перець</b>								
Хайфі F1   Huyfae	Tm:0-2		ранній	потужна		9 x 11		Чудова якість плодів
Шакіра F1   Shakira	Tm:0-2		ранній	сильна		9 x 12		Еталон якості на ринку
Хомера F1   Homera	Tm:0		ранній	компактна		8 x 11		Ідеально підходить для вирощування у відкритому ґрунті

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](http://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 короточасні зниження температур. Рослина добре розвинена, з потужною кореневою системою. Плоди середньою масою 250-300 грам, без шипів на плодоніжках. Придатний для вирощування в плівкових теплицях та у відкритому ґрунті.

## 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.



Дестан F1



Мабел F1



Блек Перл F1

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

Плівкові теплиці: ☐ | Відкритий ґрунт: ☞





**Василь Данченко,**  
Менеджер з розвитку продукту

# Кабачок

## 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 транспортуються на далекі відстані; ребристість плодів відсутня. Рекомендується для вирощування навесні в плівкових укриттях, а також влітку й восени у відкритому ґрунті.

## 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 плівкових укриттях, а також влітку й восени у відкритому ґрунті.

## 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.



Аделія F1



Ардендо 174 F1



Ісмалія F1



# Кабачок



Марселла F1



Дуня F1



Лейла F1

## Марселла F1 | Marcella

### Загальні характеристики

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

### Переваги

Новий ранній гібрид. Компактна, добре збалансована рослина. Плоди вирівняної циліндричної форми без ребер, насиченого світло-зеленого кольору (на тон темніший від Ардендо 174 F1). Гібрид 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 гібрид темно-зеленого цукіні. Сильна відкрита рослина кущового типу. Тривалий період плодоношення. Плоди привабливого темно-зеленого кольору, глянцевої, циліндричної форми. Придатний для продажу у свіжому вигляді, а також для переробки. Рекомендується для вирощування у всі сезони.

