The background features a dark green color with a pattern of thin, vertical, light-colored lines. There are several fern fronds, some in a lighter green and some in a darker green, scattered across the image. A horizontal yellow line is positioned near the top. A light green rectangular box with an orange border contains the text.

**Інститут ботаніки
імені М. Г. Холодного
НАН України:**

До 100 річчя заснування



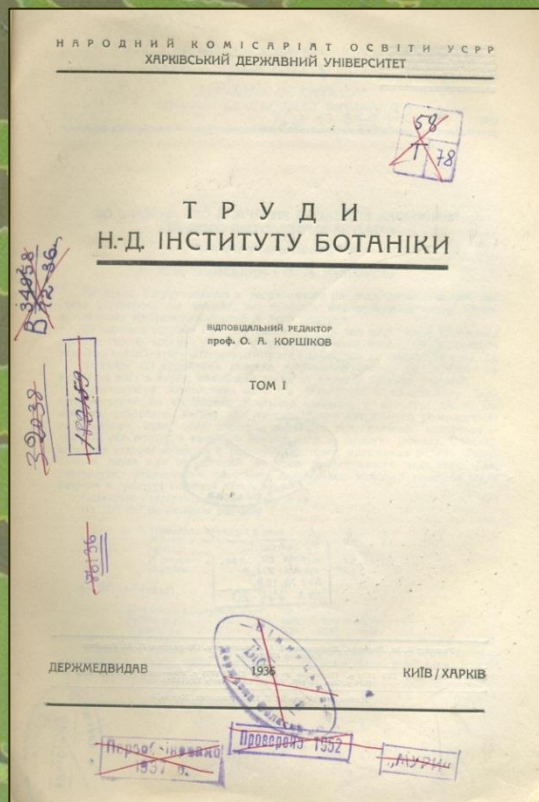
Інститут ботаніки ім. Холодного

Свій відлік часу Інститут веде з вересня 1921р., коли було засновано першу в Україні ботанічну установу – Ботанічний кабінет і Гербарій Всеукраїнської Академії наук (ВУАН), яка в 1927р. перетворилася на Науково-дослідний інститут ботаніки, а з 1квітня 1931р. – Інститут ботаніки ВУАН. На початку 30-х років в Інституті працювали видатні вчені – О.В. Фомін, Д.К. Зеров, О.В. Поварніцин, П.Ф. Оксіюк, А.С. Лазаренко, А.М. Окснер, Ю.Д. Клеопов, Я.С. Модилевський та ін., які стали фундаторами різних наукових напрямків у ботаніці і створили наукові школи з флористики, бріології, ліхенології, цитології. Вже в 30-ті — 40-ві роки Інститут перетворився на центральну ботанічну установу в Україні. З 1971 року Інститут носить ім'я видатного українського ботаніка М. Г. Холодного.



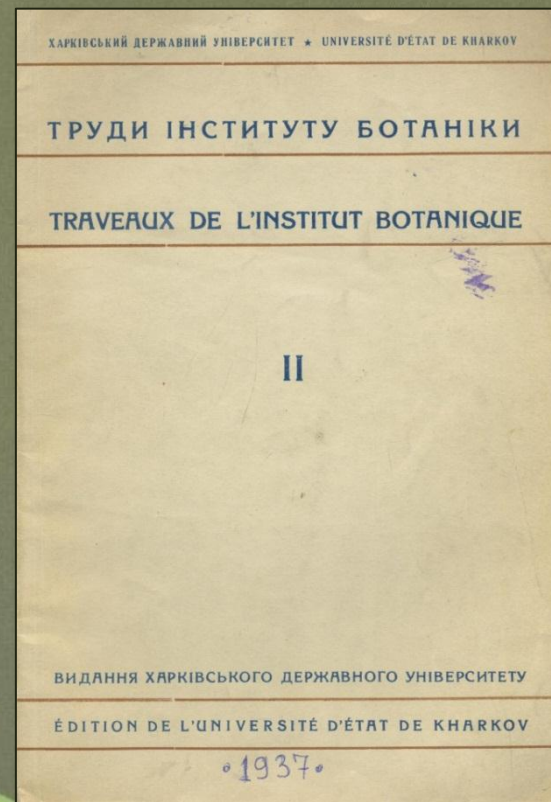
Наукові праці

B154878.1



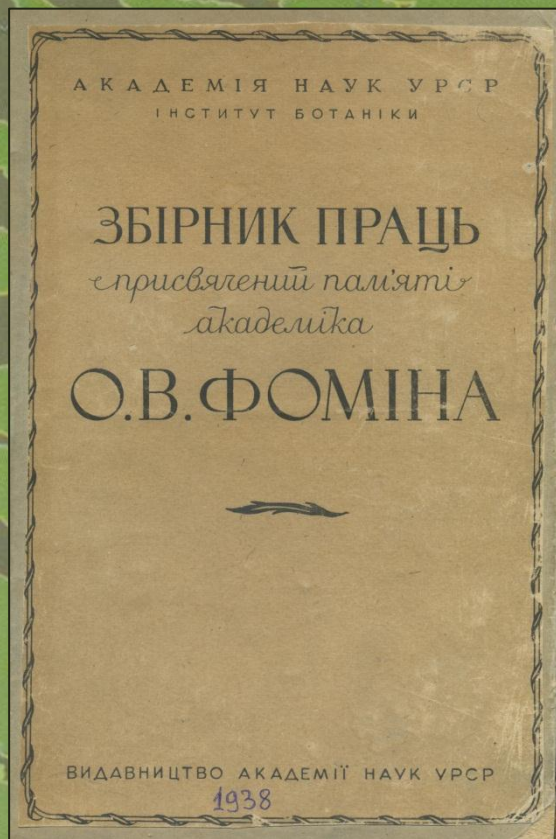
1936

B154878.2



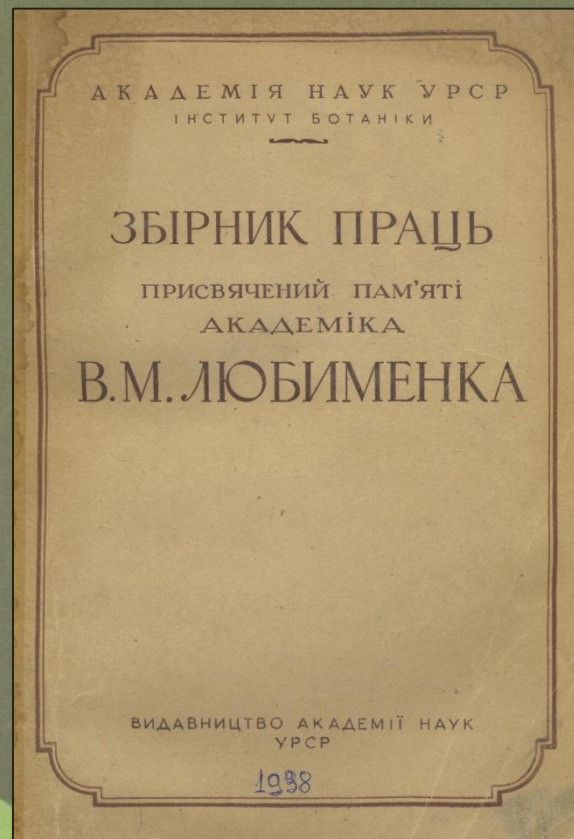
1937

Bo49813



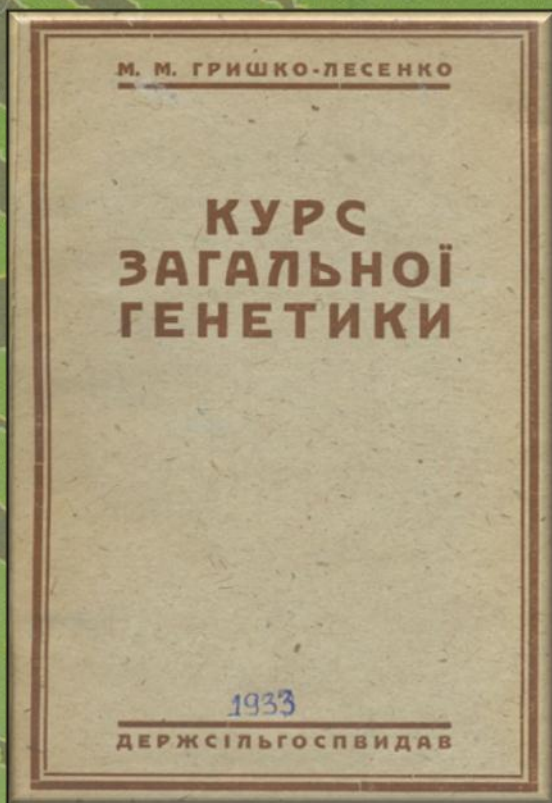
1938

Bo103530.1



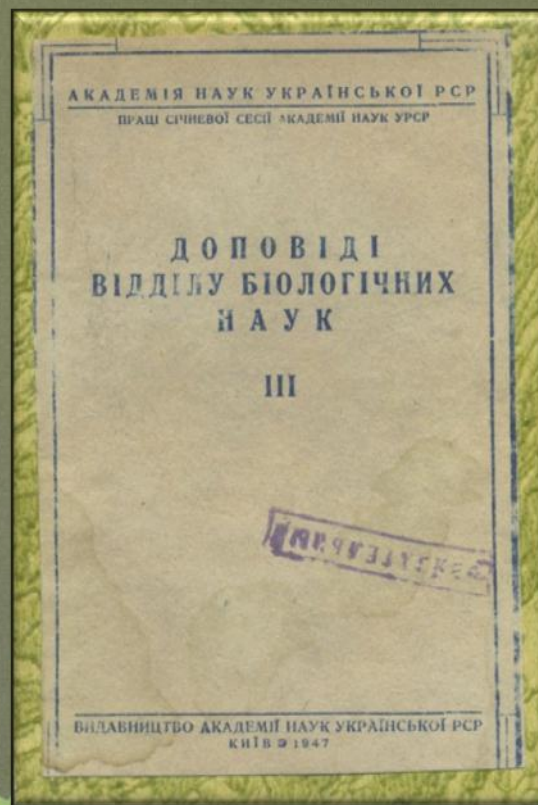
1938

Ви37477



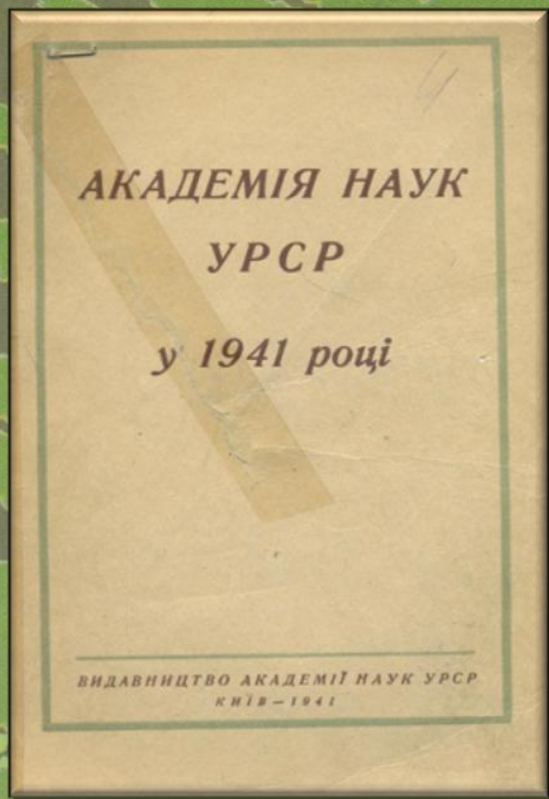
1933

B254670.3



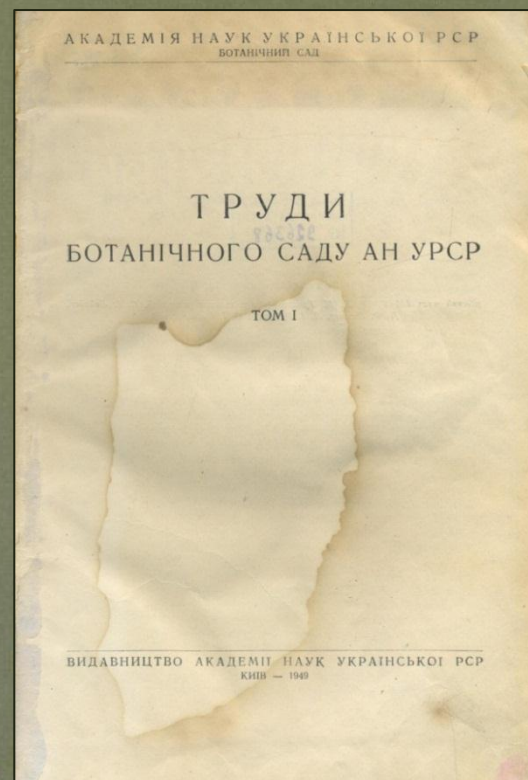
1947

Bo328378



1941

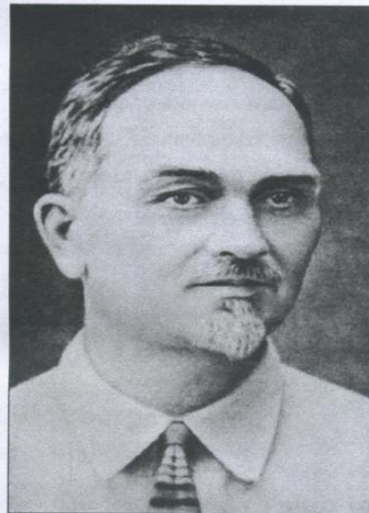
B256245.1



1949

Ва707599

Проблеми
фітогормонології

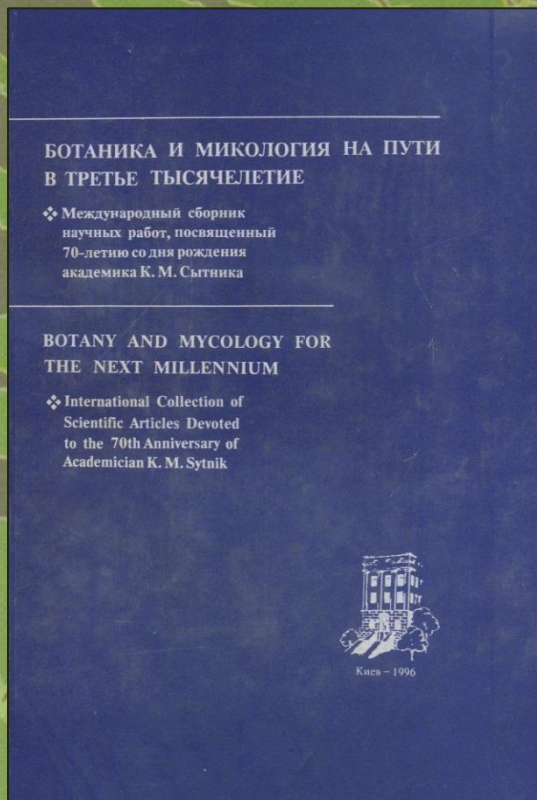


М. Холодов

22.06.1882 - 04.05.1953

- Монографія присвячена 125-річчю від дня народження видатного вченого-фітофізіолога, одного з фундаторів вчення про фітогормони академіка М.Г. Холодного. В книзі висвітлений життєвий та науковий шлях визначного мислителя і дослідника, розглянуто історичне та наукове підґрунття створення ним гормональної теорії тропізмів, показаний процес розвитку фізіологічних досліджень росту та рухів рослин як передумови її виникнення. Велика увага приділяється продовженню та розвитку ідей та передбачень М.Г. Холодного в сучасних дослідженнях його послідовників.

