


Каталог
колекційного відділу
навчально-дослідної земельної ділянки
Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді
(відділ біології)

Зернові	
Пшениця	
	<p>Нива Київщини Тип розвитку озимий. Сорт інтенсивного типу, середньостиглий, куш прямостоячий. Вегетаційний період — 290 днів. Рослини середні за висотою 94-98 см. Маса 1000 зерен – 44,8 г. Середня урожайність – 60,8 ц/га.</p> <p>Золотоколоса Висота рослин — 86-96 см. Середня врожайність — 58,8 ц/га. Маса 1000 зерен — 39,5 г. Вегетаційний період — 285-300 діб. Зерно містить 13,3-13,8% білка, клейковини — 28,4-29,8%.</p> <p>Колос Миронівщини Середньорослий, висота рослин — 81 см. Вегетаційний період — 290 днів. Врожайність становить 57,4 ц/га. Маса 1000 зерен — 38,7 г. Борошномельні та хлібопекарські властивості добрі.</p> <p>Фаворитка Різновидність лютесценс. Тип розвитку озимий. Висота рослин — 88-94 см. Середній врожай — 55,9 ц/га.</p>

	<p>Маса 1000 зерен — 41,5 г. Середньостиглий, досягає за 300 днів. Зерно містить 13,0-13,8% білка, 27,2-29,6% клейковини.</p> <p>Акратос Тип розвитку озимий. Середньостиглий, досягає за 275 діб. Рослини заввишки 96 см. Маса 1000 зерен – 44,4 г. Зерно містить 12,2 % білка, клейковини — 26,2 %. Середня урожайність – 70,5 ц/га.</p>
Ячмінь	
	<p>Вутан Ячмінь озимий, середньоранній гібрид. Потенційна урожайність — 11–12 т/га. Високий коефіцієнт кущистості — 6–8 стебел. Адаптований для вирощування в усіх ґрунтово-кліматичних зонах України.</p> <p>Галатіон Ячмінь озимий, середньоранній гібрид. Потенційна урожайність — 10–11 т/га. Високий коефіцієнт кущистості — 6–8 стебел.</p>
Жито	
	<p>Хамарка Сорт середньостиглий. Висота рослин — 100 - 120 см. Маса 1000 зерен — 35-42 г. Вміст білка в зерні 10,5 - 12,5%, натура зерна — 680 - 750 г / л. Середня врожайність — 56,5 ц / га.</p> <p>Велитень Сорт диплоїдний. Вегетаційний період — 295 діб. Висота рослини — 130 см. Маса 1000 зерен — 35,9-37,4 г. Вміст білка — 11,4-11,6 %.</p>
Овес	



Дієтичний
Сорт середньостиглий, вегетаційний період — 90-100 днів.
Маса 1000 насінин — 36-40 г.
Вміст білка в зерні — 12,4-12,8 %.
Стебло висотою 100-112 см.
Потенційна врожайність сорту — 70 ц/га.

Парламентський
Різновид — мутіка.
Маса 1000 зерен — 36-40 г, плівчастість — 24-26%.
Вміст білка в зерні — 12,4-12,8%.
Стебло заввишки 100-112 см.
Сорт середньостиглий, вегетаційний період — 90-100 днів.
Потенційна врожайність сорту — 70 ц/га.

Кукурудза





НС 2014
Гібрид.
Період дозрівання — 110 днів.
Висота стебла гібрида — 240 -250 см.
Розмір качана — до 31 см, забарвлення зернівки жовто-оранжевий.
В ряду 14-16 зерен.
Маса 1000 насінин — 280 грам.

ДКС3050
Гібрид.
Висота — 230-250 см.
Висота кріплення качана — 115-118 см.
Кількість рядів у качані — 14-16.
Кількість зерен у качані — 520-580.
Кількість зерен у ряду — 35-37.

ДКС 3511
Період вегетації — 121 день.
Стебло середньої довжини (240-270 см).
Число рядів в качані: 15-17.
Число зерен в ряду: 40-42.
Озерненість (%): 82-85.

	Маса 1000 зерен (г): 320-350.
Просо	
	<p>Лана Рослина за висотою 116-140 см. Маса 1000 зерен — >8,0 г. Веgetаційний період — 97 діб. Вихід крупи при обрушенні зерна — 78,6%, плівчастість — 16,2%, вміст білка — 14,8%. Урожайність становить 30,0 ц/га.</p> <p>Денвікське Рослина за висотою 116-140 см. Маса 1000 зерен — 7,1-8,0 г. Веgetаційний період — 101 доба. Вихід крупи при обрушенні зерна — 76,7%, плівчастість — 18,5%, вміст білка — 11,9%. Урожайність становить 28,3 ц/га.</p> <p>Золушка Сорт ранньостиглий, веgetаційний період сорту — 75-85 днів. Висота рослин — 90-110 см. Маса 1000 насінин — 8,0-9,1 г. Вихід крупи при обрушенні зерна — 75-78%, плівчастість — 14,7- 16,3 %, вміст білка — 11,4-12,8%. Урожайність становить 30-35 ц/га. Максимальний урожай — 55 ц/га.</p>
Гречка	
	<p>Ювілейна 100 Сорт диплоїдний. Веgetаційний період – 97 діб. Рослини більше 110 см. Достигання — 71-80 діб. Середня урожайність – 17,9 ц/га. Вміст білка становить 16,9%, крупність ядра – 39,0%, плівчастість – 23,7%, вихід крупи – 71,3%.</p>