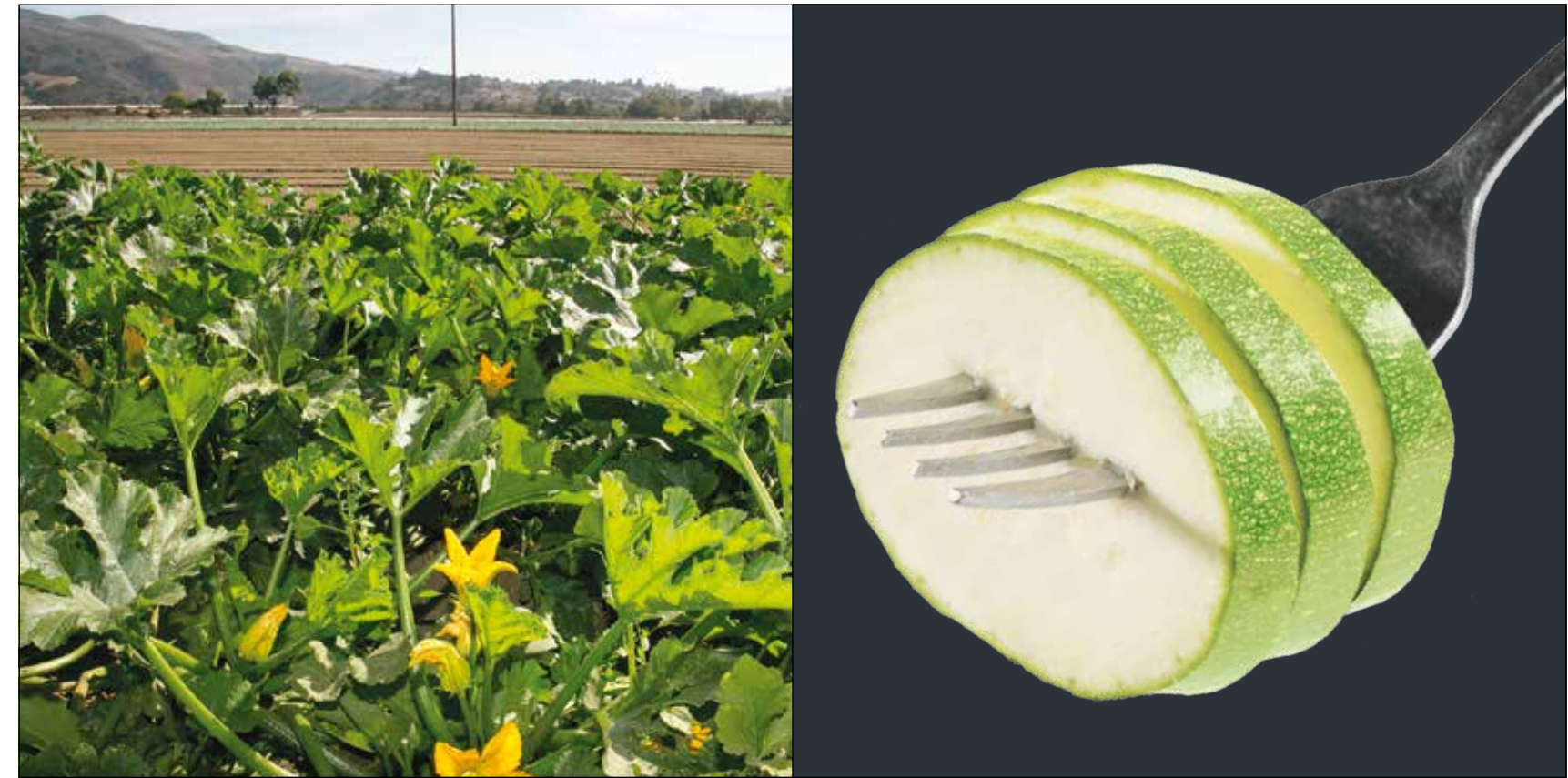
## Лейла F1 | Leila

### Загальні характеристики

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

### Переваги

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



Гібрид	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 гібрид
Ісмалія F1   Ismalia	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		Гібрид 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		Високоврожайний гібрид 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](http://www.enzazaden.com)





**Олександр Коцур,**  
Менеджер з продажу по  
південному регіону

# Гарбуз

## Матільда F1 | Matilda

### Загальні характеристики

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

### Переваги

Середньоранній гібрид 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 насінневою камерою; м'якуш насиченого помаранчевого кольору, солодкий. Гібрид 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.

## Тіана F1 | Tiana

### Загальні характеристики

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

### Переваги

Гібрид гарбуза типу Butternut з порціонним плодом та дуже маленькою насінневою 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 торговельних мережах.

## Хавана F1 | Havana

### Загальні характеристики

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

### Переваги

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



Матільда F1



Тіана F1



Хавана F1



# Гарбуз



Ханна F1

## Ханна F1 | Hannah

### Загальні характеристики

Термін достигання:	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 насінневою камерою. Ханна F1 вирізняється доброю транспортабельністю та відмінною лежкістю плодів.

## Оранж Саммер F1 | Orange Summer

### Загальні характеристики

Термін достигання:	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 плоди, 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.

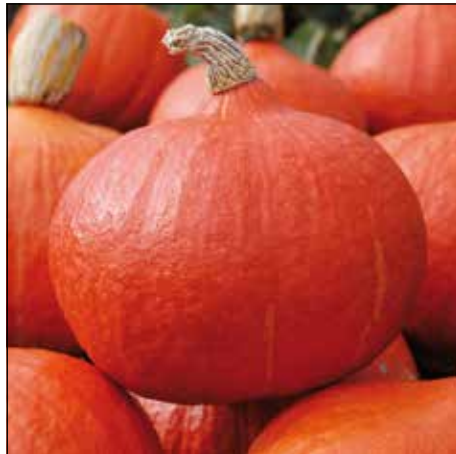
## Брайт Саммер F1 | Bright Summer

### Загальні характеристики:

Термін достигання:	75-80 днів
Форма плода:	округла
Маса плода:	0,9-1,1 кг
Колір шкірки:	червоно-помаранчевий
Колір м'якоті:	помаранчевий

### Переваги:

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



Оранж Саммер F1



Брайт Саммер F1

## Сампсон F1 | Sampson

### Загальні характеристики

Термін достигання:	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 насінневою 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.

## Хоншу F1 | Honshu

### Загальні характеристики

Термін достигання:	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 сорто типу Kent з середньораннім терміном достигання. Дуже потужна та продуктивна рослина. Вирізняється стабільним формування дуже вирівняних плодів середнього розміру. М'якуш привабливого насичено-жовтого кольору та солодкий на смак; невелика насіннева камера. Добре зберігається, призначений для реалізації на ринку свіжої продукції та переробки (дитяче харчування).



