

**Міністерство освіти і науки України  
Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки  
Географічний факультет  
Кафедра економічної та соціальної географії**

**Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu  
Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej**

**Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie  
Wydział Nauk Społecznych**

# **СУСПІЛЬНО-ГЕОГРАФІЧНІ ЧИННИКИ РОЗВИТКУ РЕГІОНІВ**

**Матеріали IV Міжнародної науково-практичної  
Інтернет-конференції**

**(м. Луцьк, 9–10 квітня 2020 р.)**

**Луцьк  
2020**

УДК 911.3:30/33(477.82)(082)  
С90

Рекомендовано до друку вченою радою географічного факультету  
Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки  
(протокол № \_\_ від \_\_.2020 р.)

**Рецензенти:** **Фесюк В. О.** – доктор географічних наук, професор, завідувач кафедри фізичної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки  
**Шубалий О. М.** – доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри економіки Луцького національного технічного університету

С90 **Суспільно-географічні чинники розвитку регіонів : матеріали IV Міжнар. наук.-**  
практ. Інтернет-конференції (м. Луцьк, 9–10 квітня 2020 р.) / за ред.  
Ю. М. Барського, С. О. Пугача. – Луцьк, 2020. – 142 с.

У збірнику висвітлюються проблеми сучасної географічної та економічної науки, які були розглянуті на IV Міжнародній науково-практичній Інтернет-конференції. Розкриваються питання теорії та методології географічних досліджень, регіональних економічних студій, освітніх технологій у географії та економіці, а також проблеми суспільно-географічних, природно-географічних, рекреаційно-туристських досліджень Волині та прилеглих територій.

Для широкого кола фахівців, які працюють у сфері географії, економіки, державного управління, освіти, рекреації та туризму, краєзнавства. Видання також буде корисним для вчителів, аспірантів та студентів, а також усіх, хто цікавиться проблемами регіональних досліджень.

УДК 911.3:30/33(477.82)(082)

© Східноєвропейський національний  
університет імені Лесі Українки, 2020  
© Колектив авторів, 2020

## ЗМІСТ

<b>ІСТОРИЯ, ТЕОРІЯ ТА МЕТОДОЛОГІЯ ГЕОГРАФІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ</b> .....	6
<i>Грицевич В.</i> Ймовірносний підхід до кількісної оцінки економіко-географічного положення .....	6
<i>Грицевич В.</i> Урбаністичні гнізда як осередки геоторіальної організації суспільства .....	8
<i>Kejna M., Golub G.</i> Perspectives of the development of foreign economic relations of the Volyn oblast and the Republic of Poland .....	10
<i>Lohvynova M.</i> Stages of forced internal displacement of the population from East Ukraine .....	12
<i>Pohrebnyi T., Lyatsevich L., Popovich G., Glushko S.</i> Role of demographic situation in socio-economic development .....	15
<i>Поручинський В., Ніколайчук О.</i> Основні напрями дослідження міста .....	17
<i>Потапова А., Гарбуза І.</i> Методи дослідження сакральної географії .....	19
<i>Потапова А., Дмитроца І.</i> Етапи наукового дослідження сталого розвитку регіону .....	20
<i>Пуґач С.</i> Світова пандемія COVID-19: географічні аспекти проблеми .....	22
<i>Пуґач С., Водько О., Бакалейко В.</i> Деякі аспекти дослідження транспортних систем регіону .....	24
<b>ГАЛУЗЕВІ СУСПІЛЬНО-ГЕОГРАФІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ВОЛИНИ ТА ПРИЛЕГЛИХ ТЕРИТОРІЙ</b> .....	27
<i>Барський Ю., Дзямко О.</i> Сучасна демографічна ситуація міста Нововолинськ ..	27
<i>Бущук С., Поторась О., Голуб Г.</i> Аналіз ринку праці міста Луцьк .....	28
<i>Геналюк Р., Пахалюк С., Потапова А.</i> Проблеми та перспективи вирощування рапликів в Україні .....	31
<i>Геналюк Р., Потапова А.</i> Вирощування технічної коноплі в Україні: проблеми та перспективи розвитку .....	33
<i>Голуб Г., Дубинецький О., Мудрик Я.</i> Геодемографічні проблеми Волинської області та перспективи їх вирішення .....	35
<i>Голуб Г., Мельничук М.</i> Оцінка сучасного стану зовнішньої міграції населення міста Ковель .....	37
<i>Краснопольська Н., Вдовичук І., Семенюк М.</i> Соціально-демографічні чинники формування роздрібного товарообігу Волинської області .....	39
<i>Краснопольська Н., Панасюк С., Рудчик О.</i> Аналіз економічних чинників у формуванні роздрібного товарообігу Волинської області .....	41
<i>Краснопольська Н., Семенюк О., Силивонюк К.</i> Структура товарообігу внутрішнього товарного ринку Волинської області .....	42
<i>Краснопольська Н., Силивонюк К., Семенюк О.</i> Особливості просторового розміщення закладів внутрішньої торгівлі Волинської області .....	44
<i>Краснопольська Н., Шелест Н., Мосійчук І.</i> Сучасні трансформації освітнього комплексу Рівненської області .....	46
<i>Лотоцький Н., Барський Ю.</i> Сучасні особливості природного та міграційного руху населення у містах Волинської області .....	47
<i>Маковецька Л., Юрковська Ю.</i> Проблеми та перспективи оптимізації рівня транспортної забезпеченості Волинської області .....	50
<i>Погребський Т., Давидюк В., Дацюк В.</i> Переваги та недоліки впровадження ринку землі сільськогосподарського призначення в Україні .....	53
<i>Погребський Т., Давидюк В., Дацюк В.</i> Переваги та недоліки реформи децентралізації в Україні .....	55