Сорго	
	<p>ЄС Кейрас Ранньостиглий сорго зернового типу. Період вегетації — 120 днів. Висота рослини всього 110-120 см. Потенціал врожайності — 100 ц/га. Маса 1000 насінин — 35 г.</p> <p>Прайм F1 Ранньостиглий гібрид, стебло міцне, висота — 100-115 см, вегетаційний період — 105-115 днів. Урожайність середня в Україні — 57-73 ц/га. Якість зерна: вміст протеїну — 11,3%; вміст крохмалю — 65-74%; вміст жиру — 3,3 %.</p>
Технічні	
Буряк цукровий	
	<p>Верді Насіння гібриду однозародкове. Урожайність – 527 ц/га. Вміст цукру – 18,2%, збір цукру з одного гектара становить 104 кг. Заглибленість у ґрунт — 90%.</p> <p>Магістр Однонасінний диплоїдний гібрид. Урожайність становить 585 ц/га. Цукристість – 18,1%, збір цукру з одного гектара становить 105,9 кг. Маса коренеплоду 510 грам, заглибленість у ґрунт коренеплоду – 90%.</p>
Соя	



Легенда

Достигає за 80-85 днів.

Висота прикріплення нижніх бобів — 11-12 см. Маса 1000 насінин — 150-155 г.

В насінні міститься 40-41 % протеїну і 19-20 % жиру.

Урожайність – 2,8 т/га.

Київська 98

Достигає за 108-110 днів.

Висота рослин — 95-100 см.

Висота прикріплення нижніх бобів — 10-14 см.

Маса 1000 насінин — 150-160 г.

В насінні міститься 40-41% протеїну і 21-23% жиру.

Урожайність – 3,2 т/га.

Устя

Достигає за 102-104 днів.

Висота рослин — 70-75 см.

Висота прикріплення нижніх бобів — 10-13 см. Маса 1000 насінин — 155-160 г.

Урожай — 2,5 т/га.

В насінні міститься 41-42 % протеїну і 19-20 % жиру.

Ріпак



Гиколор

Високоурожайний гібрид, середня урожайність — 34,6 ц/га.

Маса 1000 зерен – 4,8 г.

Вміст олії в насінні – 45,7%, білка – 19,7 %.

Висота рослин – 117 см.

Вегетаційний період становить 311 днів.

ПР 46 В 14



Високоурожайний гібрид.



Стебло прямостояче, висотою 132 см. Вегетаційний період становить 309 днів.


Середня урожайність гібриду – 36,1 ц/га.




Маса 1000 зерен — 4,4 гр.




Вміст олії в насінні – 45,7 %, білка – 20,1 %.

<p>Соняшник</p>	
	<p>Лакомка Високоврожайний сорт — до 35 ц / га. Термін вегетації становить 80 днів. Термін господарської стиглості — 100 днів. Маса 1000 сім'янок — 120-130 г.</p> <p>Круїзер Висота — 160-180 см. Вміст олії (%): 48-50. Група стиглості – ранньостиглий. Кошик — 18-22 см. Потенційна врожайність — 53 ц/га. Середня маса 1000 зерен, г: 72.</p> <p>Таурус Гібрид. Період вегетації — 109 -113 днів. Висота рослини — 160 - 170 см. Потенціал урожайності — 57 ц/га. Олійність — 51-53%.</p>
<p>Льон</p>	
	<p>Дунай Висота рослин — 65-75 см. Веgetаційний період — 87-89 днів. Насіння помірно-коричневе, маса 1000 насіння — 7,7-8,0 г. Вміст олії в насінні — 47,7-48,6 %. Середня врожайність – 2,2-2,8 т /га.</p> <p>Парус Тривалість вегетаційного періоду — 90-95 діб. Високий вміст олії в насінні (49,0-51,0%), врожайність — 1,8-2,0 т/га. Вміст ліноленової кислоти в олії — 70 %, що обумовлює високу якість лляної олії. Маса 1000 насінин — 8,0-8,1 г.</p>