Сампсон F1



Хоншу F1

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 достигання
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. Стейкий до захворювань
Хоншу F1   Honshu	Kent	плетиста		зелений	помаранчевий	4-5	Використовують для дитячого харчування





Олександр Божок,  
Завідуючий складом

# Диня

Ананас

## Дакаро F1 | Dakaro

Загальні характеристики

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

### Переваги

Новий ультраранній 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 неперевершені смакові якості. Завдяки гарній здатності рослини до регенерації, є можливість продовжити збір урожаю на досить тривалий час. Гібрид відрізняється гарною транспортабельністю у своєму сегменті.

## Бізан F1 | Bisan

Загальні характеристики

Сортотип:	Ананас
Термін достигання:	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 облиствлена рослина захищає плоди від сонячних опіків. Плоди овальні з густо-сітчастою шкіркою, золотисто-помаранчевого кольору, мають невелику насінневу 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 достигання:	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 насінневою 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



Егназіо F1



Карамеза F1

## Ітеліан Неттед

### Еміненза F1 | Eminenza

#### Загальні характеристики

Сортотип:	Ітеліан Неттед
Термін достигання:	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 достигання 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

### Егназіо F1 | Egnazio

#### Загальні характеристики

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

#### Переваги

Дуже врожайний середньоранній гібрид. Егназіо F1 має здатність стабільно зав'язувати велику кількість плодів. Вирізняється дуже потужним листовим апаратом. Плоди насичено-жовтого кольору, овальні, однорідні за формою, 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 достигання. Плоди тверді на час збирання врожаю; на момент достигання кінчик плоду м'якшає, 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 достигання:	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 поєднанні з маленькою насінневою камерою приваблюють погляди споживачів. Плоди мають ніжну внутрішню структуру насиченого кольору. Термін зберігання становить близько 30 днів, що дозволяє транспортування на далекі відстані.

## П'ел де Сапо

### Джабалон F1 | Jabalon

#### Загальні характеристики

Сортотип:	П'ел де Сапо
Термін достигання:	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 обліствлена рослина формує оригінальні плоди з зеленою шкіркою, білим хрустим м'якушем, насінневою 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		
<b>Сортотип Ананас</b>									
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 транспортуються
<b>Сортотип Ітеліан Неттед</b>									
Еміненза F1   Eminenza	ранній	0,8-1,0		кремовий	помаранчевий	Fom:0,1,2		Rx:1,2,5	Високий вміст цукру. Дуже ароматний гібрид
<b>Сортотип Амарілло</b>									
Егназіо F1   Egnazio	середньоранній	3,0-5,0		жовтий	білий			Rx:1,2,5	Високий вихід товарних плодів, придатний для зберігання
<b>Сортотип Фулл Неттед Канталупе</b>									
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
<b>Сортотип П'ел де Сапо</b>									
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](http://www.enzazaden.com)





**Едуард Ігольник,**  
 Менеджер з продажу по  
 східному регіону

# Кавун

## Марісто F1 | Maristo

### Загальні характеристики

- Термін досягання:** 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.

## Тамтам F1 | Tamtam (E20J.0043)

### Загальні характеристики

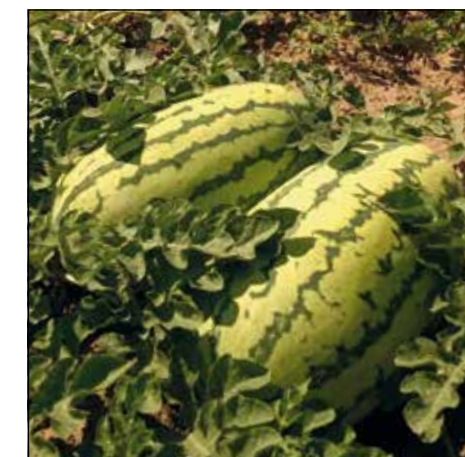
- Термін досягання:** 58-62 днів
- Форма плода:** видовжено-овальна
- Маса плода:** 8-10 кг
- Колір шкірки:** світло-зелений зі смугами
- Колір м'якоті:** насичено-червоний

### Переваги

Новий гібрид раннього делікатесного кавуна типу Jubilee. М'якоть з приємною 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 неперевершеному смаку Тамтам F1 чудово підходить для реалізації надранньої продукції.