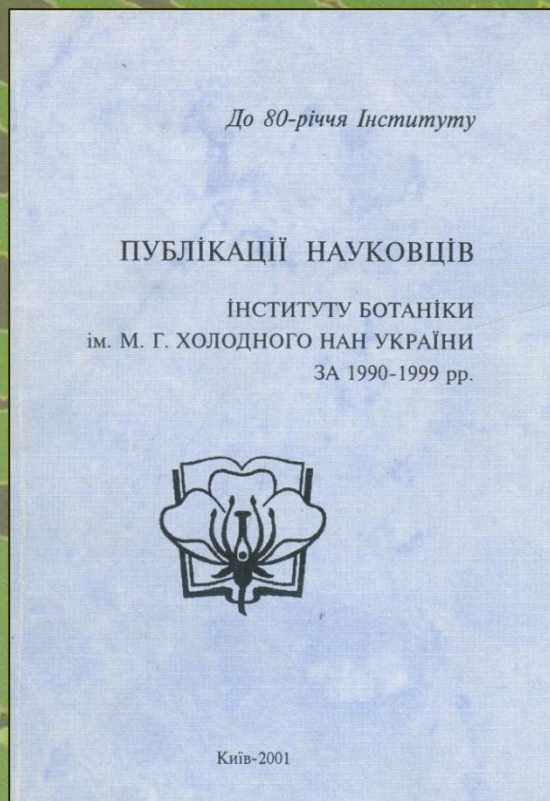
Вс30934



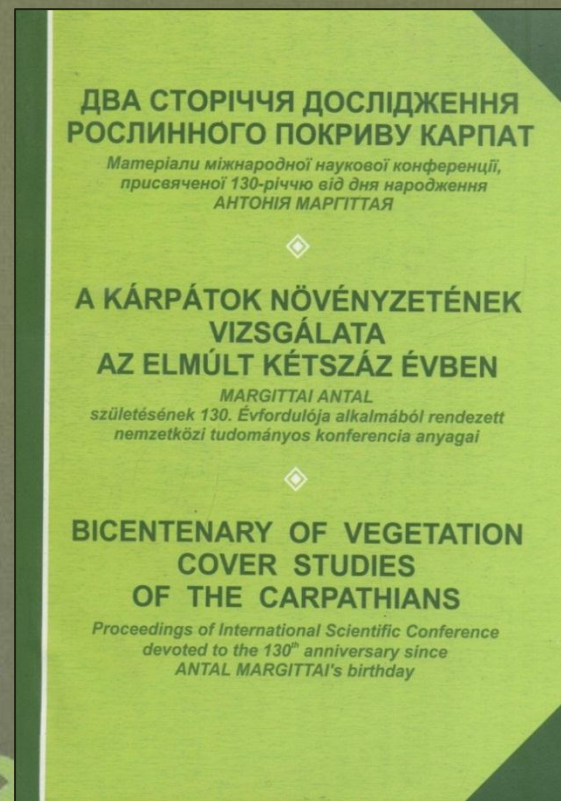
Вс51361



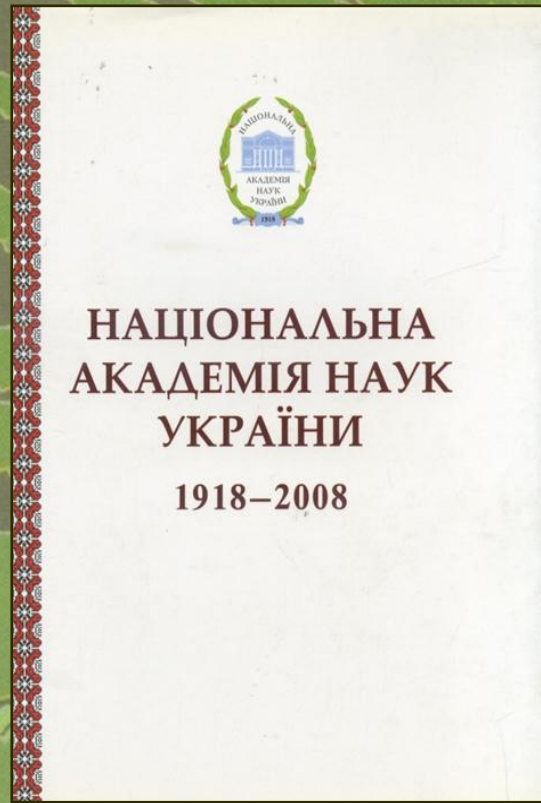
Ba616091



Ba746702



BC46820

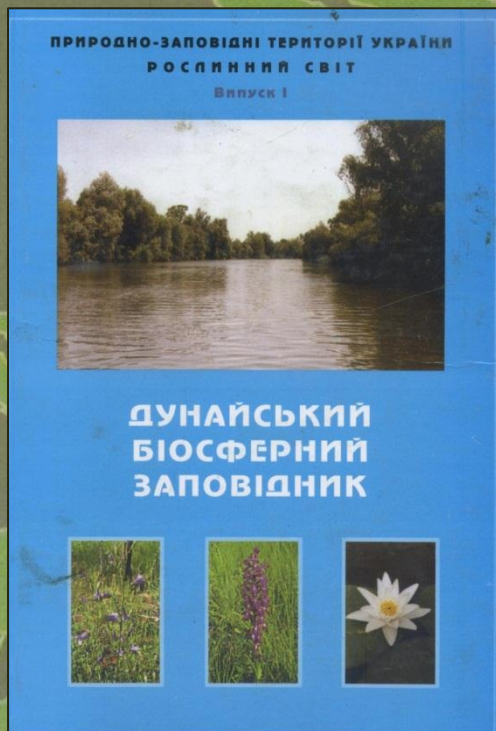


Co31694

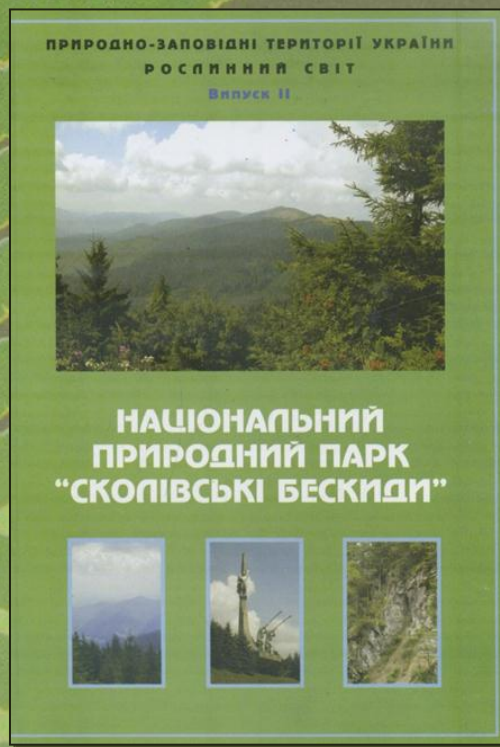


Заповідники та національні природні парки

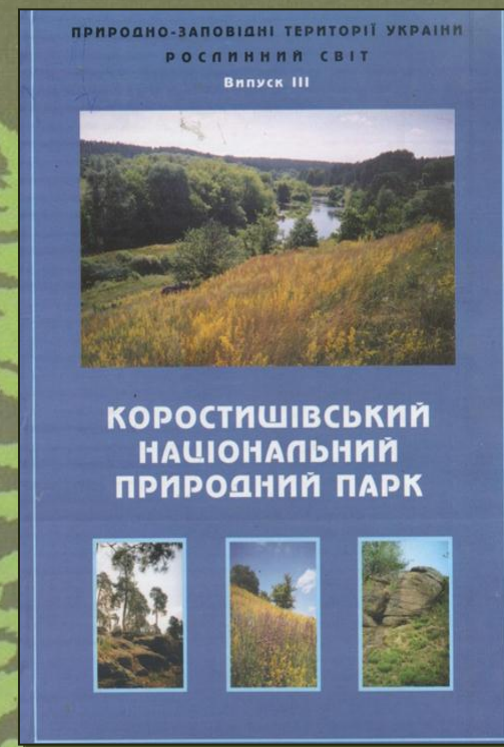
Ва652545



Ва661533



Ва680793




Ва680794


Ва680976

Ва680911


ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНІ ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ
РОСЛИННИЙ СВІТ
Випуск IV




**НАЦІОНАЛЬНИЙ
ПРИРОДНИЙ ПАРК
"ВИЖНИЦЬКИЙ"**




ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНІ ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ
РОСЛИННИЙ СВІТ
Випуск V




**РЕГІОНАЛЬНИЙ
ЛАНДШАФТНИЙ ПАРК
"КРЕМЕНЧУЦЬКІ ПЛАВНІ"**



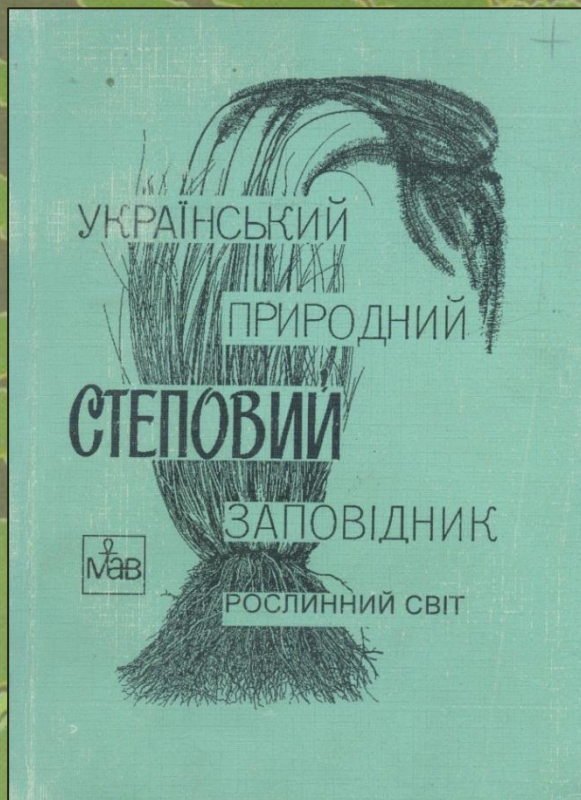
ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНІ ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ
РОСЛИННИЙ СВІТ
Випуск VI



**ПРИРОДНИЙ
ЗАПОВІДНИК
"ГОРГАНИ"**



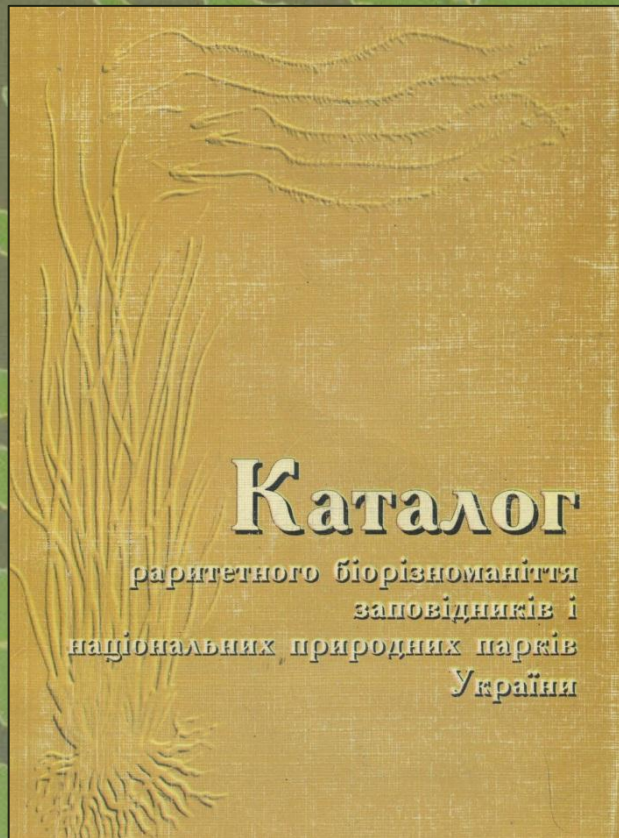
Va587336



Va753139



Ва638458



- У каталозі вперше узагальнено відомості про раритетне біотичне різноманіття заповідників та національних природних парків, створених в Україні до 2001р.до раритетного біорізноманіття віднесені види рослин, мікобіоти та рослинних угруповань, які мають офіційний національний та міжнародний статус і в Україні підлягають охороні. Для багатьох видів та фітоценозів вперше наводиться вирогідний режим їх збереження.