	<p>Агата</p> <p>Термін дозрівання — 98 днів.</p> <p>Сорт цінний завдяки волокну із високими технічними характеристиками, загальна частка виходу становить 34,2 %.</p> <p>Висота стебла становить 21 см.</p> <p>Середня маса 1000 шт. становить 5,7 г.</p>
<p>Міскантус</p>	
	<p>Пурпурний водоспад</p> <p>Висота рослини 50-60 см.</p> <p>Багаторічна злакова рослина. Стебла стоячі. Листя на стеблах жорсткі, шорсткі, широкі. Колоски укорочені, одноколірні, з невеликими волотями на кінцях. Цвіте пізно восени. Колір листя змінюється, залежно від пори року — від жовто-зелених влітку до червоно-фіолетових взимку.</p>
<p>Овочеві</p>	
<p>Горох</p>	
	<p>Тіп</p> <p>Урожайність сорту становить 60 ц / га.</p> <p>Висота рослини на піку вегетації досягає 100 - 150 см.</p> <p>Стручок містить близько 9 зерен кожен.</p> <p>Зерно сорту забарвлене в жовтий колір і містить високий 26% білка.</p> <p>Вага 1000 горошин — 230 - 250 г.</p> <p>Оплот</p> <p>Веgetаційний період — 79-85 діб.</p> <p>Маса 1000 насінин — 260-280 г. Вміст білка в насініні — 20-22 %.</p> <p>Урожайність сорту в середньому становить 2,65 т/га.</p> <p>Веgetаційний період — 80-90 діб.</p> <p>Маса 1000 насінин — 260-280 грам, вміст білка — 20-22 %.</p> <p>Олінда</p> <p>Довжина стручка — 9 см.</p> <p>Маса 1000 насінин — 160 г.</p> <p>Висота стеблостою під час цвітіння — високий.</p> <p>Довжина стебла — 65 см.</p>

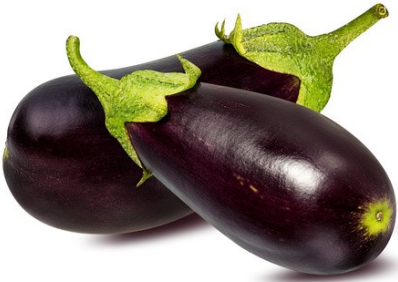
	<p>Алмафі</p> <p>Маса 1000 насінин — 160 г.</p> <p>Кількість вузлів до першої квітки — 14.</p> <p>Кількість насінин у стручку — 8.</p> <p>Висота стеблостою під час цвітіння — середньорослий.</p> <p>Довжина стебла — 55 см.</p> <p>Бінго</p> <p>Маса 1000 насінин — 205 г.</p> <p>Кількість вузлів до першої квітки — 15, насінин у стручку — 8.</p> <p>Висота стеблостою під час цвітіння — середньорослий.</p> <p>Довжина стебла — 80 см.</p>
<p>Квасоля</p>	
	<p>Вердігон</p> <p>Середньостиглий.</p> <p>Привабливі вирівняні зелені стручки.</p> <p>Довжина — 12 см.</p> <p>Колір — помірно-зелений.</p> <p>Маса 1000 насінин — 140 г.</p> <p>Насіння біле.</p> <p>Високі смакові якості, солодкий з характерною ніжною щільною текстурою.</p> <p>Серенгеті</p> <p>Кущ середньо-прямоходячий, високий.</p> <p>Ранньостиглий.</p> <p>Довжина — 15 см.</p> <p>Забарвлення — помірно-темно-зелене.</p> <p>Форма — кругла.</p> <p>Маса 1000 насінин — 210 г.</p> <p>Насіння біле.</p> <p>Чудові смакові якості — м'ясисті соковиті стручки, високий вміст цукру.</p>
<p>Сочевиця</p>	

	<p>Лінза</p> <p>Вегетаційний період рослин — 85 діб.</p> <p>Довжина рослини — 54-55 см.</p> <p>Біб плоский, ромбовидний, довжиною 17-18 мм. Маса 1000 насінин — 58- 60 г.</p> <p>Урожайність зерна — 2,1 т/га.</p> <p>Вміст протеїну — 27%. Вміст білка — 27%.</p> <p>Горлиця</p> <p>Вегетаційний період — 85 діб.</p> <p>Довжина рослини — 45-50 см.</p> <p>Біб плоский, довжиною 15-18 мм.</p> <p>Маса 1000 насінин — 45 г.</p> <p>Урожайність зерна — 2 т/га.</p>
<p>Нут</p>	
	<p>Слобожанський</p> <p>Урожайність зерна становить близько 2,8 т/га. Рослина довжиною 92 см.</p> <p>Маса 1000 зерен — 224 г.</p> <p>Вміст в зерні протеїну — 28%.</p> <p>Тривалість вегетаційного періоду — 87 діб.</p> <p>Урожайність зерна – 3,3 т/га.</p>
<p>Чина</p>	
	<p>Іволга</p> <p>Рослина середньовисока, прямостояча, помірно розгалужена, довжиною 90 см. Квітка біла.</p> <p>Біб плоский, коричневого забарвлення, довжиною 3-4 см.</p> <p>Маса 1000 зерен — 190-222 г.</p> <p>Тривалість вегетаційного періоду — 85 діб.</p> <p>Урожайність зерна – 3,9 т/га.</p>
<p>Кабачок</p>	