<b>Погребський Т., Кошулинська Т., Глушко С.</b> Основні причини та наслідки міграційного руху населення міста Луцька .....	58
<b>Поручинська І., Бабій М.</b> Особливості розвитку рослинництва у Луцькому районі .....	60
<b>Поручинська І., Пахалюк С.</b> Сучасна адміністративно-територіальна реформа Рівненської області на прикладі Дубенського району .....	61
<b>Поручинський В., Сацюк Р.</b> Сучасні особливості функціонування паливно-енергетичних галузей Волинської області .....	62
<b>Потапова А., Коземіров Б.</b> Географічні особливості географії релігій Волинської області .....	64
<b>Потапова А., Підвальна О.</b> Природно-ресурсний потенціал Колківської об'єднаної територіальної громади .....	65
<b>Потапова А., Фенко В.</b> Стратегічний розвиток Херсонської області .....	67
<b>Пуґач С., Поліщук О.</b> Видова структура плодових та ягідних насаджень у Волинській області .....	69
<b>Сегіда К., Карайченцева Г.</b> Регіональні особливості відтворення населення України .....	72
<b>ДОСЛІДЖЕННЯ ПРИРОДНИХ УМОВ ТА РЕСУРСІВ ВОЛИНИ ТА ПРИЛЕГЛИХ ТЕРИТОРІЙ</b> .....	76
<b>Барський Ю., Гнип А.</b> Аналіз природно-географічних чинників розвитку соціально-демографічної ситуації міста Володимир-Волинський .....	76
<b>Гурний Д., Чижевська Л.</b> Поверхневі води Ківерцівського району Волинської області .....	78
<b>Гурний Д., Чижевська Л.</b> Роль природно-ресурсного потенціалу Ківерцівського району Волинської області у формуванні спеціалізації господарства .....	80
<b>Павловська Т., Білецький Ю., Степанюк І.</b> Геоморфологічні дослідження Волинської області .....	82
<b>Фідзіна К., Карпюк З.</b> Заказники у структурі природно-заповідного фонду Дубенського району Рівненської області .....	85
<b>Шкарупелова І., Чижевська Л.</b> Сучасний стан і напрямки використання ботанічного заказника «Теребіжі» Славутського району Хмельницької області ...	88
<b>РЕКРЕАЦІЙНО-ТУРИСТСЬКІ РЕСУРСИ ВОЛИНИ ТА ПРИЛЕГЛИХ ТЕРИТОРІЙ</b> ..	90
<b>Вакота Д., Єрко І.</b> Характеристика основних передумов розвитку туризму м. Луцька .....	90
<b>Єрко І., Качаровський Р., Антипюк О., Чир Н.</b> Шкільні музеї турійського району Волинської області як складова пізнавального туризму .....	93
<b>Качаровський Р., Єрко І., Чир Н., Антипюк О.</b> Бібліотечна система Волинської області як об'єкти туристичної інфраструктури .....	95
<b>Лойчик А., Чижевська Л.</b> Екологічні наслідки рекреаційного освоєння узбережних територій білого озера Володимирецького району Рівненської області .....	98
<b>Патійчук В., Саванюк С.</b> Основні дестинації православного релігійно-паломницького туризму у Волинській області .....	100
<b>Питуляк М., Питуляк М.</b> Природно-ресурсний потенціал розвитку сільського зеленого туризму в Тернопільській області .....	104
<b>Слащук А., Бернадська Г., Коломис В., Ховайло О.</b> Туристична інфраструктура на території об'єктів природно-заповідного фонду Рівненської області .....	107
<b>Федонюк В., Федонюк М.</b> Аналіз можливостей використання нових рекреаційно-туристичних об'єктів Любомльського району Волинської області ....	109