Ва610036

**ЗАКАЗНИК
“ЛЮБЧЕ”**



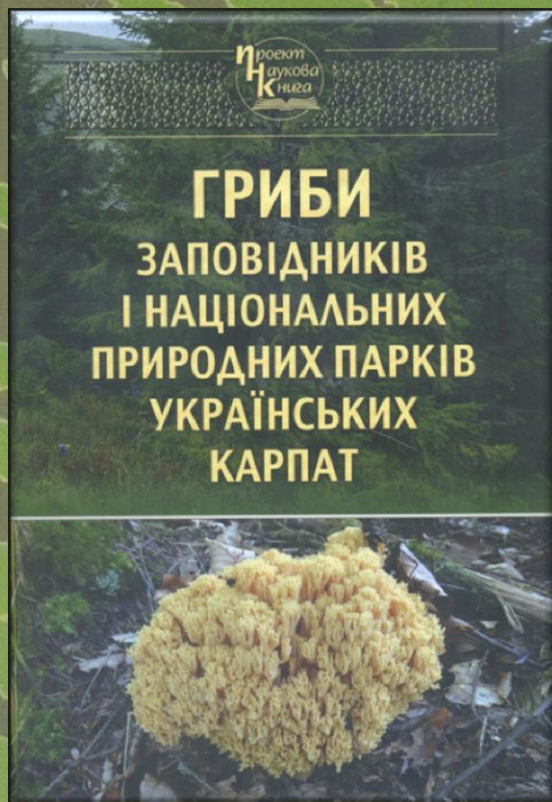
Со30129

Переяслав-Хмельницький

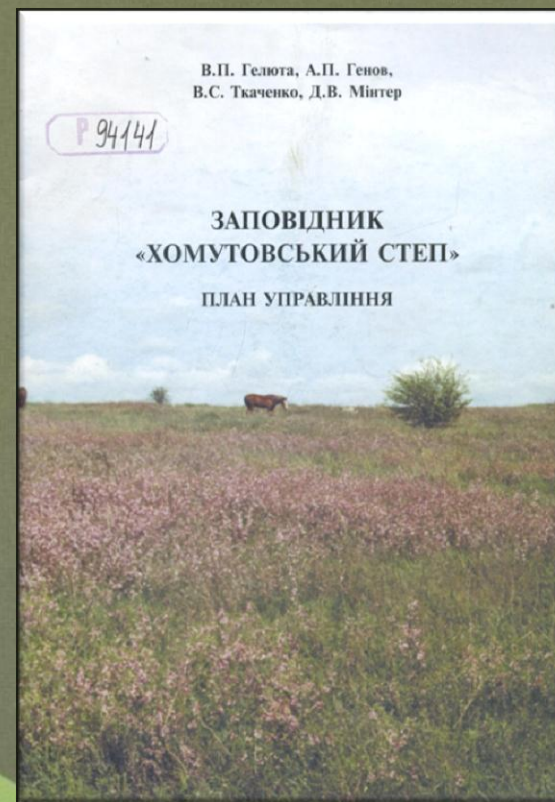


Переяслав-Хмельницький
2010

Вс67284



Р94141



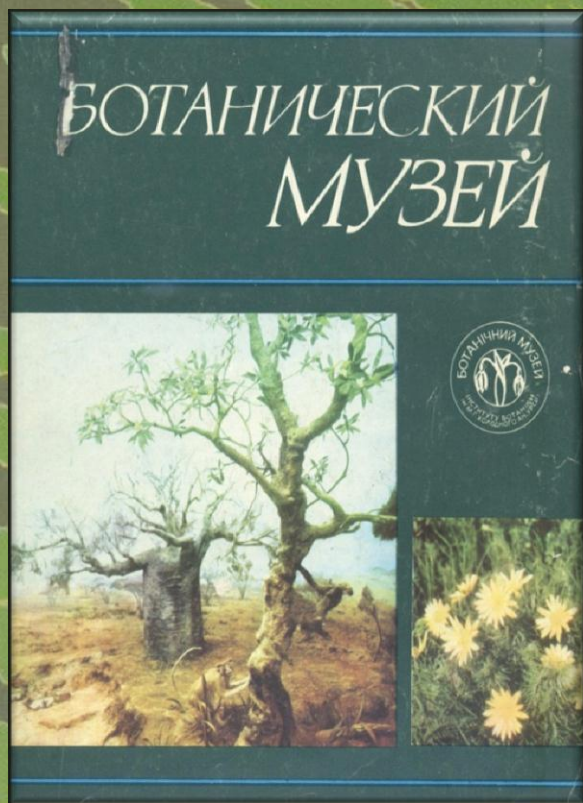
Va358573



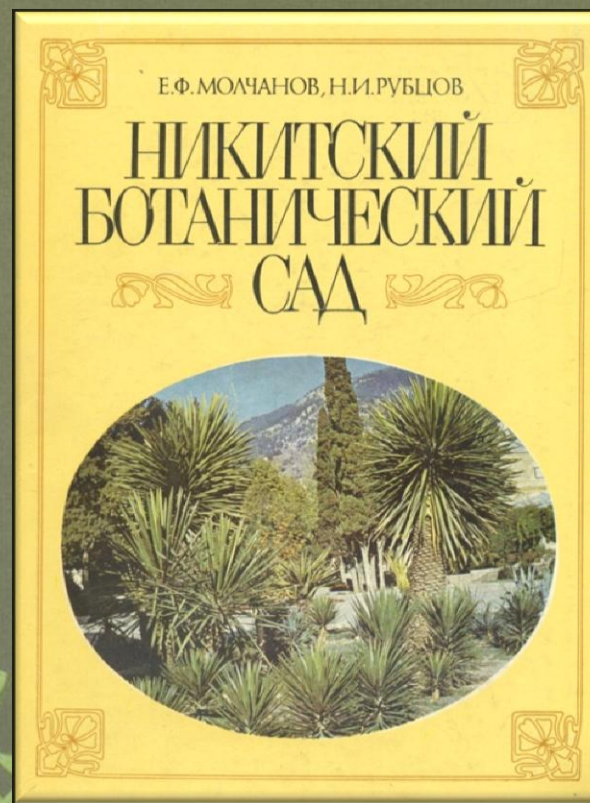
Va420931



Ва451140



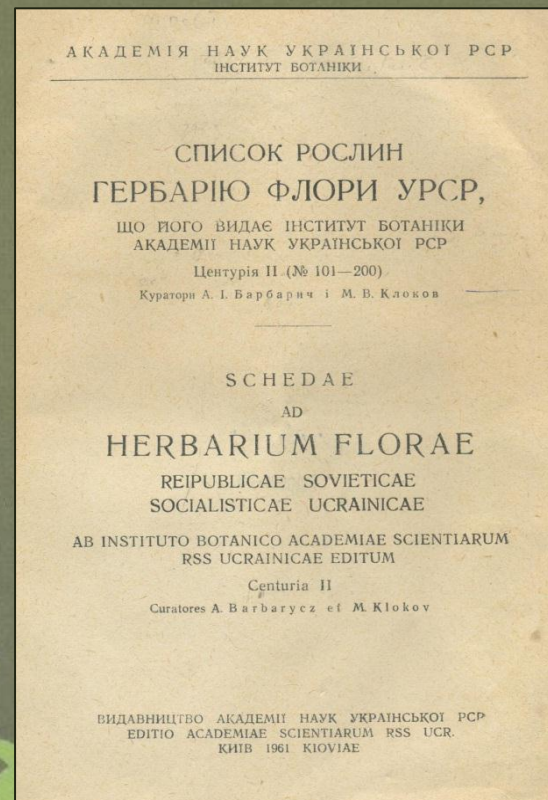
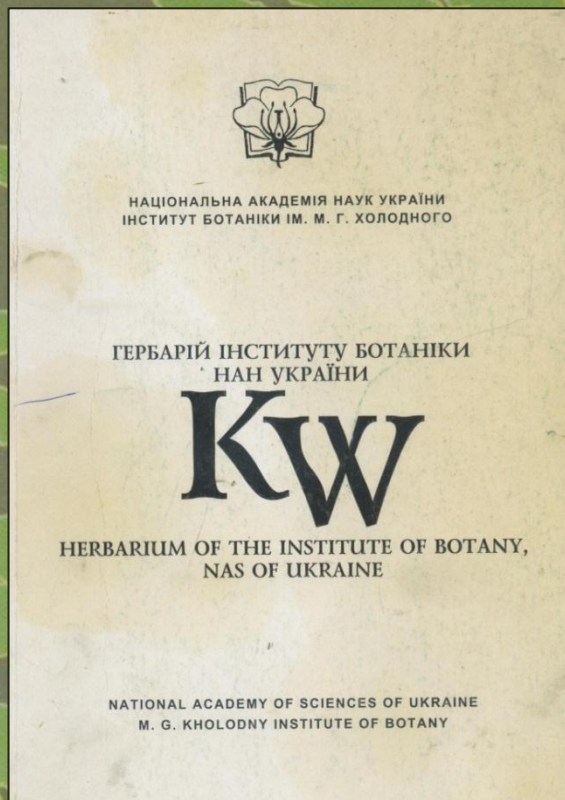
Ва454477



Гербарії

Ва680886

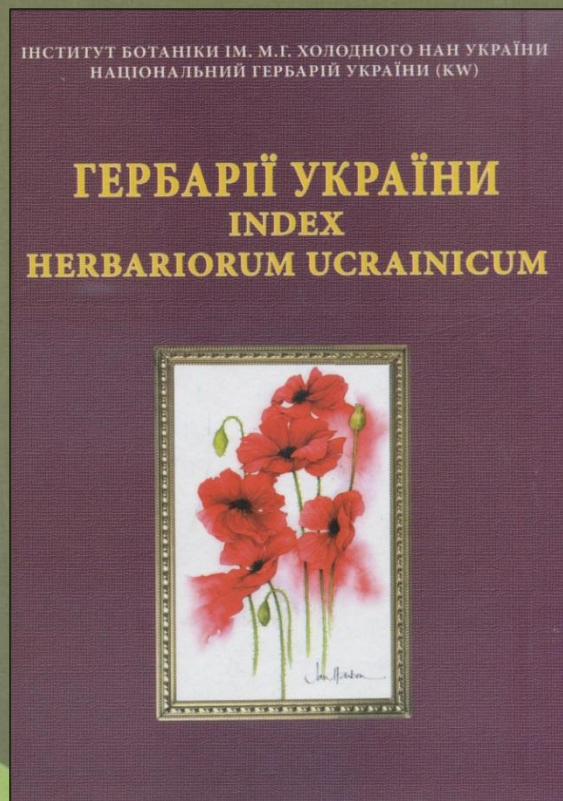
В305078.2



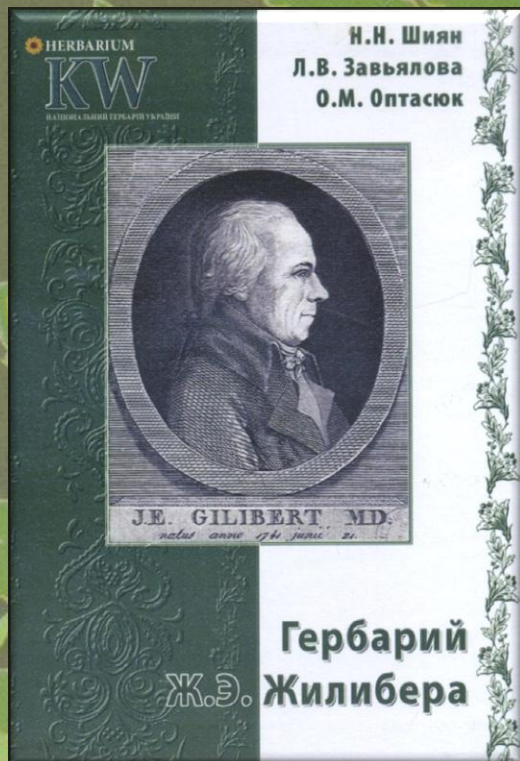
Ba564162



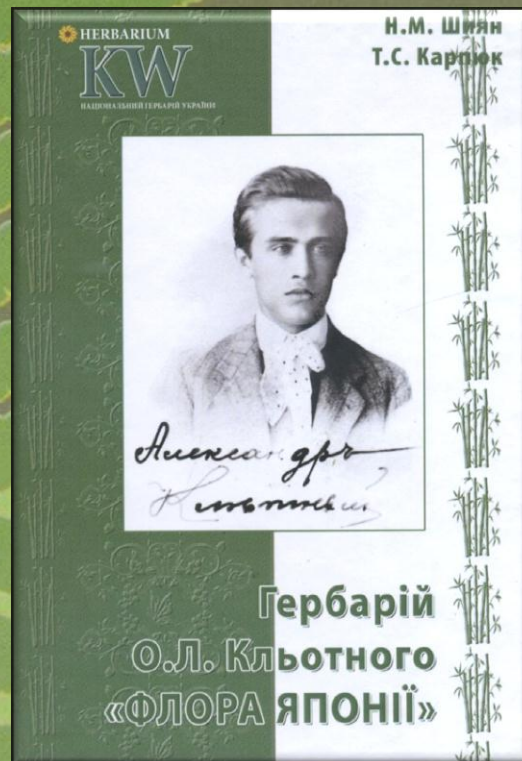
Ba762212



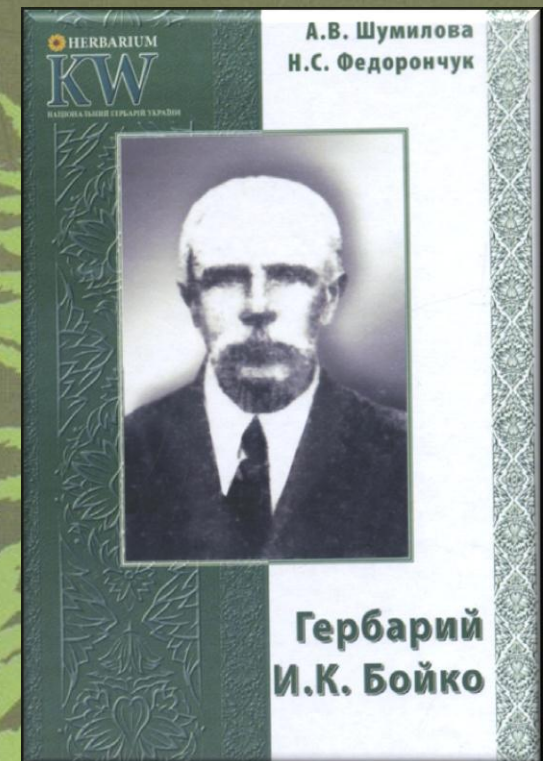
Ba786096



Ba814772



Ba781453

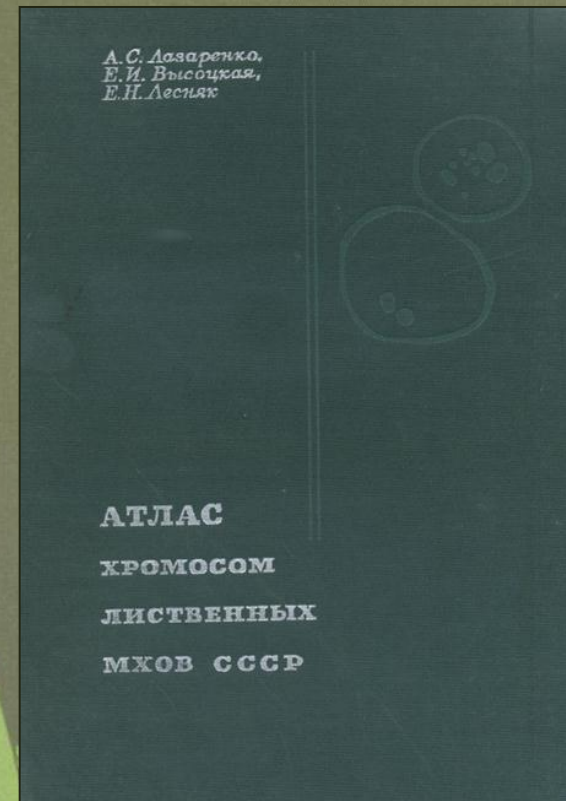


Атласи, каталоги та визначники

Вс12323



Вс8957



«Атлас флори Європи» - це спільне видання Інституту із зарубіжними колегами .

Ж43841.2004.13.
з додат.



Ж43841.2007.14



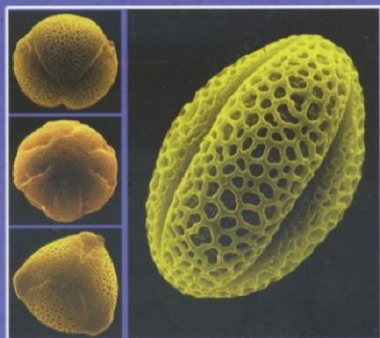
Atlas Florae Europaeae (AFE) – довготривалий проект картографування поширення судинних рослин у Європі, започаткованого 1965 року об'єднанням зусиль європейських ботаніків багатьох країн на базі Ботанічного Музею Фінського природознавчого музею у Хельсинки. Основною метою AFE є формування карт поширення видів з додатковими таксономічними та іншими коментарями щодо видів і підвидів у відповідності з виданою раніше Flora Europaea.

Хорологічні дані зібрані регіональними учасниками проекту в кожній країні Європи й об'єднані в одному виданні Секретаріатом Комітету з картування флори Європи.