Марісто F1



Тамтам F1 (E20J.0043)

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	🌿	●	Неперевершені смакові якості

Плівкові теплиці: 🏠 | Відкритий ґрунт: 🌿





Юлія Купцова,  
Головний бухгалтер

# Капуста білоголова

## Радан F1 | Radan

### Загальні характеристики

Призначення:	для ринку свіжої продукції
Веgetаційний 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 гібрид ранньої капусти. Головки дуже щільні, округлої форми привабливого зеленого кольору, стійкі до розтріскування, довго зберігаються в полі. Завдяки високій пластичності придатний для вирощування як у тимчасових плівкових укриттях під агроволокном, так і у відкритому ґрунті. Virізняється потужною кореневою системою, високою стійкістю до пероноспорозу, вирівняним та одночасним досяганням головок. Радан F1 - це гарантія ранньостиглості та високої якості.

## Аланек F1 | Alanek

### Загальні характеристики

Призначення:	для ринку свіжої продукції та переробки, короткочасного зберігання
Веgetаційний 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 гібрид з високою енергією росту. Потужний вертикально спрямований листовий апарат темно-зеленого кольору з сильним восковим нальотом. Головки щільні та ідеально вирівняні. Високо посажена головка сприяє тривалому зберіганню в полі. Стійкий до фузаріозу. Є можливість щільністю посадки регулювати розмір та форму головки.



Радан F1



Аланек F1

Гібрид	Веgetаційний 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 гібрид з високою енергією росту





**Василь Фельцан,**  
Менеджер з продажу по  
західному регіону

# Капуста цвітна

## Новарія F1 | Novaria

### Загальні характеристики

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

### Переваги

Потужний гібрид з темно-зеленими, щільними вертикальними листками. Відмінна самоукривна здатність. Дуже дружне 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.

## Синержі F1 | Synergy

### Загальні характеристики

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

### Переваги

Гібрид 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



Синержі F1



# Капуста цвітна



Телержі F1



Кренік F1



Вердоне F1

## Телержі F1 | Telergy

### Загальні характеристики

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

### Переваги

Новий гібрид з вертикально спрямованим листовим апаратом, відмінною самоукривною здатністю та сильною кореневою системою. Характеризується дуже високим виходом товарної продукції. Головки великі, 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 | Crenique

### Загальні характеристики

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

### Переваги

Новий гібрид для збору пізнім літом та восени. Сильноросла рослина з потужною кореневою системою. Формує добре вкриті листям головки відмінної якості: дуже щільні, важкі, білосніжного 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 | Verdone

### Загальні характеристики

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

### Переваги

Надзвичайно пластичний гібрид типу Романеско. Невиблаглива 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 досягання. Стейкий до стрікування та фузаріозного в'янення. Придатний для реалізації як у свіжому вигляді, так і для заморозки

# Броколі

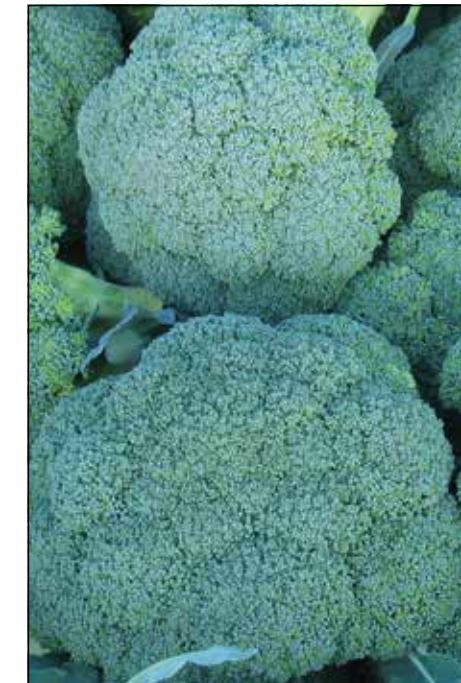
## Корато F1 | Corato

### Загальні характеристики

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

### Переваги

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



Корато F1

Гібрид	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 гібрид
Телержі F1   Telergy	75-80	літо-осінь	1,8-2,2	відмінна	Відмінна якість та білосніжний колір головок
Кренік F1   Crenique	85-95	осінь	1,8-2,5	відмінна	Польова стійкість до фузаріозного в'янення. Гібрид для переробки
Вердоне F1   Verdone	85	весна-осінь	1,0-1,5	добра	Надзвичайно пластичний гібрид типу Романеско
<b>Броколі</b>					
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





**Сергій Юрчак,**  
Менеджер з продажу по  
південному регіону

# Цибуля

## 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 надраннього 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.