<b>РЕГІОНАЛЬНІ ЕКОНОМІЧНІ СТУДІЇ</b> .....	112
<i>Геналюк Р., Павліха Н.</i> Особливості процесу формування та реалізації державної політики розвитку територіальних громад в Україні .....	112
<i>Киришко С., Сосницька Я.</i> Бджільництво України: сучасний стан та проблеми розвитку .....	115
<i>Козакова О.</i> Регіональні студії як напрям наукового пізнання .....	117
<i>Кулик С.</i> Стадіонна дипломатія КНР у країнах Африки .....	118
<i>Маковецька Л., Сироватка О.</i> Умови та чинники територіальної організації сфери культури у Волинській області .....	121
<i>Маковецька Л., Швець А.</i> Історичні аспекти формування глобальних брендів ...	124
<i>Поручинський В., Мосор В.</i> Роль стратегічного маркетингового управління у розвитку регіону .....	125
<b>ОСВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ГЕОГРАФІЇ ТА ЕКОНОМІЦІ</b> .....	127
<i>Барський Ю., Давидов М.</i> Головні завдання екологічної освіти .....	127
<i>Бенедюк В., Бойчук Є., Бущук С.</i> Методичні особливості організації самостійної роботи учнів при вивченні географії .....	129
<i>Бенедюк В., Переходько К., Гонтарук Л.</i> Організація роботи географічного гуртка .....	130
<i>Погребський Т., Глушко С., Гречко І.</i> Методика застосування суспільно-географічних досліджень захворюваності населення у навчально-виховному процесі вищої школи .....	132
<i>Потапова А., Заватіна О.</i> Інклюзивна освіта в Україні: результати впровадження .....	134
<i>Потапова А., Сучко О.</i> Особливості територіального розподілу вступників географічного факультету Східноєвропейського національного університету .....	135
<b>ІНФОРМАЦІЯ ПРО АВТОРІВ</b> .....	138

**Фідзіна Катерина, Карпюк Зоя**  
*fidzinak.1998@gmail.com; karpyuk.zk@ukr.net*  
*Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки, м. Луцьк*

## **ЗАКАЗНИКИ У СТРУКТУРІ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ ДУБЕНСЬКОГО РАЙОНУ РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

Природні комплекси, що збережені у найменш зміненому вигляді у межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ), сприяють збереженню ландшафтів, відновленню природних ресурсів, підтриманню сприятливого екологічного стану території. До ПЗФ, згідно Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища» (№ 1268-XII від 26.06.1991 р., поточна редакція від 18.12.2019 р.), «Про природно-заповідний фонд України» (№ 2456-XII від 16.06.1992 р., поточна редакція від 21.11.2019 р.) [2; 3], належать ділянки суші і водного простору, природні комплекси та об'єкти яких мають особливу природоохоронну, наукову, естетичну, рекреаційну та іншу цінність і виділені з метою збереження природної різноманітності ландшафтів, генофонду тваринного і рослинного світу, підтримання загального екологічного балансу та забезпечення фонового моніторингу навколишнього природного середовища. У національній мережі ПЗФ на сьогодні існує 11 категорій природоохоронних територій, однією з найбільш розповсюджених є заказники. Завдяки своєму значному різноманіттю, багаточисельності та розміщенню в різних за природними і соціально-економічними умовами регіонах, вони фактично є системою підтримки заповідників та національних природних парків, що підвищує ефект їх діяльності [4].

