

Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді

Каталог дендрологічних насаджень дендропарку «Юннатський»

Дендрологічний парк «Юннатський» є провідною установою у галузі позашкільної еколого-натуралістичної освіти і екологічного виховання учнівської та студентської молоді. Діяльність парку полягає у збереженні та поліпшенні природних комплексів з метою сприятливого поєднання природних і культурних ландшафтів та використання їх у рекреаційних, наукових, навчальних і культурних цілях. Головні завдання дендропарку: збереження, поповнення та розведення у спеціальних умовах генофонду рослин, що мають господарське значення, в тому числі інтродукованих з інших природних умов; отримання цінного та якісного посівного і посадкового матеріалу, пристосованого до місцевих природних умов; проведення дослідних робіт з інтродукції та акліматизації, розмноження та ефективного використання видів рослин місцевої та світової флори, які мають декоративні, лікарські та інші господарські властивості.

У дендропарку можна зустріти основні види хвойних та вічнозелених порід: тис ягідний (*Taxus baccata* L.), ялина колюча (*Picea pungens* L.), туя західна (*Thuja occidentalis* L.), сосна звичайна (*Pinus silvestris* L.), модрина європейська (*Larix deciduas* Mill.), сосна Веймутова (*Pinus strobus* L.), самшит вічнозелений (*Buxus sempervirens* L.), рододендрон східнокарпатський (*Rhododendron Kotschyi* Simk.)

Останнім часом збільшується асортимент хвойних в озелененні міст, формуються їхні різні композиційні поєднання та вводяться в культуру нові види і форми. З вище наведених видів хвойних лише модрина – листопадне дерево, а всі інші – типові вічнозелені рослини, хвоя яких живе від 2 до 15 років.

В сучасних умовах всебічного посилення антропогенного впливу на природні екосистеми, особливого значення набуває проблема вивчення, збереження і відтворення біорізноманіття, в тому числі різних груп і видів листяних рослин дендропарку, зокрема магнолія Кобус (*Magnolia Kobus* D.C.), птелея трилиста (*Ptelea trifoliata* L.), гінко дволопатеве (*Ginkgo biloba* L.), золотий дощ звичайний (*Laburnum anageroides* Med.), сумах (оцтове дерево) (*Phytolacca typhina* L.), бархат амурський (*Phellodendron amurense* Rupr.), береза звичайна (*Betula verrucosa* Ehrh.), горіх грецький (*Juglans regia* L.), калина звичайна (*Viburnum opulus* L.), катальпа бегонієвидна (*Catalpa bignonioides* Walt.), липа серцелиста (*Tilia cordata* Mill.), каштан кінський (*Aesculus hippocastanum* L.), дуб звичайний (*Quercus robur* L.) та інші.

Дендропарк характеризується різноманітним породним складом (до 200 порід), який включає не тільки місцеві породи дерев та їхні форми, але й низку дерев-інтродуцентів північноамериканської та далекосхідної флори, для яких кліматичні умови цього регіону є схожими або оптимальними. А

сучасні технології розмноження та вирощування деревних видів дозволяють одержувати достатню кількість високоякісного посадкового матеріалу для забезпечення потреб зеленого господарства.

Заходи щодо розвитку дендрологічного і ландшафтного спрямування сприяють збільшенню рекреаційних функцій санітарно-захисного та оздоровчого значення дендропарку.

У дендропарку «Юннатський» при організаційній підтримці фахівців різних установ здійснюється еколого-просвітницька робота: організація публікацій в газетах і журналах, передач по радіо і телебаченню, випуск буклетів, листівок; ілюстрованих експозицій про дендропарк; організація проведення семінарів, нарад, «круглих столів» з науковцями, вчителями шкіл, студентами, громадськістю.