## 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 прилягання лусок, гібрид придатний для механізованого збору врожаю та тривалого зберігання.

## 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 прилягання, гібрид придатний для механізованого збору врожаю. Цибулини накопичують достатню кількість сухих речовин, що є необхідною умовою для тривалого зберігання протягом 7-8 місяців.



Ятоба F1 (E61D.10036)



Каоба F1



Саманта F1



# Цибуля



Зої F1



Монастрел 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 досягання з високим потенціалом урожайності. Рекомендується для прямого висіву, а також для висаджування через розсаду. Перо пряmostояче, зеленого кольору з восковим нальотом. Швидко формує цибулини, вирівняні за розміром, з лусками коричневого кольору та тонкою «шийкою». Смак солодкий. Призначений для ринку свіжої продукції та зберігання до 4-х місяців.

## 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 якістьми. 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.

# Цибуля на перо

## Кайгаро F1 | Kaigaro

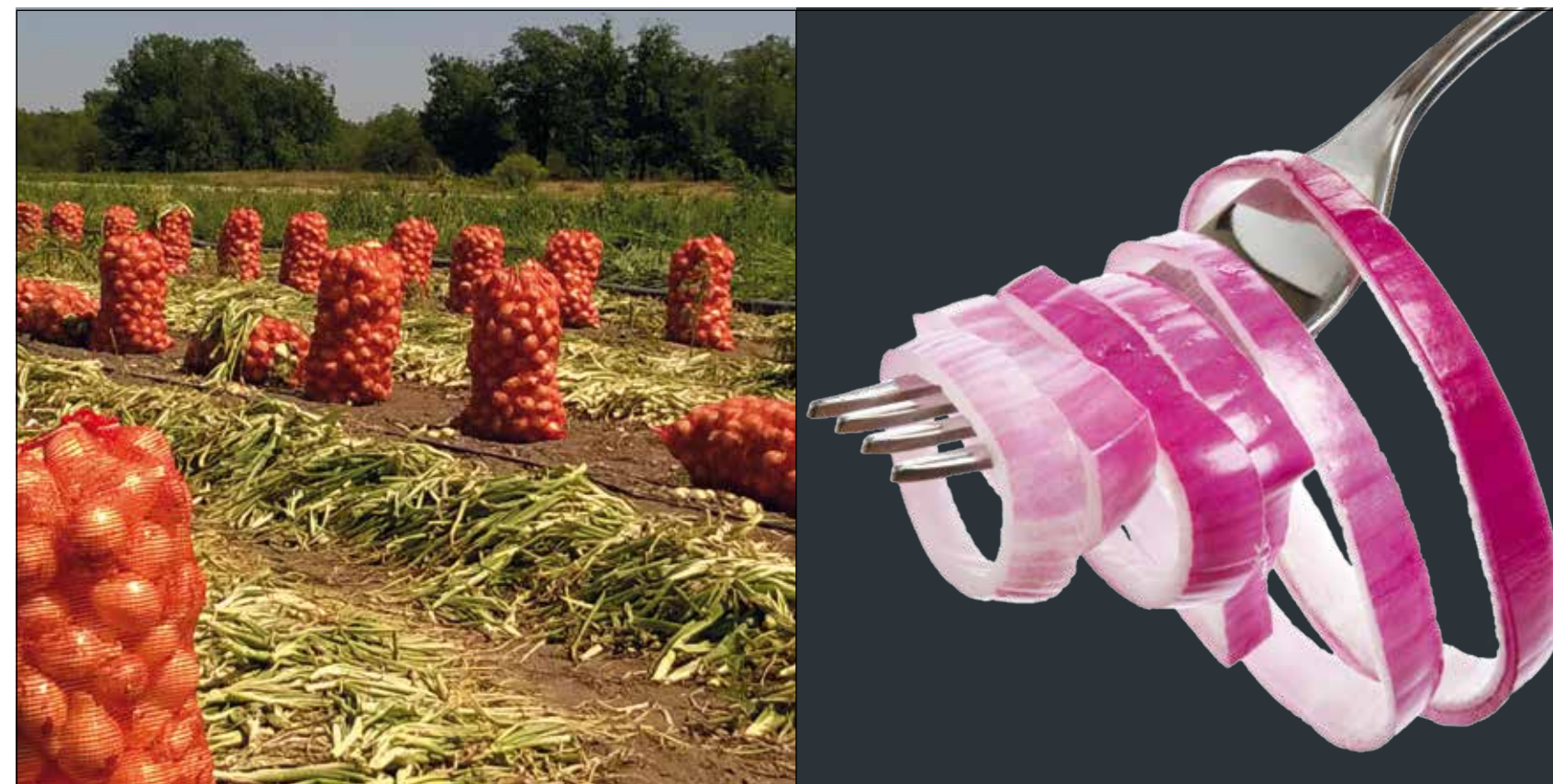
Середньоранній високоврожайний гібрид цибулі на перо зі стабільною однорідністю рослин. Не утворює цибулини. Тоньке, вертикально спрямоване перо з восковим нальотом та привабливим зовнішнім виглядом. Гібрид має відмінну однорідність рослин, вирізняється транспортабельністю. Рекомендується для вирощування 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 досягання формує невелику цибулину. Стійкий до підвищених температур. Завдяки високій морозостійкості, придатний для ранніх весняних посівів під укритим матеріалом. Призначений для вирощування навесні, влітку та восени.