Заказниками, згідно державного природоохоронного законодавства (ЗУ «Про природно-заповідний фонд України»), оголошуються невеликі природні ділянки, що мають особливе значення для збереження і відтворення цінних типових або унікальних природних комплексів чи їх окремих компонентів. Оголошення цієї категорії ПЗФ проводиться без вилучення земельних ділянок, водних та інших природних об'єктів у їхніх власників або користувачів (ст. 25 ЗУ «Про ПЗФ»). Заказники поділяються на типи: ландшафтні, лісові, ботанічні, загальнозоологічні, орнітологічні, ентомологічні, іхтіологічні, гідрологічні, загальногеологічні, палеонтологічні та карстово-спелеологічні. У межах цих природоохоронних територій часто діє режим цільової охорони, спрямований на збереження окремих видів флори чи фауни, природного комплексу тощо. Ботанічні заказники, наприклад, забезпечують охорону рідкісних і ендемічних видів рослин, рослинних угруповань та ділянок типової рослинності, збереженої у природному стані. В ентомологічних заказниках передбачається охорона територій, цінних для комах: місця існування видів, що охороняються Червоною книгою України (ЧКУ) та іншими природоохоронними документами, а також території мешкання природних запилювачів, якими можуть бути балки, старовікові дерева тощо. Гідрологічні заказники включають водні об'єкти: річки, струмки, озера, болота, плавні та заплави, що мають водоохоронне і водорогуюче значення, значну природну цінність. Загальногеологічні заказники забезпечують організацію охорони унікальних або рідкісних геологічних утворень: скель, геологічних відслонень, гіпсових натічних форм, каньйонів, місць знаходження залишків флори і фауни минулих історичних епох. Залежно від екологічної, наукової, історико-культурної цінності деякі з них можуть бути загальнодержавного або місцевого значення [1; 6].

Невід'ємною складовою заходів у мережі ПЗФ є розробка режиму охорони, що визначається природоохоронними та іншими завданнями території, що має

охоронятися. Пріоритет охорони (созологічний пріоритет) – це та ознака природних комплексів, заради збереження, відновлення або створення якої вводиться конкретний режим. Існують дві основні групи: ділянки протекційної охорони для площ, на яких пріоритетом є захист природних об'єктів; ділянки консерваційної охорони, на яких пріоритетом є їх збереження. На територіях з пріоритетом захисту охороняються всі природні процеси та об'єкти. На територіях з пріоритетом збереження як пріоритетні можуть виділятися дуже різні об'єкти, природні процеси або їх сукупність. Такими пріоритетами можуть бути окремі біологічні види, певні рослинні угруповання, окрему групу пріоритетів консерваційного типу складають пам'ятки культури: архітектури, історії, археології тощо. У більшості заказників, крім природоохоронних завдань, які можуть мати як протекційний, так і консерваційний характер, ставляться ще й господарські завдання, які також враховуються при розробці режиму охорони (майже завжди території заказників виконують певні господарські завдання). Тобто на територіях заказників охорона поєднується з обмеженою експлуатацією природних ресурсів [4].

У мережі ПЗФ Дубенського району Рівненської області станом на 01.01.2020 р., за даними Департаменту екології та природних ресурсів Рівненської облдержадміністрації [5], налічується 20 заповідних об'єктів загальною площею 2701,8 га, що належать до трьох категорій (заказники, пам'ятки природи, заповідні урочища). Із них 11 заказників (площею 2541,0 га): два ботанічних, чотири ентомологічних, чотири гідрологічних і загальногеологічний; п'ять пам'яток природи (17,0 га): чотири ботанічних і зоологічна; чотири заповідних урочища (143,8 га). Один об'єкт загальнодержавного значення – зоологічна пам'ятка природи «Урочище «Олександрівка», інші – місцевого. Коефіцієнт заповідності 2,24 %, коефіцієнт інсуляризованості – 0,33.

Заказники чотирьох типів складають 94,05 % всієї площі ПЗФ району та 55 % від загальної кількості природно-заповідних об'єктів території (рис. 1, 2).

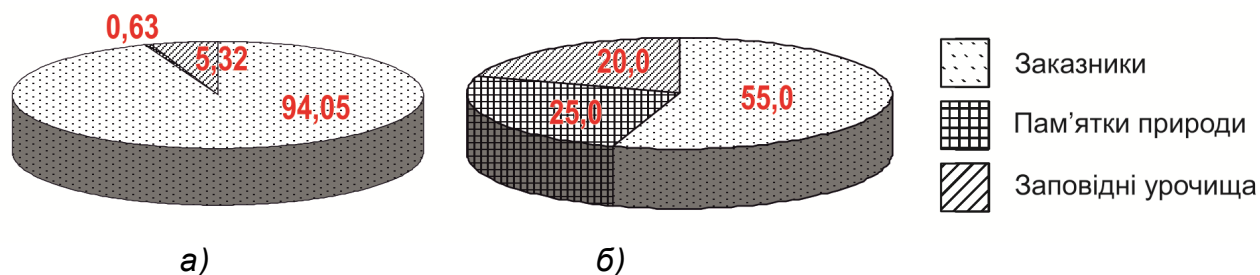


Рис. 1. Частка категорій ПЗФ Дубенського району Рівненської області (%): а) за площами територій; б) за кількістю об'єктів