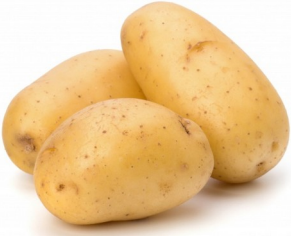


	<p>Ангеліна F1 Ранній надзвичайно продуктивний гібрид. Строк дозрівання — 39-42 днів від сходів. Плід світло-зеленого забарвлення, циліндричної правильної форми, 17-20 см. Тривалий період плодоношення. Гарантована товарна якість при будь-яких умовах вирощування. Високий рівень стійкості до вірусів.</p> <p>Корделія f1 Відмінно пристосований для надранніх посадок та добре утворює зав'язі ранньої весни та пізньої осені. Врожайність – 40-60 т/га. Розмір плоду – 20 см, вага – 200-450 г. Строк дозрівання — 45 днів.</p>
<p>Цукіні</p>	
	<p>Супремо F1 Плоди циліндричні, блискучі темно-зеленого кольору, однорідні, розміром 16-20 см, вагою 350-700 г. Має відмінні смакові якості і товарний вигляд, довго зберігає свіжий вигляд. Врожайність – 40-60 т/га.</p>
<p>Патисон</p>	
	<p>Санбурст F1 Період дозрівання — 45–47 днів від сходів. Плоди мають рівномірне жовте забарвлення, розміром 8-10 см, вагою 350-450 г. Рослина сильноросла, кущової форми, добре облиствлена. Переваги гібрида — висока врожайність плодів малого розміру (5 см у діаметрі). Врожайність – 17-25 т/га.</p>
<p>Гарбуз</p>	

	<p>Баттернат</p> <p>Середньостиглий сорт гарбуза мускатного типу. Вегетаційний період — 90-100 днів. Плоди видовженої, циліндричної форми, масою 5-9 кг, світло-помаранчевого кольору, з маленькою насінневою камерою. М'якуш дуже солодкий, ароматний, соковитий, яскравого жовтогарячого забарвлення. Сорт має високий вміст цукру та каротину.</p> <p>Руж Віф Д'етамп</p> <p>Середньостиглий високоврожайний сорт гарбуза. Плоди помаранчевого кольору, округло-приплюснutoї форми, з сегментованою поверхнею. М'якуш яскраво-помаранчевий, щільний. Завдяки високому вмісту цукру, каротину і соковитості використовується для виробництва соків та дитячого харчування, а також для приготування різних видів каш. Середня маса плоду — 15-20 кг.</p> <p>Врожайність – 60-70 т/га.</p>
<p>Диня</p>	
	<p>Колгоспниця</p> <p>Плодоносите сорт починає на 85–90 день розвитку. Кущі порівняно невеликі з довгими батогами і тонкими стеблами. Особливість Колгоспниці в тому, що сорт має гарну холодостійкість. Плід у цієї дині жовто-оранжевого кольору, гладкий, майже без сіточки, округлий. Вага — близько 1–1,5 кг. М'якоть щільна за структурою, має солодкий смак і запах. Відсоток цукру становить 11–12%. З 1 кв. м. можна зібрати 2–2,5 кг плодів.</p>
<p>Огірок</p>	
	<p>Аваланж f1</p> <p>Відноситься до раннього гібриду партенокарпічних огірків, вегетаційний період в середньому становить 37 днів.</p> <p>Врожайність – 20 кг/м².</p> <p>Розмір плоду – 10-11 см.</p> <p>Термін вегетації – 37 днів.</p> <p>Абсолют f1</p> <p>Огірок є гібридом партенокарпічного огірка.</p> <p>Цей гібрид дає високий урожай з ультрараннім терміном дозрівання.</p> <p>Вегетаційний період не перевищує 35 днів.</p> <p>Плоди однорідної структури, темно-зеленого кольору, розміром 12–14 см.</p> <p>Врожайність – 20 кг/м².</p>