Дендрологічний парк «Юннатський» є цікавою рекреаційною зоною для щорічного навчання і відпочинку юних дослідників. Поєднання навчально-виховної, освітньо-наукової діяльності з творчою, рекреаційною, культурною, науково-дослідною роботою посилює і збагачує можливості екологічної освіти, урізноманітнює форми навчальних еко-практик для учнівської та студентської молоді. Оберігати природу неможливо без глибоких знань про навколишній світ.

Досить важливим соціально-екологічним аспектом є збереження та збагачення різноманіття рослин дендропарку як об'єкта культурної спадщини та джерела пізнання закономірностей взаємодії природного середовища і суспільства.

ІНВЕНТАРИЗАЦІЙНА КАРТКА:





1. Українська назва: Абрикос звичайний
2. Латинська назва: *Prunus armeniaca*
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Степова, лісостепова зона, Крим
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 1-30
8. Висота рослин (м): до 5м
9. Діаметр стовбура (см): до 40
10. Форма крони: Округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні плодоносить в червень-липень
13. Кількість особин: 35 шт(оновлюється)
14. Місце розташування: Плодовий сад
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: Айва звичайна
2. Латинська назва: *Cydonia oblonga*
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс, Далекий Схід
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 25
8. Висота рослин (м): 1,5
9. Діаметр стовбура (см): 5
10. Форма крони: Розкидана, асиметрична
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди санітарних та формуючих зрізів
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні, плодоносить в серпні-вересні.
13. Кількість особин: 10
14. Місце розташування: Плодовий сад
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: Акація звичайна
2. Латинська назва: *Robinia pseudoacacia*
3. Назва родини: Бобові
4. Природний ареал: Близький Схід
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Кора, цвіт
7. Орієнтовний вік (роки): 20-25
8. Висота рослин (м): до 30
9. Діаметр стовбура (см): 15-20
10. Форма крони: Конусовидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження:
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травні.
13. Кількість особин: 25
14. Місце розташування: Групові та поодинокі насадження в межах дендропарку
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний, ботаніко-



географічний

1. Українська назва: Алича звичайна
2. Латинська назва: *Prunus cerasifera*
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Плоди
7. Орієнтовний вік (роки):
8. Висота рослин (м): до 5м
9. Діаметр стовбура (см): 25-40см
10. Форма крони: Пірамідальна, широковальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди зрізів.
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні, плодоносить в липні
13. Кількість особин: 20 шт
14. Місце розташування: Плодовий сад, поодинокі насадження
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: Береза звичайна
2. Латинська назва: *Bétula*
3. Назва родини: Березові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Кора, цвіт, листя
7. Орієнтовний вік (роки): 15-30
8. Висота рослин (м): 10-20
9. Діаметр стовбура (см): 10-50
10. Форма крони: Прямая, Широкояйцевидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Не виявлено
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в березні, плодоносить щорічно
13. Кількість особин: 20
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний, ботаніко-географічний



1. Українська назва: Бузина чорна золотиста
2. Латинська назва: *Sambucus nigra f. Aureo-variegata West.*
3. Назва родини: Жимолостні
4. Природний ареал: Південь Помірного поясу
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Листя
7. Орієнтовний вік (роки): 5
8. Висота рослин (м): 4
9. Діаметр стовбура (см): 10-20
10. Форма крони: Широкояйцевидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Санітарні зрізи
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травня - червні, плодоносить в серпні
13. Кількість особин: 10
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: Бузок звичайний сортовий
2. Латинська назва: *Syringa vulgaris*
3. Назва родини: Маслинові
4. Природний ареал: Балканський півострів, південні Карпати
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Цвіт
7. Орієнтовний вік (роки): до 20
8. Висота рослин (м): 3-6
9. Діаметр стовбура (см): 3-8
10. Форма крони: Округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Формуючі зрізи
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте з кінця квітня, травень
13. Кількість особин: 40
14. Місце розташування: Сиренгарій
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, естетичний