Vc60604

З.М. Цимбалюк, С.Л. Мосякін

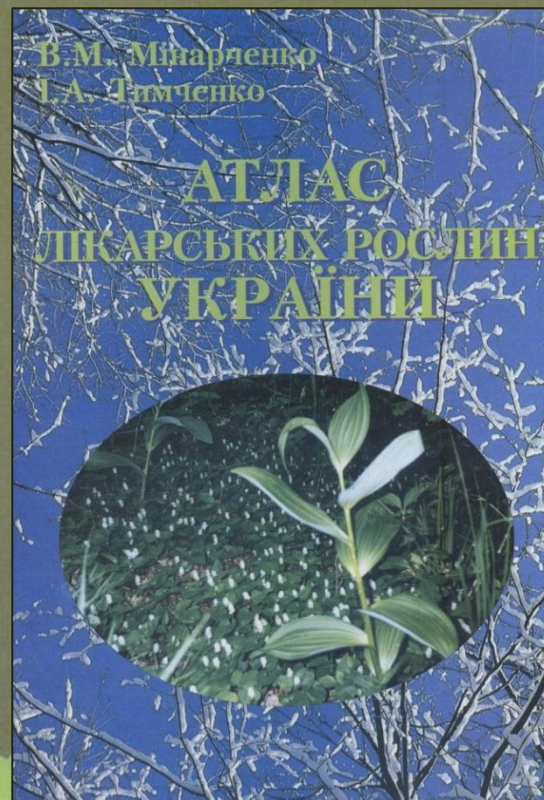
АТЛАС
ПІЛКОВИХ ЗЕРЕН ПРЕДСТАВНИКІВ
РОДИН *PLANTAGINACEAE* ТА
SCROPHULARIACEAE



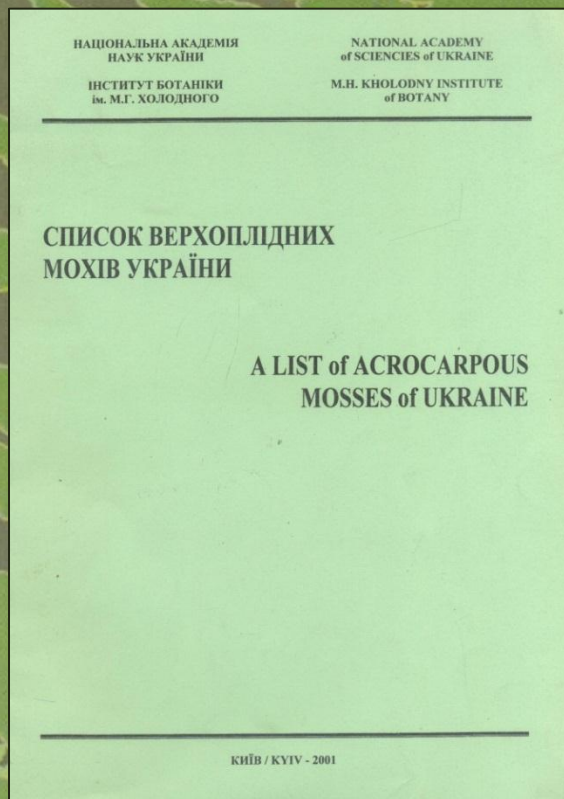
Vc36114

В.М. Мінарленко
І.А. Тимченко

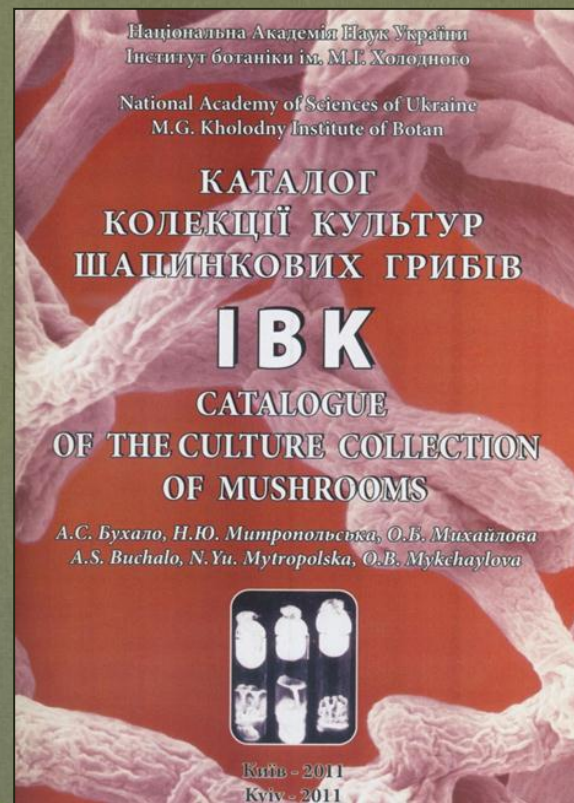
АТЛАС
ЛІКАРСЬКИХ РОСЛИН
УКРАЇНИ



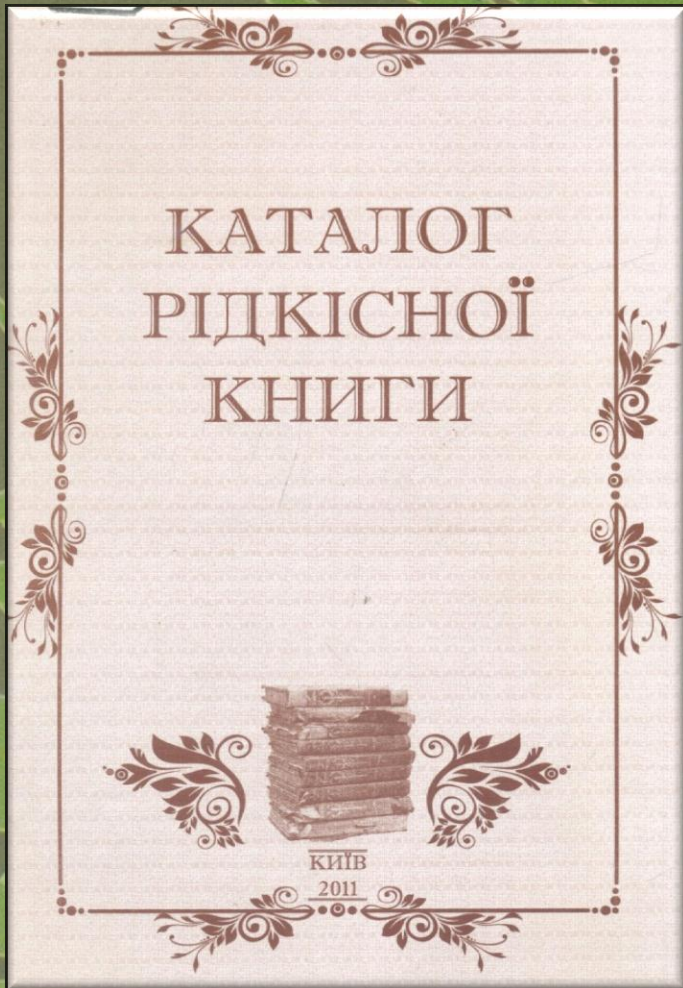
Vc36122



Va747110



Вс53889



- Це видання – каталог рідкісних книг другої половини 19 століття з фондів наукової бібліотеки Інституту ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України. Історико-книгознавча інформація про ці видання наводиться вперше. Каталог розкриває склад і зміст фонду, висвітлює шляхи його комплектування. Складається з 243 бібліографічних записів, складених відповідно до прийнятих вітчизняними та міжнародними стандартами та науково-довідкового апарату, в який входить два покажчика: видавців та друкарів і провенецій.
- Даний каталог є продовженням Каталогу стародруків наукової бібліотеки Інституту ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України, який був виданий у 2009 році. Він являє собою науковий опис цінної колекції другої половини ХІХ ст. з різних галузей ботаніки. Він не тільки демонструє розвиток ботанічної науки у цей період, а й є цінним джерелом для вивчення друкарської та видавничої справи того часу.

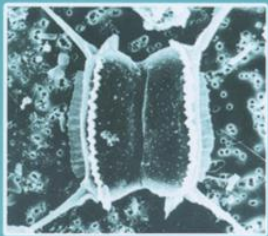
Ba749862

Національна Академія Наук України
Інститут ботаніки імені М.Г. Холодного
National Academy of Sciences of Ukraine
M.G. Kholodny Institute of Botany

**КОЛЕКЦІЯ КУЛЬТУР
МІКРОВОДОРОСТЕЙ
IBASU-A**

**MICROALGAE CULTURE
COLLECTION IBASU-A**

О.В. Борисова, П.М. Царенко, М.О. Коніщук
O.V. Borysova, P.M. Tsarenko, M.O. Konishchuk



Київ – 2014
Kyiv – 2014

Вио186

АКАДЕМІЯ НАУК УСРР
ІНСТИТУТ БОТАНІКИ

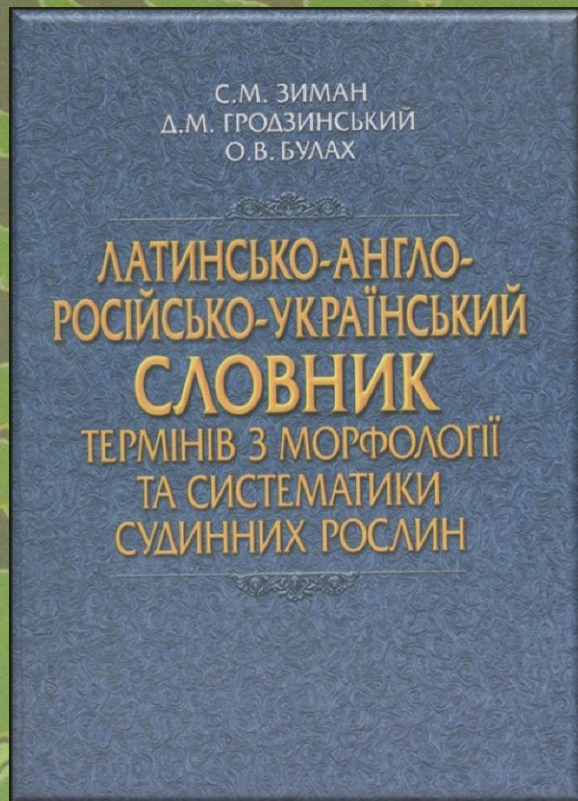
М. Л. ЩЕРБИНА

АБРИКОСИ
АКЛІМАТИЗАЦІЙНОГО САДУ
АКАДЕМІЇ НАУК
УСРР

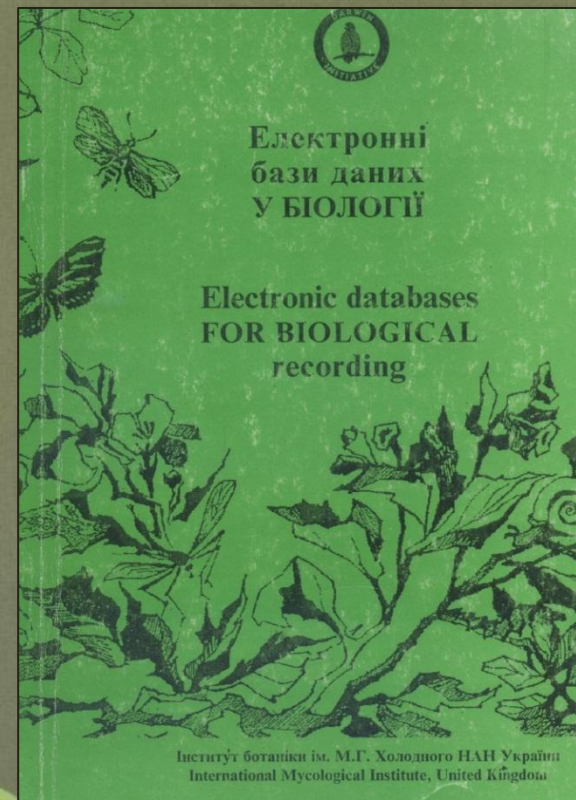
ВИДАВНИЦТВО АКАДЕМІЇ НАУК УСРР
КИЇВ – 1936

1936

Vc52037

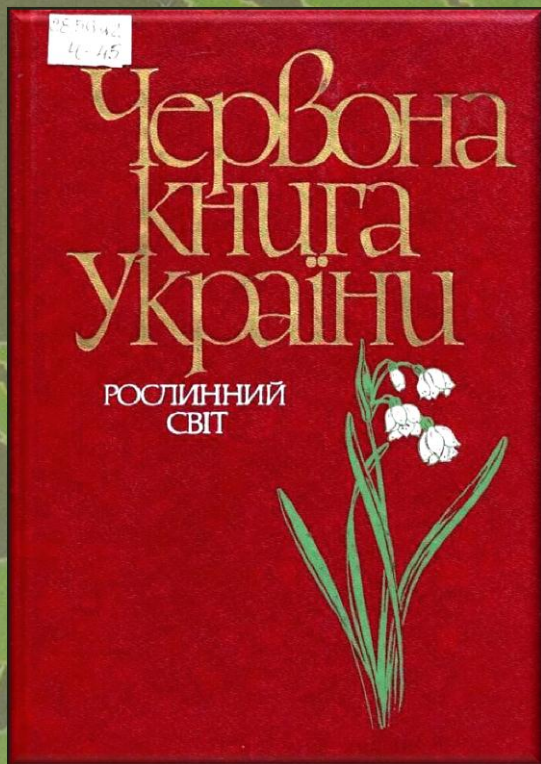


Va619798



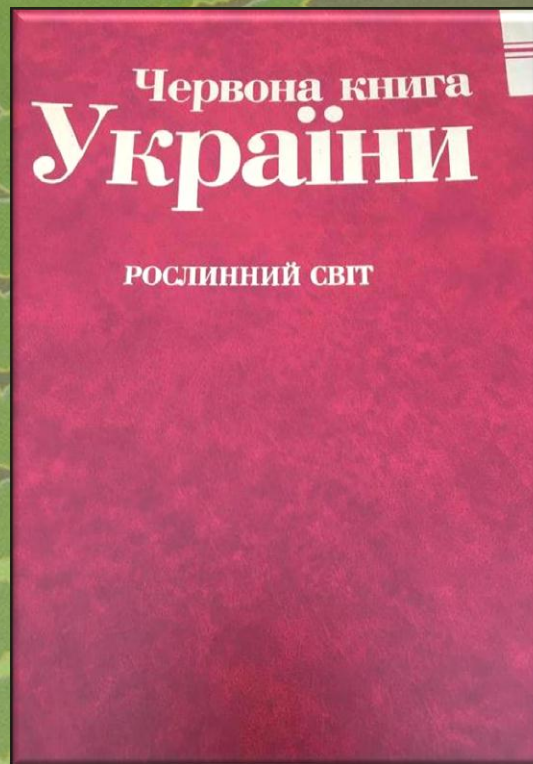
Значним досягненням у галузі аутофітосозолгії є опублікування і перевидання «Червоної книги України» та «Зеленої книги України».

Вс31320



1996

СО29333

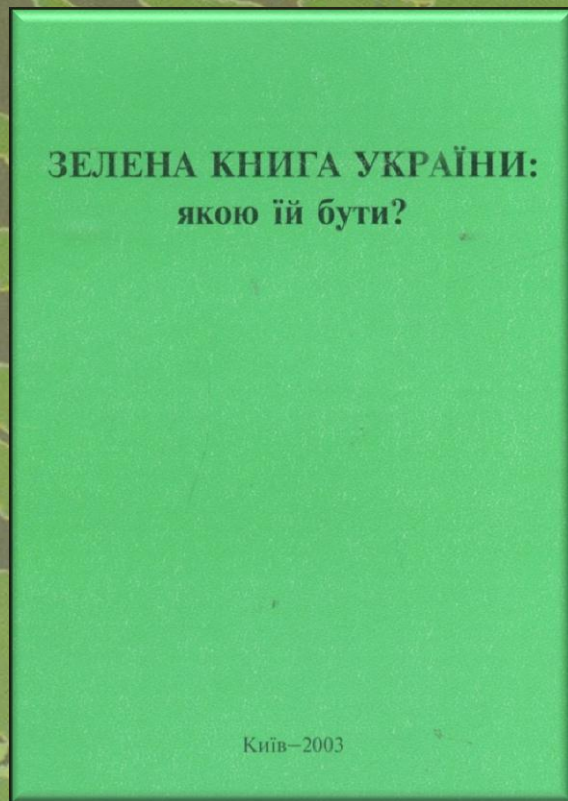


2009

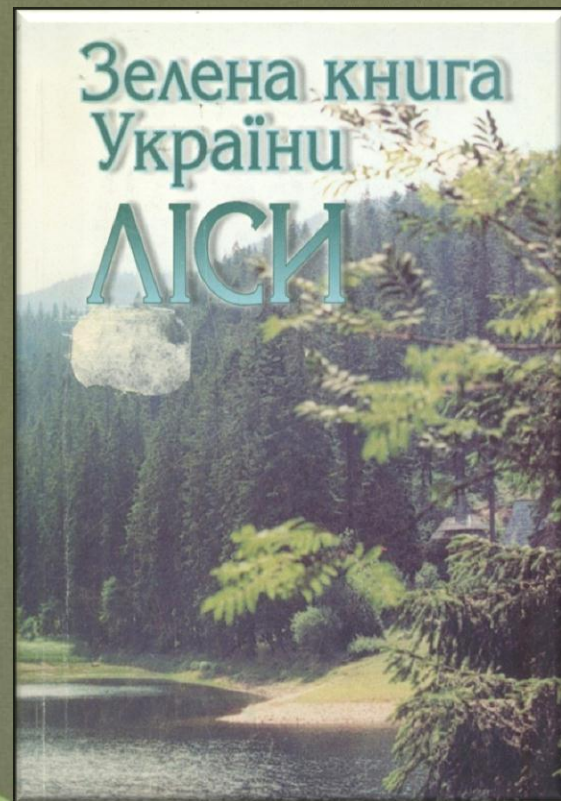
Червона книга України — офіційний державний документ, який містить перелік рідкісних, вразливих і зникаючих видів тваринного і рослинного світу у межах України, а також узагальнені відомості про сучасний стан цих видів і заходи щодо їх збереження. Занесені до Червоної книги України види підлягають охороні на всій території України, у межах її континентального шельфу та виключної морської економічної зони.

Регулюється Законом України «Про Червону книгу України».