	<p>Бригадний F1</p> <p>Середньоранній бджолозапильний гібрид з високим потенціалом урожайності.</p> <p>Веgetаційний період — 45-48 днів.</p> <p>Плоди великобугорчаті, з чорними шипами, довжиною 8-10 см.</p> <p>Врожайність – 20 кг/м².</p>
<p>Перець</p>	
	<p>Альба</p> <p>Ранній сорт солодкого перцю.</p> <p>Веgetаційний період від сходів до біологічної стиглості 115-117 днів.</p> <p>Кущ висотою 50-70 см.</p> <p>Плоди тупоконічної форми, масою 100-200 г.</p> <p>Товщина стінок — 7-9 мм.</p> <p>Анастасія</p> <p>Середньоранній сорт солодкого перцю.</p> <p>Веgetаційний період від сходів до біологічної стиглості 120-130 днів.</p> <p>Кущ штамбовий, висотою 60-80 см.</p> <p>Плоди конусоподібної форми, масою 200-250 г, довжиною 12-15 см, діаметром 8-9 см, з ледь помітними гранями, у біологічній стиглості темно-вишневого забарвлення. Товщина стінок — 6-8 мм.</p>
<p>Томат</p>	
	<p>Інкас F1</p> <p>Один із кращих гібридів.</p> <p>Рослина середньоросла, компактна.</p> <p>Плоди щільні, масою 80 г, яскраво-червоні, перцевидні, м'ясисті.</p> <p>Термін веgetації – 65-70 днів.</p> <p>Врожайність – 20 кг/м².</p> <p>Абелус F1</p> <p>Високоврожайний гібрид індетермінантного томату із найбільш ранньою віддачею врожаю. Плоди плоско-округлі, однорідного яскраво-червоного забарвлення, щільні та блискучі, масою 160-180 г. Міжвузля короткі, формує на 1-2 китиці більше ніж інші гібриди.</p>



	<p>Врожайність – 23 кг/м². Термін вегетації – 90 днів.</p> <p>Блек Джус F1 Гібрид високорослого крупноплідного томату. Веgetаційний період — 65 днів після висаджування розсади. Плоди округло-приплюснutoї форми, вагою 220-250 г, темно-червоного забарвлення з зеленими плечиками. М'якоть соковита, щільна.</p> <p>Врожайність – 23 кг/м².</p> <p>KS 10 F1 Ранній високоврожайний гібрид великоплідного індетермінантного томату. Плоди округло-приплюснуті, золотисто-жовтого кольору, середньою масою 250-300 г. Мають щільну консистенцію м'якоті та неперевершені смакові якості.</p> <p>Врожайність – 23 кг/м². Термін вегетації – 70 днів.</p>
<p>Баклажан</p>	
	<p>Алмаз Період вегетації, залежно від регіону вирощування, становить 110–150 днів. Плоди цього сорту мають циліндричну форму, довжина — до 17 см, а вага — 200–300 г. Колір стиглих плодів — темно-фіолетовий. М'якоть плодів має зеленуватий відтінок, щільної структури без гіркоти.</p> <p>Врожайність – 40-60 т/га.</p> <p>Албіно F1 Вважається ранньостиглий — від посіву до збору проходить близько 60 дн. Високий чагарник (до 70 см) буквально обвішаний плодами — гібрид цінується аграріями за врожайність, яка при грамотних агротехнічних заходах дозволяє знімати 6-7 кг з 1 кв. м. Самі плоди блискучі, білі, без тріщин і плямистості. Доростають до 15-20 см і 300-350 грам. Збирають плоди в липні-серпні.</p>
<p>Цибуля</p>	

	<p>Брунекс</p> <p>Термін досягання — 110-115 днів після появи сходів. Цибулини округлі, щільні, вирівняні, насиченого бронзового забарвлення. Мають привабливий вигляд та приємний напівгострий смак. Середня маса — 120-150 г, а при заріджених посівах може досягати 200-250 г.</p> <p>Врожайність – 60-70 т/га.</p> <p>Тамара F1</p> <p>Урожай дозріває на 109-115 день після появи сходів. Рослина потужна, з добре розвиненою кореневою системою. Листя темно-зелене. Середня маса — 120-150 г, а при заріджених посівах може досягати 200-250 г.</p> <p>Врожайність – 60-70 т/га.</p> <p>Гледстоун</p> <p>Ранній, продуктивний сорт напівгострої білої цибулі для довготривалого зберігання. Цибулини округлої форми.</p> <p>Середня маса — 150-200 г. Врожайність – 60-70 т/га.</p>
<p>Часник</p>	
	<p>Україна №1</p> <p>Озимий сорт, високої врожайності. Зовнішні лусочки мають фіолетове забарвлення, самі головки часнику великі. В одній голівці розташовується близько 5 великих зубків. Висота рослини досягає 120-140 см.</p> <p>При належному догляді і кліматичних умовах з 1 гектара можна отримати урожай в розмірі 20-24 т.</p> <p>Мессідром</p> <p>Головка велика білого кольору, кількість зубчиків — від 8 до 14 шт. Сорт має високу врожайність, вищої якості. Добре зберігається. На смак гострий. Довжина листа — 15-40 см, ширина — 0,7-2,4 см темно-зеленого кольору.</p> <p>Врожайність – 20 т/га.</p>
<p>Картопля</p>	