1. Українська назва: Вишня звичайна
2. Латинська назва: *Prunus cerasus*
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Ягоди
7. Орієнтовний вік (роки): 30
8. Висота рослин (м): 4-7
9. Діаметр стовбура (см): 15-25
10. Форма крони: Широкояйцевидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди санітарних та формуючих зрізів
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в другій половині квітня, плодоносить в червні - липні
13. Кількість особин: 35
14. Місце розташування: Плодовий сад та поодинокі насадження в межах дендропарку
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: В'яз звичайний
2. Латинська назва: Ulmus
3. Назва родини: В'язові
4. Природний ареал: Помірний пояс Європи, Азії та Північної Америки
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Біологічні особливості, насіння
7. Орієнтовний вік (роки): 25-40
8. Висота рослин (м): 25-30
9. Діаметр стовбура (см): 25-55
10. Форма крони:
Широкоциліндрична із заокругленою вершиною
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження:
Специфічне формування живоплоті
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в березні - квітні, плодоносить в травні - червні
13. Кількість особин: 50
14. Місце розташування:
Дендропарк
15. Принцип насадження:
Систематичний, ботаніко-географічний, декоративний



1. Українська назва: Глід Тоба
2. Латинська назва: *Crataegus*
3. Назва родини: Росичкові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Плід
7. Орієнтовний вік (роки): 25
8. Висота рослин (м): 3-4
9. Діаметр стовбура (см): 10-20
10. Форма крони: Розкидана, асиметрична
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутня
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте починаючи з третьої декади квітня, плодоносить на початку жовтня
13. Кількість особин: 5
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



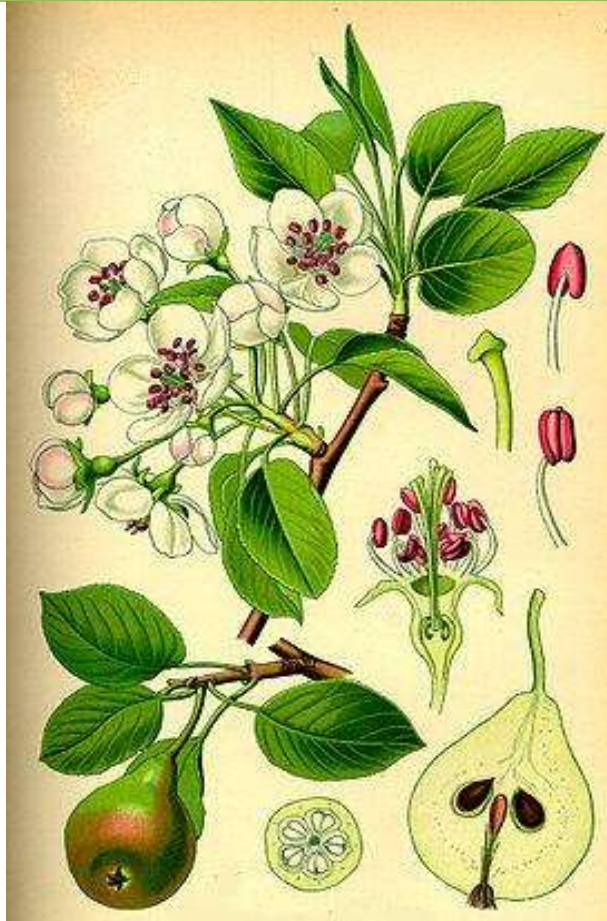
1. Українська назва: Горіх Волоський
2. Латинська назва: *Juglans regia* L.
3. Назва родини: Горіхові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Плід
7. Орієнтовний вік (роки): 25-60
8. Висота рослин (м): 25-30
9. Діаметр стовбура (см): 30-70
10. Форма крони: Овальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Санітарні зрізи
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні - травні, плодоносить в вересні
13. Кількість особин: 10
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: Горобина чорноплідна
2. Латинська назва: *Agonia melanocarpa*
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 15-20
8. Висота рослин (м): 10-15
9. Діаметр стовбура (см): 10-20
10. Форма крони: Яйцевидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутня
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте навесні протягом 5-7 днів, плодоносить в вересні
13. Кількість особин: 2
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, естетичний