Кайгаро F1



Гібрид	Вегетаційний період, днів діаметр, мм	Цибулина			Зберігання (місяці)	Примітка
		діаметр, мм	форма	колір луски		
Ятоба F1   Jatoba	90-95	60-80	округла	бронзово-коричневий	до 5	Відмінне поєднання ранньостиглості 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





**Лія Губкіна**  
Менеджер з логістики

# Редис

## 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, блискучі, яскраво-червоні коренеплоди, білосніжні всередині, що не грубіють і не утворюють порожнин. Довго зберігає колір і блиск 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 пероноспорозу.

## 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 блиск відмінно зберігаються після миття. Придатний для вирощування в плівкових 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 затінують 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



Хелена F1



Кріадор 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 гібрид 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 гібрид 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 гібрид 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 плівкових теплицях навесні та восени, а також влітку у відкритому ґрунті.



Гібрид	Сезон	Розмір коренеплода, см	Маса коренеплода, г	Тип Примітка	Примітка
Селеста F1   Celesta	для всіх сезонів	3-4	20-25	 	Дуже пластичний гібрид
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 гібрид типу французький сніданок придатний для механізованого збору врожаю

Плівкові теплиці:  | Відкритий ґрунт: 





**Василь Фельцан,**  
Менеджер з продажу по  
західному регіону

# Салат

Айсберг

## Енсамбл | Ensemble

Швидкорослий салат для найперших посадок навесні та найпізніших восени з використанням укритого 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 | 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.

## 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.

## 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.



Даміон



Даймонд



Кларіст



# Салат



Глендана

## Айсберг

### Папіро | Papiro

Салат з відмінною стресостійкістю. 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.

Сорт	Періоди вирощування			Стійкість	
	весна	літо	осінь	HR	IR
<b>Айсберг</b>					
Енсамбл   Ensemble	x			VI:16-27,29,32EU	
Даміон   Damion	x		x	VI:16-33EU	
Тевіон   Tevion	x		x	VI:16-27,29,31,32EU	Nr:0
Експрешіон   Expression	x		x	VI:16-27,29,32EU	
Даймонд   Diamond	x		x	VI:1,2,5-7,14,17EU	
Кларіст   Clarist		x	x	VI:16-33EU/Nr:0/Pb	
Папіро   Papiro	x	x		VI:16,21,23,32EU	
Саула   Saula		x		VI:1-16,21,23,32EU	
Глендана   Glendana		x		VI: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](http://www.enzazaden.com)

## Лолло Біонда

### Ілема | Ilima

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.