	<p>Констант</p> <p>Коренеплоди овальної форми середнього розміру зі світло-жовтою м'якоттю.</p> <p>Всього через 50 днів можна збирати перший урожай, 75-80 днів триває повний цикл від моменту сходів.</p> <p>Кількість клубнів в кущі – 14.</p> <p>Імпала</p> <p>Ранньостиглий сорт — вегетація триває близько 70 дн. Стандартна картоплина досягає великого розміру, з вагою до 150 г, подовжена, крохмалистістю не більше 14,5%. Число картоплин на кущ — близько 20 штук. При густоті посіву до 40 тис. бульб/га можна зібрати 200-300 центнерів. Зберігається відмінно, показник лежкості — 91%.</p> <p>Моцарт</p> <p>Період від сходів до технічної стиглості — близько 120 днів. Товарна врожайність — 20-50 кг/10 м2. Маса бульб — 100-150 г. Кількість бульб у кущі — 8-11 шт.</p> <p>Бульби овальні, однорідні, невеликі, з жовтими очима і привабливою шкіркою червоного кольору.</p>
<p>Батат</p>	
	<p>Джорджія Ред</p> <p>Столовий сорт зі світло-коричневою шкіркою. Серцевина світло-жовта, іноді з рожевими краплями, залежно від складу ґрунту. Листя вираженого червонуватого кольору, особливо яскраво це проявляється при достатньому сонячному освітленні. Середня маса бульб: на важких ґрунтах — 300 г, на легких — 500 г.</p>
<p>Капуста</p>	
	<p>Білосніжка</p> <p>Дозрівають плоди через 150-155 днів після посадки. Відноситься до сортів з гарною лежкістю і тривалістю зберігання до 7 місяців. Біло-зелене листя формують округлої форми качан з вагою до 3-5 кг.</p> <p>Врожайність – 100-120 т/га.</p> <p>Агресор F1</p> <p>Відноситься до середньопізніх сортів з періодом вегетації до 120 днів. Форма велика округла, колір — темний зелений, внутрішній зріз — білий.</p> <p>Качан з вагою до 3-5 кг.</p>

	<p>Врожайність – 100-120 т/га.</p> <p>Транспортується і зберігається без шкоди для товарного вигляду.</p>
Капуста броколі	
	<p>Агассі F1</p> <p>Вегетаційний період — 65-75 днів.</p> <p>Вага плоду – 350-700 г.</p> <p>Пристаєсована для вирощування в усіх регіонах України. Суцвіття має привабливу форму та не схильне до негативних реакцій на стресові фактори. Для забезпечення конвеєра рекомендується висаджувати розсаду в декілька термінів (через 7-10 днів).</p>
Капуста брюссельська	
	<p>Франклін F1</p> <p>Ранній гібрид брюссельської капусти, на високих ніжках з гарною якістю головок. Качанчики мають округло-овальну форму і легко відриваються від ніжки. Цей гібрид може висіватись ранньою весною безпосередньо в ґрунт, а збір проводять у другій половині жовтня.</p> <p>Вегетаційний період — 128 днів.</p> <p>Вага плоду – 20-30 г.</p>
Цвітна капуста	
	<p>Ількар F1</p> <p>Гібрид відноситься до ранніх, вегетаційний період становить 65–70 днів з моменту висадки розсади. Він відрізняється великим, широким листом, який добре прикриває головку від сонячного проміння та надмірної вологи. Головка має ідеальний білий колір, її маса — 0,7–1,0 кг. Завдяки захисту листям має щільне суцвіття.</p>
Капуста кольрабі	
	<p>Венеція</p> <p>Ранній сорт капусти кольрабі (50-60 днів від появи масових сходів). Стебла-плоди округлої форми, середнього розміру, світло-зеленого кольору. М'якоть біла, ніжна, соковита. Сорт стійкий до стрілкування та дерев'яніння.</p> <p>Вага плоду – 300-400 г.</p>
Капуста червоноголова	

	<p>Інтеграл F1</p> <p>Середньостиглий гібрид червоноголової капусти. Вегетаційний період — 75-85 днів після висаджування розсади. Головки видовженої форми, дуже щільні, насиченого темно-червоного забарвлення, мають короткий внутрішній качан. Середня вага — 1,2-1,5 кг. Гібрид характеризується однорідністю, добре вкритий зовнішнім захисним листям.</p>
<p>Салат</p>	
	<p>Айсберг</p> <p>Сорт кочанних салатів «Айсберг», зовні схожий на білокачанну капусту, має хрусткі листя світло-зеленого кольору з ніжним смаком. Значний за розміром зрілий продукт масою до 500 г.</p> <p>Вегетаційний період — 70-75 днів.</p> <p>Лолло Росса</p> <p>Насичений темно-червоний колір, візерунчастий край, низька калорійність, збалансований склад і чудовий смак.</p> <p>Зрілий продукт масою до 250-300 г.</p> <p>Вегетаційний період — 40-50 днів.</p> <p>Мангольд зелений</p> <p>Дворічна овочева рослина.</p> <p>Листя велике, слабо пухирчасте.</p> <p>Черешки товсті, довжиною 25-30 см. Сорт середньостиглий, від сходів до збирання врожаю проходить 90-100 днів.</p> <p>Одеський кучерявець</p> <p>Середньостиглий сорт листового салата. Вегетаційний період — 50-55 днів від сходів до технічної стиглості. Листки віялоподібної форми з кучерявими краями, світло-зеленого кольору. На смак ніжні, хрусткі, соковиті, без гіркоти. Сорт має довгий період споживання.</p> <p>Леонора</p> <p>Сорт типу лолло біондо, призначений для вирощування у відкритому ґрунті протягом всього сезону. Головка відкритого типу, середнього розміру, має приємний темно-зелений глянцевиий колір. При літній посадці майже не стрілкується. Сорт має відмінні смакові якості, хрумкий та соковитий.</p> <p>Сніжинка</p>