1. Українська назва: Гортензія метельчата великоквіткова
2. Латинська назва: *Hydrangea*
3. Назва родини: Каменеломники
4. Природний ареал: Далекий Схід, Китай, Японія
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 10
8. Висота рослин (м): 1
9. Діаметр стовбура (см): 2-3
10. Форма крони: Округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди догляду
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте з другої половини літа до кінця осені
13. Кількість особин: 10
14. Місце розташування: Тепличний комплекс
15. Принцип насадження: Господарський, естетичний



1. Українська назва: Груша звичайна
2. Латинська назва: *Pyrus communis* L.
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Плоди, цвіт
7. Орієнтовний вік (роки): 10-25
8. Висота рослин (м): 15-20
9. Діаметр стовбура (см): 15-25
10. Форма крони: Округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження:
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні, плодоносить в серпні - жовтні
13. Кількість особин: 50
14. Місце розташування: Плодовий сад
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: Дуб звичайний
2. Латинська назва: *Quercus robur* L.
3. Назва родини: Букові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Плоди
7. Орієнтовний вік (роки): до 150 років
8. Висота рослин (м): 25-40
9. Діаметр стовбура (см): 15-110
10. Форма крони: Пірамідальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди догляду. Санітарні рубки
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте навесні, плодоносить в вересні - жовтні
13. Кількість особин: 10
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Ботаніко-географічний, санітарно-гігієнічний





1. Українська назва: Ірга гладка овальна
2. Латинська назва: *Aronia melanocarpa*
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Плоди, плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 25
8. Висота рослин (м): 3
9. Діаметр стовбура (см): 5
10. Форма крони: Округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутня
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте на початку травня, плодоносить в липні
13. Кількість особин: 1
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: Калина звичайна
2. Латинська назва: *Viburnum opulus* L.
3. Назва родини: Жимолосні
4. Природний ареал: Помірний пояс Європи та Азії
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Плоди, листя
7. Орієнтовний вік (роки): 10-25
8. Висота рослин (м): 3
9. Діаметр стовбура (см): 5-10
10. Форма крони: Широкояйцевидна майже округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутня
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травні, плодоносить в вересні
13. Кількість особин: 12
14. Місце розташування: Дендропарк, плодовий сад
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



1. Українська назва: Катальпа Бігнієвидна
2. Латинська назва: *Catalpa*
3. Назва родини: Магнолієві
4. Природний ареал: Далекий Схід
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Цвіт, листя, кора
7. Орієнтовний вік (роки): 15-25
8. Висота рослин (м): 4-5
9. Діаметр стовбура (см): 5-20
10. Форма крони: Округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте кінець травня-червень
13. Кількість особин: 6
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження:

	<p>Господарський, фізіономічний, систематичний</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Українська назва: Каштан Кінський 2. Латинська назва: <i>Aesculus hippocastanum</i> 3. Назва родини: Букові 4. Природний ареал: Помірний пояс Європи, Азії і Північної Америки 5. Життєва форма: Дерево 6. Декоративні ознаки: Плоди, цвіт, листя 7. Орієнтовний вік (роки): 30-45 8. Висота рослин (м): 30 9. Діаметр стовбура (см): 30-70 10. Форма крони: Округла 11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди кронування, санітарних рубок 12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте з кінця травня-червень, плодоносить в вересні 13. Кількість особин: 15 14. Місце розташування: Дендропарк 15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, естетичний
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Українська назва: Кипарисовик траурний 2. Латинська назва: <i>Cupressus funebris</i> Endl. 3. Назва родини: Кипарисові 4. Природний ареал: Субтропіки 5. Життєва форма: Дерево 6. Декоративні ознаки: Хвоя, кора 7. Орієнтовний вік (роки): 30 8. Висота рослин (м): 10 9. Діаметр стовбура (см): 10-20 10. Форма крони: Циліндрична 11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутня 12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте з березня по квітень, плодоносить в жовтні 13. Кількість особин: 2 14. Місце розташування: Дендропарк