### 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.

### 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. Блискучі, кучеряві листки привабливого свіжозеленого кольору. Стійкий до стрілкування та крайового опіку листя. Пластичний сорт, підходить для вирощування в усі сезони.

### Естроза | 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.



Ілема



Дабі



Лея



# Салат



Кісмі

## Батавія

### Перл Джем | Pearl Gem

Популярний сорт салату зі світло-зеленим хвилястим листям. Швидко формує листову розетку. Стійкий до крайового опіку листків. Толерантний 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 витягується влітку. Слабо-пухирчастий щільний листок. Має високу стійкість до крайового 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 крайового 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 крайового опіку листків. Вирізняється швидким досяганням та має високу стійкість до несправжньої борошнистої роси.



Ферлі

Сорт	Періоди вирощування			Стійкість	
	весна	літо	осінь	HR	IR
<b>Лолло Біонда</b>					
Ілема   Ilima	x	x	x	Bl:16-33EU/Nr:0/Pb/TBSV	LMV:1/Fol:1
Дабі   Dabi	x	x	x	Bl:16-33EU/Nr:0	LMV:1/ Fol:1
Вілі   Vili	x	x	x	Bl:16-33EU/Nr:0	LMV:1/Fol:1
Естро́за   Estrosa	x		x	Bl:16,21,23,32EU	
<b>Лолло Росса</b>					
Лея   Lea	x	x	x	Bl:16-33EU	Nr:0/Fol:1
Туска   Tuska	x	x	x	Bl:16-26,28,32EU	Nr:0
<b>Батавія</b>					
Перл Джем   Pearl Gem	x	x	x		
Кайпіра   Caipira	x		x	Bl:16-26,28,32EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Кісмі   Kismy	x		x	Bl:16-26,28,31,32EU	
<b>Головчастий маслянистий</b>					
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](http://www.enzazaden.com)



# Салат



Баціо



Ксамена



Мунред

## Ромен

### Баціо | Vascio

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

### Корбана | Corbana

Пластичний і швидкорослий сорт, стійкий 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 | Xамена

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 стійкий до внутрішнього опіку та стрілкування. Придатний для вирощування в усі сезони.

### Ксарома | Xарома

Новий сорт салату міні Ромен з довжиною розетки 18-22 см. Листки слабо-пухирчасті, блискучі, темно-зеленого кольору. Пластичний сорт для вирощування у всі сезони. Стійкий до несправжньої борошнистої роси.

### Овіред | Ovired

Новий сорт, листок у верхній частині розетки має насичений червоний колір, що створює чудовий контраст із зеленою частиною. Вирізняється дуже гарною жовтою серединою. Довжина розетки 17-21 см. Придатний для вирощування в усі сезони.

### 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 врожаю. Довжина розетки 16-20 см. Придатний для вирощування в усі сезони.



Сорт	Періоди вирощування			Стійкість	
	весна	літо	осінь	HR	IR
<b>Ромен</b>					
Баціо   Vascio	x	x	x	Bl:16,17,21,23,32EU	
Корбана   Corbana		x		Bl:16-27,29,32EU	Nr:0/TBSV
Ксамена   Xамена	x	x	x	Bl:16-33EU/Nr:0/TBSV	LMV:1/Ss
Ксарома   Xарома	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](http://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. Сорти вирізняються 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

## Парманс | Parmance

Новий надійний та пластичний сорт. Формує компактні розетки зеленого кольору із жовтою серединою. 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

## Гіове F1 | Giove

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

## Весперо F1 | Vespero

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

Сорт	Періоди вирощування		
	весна	літо	осінь
<b>Ендівій</b>			
Мірна   Myrna	x	x	x
Домарі   Domari	x	x	x
Куартана   Cuartana	x		x
Парманс   Parmance		x	x
Бенефайн   Benefine	x	x	x
Калафайн   Calafine	x		x
<b>Радіччіо</b>			
Гіове 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 <a href="http://www.enzazaden.com">www.enzazaden.com</a>			



Гіове 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 в 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 насиченого зеленого 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 надраннього врожаю. Призначений для вирощування навесні, влітку та восени.