P97315

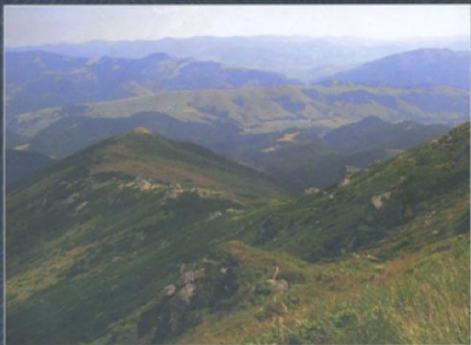


Ва623300



Co35188

СУДИННІ РОСЛИНИ
СМАРАГДОВОЇ МЕРЕЖІ
УКРАЇНИ ПІД ОХОРОНОЮ
БЕРНСЬКОЇ КОНВЕНЦІЇ



VASCULAR PLANTS OF
THE EMERALD NETWORK OF
UKRAINE UNDER PROTECTION
OF THE BERN CONVENTION

В книзі охарактеризовано 52 види судинних рослин із Резолюції 6 (1998) Бернської конвенції, для збереження яких створюється Смарагдова мережа України. Представлена інформація щодо Смарагдової мережі і процесу її створення в Україні та сучасний стан поширення зазначених видів. На кожний вид подано його детальну характеристику, яка супроводжується кольоровим фото та картою його поширення, з відміткою на карті об'єктів Смарагдової мережі та їх меж.

Va707601

П.М. Устименко, Ю.Р. Шеляг-Сосонко,
Л.П. Вакаренко

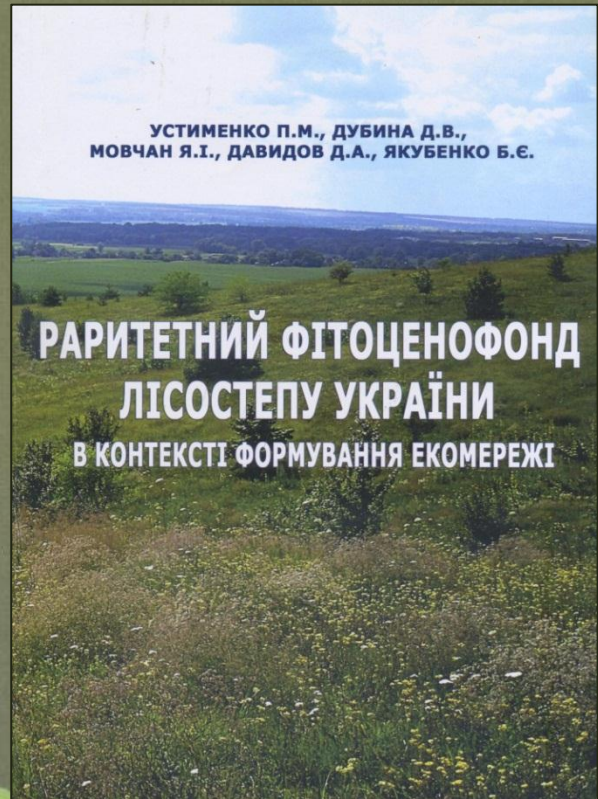
**Раритетний фітоценофонд
України**



Vc65816

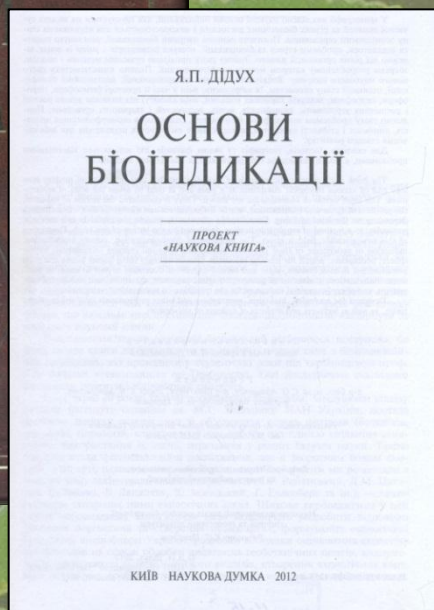
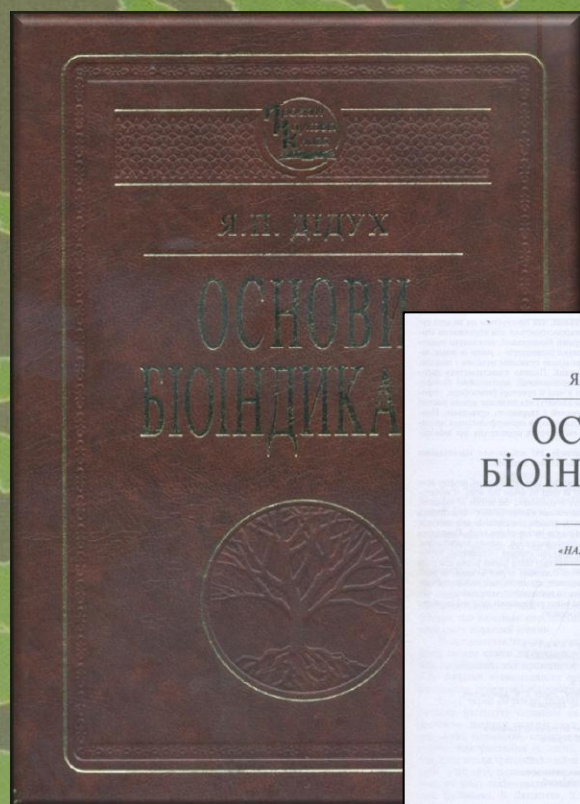
УСТИМЕНКО П.М., ДУБИНА Д.В.,
МОВЧАН Я.І., ДАВИДОВ Д.А., ЯКУБЕНКО Б.Є.

**РАРИТЕТНИЙ ФІТОЦЕНОФОНД
ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ
В КОНТЕКСТІ ФОРМУВАННЯ ЕКОМЕРЕЖІ**

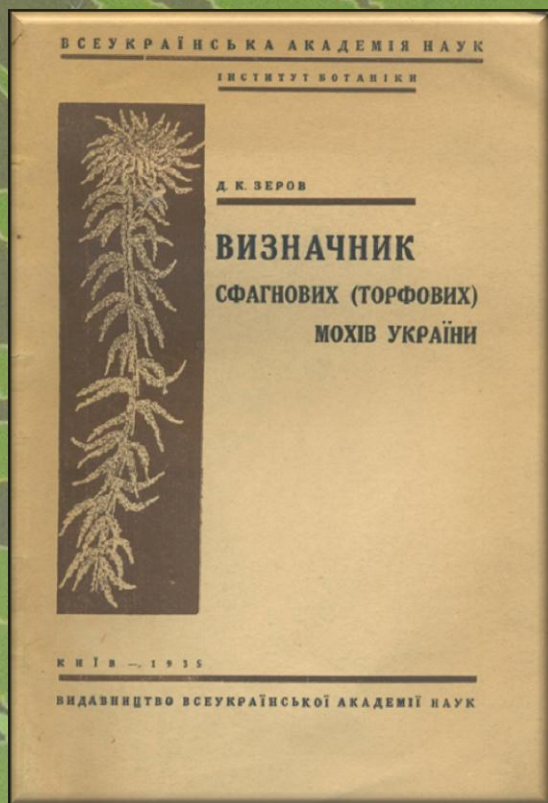


Vc54264

Va701351

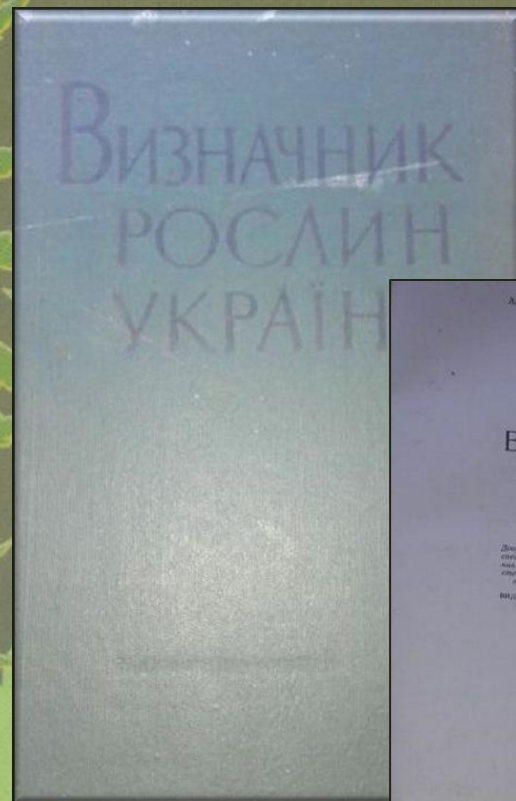


B124245

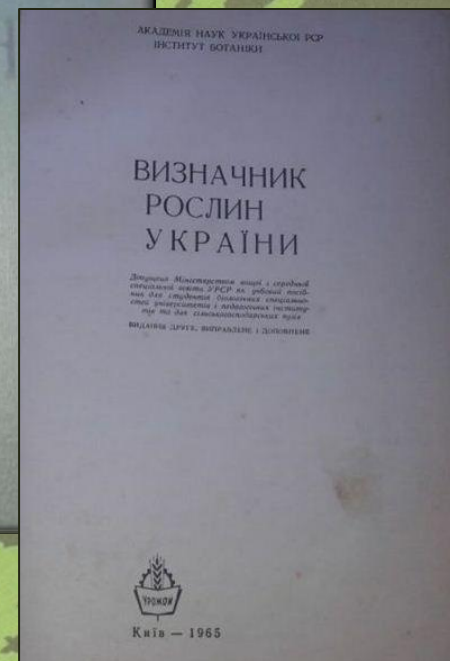


1935

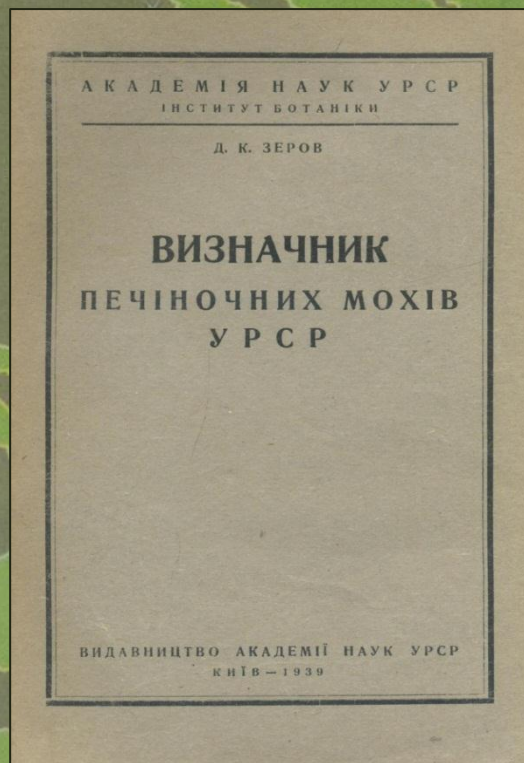
Bo961648



1965



Вио198



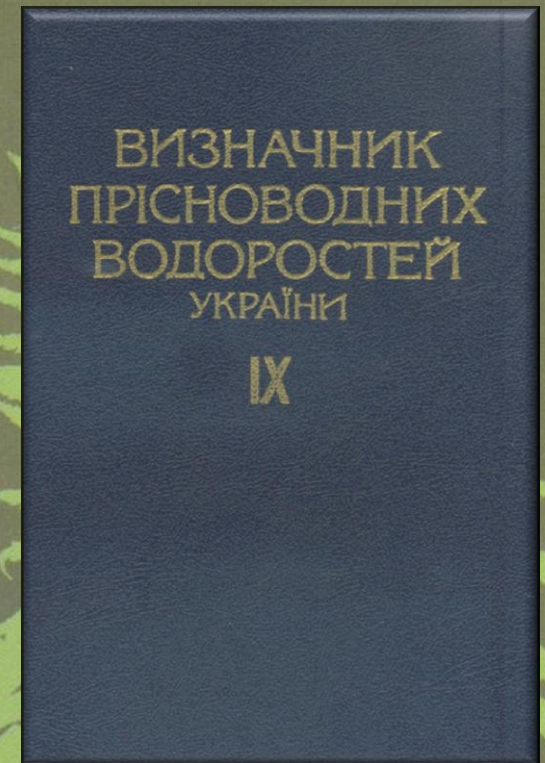
1939

Во15574.1-2



1968

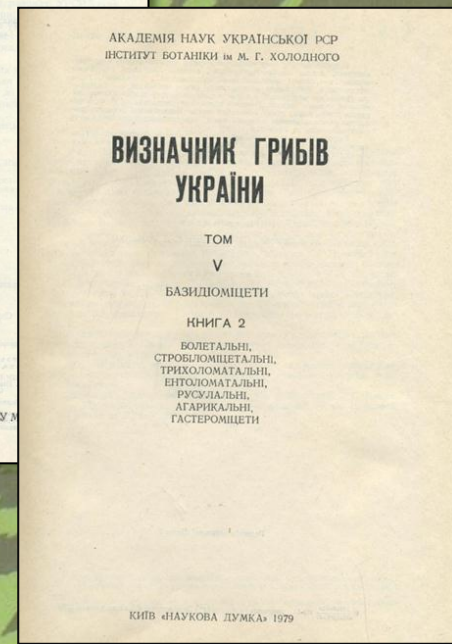
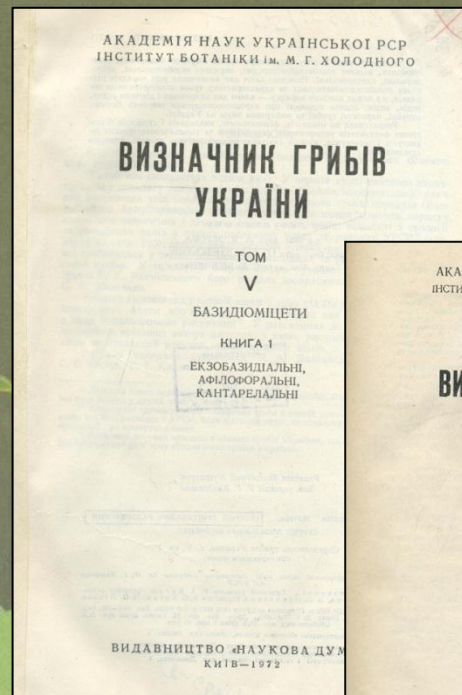
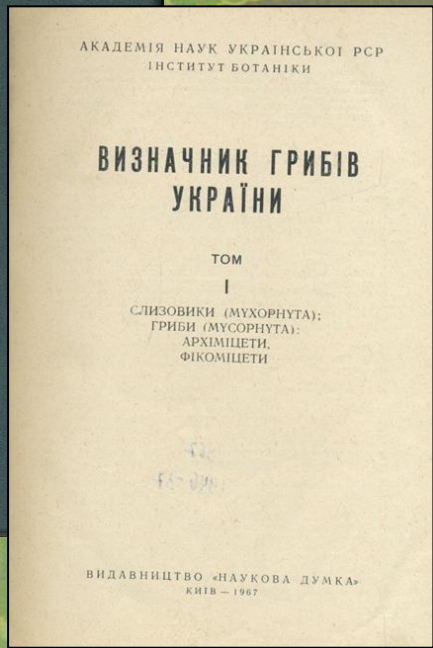
Во15574.9



1991

П'ятитомне у семи книгах українське довідкове видання, присвячене грибам флори України. Видання друкувалося з 1967-го по 1979-й рік видавництвом «Наукова думка».