	<p>15. Принцип насадження: Систематичний, ботаніко-географічний, естетичний, санітарно-гігієнічний</p>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Українська назва: Клен гостролистий 2. Латинська назва: <i>Acer platanoides</i> 3. Назва родини: Кленові 4. Природний ареал: Далекий схід, Кавказ, Карпати, Середня Азія 5. Життєва форма: Дерево 6. Декоративні ознаки: Листя, цвіт 7. Орієнтовний вік (роки): 30-45 8. Висота рослин (м): 25-30 9. Діаметр стовбура (см): 25-40 10. Форма крони: Розлога 11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди санітарних рубок 12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в кінці травня на початку червня 13. Кількість особин: 25 14. Місце розташування: Дендропарк 15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, ботаніко-географічний, санітарно-гігієнічний



1. Українська назва: Ліщина звичайна
2. Латинська назва: *Corylus avellana* L.
3. Назва родини: Березові
4. Природний ареал: Помірний та субтропічний пояс
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 10-15
8. Висота рослин (м): 5
9. Діаметр стовбура (см): 5
10. Форма крони: Плакуча
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте раною весною, плодоносить в липні - серпні
13. Кількість особин: 3
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Систематичний, фізіономічний, систематичний



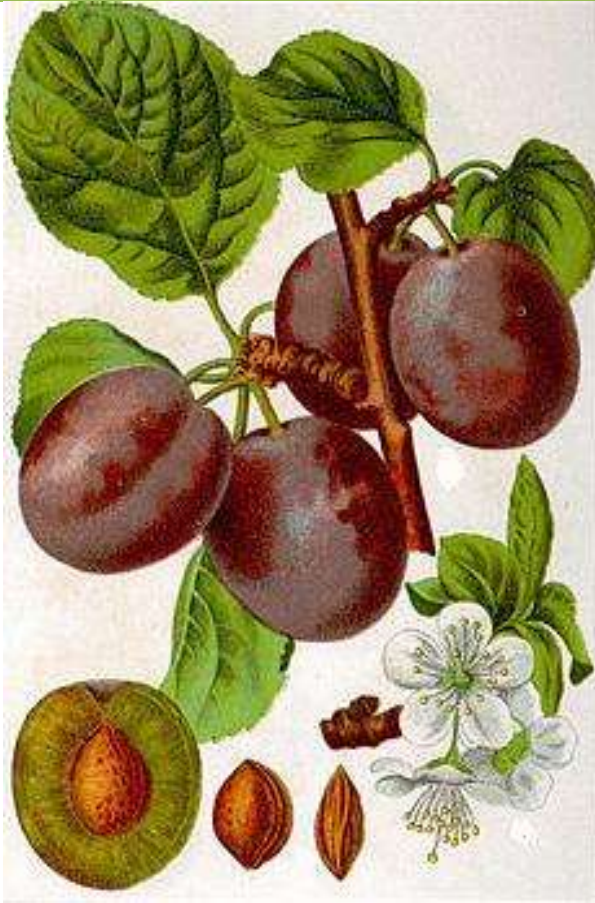
1. Українська назва: Магонія Подуболиста
2. Латинська назва: *Mahonia aquifolium*
3. Назва родини: Барбарисові
4. Природний ареал: Північна Америка
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Плоди, цвіт, листя
7. Орієнтовний вік (роки): 15-20
8. Висота рослин (м): 0,3-1
9. Діаметр стовбура (см): 1-3
10. Форма крони: Округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні — травні, плодоносить в липні - серпні
13. Кількість особин: 15
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, естетичний, фізіономічний