	<p>Ранньостиглий сорт листового латуку «Сніжинка» з коротким терміном дозрівання до 20-25 днів користується великим попитом, так як відрізняється не тільки декоративними якостями, але і незрівнянним смаком.</p>
<p>Артишок</p>	
	<p>Зелений глобус</p> <p>Рослина висотою до 90 см, малорозгалужена, має велике листя і суцвіття зеленого забарвлення. В перший рік на кожній рослині утворюється 4 - 6 суцвіть, на другий — 10 -12.</p> <p>Розмір плоду — 10-25 см.</p> <p>Веgetаційний період — 100-105 днів.</p>
<p>Зелені</p>	
	<p>Базилік зелений</p> <p>Однорічна, теплолюбива рослина, висотою 25-35 см. Листя зеленого кольору, багаті на каротин, вітаміни, ефірні масла, мають сильний і приємний запах.</p> <p>Базилік Гвоздичний</p> <p>Ранньостиглий сорт (30-40 днів), висотою 30-40 см. Листя велике, яскраво-зелене, зубчате. Рослина має сильний аромат з гвоздично-анісовим присмаком.</p> <p>Базилік Червоний рубін</p> <p>Однорічна рослина. Використовується у свіжому вигляді як салатна зелень і пряна смакова добавка, а також натуральний ароматизатор в кулінарії і при консервуванні. Листя і пагони базиліка містять ефірні масла, багаті на каротин і вітамін С.</p> <p>Веgetаційний період — 65-70 днів.</p> <p>Коріандр салатний Слоуболт</p> <p>Середньостиглий салатний сорт (30 - 50 днів). Призначений для вирощування у відкритому ґрунті на зелень. Розетка піднята, добре вкрита листям, висотою 30 см та середньою масою 25 - 30 г. Рослина має чітко виражений пряний аромат, приємний ніжний смак. Висівають в ґрунт у квітні. Для неперервного збору зелені посіви повторюють через кожні 2-3 тижні.</p> <p>Кріп Алігатор</p> <p>Сорт пізньостиглий. Від сходів до збирання — 40-45 днів, кущового типу. Розетка листя велика, піднесена, висотою 30-40 см. Листки</p>

зелені, з сизим відтінком і восковим нальотом, дуже ароматні. Придатний для використання у свіжому, сушеному, солоному і замороженому вигляді.

Петрушка Гігантела

Ранній високоврожайний сорт листової петрушки. Вегетаційний період — 60-65 днів від появи сходів. Формує густу розетку із довгих стебел з красивим темно-зеленим, ароматним великим листям.

Петрушка коренева

Середньостиглий урожайний сорт для відкритого і закритого ґрунту. Листова розетка напівстояча середнього розміру. Листя сильно гофровані, темно-зелені, ароматні. Сорт стійкий до зниження температур, посухостійкий. Рекомендується вживати свіжим.

Зрілий продукт масою до 90-95 г.

Вегетаційний період — 90-105 днів.

Ревінь Вікторія

Ранньостиглий сорт ревеню з вегетаційним періодом 30-40 днів. Листя велике, злегка гофроване, зібране в розетку. Черешки товсті, соковиті, ніжні, з солодкувато-кислим смаком. Містять яблучну та лимонну кислоту, вітаміни В, С, солі калію, фосфор, магній, залізо, багаті на фруктозу та білки.

Рукола



Багаторічна пряно-смакова рослина. Листки тонкі, продовгуваті, сильно зубчасті з горіхово-гірчичним смаком. Період від сходів до збору листя — 20-25 днів. Вирощують висівом насіння у відкритий ґрунт. В прохолодні місяці висівають на сонячних ділянках, а у літні – в легкому затінку. При регулярному поливі листки стають ніжнішими та менше гірчать.

Фізаліс овочевий

Багаторічна трав'яниста рослина з повзучим кореневищем висотою 70 - 90 см. Часто культивується як однорічник. Прикрасою рослини є помаранчеві коробочки з ягодами всередині, що мають приємний аромат і смак.

Шпинат

Культура скоростигла, і відноситься до числа холодостійких. Шпинат — однорічна рослина, яка досягає у висоту до 30 см. Особливістю його є те, що він сумісний практично з усіма культурами, мало страждає від шкідників і хвороб. Ця рослина прекрасно заповнює проміжки між будь-якими грядками.