Корвер F1



Кугар F1



Рем F1



Акадія F1



Юкон F1

Сорт	Періоди вирощування			Стойкість	
	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](http://www.enzazaden.com)



# Селера



Сіенна F1

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

## Сіенна F1 | Sienna

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

# Фенхель



Прелюдіо F1

## Дженесі F1 | Genesi

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

## Прелюдіо F1 | Preludio

Ранній гібрид фенхеля для вирощування навесні, раннім літом та восени. Цикл виробництва 65-75 днів від висаджування розсади в ґрунт. Можливий прями́й 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







**Василь Фельцан,**  
Менеджер з продажу по  
західному регіону

# Пряно-ароматичні культури

Базилік

## Розі | Rosie 🌿

Базилік з фіолетовим забарвленням листя і стебел. 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 спрямованим листовим апаратом. Стабільний ріст та розвиток, навіть при понижених температурах. Придатний для вирощування у горщиках, на зріз та для переробки.

## Кіра | Keira 🌿

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

## 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.

## 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 міжвузлями. 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. Рекомендується для всесезонного вирощування у відкритому і закритому ґрунті.



Розі



Кіра



Емілі



# Пряно-ароматичні культури



Маріно

## 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 й закритому ґрунті.

## Петрушка

### Аргон | Argon

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

### Фіделіо | Fidelio

Новий високоврожайний сорт петрушки. Листок гладкий, великий, середньо-розсічений, блискучого, темно-зеленого кольору. Швидкий ріст. Сильний приємний аромат. Толерантний до несправжньої борошнистої роси. Для всесезонного вирощування у відкритому й закритому ґрунті.

### 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 великій відстані без втрати товарних якостей. Толерантний 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. Перо 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 пероноспорозу. Рекомендується 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 й 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


Тетраплоїдний 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 Слівз | Green Sleeves

Ранній надійний сорт з тонко розсіченими темно-зеленими листям. Рекоменується для цілорічного вирощування у відкритому й 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
<b>Томат</b>				
<b>Вірусні захворювання</b>	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 верхівки томата
<b>Бактеріальні захворювання</b>	Pst		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	Бактеріальна крапчастість томата
<b>Грибні захворювання</b>	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
<b>Шкідники</b>	Ma		<i>Meloidogyne arenaria</i>	Галові нематоди
	Mi		<i>Meloidogyne incognita</i>	Галові нематоди
	Mj		<i>Meloidogyne javanica</i>	Галові нематоди
<b>Абіотичний</b>	Si		<i>Silvering</i>	Сріблястість
<b>Огірок</b>				
<b>Вірусні захворювання</b>	CMV		<i>Cucumber mosaic cucumovirus</i>	Вірус звичайної мозаїки огірка
	CVYV		<i>Cucumber vein yellowing virus</i>	Вірус пожовтіння судин огірка
<b>Грибні захворювання</b>	Ccu		<i>Cladosporium cucumerinum</i>	Кладоспоріоз, або оливкова плямистість
	Cca		<i>Corynespora cassicola</i>	Плямистість листя
	Px		<i>Podosphaeria xanthii</i> (ex. <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	Борошниста роса
<b>Перець</b>				
<b>Вірусні захворювання</b>	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
<b>Бактеріальні захворювання</b>	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
<b>Диня</b>				
<b>Вірусні захворювання</b>	MNSV		Melon Necrotic Spot Virus	Вірус некротичних плям дині
<b>Грибні захворювання</b>	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
<b>Кабачок</b>				
<b>Вірусні захворювання</b>	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
<b>Грибні захворювання</b>	Px		<i>Podosphaeria xanthii</i> (ex <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	Борошниста роса
<b>Салат</b>				
<b>Вірусні захворювання</b>	LMV	1	<i>Lettuce Mosaic Virus</i>	Вірус мозаїки салату
	TBSV		<i>Tomato bushy stunt virus</i>	Вірус кущистої карликовості томатів
<b>Грибні захворювання</b>	Bl	16-33	<i>Bremia lactucae</i>	Несправжня борошниста роса
	Fol	1	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lactucae</i>	Фузаріозне в'янення
<b>Шкідники</b>	Nr	0	<i>Nasonovia ribisnigri</i>	Листкова салатна тля
	Pb		<i>Pemphigus bursarius</i>	Коренева салатна тля
<b>Шпинат</b>				
<b>Грибні захворювання</b>	Pfs	1-16	<i>Peronospora farinose</i> f.sp. <i>spinaciae</i>	Пероноспор оз шпинату