V316351.1-5



Біорізноманіття в Україні

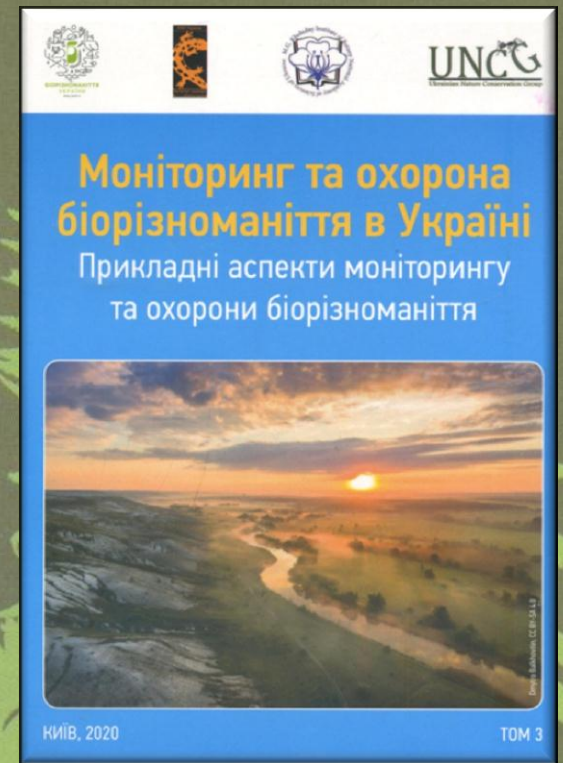
B358328.1



B358328.2

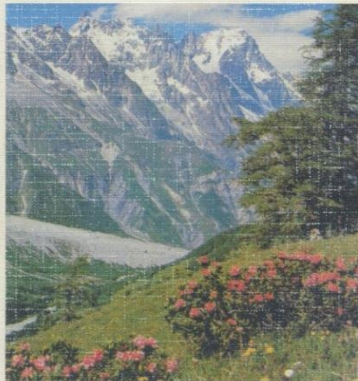


B358328.3



Va615741

**ПРОБЛЕМИ ЗБЕРЕЖЕННЯ
ТА ВІДНОВЛЕННЯ
БІОРІЗНОМАНІТТЯ В УКРАЇНІ**



Va651589



**Збереження і невиснажливе
використання біорізноманіття
України: стан та перспективи**



Va603133

РОСЛИННІСТЬ УКРАЇНИ

Головний редактор
В.А. Соломаха

Том 1

К.А. Малиновський
В.В. Крічфалушій

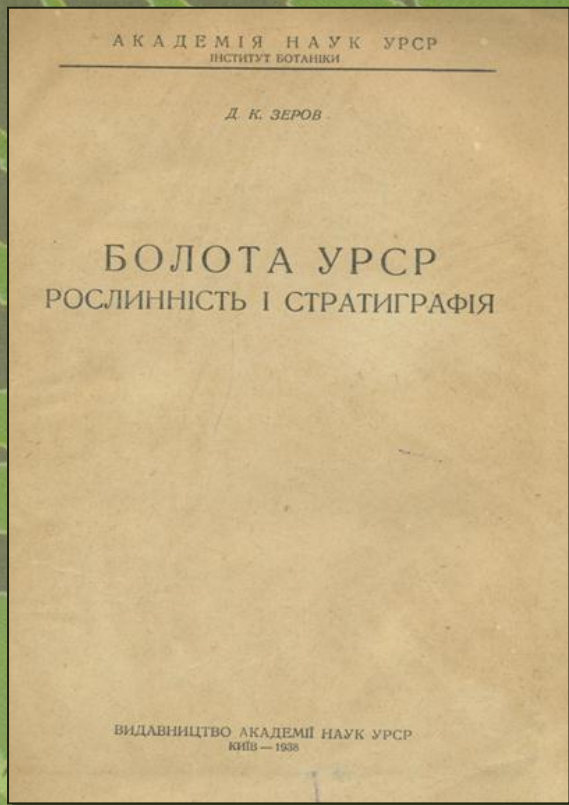
ВИСОКОГІРНА РОСЛИННІСТЬ

Va810948



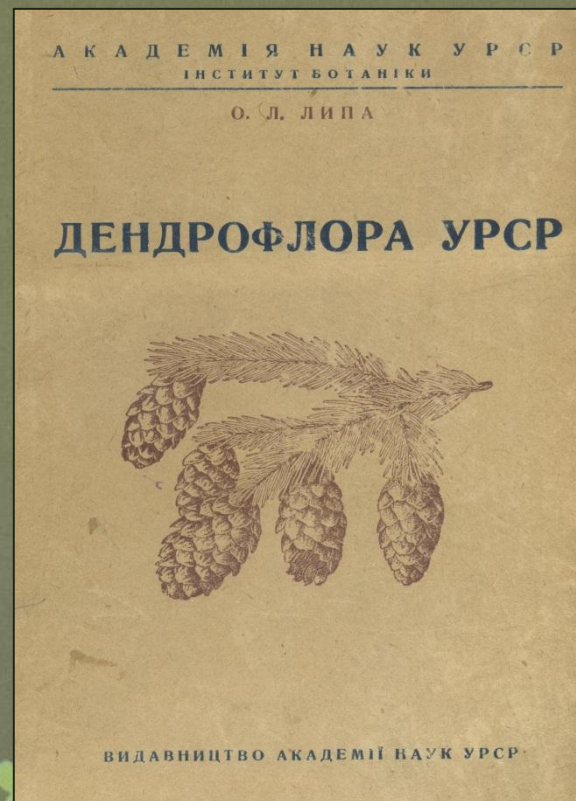
**КЛІМАТОГЕННІ ЗМІНИ
РОСЛИННОГО СВІТУ
УКРАЇНСЬКИХ КАРПАТ**

Вио197



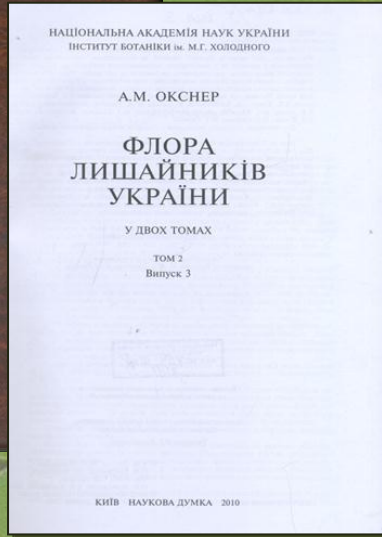
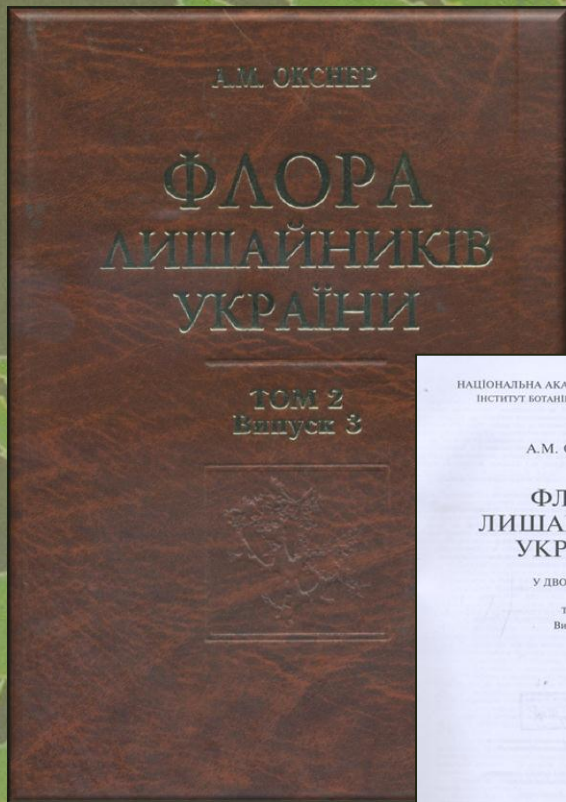
1938

B244649.1

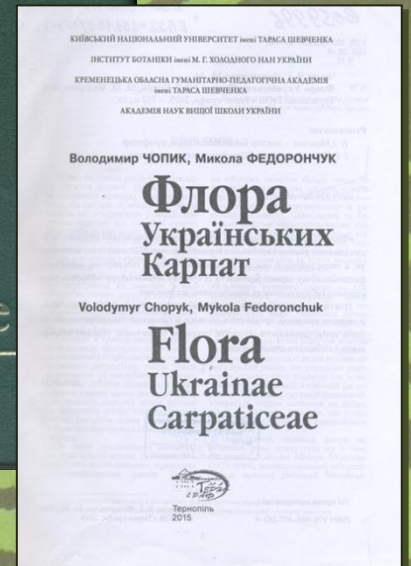
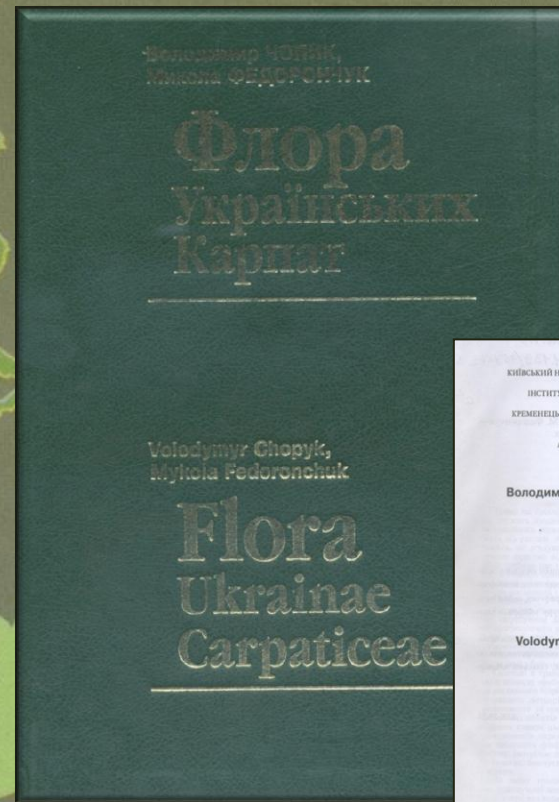


1939

V352892.2вип3



Vc59996



Ва801417

Р.І. БУРДА, Н.А. ПАШКЕВИЧ,
Г.В. БОЙКО, Т.В. ФІЦАЙЛО

**ЧУЖОРІДНІ ВИДИ
ОХОРОННИХ ФЛОР
ЛІСОСТЕПУ
УКРАЇНИ**



B355556.1

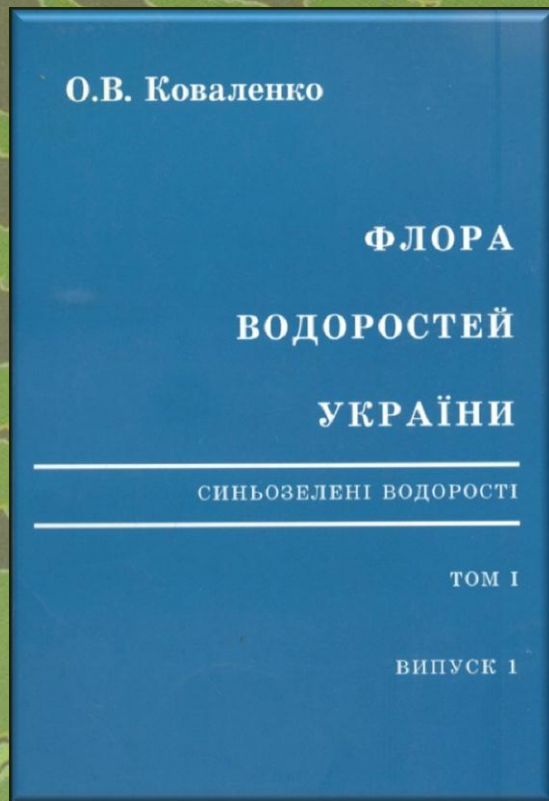
НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
Відділення загальної біології
ІНСТИТУТ БОТАНІКИ ІМ. М.Г. ХОЛОДНОГО
НАУКОВИЙ ЦЕНТР ЕКОМОНІТОРИНГУ ТА
БІОРИЗНОМАНІТТЯ МЕГАПОЛІСУ

**Чужорідні види
флори України:
роки і автори.
Бібліографічний покажчик**

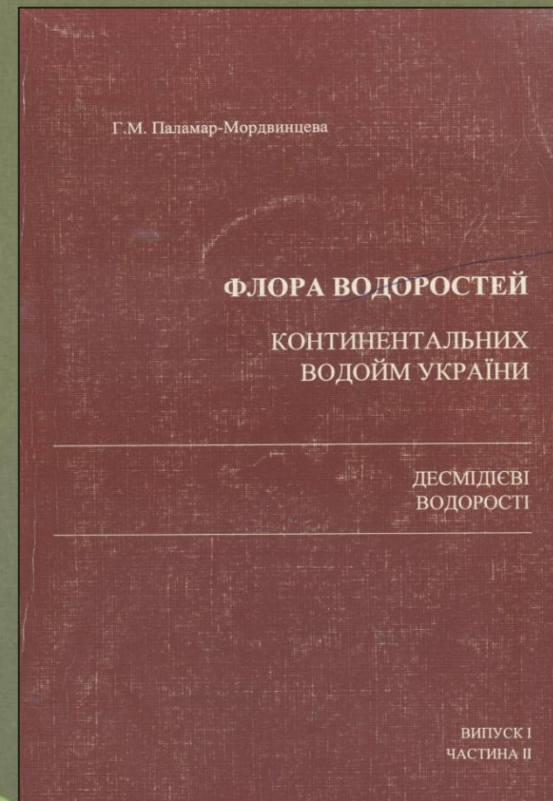
Випуск 1

Київ - 2013

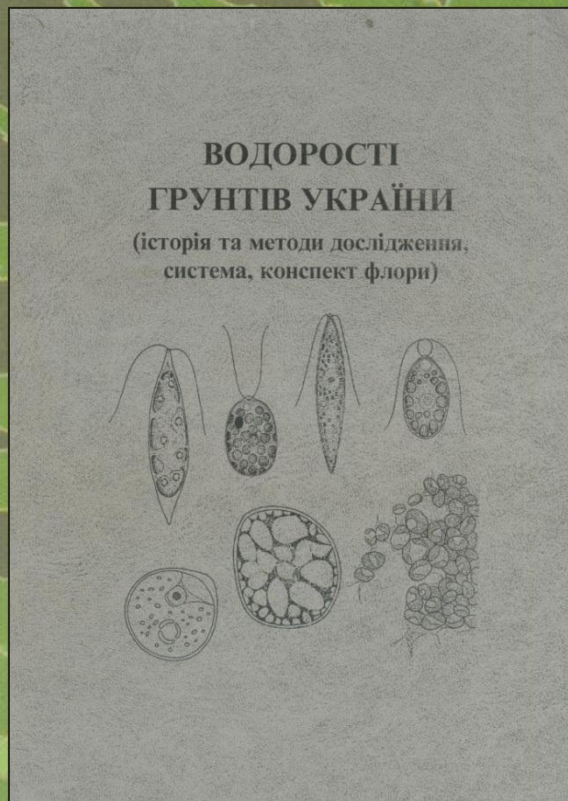
V352592.1, спец ч, вип 1



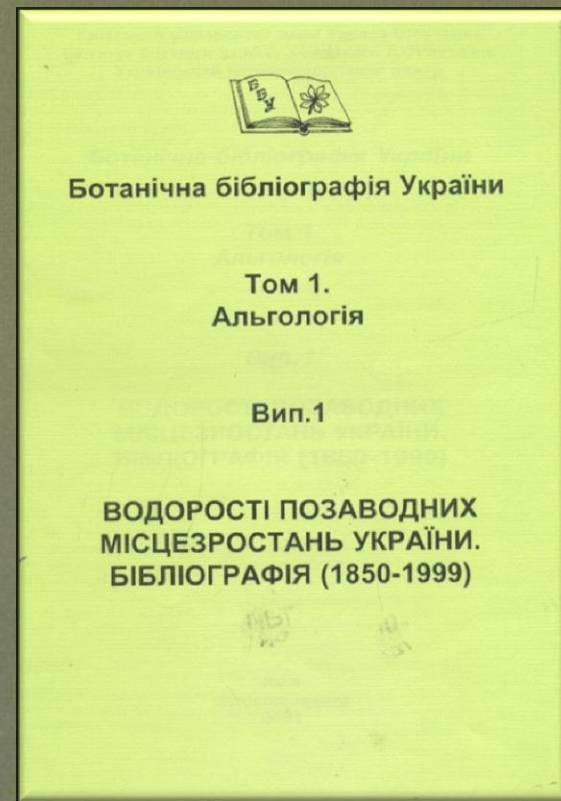
V349163.1ч2



Ва639013



В345267.1вип1

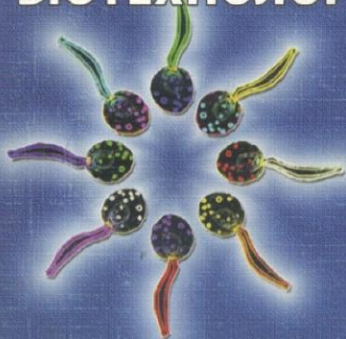


Дослідження та методи

Va722727

Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного
НАН України

ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ МІКРОВОДОРОСТЕЙ У БІОТЕХНОЛОГІЇ