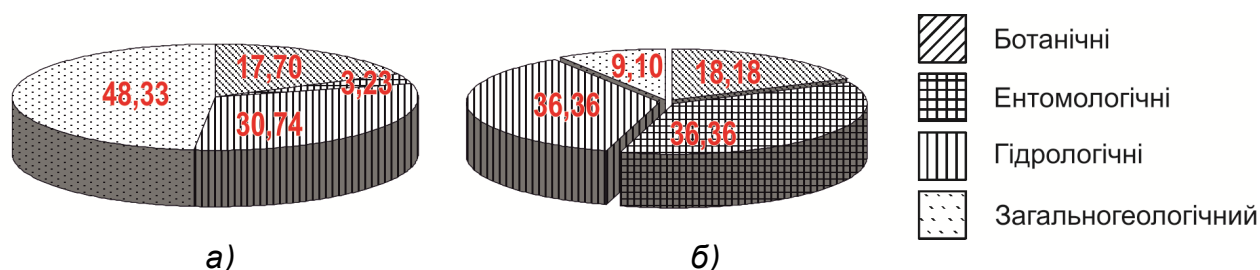


Рис. 2. Частка типів у категорії «заказники» Дубенського району (%): а) за площами територій; б) за кількістю об'єктів

Вісім заказників створено у 1983 р. (рішення облвиконкому від 22.11.1983 р. № 343): ентомологічні «Озерянський» (3,0 га), «Клинцівський» (30,0 га), «Ясинівський» (22,0 га), «Нараївський» (27,0 га), гідрологічні «Урочище «Верба» (148,0 га), «Урочище «Студянка» (64,0 га), «Урочище «Стрілки» (35,0 га),

загальногеологічний «Мізоцький кряж» (1228,0 га, загальна площа заказника, що знаходиться у межах Дубенського, Здолбунівського і Острозького районів, 2255,0 га). У 1991 р. до ПЗФ району включено ботанічний заказник «Урочище “Бережани”» (400,0 га) (рішення облвиконкому від 18.06.1991 р. № 98), у 2005 р. – заказники: ботанічний «Квітуча гора» (50,0 га), гідрологічний «Заплава річки Іква» (534,0 га) (рішення обласної ради від 27.05.2005 р. № 584).

У ботанічних заказниках охороняються дві ділянки низовинного заплавної болота, де виявлені рідкісні види рослин і тварин, занесені у Червону книгу України (ЧКУ): осока Девелла *Carex davalliana*, зозульки травневі *Dactylorhiza majalis*, лелека чорний *Ciconia nigra* і ін., та останцевий горб, вкритий степовою рослинністю, серед якої трапляються раритетні червонокнижні види: вовчі ягоди пахучі *Daphne sneorum*, горицвіт весняний *Adonis vernalis*, льон жовтий *Linum flavum*, ендемічний жовтець Запаловича *Ranunculus zapalowiczii*, реліктовий самосил гірський *Teucrium montanum* та ін. Ентомологічні заказники створені для збереження комах: бджіл *Anthophila*, джмелів *Bombus*, коника зеленого *Tettigonia viridissima*, бронзівки золотистої *Cetonia aurata*, осадця Егерія *Pararge aegeria*, адмірала *Vanessa atalanta*, павичевого ока *Inachis io*, рідкісного махаона *Papilio machaon* (ЧКУ). У гідрологічних заказниках району під охороною знаходяться заболочені колишні вироблені торфорозробками ділянки правого і лівого берегів р. Ікви та болото у заплаві р. Тартацька, багаті орнітофауною. У межах цих ділянок мешкають крижень *Anas platyrhynchos*, крячок річковий *Sterna hirundo*, набережник *Actitis hypoleucos*, плиска жовта *Motacilla flava*, очеретянка велика *Acrocephalus arundinaceus*, вівсянки звичайна *Emberiza citrinella* і очеретяна *E. schoeniclus* та ін. Геологічний заказник «Мізоцький кряж» виконує функцію охорони комплексу заліснених останцевих утворень, що є продовженням Кременецьких гір [7].