1. Українська назва: Осика (Тополь)
2. Латинська назва: *Populus tremula*
3. Назва родини: Вербові
4. Природний ареал: Поширений скрізь крім зони тундри та пустелі
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Кора, цвіт
7. Орієнтовний вік (роки): 25-60
8. Висота рослин (м): до 35
9. Діаметр стовбура (см): 20-110
10. Форма крони: Пірамідальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди кронування, санітарних рубок
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в червні — липні
13. Кількість особин: 10
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Систематичний, фізіономічний, господарський



1. Українська назва: Самшит вічнозелений
2. Латинська назва: *Vixus sempervirens*
3. Назва родини: Самшитові
4. Природний ареал: Субтропічний пояс
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Листя
7. Орієнтовний вік (роки): 5-25
8. Висота рослин (м): 0,2-100
9. Діаметр стовбура (см): 3-5
10. Форма крони: Овальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди формування
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні, в помірних широтах не плодоносить
13. Кількість особин: 100
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Систематичний, ботаніко-географічний, господарський, естетичний



1. Українська назва: Слива звичайна
2. Латинська назва: *Prunus domestica* L.
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 15-20
8. Висота рослин (м): 3-5
9. Діаметр стовбура (см): 10-20
10. Форма крони: Пірамідальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди зрізів формування
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні, плодоносить в липень-вересень
13. Кількість особин: 50
14. Місце розташування: Плодовий сад
15. Принцип насадження: Систематичний, господарський



1. Українська назва: Сосна звичайна
2. Латинська назва: *Pinus sylvestris*
3. Назва родини: Хвойні
4. Природний ареал: Помірний пояс, південь субтропічного поясу
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Хвоя, кора, шишки
7. Орієнтовний вік (роки): 35
8. Висота рослин (м): до 20-30
9. Діаметр стовбура (см): 10-50
10. Форма крони: Конусовидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травні — червні, шишки дозрівають восени
13. Кількість особин: 12
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження:

	<p>Систематичний, ботаніко-географічний, естетичний, санітарно-гігієнічний</p>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Українська назва: Софора Японська 2. Латинська назва: <i>Sophora japonica</i> 3. Назва родини: Бобові 4. Природний ареал: Далекий Схід 5. Життєва форма: Дерево 6. Декоративні ознаки: Цвіт, листя, кора, плоди 7. Орієнтовний вік (роки): 20 8. Висота рослин (м): 12 9. Діаметр стовбура (см): 15-20 10. Форма крони: Широкояйцевидна 11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні 12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в вересні, плодоносить в жовтні 13. Кількість особин: 3 14. Місце розташування: Дендропарк 15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний



1. Українська назва: Таволга Вангутта, спірея
2. Латинська назва: *Spigaea x vanhouttei*
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс Європи та Північної Америки
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Цвіт
7. Орієнтовний вік (роки): 15-25
8. Висота рослин (м): 2
9. Діаметр стовбура (см): 5
10. Форма крони: Широкорозкидана
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди формування
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в червні — липні, плодоносить в жовтні
13. Кількість особин: 50
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, естетичний, фізіономічний



1. Українська назва: Терен
2. Латинська назва: *Prunus spinosa* L
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Китай
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Цвіт, плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 20
8. Висота рослин (м): 1-4
9. Діаметр стовбура (см): 10-15
10. Форма крони: Округла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження:
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травні — червні, плодоносить в жовтні
13. Кількість особин: 3
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний



1. Українська назва: Троянда морщиниста
2. Латинська назва: *Rosa rugosa*
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Далекий схід
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Цвіт
7. Орієнтовний вік (роки): 10-15
8. Висота рослин (м): 0,5-1,5
9. Діаметр стовбура (см): 3
10. Форма крони: Овальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження:
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте з червня до кінця літа, плодоносить восени
13. Кількість особин: 4
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, естетичний