Va749862

Н.В. Кондратьєва, П.М. Царенко, О.А. Кислова

АЛЬГОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ
В ІНСТИТУТІ БОТАНІКИ
ІМ. М.Г. ХОЛОДНОГО НАН УКРАЇНИ



Vc54877

**БІОТОПИ (ОСЕЛИЩА) УКРАЇНИ:
НАУКОВІ ЗАСАДИ ЇХ ДОСЛІДЖЕННЯ
ТА ПРАКТИЧНІ РЕЗУЛЬТАТИ
ІНВЕНТАРИЗАЦІЇ**

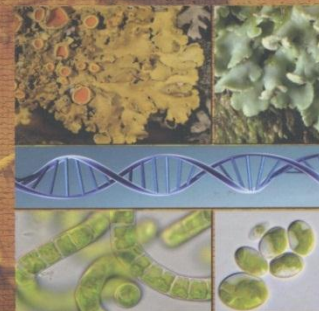


**BIOTOPES (HABITATS) OF UKRAINE:
SCIENTIFIC BASIS OF RESEARCH
AND INVENTORY RESULTS**

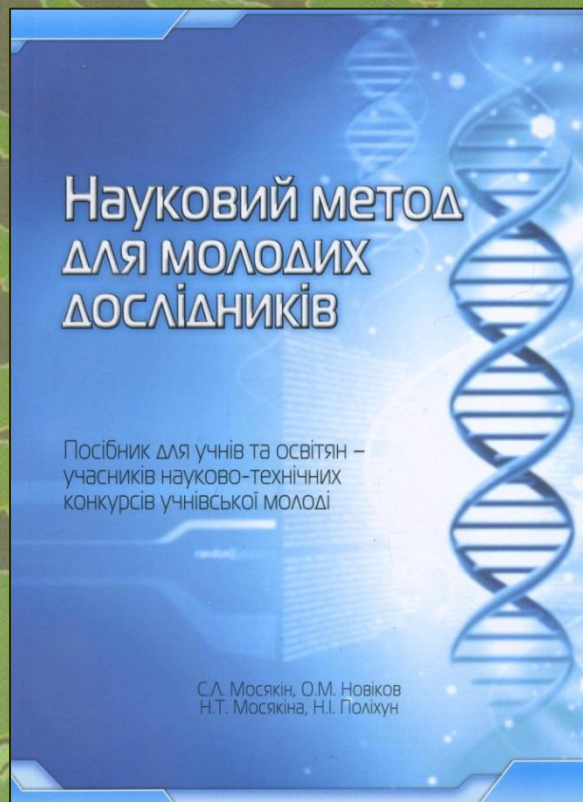
Vc55197



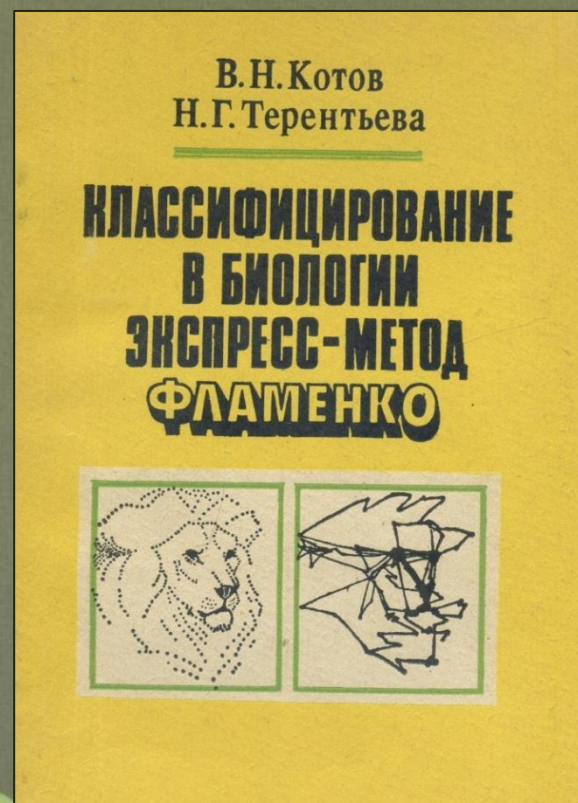
**МОЛЕКУЛЯРНА
ФІЛОГЕНІЯ
І СУЧАСНА ТАКСОНОМІЯ
НАЗЕМНИХ СПОРОВИХ
РОСЛИН**



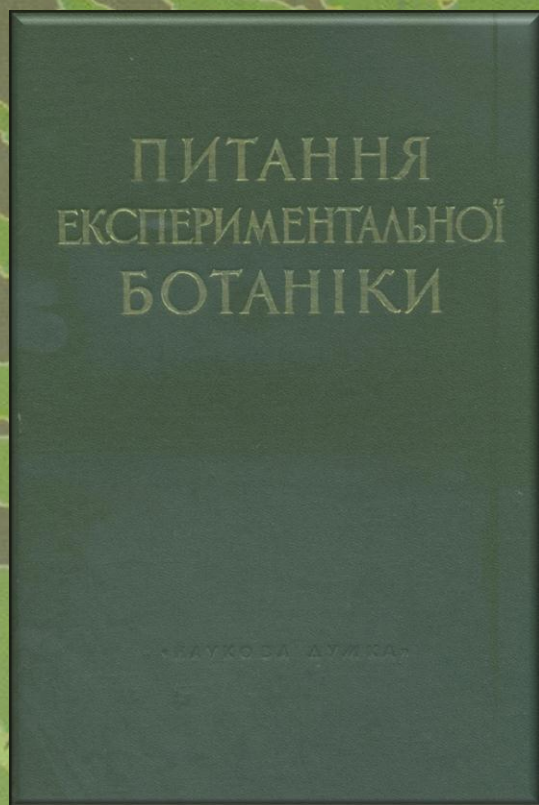
Va845218



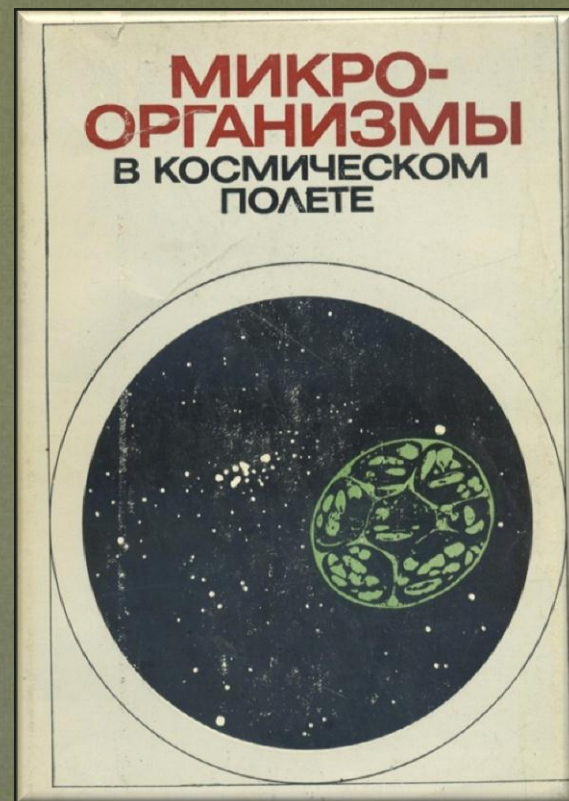
Va552178



Во923474



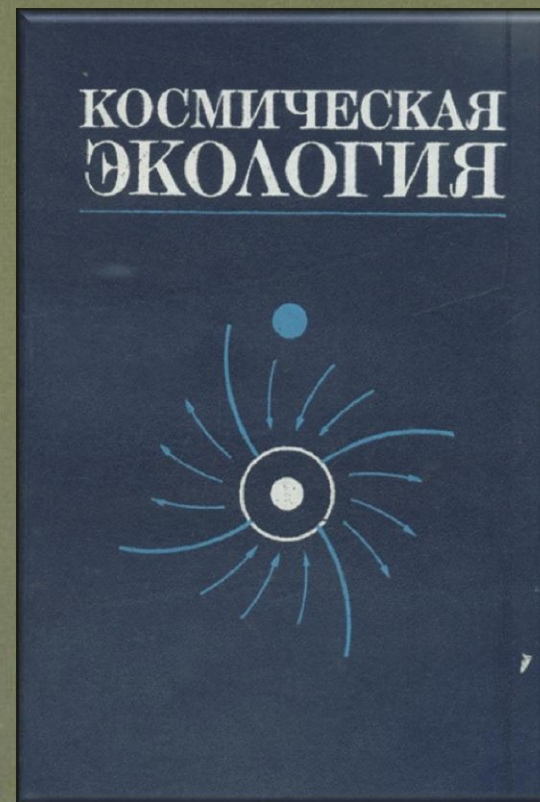
Вс21873



Ва309990

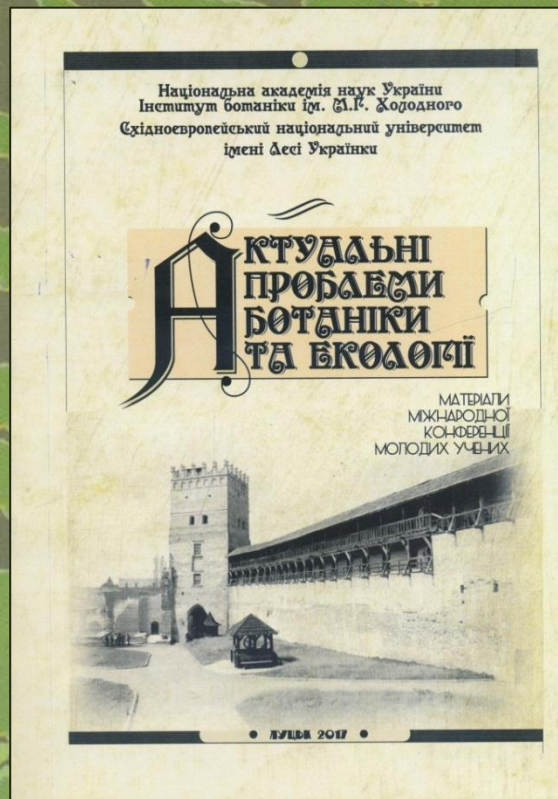


Ва425909

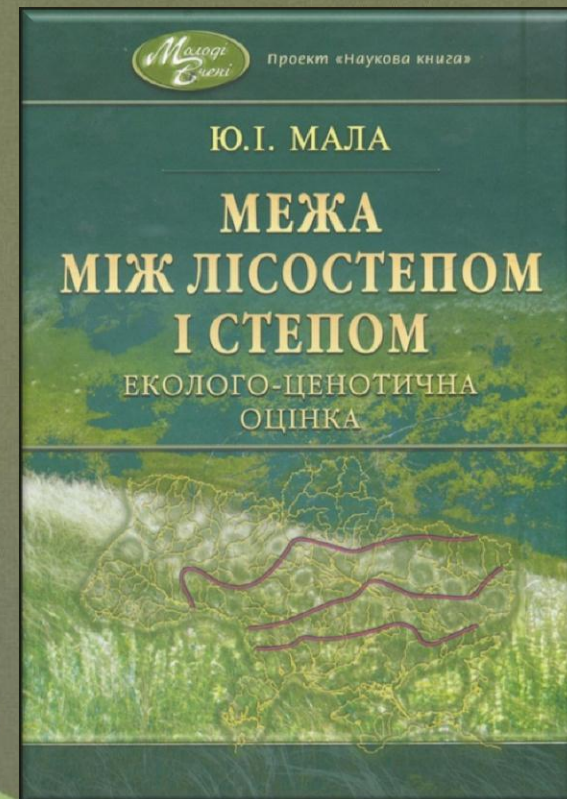


Екологія

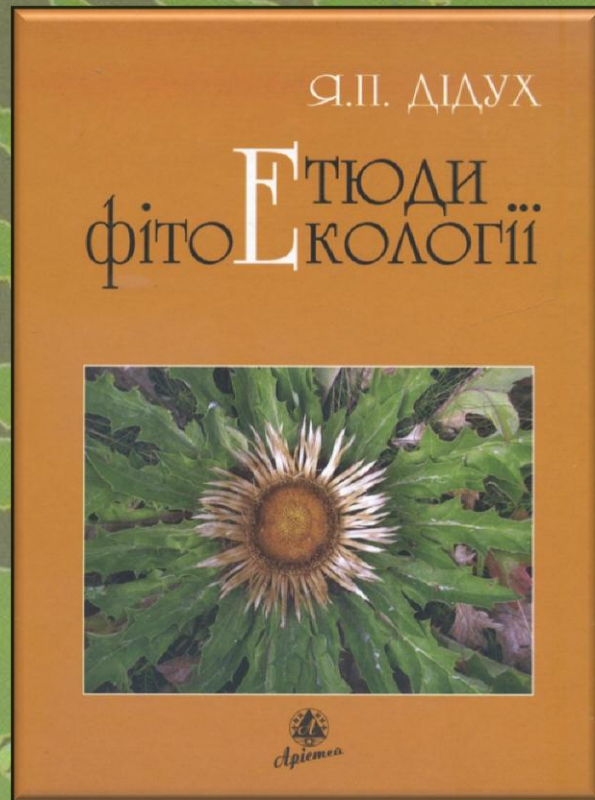
Ва816255



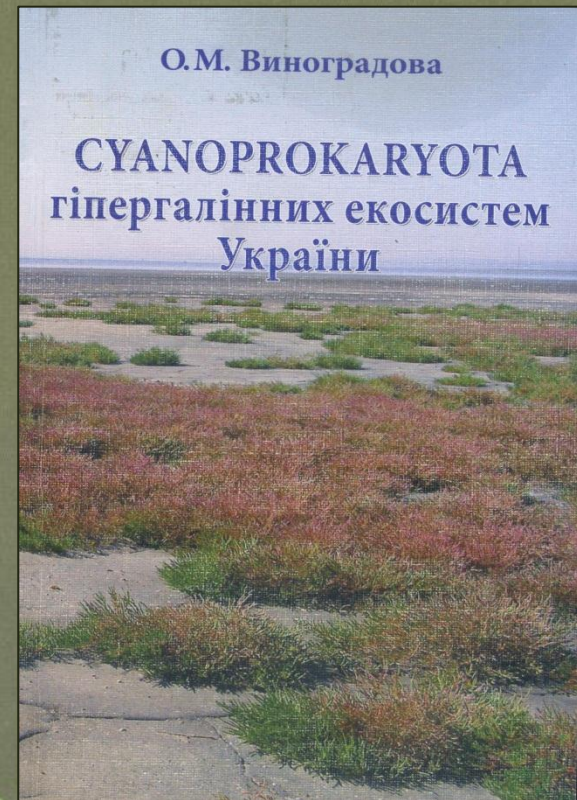
Вс62211



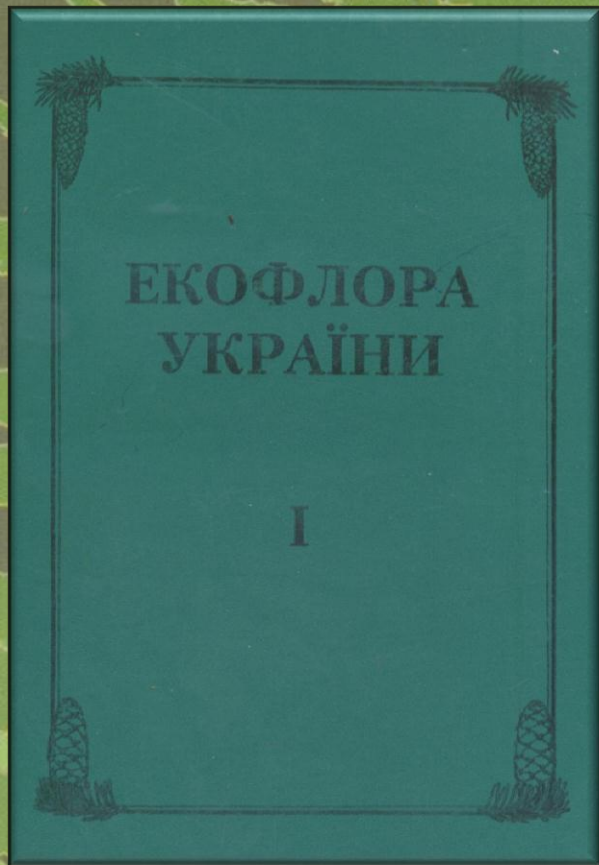
Ba794428



Ba762428

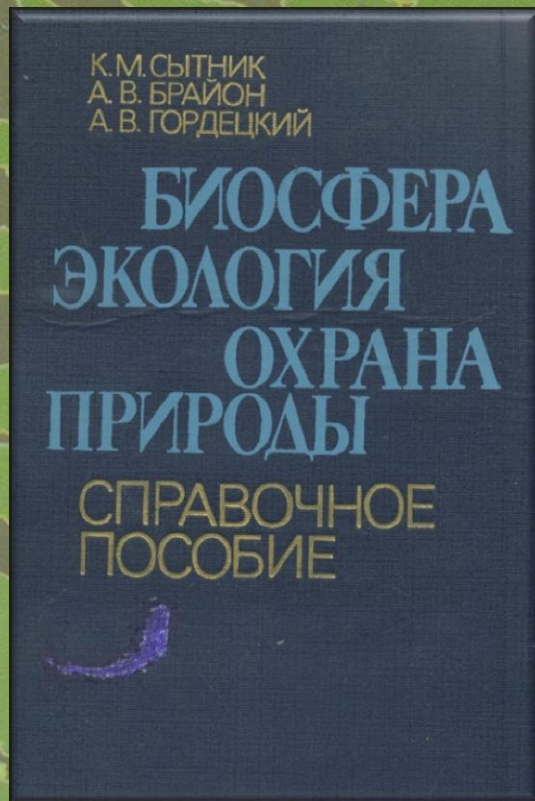


C10154.1

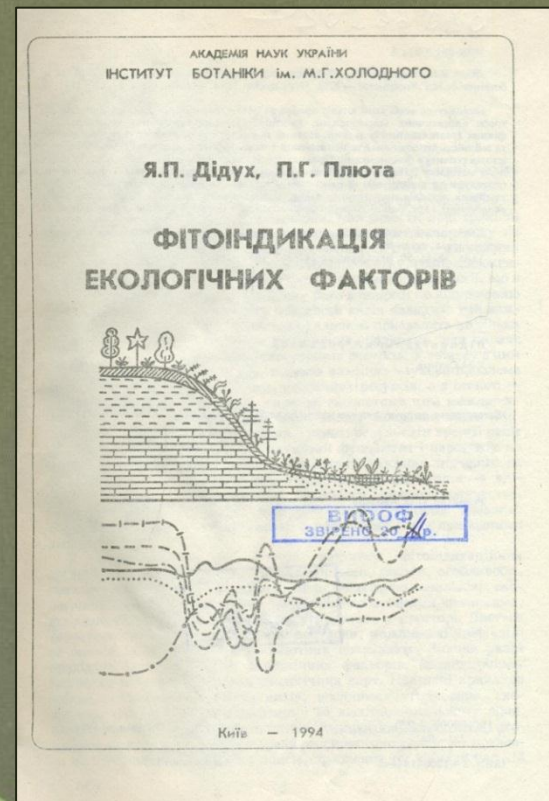


- у виданні викладено теоретичні основи структури багатотомного видання, за якою буде подано опис видів флори України. Описуються біоморфологічні ознаки, географічна та фітоценологічна характеристика, екологія, консортивні зв'язки, вплив антропогенного фактора, господарче, ландшафтне та індикаційне значення, відомості щодо охорони та відтворення видів. Уперше наведено оригінальну біологічну та екологічну інформацію для 97 видів плауноподібних, хвощоподібних, папоротоподібних та голонасінних, що природньо зростають в Україні. Вміщено рисунки та карти поширення цих рослин, вказана основна література.

