

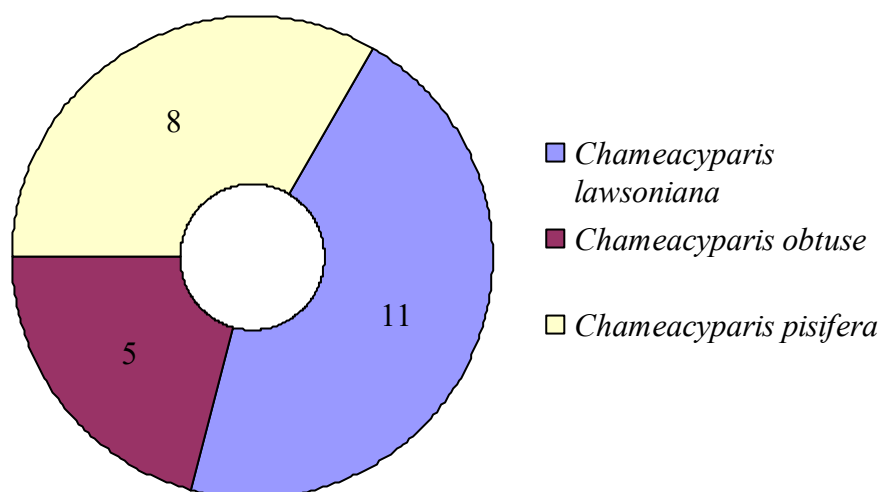
## ПРЕДСТАВНИКИ РОДУ *CHAMAECYPARIS* У КОЛЕКЦІЇ НАЦІОНАЛЬНОГО БОТАНІЧНОГО САДУ ІМЕНІ М.М. ГРИШКА

*Ковалевський С. Б.*, доктор сільськогосподарських наук,  
*Льодок В. С.*, аспірант<sup>1</sup>

Національний університет біоресурсів і природокористування України  
[lodok.v@gmail.com](mailto:lodok.v@gmail.com)

Серед широкого асортименту рослин, що використовуються в озелененні м. Київ одними за найменш розповсюдженими є представники роду *Chamaecyparis* Spach, які часто вважають менш морозостійкими чи більш примхливими до вологості ґрунту та повітря. Разом з тим рослини роду *Chamaecyparis* Spach широко представлені та користуються сталим попитом у садових центрах, зокрема завдяки чисельній кількості культиварів, що виділяються морфометричними характеристиками габітусу та формою крони, силою росту, з нетиповою до вихідного виду кольоровою гамою хвої.

У колекції Національного ботанічного саду імені М. М. Гришка НАН України зростають 3 види: *Chamaecyparis pisifera* (Siebold & Zucc.) Endl., *Chamaecyparis obtuse* (Siebold & Zucc.) Endl., *Chamaecyparis lawsoniana* (A. Murray bis) Parl. та 24 культивари. Наводимо їхній розподіл залежно від виду на діаграмі (рис.).



**Рис. Розподіл культиварів видів роду *Chamaecyparis* Spach в колекції НБС імені М. М. Гришка**

<sup>1</sup> Науковий керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор С.Б. Ковалевський

Перелік культиварів видів роду *Chamaecyparis* Spach, що зростають у колекційних та експозиційних насадженнях НБС імені М.М. Гришка наведено в таблиці.

**Табл. Таксони *Chamaecyparis* Spach в колекції НБС**

Вид	Культивар
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A.Murray bis) Parl.	<i>Ch. lawsoniana</i> 'Allumi' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Lutea' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Globosa' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Triomf von Booskop' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Columnaris' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Ellwoodii' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Fletcheri' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Flaseri' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Glauca globus' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Monumenal' <i>Ch. lawsoniana</i> 'Rogersii'
<i>Chamaecyparis obtuse</i> (Siebold & Zucc.) Endl.	<i>Ch. obtuse</i> 'Nana Gracilis' <i>Ch. obtuse</i> 'Aurea' <i>Ch. obtuse</i> 'Coralliformis' <i>Ch. obtuse</i> 'Crippsii', <i>Ch. obtuse</i> 'Nana Aurea'
<i>Chamaecyparis pisifera</i> (Siebold & Zucc.) Endl.	<i>Ch. pisifera</i> 'Filifera Nana' <i>Ch. pisifera</i> 'Boulevard' <i>Ch. pisifera</i> 'Plumosa' <i>Ch. pisifera</i> 'Squarrosa' <i>Ch. pisifera</i> 'Aurea nana' <i>Ch. pisifera</i> 'Squarrosa dumosa' <i>Ch. pisifera</i> 'Squarrosa minima' <i>Ch. pisifera</i> 'Sungold'

Незважаючи на те, що всі види роду *Chamaecyparis* Spach мають відносно невеликі природні ареали, за рахунок своїх характеристик і екологічної пластичності, зокрема декоративності, вони набули широкого використання в декоративному садівництві. У світі відоме велике внутрішньовидове різноманіття представників *Chamaecyparis* Spach., разом з тим, у колекції Національного ботанічного саду імені М. М. Гришка зібрана відносно невелика частка від загальної кількості культиварів, тому є величезний потенціал для поповнення експозиційних ділянок новими таксонами.



Міжнародна науково-практична конференція з нагоди 185-річчя ННІ лісового і садово-паркового господарства НУБіП України

# ЛІСІВНИЧА ОСВІТА ТА НАУКА В УМОВАХ НАЦІОНАЛЬНИХ ВИКЛИКІВ ТА ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ



КИЇВ • 5-6 червня  
2025

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ЛІСОВОГО І  
САДОВОПАРКОВОГО ГОСПОДАРСТВА**

**ТОВАРИСТВО ЛІСІВНИКІВ УКРАЇНИ**



## **ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ**

**УЧАСНИКІВ  
МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ  
«ЛІСІВНИЧА ОСВІТА ТА НАУКА В  
УМОВАХ НАЦІОНАЛЬНИХ ВИКЛИКІВ  
ТА ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ  
УКРАЇНИ»  
(5 – 6 червня 2025 року)**

**КИЇВ – 2025**

Міжнародна науково-практична конференція «ЛІСІВНИЧА ОСВІТА ТА НАУКА В УМОВАХ НАЦІОНАЛЬНИХ ВИКЛИКІВ ТА ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ».

Рекомендовано до друку науковою радою НДІ лісівництва та декоративного садівництва Національного університету біоресурсів і природокористування України (протокол № 9 від 19 травня 2025 р.)

**Відповідальні за випуск:**

директор НДІ лісівництва та декоративного садівництва,  
кандидат сільськогосподарських наук, доцент О.П. Бала

кандидат технічних наук, доцент О.Ю. Горбачова

© Національний університет біоресурсів і природокористування України,  
ННІ лісового і садово-паркового господарства,  
НДІ лісівництва та декоративного садівництва, 2025