	<p>Щавель Бельвільський</p> <p>Високоврожайний ранньостиглий сорт щавлю (від сходів до збору врожаю — 40-50 днів). Листя овальної, яйцеподібної форми, з рівним краєм.</p> <p>Гірчиця</p> <p>Однорічна трав'яниста рослина сімейства хрестоцвітих висотою 40-50 см. Насіння мілке, кругленьке, чорно-сизе, коричневе або блідо-жовте. Цвіте в травні, плоди дозрівають у червні.</p> <p>Фенхель Саммер Ерлі</p> <p>Ранній сорт овочевого фенхелю. Має характерний солодкувато-анісовий аромат та злегка гострий смак, завдяки чому широко використовується в кулінарії. Плоди округлої форми, білого кольору, щільні та м'ясисті.</p> <p>Цикорій салатний Ред Бол</p> <p>Ранній сорт червоноголового салатного цикорію для вирощування у відкритому ґрунті. Головки округлі, щільні, масою 350-450 г. Листя темно-червоне, хвилясте по краю, з білою центральною жилою, що надає йому особливу привабливість. Сорт має прекрасний смак і легку пікантну перчинку.</p>
<p>Редис</p>	
	<p>18 днів</p> <p>Високоврожайний ранньостиглий сорт, період від сходів до технічної стиглості — 18-20 днів. Червоні коренеплоди видовжено-циліндричної форми з білим хвостиком, гладенькі, вирівняні, масою 18-25 г.</p> <p>Гігант</p> <p>Середньоранній сорт редиски з вегетаційним періодом 28-30 днів. Коренеплоди округлої форми, яскраво-червоного забарвлення, діаметром 4-6 см, з білою, хрусткою, приємною на смак м'якоттю.</p>
<p>Морква</p>	
	<p>Нантес Скарлет</p> <p>Стиглості коренеплоди набирають всього за 75-80 дн., у липні вже можна отримати до 4-5 кг з 1 кв. м. Плоди виростають щільними, рівними, циліндричної форми, з насиченим червонувато-оранжевим забарвленням. Їхня довжина — 16-18 см, вага — до 120 г. Відрізняється прекрасним смаком, щільною структурою без ознак розтріскування і викривлення.</p>

Королева осені

Пізній сорт з періодом дозрівання до 130 дн. Легко переносить невеликі заморозки до 4 градусів, проте тривале похолодання може уповільнити вегетацію. Для досягнення гарної врожайності і запобігання розтріскування потрібно своєчасний помірний полив, тоді з 1 кв. м можна зібрати до 9 кг. Плоди виростають до 23-25 см, мають насичено-оранжевий відтінок і подовжено-конічну форму.

Абако F1

Ранньостиглий, з періодом вегетації 85-90 днів. Фермери та городники вибирають цей гібрид за якісні показники: врожайність 500-550 центнерів з 1 га, наявність каротину близько 19 мг / 100 г, Цукор — до 8,5%. Самі коренеплоди конічної форми, темно-оранжевого кольору, не схильні до розтріскування.

Без серцевини

Середньостиглий, з часом дозрівання до 120 дн. Має підвищену солодкість плодів, що оптимально при приготуванні дитячих пюре і соків. Любить калійні добрива, регулярний полив і розпушування ґрунту. Гібрид dorостає до 22-25 см, вагою 180-220 г, стандартної подовжено-циліндрової форми з гладкою шкіркою.

Буряк столовий



Єгипетський плоский

Середньостиглий сорт буряку. Вегетаційний період — 95-100 днів. Плоди плоскої форми, заглиблені до половини, темно-червоного кольору з фіолетовим відтінком та гладенькою шкіркою, масою 200-400 г, соковиті, солодкі.


Бікорес

Пізньостиглий високоврожайний сорт столового буряку для зберігання, переробки та свіжого вживання. Вегетаційний період — 120 днів. Коренеплоди округлої форми, однорідні по розміру, м'якоть рівномірного темно-бордового кольору без радіальних кілець, шкірка гладенька.

Бордо

Середньостиглий сорт столового буряку. Вегетаційний період — 90-100 днів від появи сходів. Коренеплоди кулястої форми, масою 250-500 г. М'якоть інтенсивного темно-червоного кольору без радіальних кілець, солодка та ніжна.

Борщовий

	<p>Ранньостиглий сорт. Вегетаційний період від сходів до технічної стиглості — 90-110 днів. Коренеплід округлої форми, масою 300-500 г, гладкий. Внутрішня структура темно-червоного кольору, ніжна, дуже соковита, з вираженими радіальними кільцями біло-рожевого забарвлення.</p>
<p>Редька</p>	
	<p>Дайкон</p> <p>Врожайний сорт зимової редьки, з видовженими білими коренеплодами. Соковиті, ніжні, без гострого редькового смаку, прекрасно зберігаються всю зиму. Їх використовують у свіжому, вареному та соленому вигляді.</p> <p>Зрілий продукт масою до 100-195 г.</p> <p>Вегетаційний період — 40-45 днів.</p>