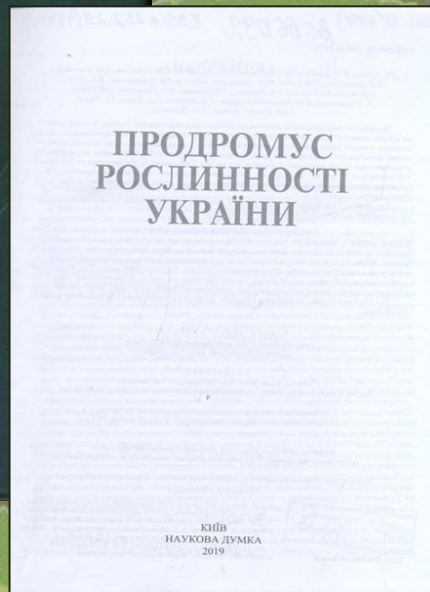
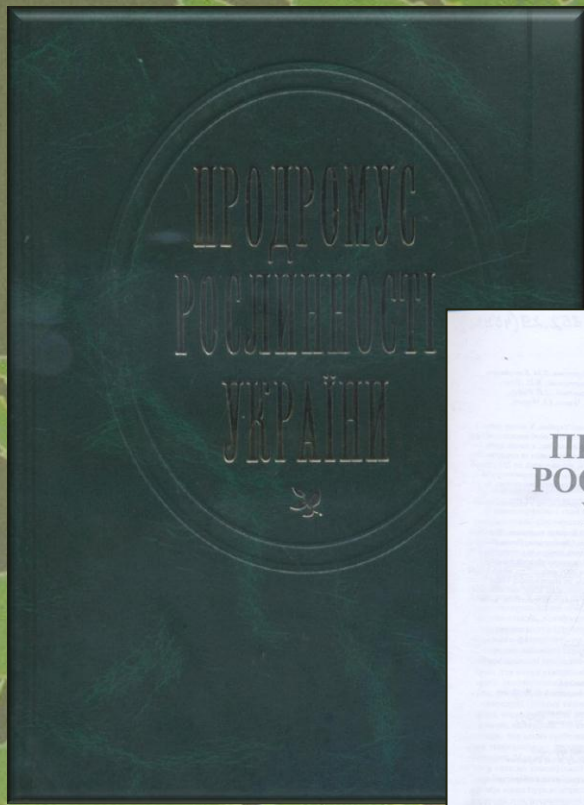
Va459166



Va566532



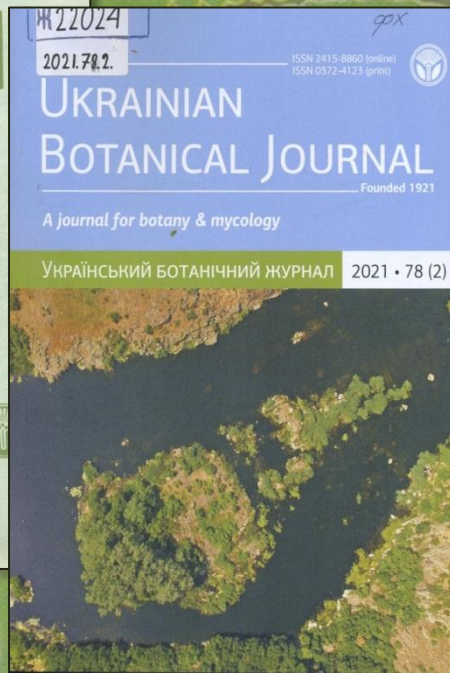
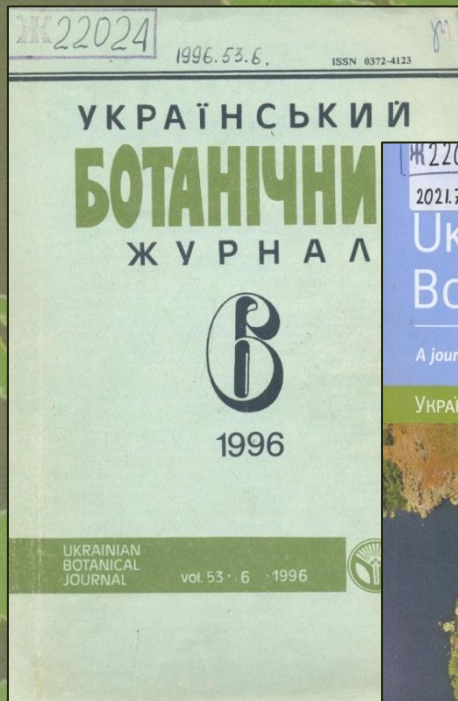
Вс66092



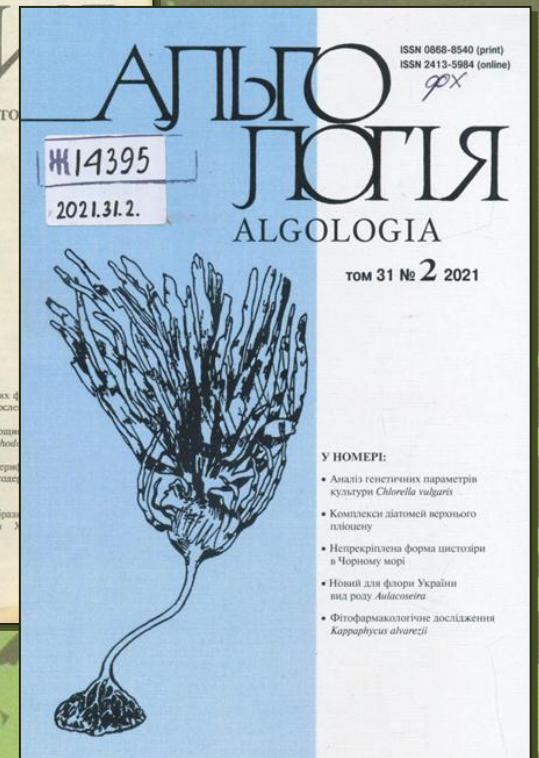
• «Продамус рослинності України» є повним критичним зведенням із синтаксономії рослинності України за принципами еколого-флористичного підходу (Браун-Бланке). Він відображає сучасний стан класифікації рослинності України і спрямований на досягнення стандартизації класифікації в Європі, сприяння у галузях управління природними ресурсами, планування земель, освіти та реалізації екологічної політики.

Періодичні видання Інституту

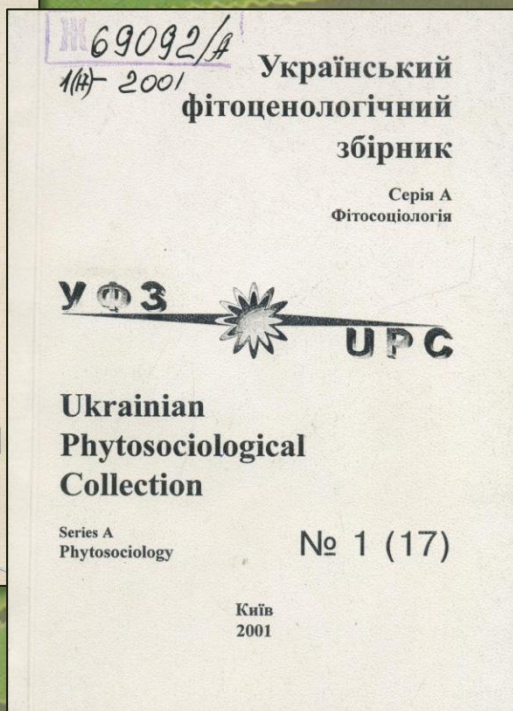
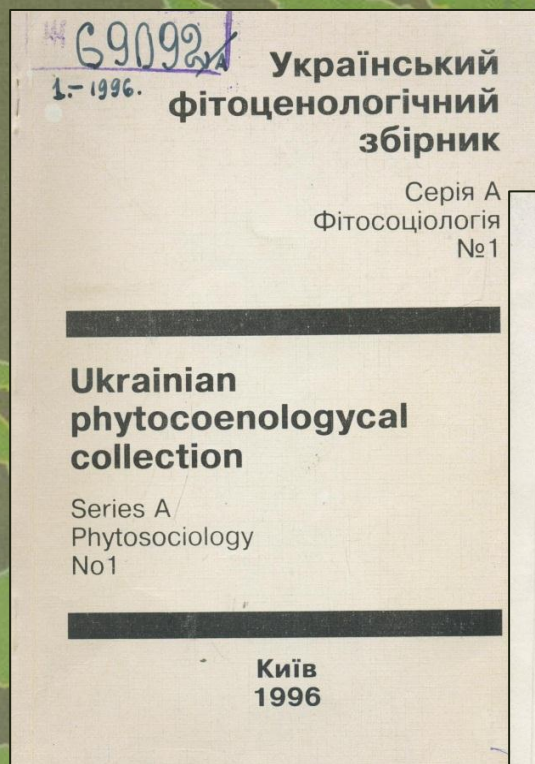
Ж22024



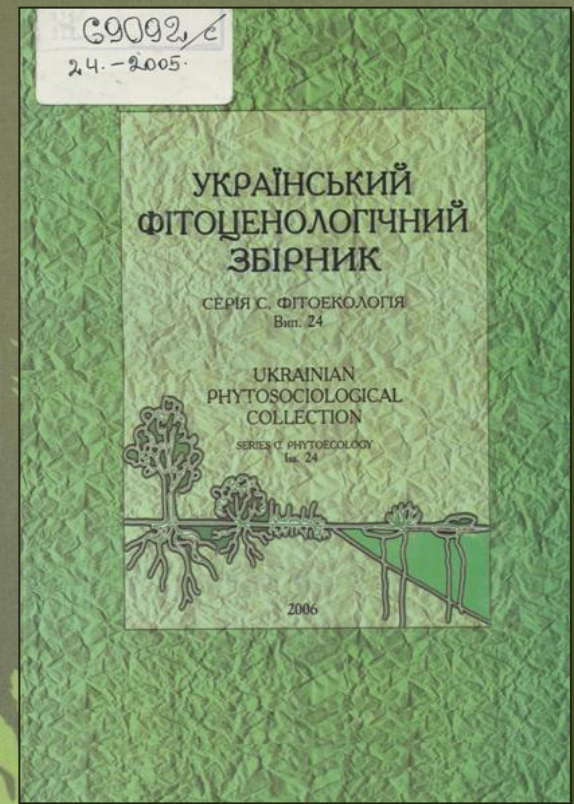
Ж14395



Ж69092.А



Ж69092.С



B358899.1

ФОМІНІЯ

1



Академік О.В. Фомін – фундатор наукової школи,
ботанічних установ та періодичних видань

Мохоподібні України
Ексиката. Випуск I (№ 1-25)

Ж74091.2010.2

ІНСТИТУТ БОТАНІКИ ім. М. Г. ХОЛІДНОГО
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ
ГЕРБАРІЙ КВ

FOMINIA

№ 2 / 2010

EXSICCATI AD HERBARIUM KW

СПИСОК
СУДИННИХ РОСЛИН ГЕРБАРІЮ ФЛОРИ УКРАЇНИ
Центурія IV, частина 1 № 301 – 325

SCHEDAE AD
HERBARIUM FLORAE UCRAINICAE EXSICCATAE
Cent. IV, pars 1 № 301 – 325

Опрацювали:
Н.М. Шиян, С.І. Антоненко, О.М. Корнієнко

Використані матеріали:

<https://uk.wikipedia.org>

<http://www.nbuv.gov.ua>

<https://www.botany.kiev.ua>

<https://www.nas.gov.ua>

- **Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського.
Відділ соціокультурної діяльності**

**Всі права захищені © ВСКД НБУВ, провідний бібліотекар
Старікова К. А**