1. Українська назва: Туя східна
2. Латинська назва: *Platycladus orientalis*
3. Назва родини: Кипарисові
4. Природний ареал: Далекий Схід
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Хвоя, шишки
7. Орієнтовний вік (роки): 10-20
8. Висота рослин (м): 2-4
9. Діаметр стовбура (см): 10-20
10. Форма крони: Конусовидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди формування
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в березні — квітні, плодоносить в жовтні
13. Кількість особин: 20
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Систематичний, ботаніко-географічний, естетичний,

	<p style="text-align: center;">санітарно-гігієнічний</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Українська назва: Черемха звичайна 2. Латинська назва: Prunus padus 3. Назва родини: Розові 4. Природний ареал: Помірний пояс, лісостеп, степ 5. Життєва форма: Кущ 6. Декоративні ознаки: Цвіт 7. Орієнтовний вік (роки): 15-20 8. Висота рослин (м): 8-10 9. Діаметр стовбура (см): 5 10. Форма крони: Округла 11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні 12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травні , плодоносить в червні - липні 13. Кількість особин: 2 14. Місце розташування: Дендропарк 15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, естетичний
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Українська назва: Черешня 2. Латинська назва: Prunus 3. Назва родини: Розові 4. Природний ареал: Степ, лісостеп 5. Життєва форма: Дерево 6. Декоративні ознаки: Цвіт, плоди 7. Орієнтовний вік (роки): 25 8. Висота рослин (м): 10 9. Діаметр стовбура (см): 15-40 10. Форма крони: Яйцевидна 11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди зрізів формування 12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в квітні — травні, плодоносить в червні 13. Кількість особин: 20 14. Місце розташування: Плодовий сад 15. Принцип насадження: Господарський, фізіономічний, систематичний



FÄGELDÄR, PRUNUS AVIUM 1.



1. Українська назва: Чубушник, жасмин садовий
2. Латинська назва: Philadelphus
3. Назва родини: Каменеломники
4. Природний ареал: Кавказ
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Цвіт
7. Орієнтовний вік (роки): 15-20
8. Висота рослин (м): 3
9. Діаметр стовбура (см): 5
10. Форма крони: Овальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди зрізів догляду
12. Особливості генеративного розвитку: Зацвітеє в кінці травні
13. Кількість особин: 5
14. Місце розташування: Тепличний комплекс, дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, естетичний



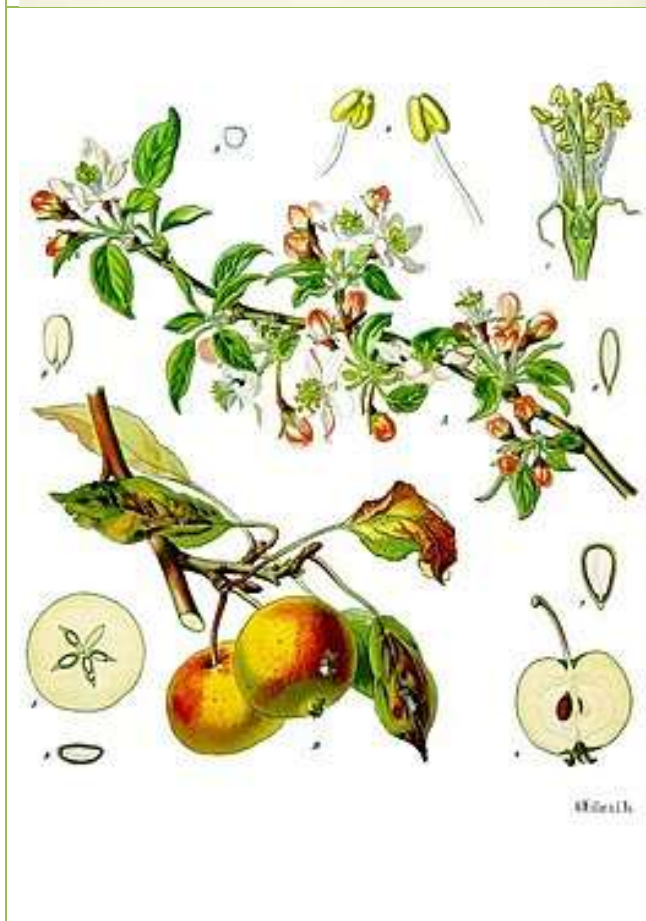
1. Українська назва: Шипшина собача
2. Латинська назва: *Rosa canina* L.
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Цвіт, плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 10-15
8. Висота рослин (м): 1-1,5
9. Діаметр стовбура (см): 3
10. Форма крони: Кругла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травні, плоди стиглі в жовтні
13. Кількість особин: 3
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Естетичний



1. Українська назва: Шовковиця
2. Латинська назва: *Morus*
3. Назва родини: Шовковицеві
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Цвіт, плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 20-30
8. Висота рослин (м): 5-10
9. Діаметр стовбура (см): 25-40
10. Форма крони: Розкидиста, широкоовальна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди санітарних та формуючих рубок
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в кінці травня, плодоносить в червні - липні
13. Кількість особин: 5
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський



1. Українська назва: Яблуна зонтична
2. Латинська назва: Malus
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Цвіт, плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 10-25
8. Висота рослин (м): 5
9. Діаметр стовбура (см): 20-30
10. Форма крони: Зонтична
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травні, плоди тримаються до заморозків
13. Кількість особин: 2
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, естетичний



1. Українська назва: Яблуна Саржетта
2. Латинська назва: Malus
3. Назва родини: Розові
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Цвіт, плоди
7. Орієнтовний вік (роки): 15-20
8. Висота рослин (м): 5-6
9. Діаметр стовбура (см): 15-25
10. Форма крони: Кругла
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Сліди зрізів догляду
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте з кінця квітня, плодоносить в серпні - вересні
13. Кількість особин: 2
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Господарський, естетичний



1. Українська назва: Ялина звичайна (Європейська)
2. Латинська назва: *Picea abies*
3. Назва родини: Хвойні
4. Природний ареал: Помірний пояс
5. Життєва форма: Дерево
6. Декоративні ознаки: Хвоя, шишки, кора
7. Орієнтовний вік (роки): 15-55
8. Висота рослин (м): до 30
9. Діаметр стовбура (см): 20-50
10. Форма крони: Конусовидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Наявні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в травні — червні, плоди дозрівають восени
13. Кількість особин: 25
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Систематичний, ботаніко-географічний, естетичний, санітарно-гігієнічний



1. Українська назва: Ялівець звичайний
2. Латинська назва: *Juniperus communis* L.
3. Назва родини: Ялівцеві
4. Природний ареал: Субтропічний пояс
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Хвоя
7. Орієнтовний вік (роки): 15-20
8. Висота рослин (м): 1-1,5
9. Діаметр стовбура (см): 3-5
10. Форма крони: Кругловидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відсутні
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в березні квітні, плодоносить восени
13. Кількість особин: 5
14. Місце розташування: Дендропарк
15. Принцип насадження: Естетичний, санітарно-гігієнічний



1. Українська назва: Ялівець віргінський
2. Латинська назва: *Juniperus virginiana* L.
3. Назва родини: Ялівцеві
4. Природний ареал: Субтропічний пояс
5. Життєва форма: Кущ
6. Декоративні ознаки: Хвоя
7. Орієнтовний вік (роки): 15-20
8. Висота рослин (м): 1.5-2
9. Діаметр стовбура (см): 5
10. Форма крони: Кругловидна
11. Наявність біологічного та механічного пошкодження: Відстуня
12. Особливості генеративного розвитку: Цвіте в березні квітні, плодоносить на другий рік
13. Кількість особин: 2
14. Місце розташування: Дендропарк, шкілька
15. Принцип насадження: Естетичний, санітарно-гігієнічний