Використання території ПЗФ, зокрема заказників, можливе у випадку ретельного обґрунтування доцільності й організації контролю за режимом і обсягами. У територіальних межах заказників можуть здійснюватися господарська, рекреаційна та інші види діяльності за умови забезпечення їх охорони та збереження відповідно до положення про заказник та охоронних зобов'язань власників або користувачів земельних ділянок, водних та інших природних об'єктів, оголошених заказником. Ця діяльність має не суперечити основному завданню природоохоронних територій – збереженню та відтворенню природних комплексів.

**Список використаних джерел:** 1. Виявлення територій, придатних для оголошення об'єктами природно-заповідного фонду / Олексій Василюк, Анастасія Драпалюк, Григорій Парчук, Дарія Ширяєва. За заг. редакцією Олени Кравченко. – Львів, 2015. – 80 с. 2. Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» (№ 1264-XII від 26.06.1991 р.). – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1264-12>. 3. Закон України «Про природно-заповідний фонд України» (№ 2456-XII від 16.06.1992 р.). – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2456-12>. 4. Заповідна справа в Україні: навч. посібн. / за заг. ред. М. Д. Гродзинського, М. П. Стеценка. – К., 2003. – 306 с. 5. Заповідні об'єкти Рівненщини. Природно-заповідний фонд області в розрізі районів. Дубенський район. – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://www.ecorivne.gov.ua/tmp/Dubno\\_rayon%20PZF.pdf](http://www.ecorivne.gov.ua/tmp/Dubno_rayon%20PZF.pdf). 6. Правовий режим природно-заповідного фонду України: історія формування, юридичні аспекти та закордонний досвід: посібник [Електронний ресурс] / [За заг. ред. О. Кравченко]. – Львів: Видавництво «Компанія “Манускрипт”», 2017. – 92 с. – Режим доступу: [http://2116\\_EPL\\_PZF\\_Ukrainy\\_internet\\_versia.pdf](http://2116_EPL_PZF_Ukrainy_internet_versia.pdf). 7. Природно-заповідний фонд Рівненської області / Під ред. Ю. М. Грищенка. – Рівне: Волинські береги, 2008. – С. 59–70.



**Шкарупелова Ірина, Чижевська Лариса**

*ir4006761@gmail.com, geolora@ukr.net*

*Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки, м. Луцьк*

## **СУЧАСНИЙ СТАН І НАПРЯМКИ ВИКОРИСТАННЯ БОТАНІЧНОГО ЗАКАЗНИКА «ТЕРЕБІЖІ» СЛАВУТСЬКОГО РАЙОНУ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ**

Теребіжі – ботанічний заказник загальнодержавного значення в Україні. Природоохоронного статусу цій території як унікальній природній екосистемі, що має наукове та екологічне значення, надано у 1995 році. Спочатку досліджувана територія функціонувала як гідрологічний заказник у зв'язку із наявністю в її межах природного комплексу з чотирьох озер. У 2005 році заказник віднесено до категорії ботанічного. Загальна площа природоохоронної території – 30,3 га. Знаходиться вона у Славутському районі Хмельницької області, на захід від с. Голики. Підпорядковується державному підприємству «Славутське лісове господарство», простягаючись на окремі квартали Голицького лісництва [3]. Загалом територія є колишньою долиною стоку льодовикових вод.

В наш час Теребіжі – це поєднання озерних комплексів, розташованих між ними грив та прилеглих до водойм соснових лісів. Усі водойми перебувають на різних стадіях евтрофікації, а три з них вже почали перетворюватися на болота, на яких сформувався рослинний покрив із унікальними флористичними особливостями. В заказнику добре представлені такі типи рослинності як лісова, болотна, узбережноводяна, а також фрагментарно лучна [2, с.116].

Кліматичні й ґрунтові умови в межах заказника сприяють зростанню таких деревних порід як сосна звичайна, ялина європейська, модрина європейська, дуб звичайний, дуб червоний, береза повисла, липа дрібнолиста, осика, граб. Переважаючою породою є сосна звичайна, на яку припадає понад 90% вкритої лісом площі, що характеризується молодняками, середньовіковими, пристигаючими, стиглими і перестиглими насадженнями. Ростуть вони на горбистих міжозерних ділянках. Серед соснових лісів переважають лишайникові – на найсухіших горбах, зеленомохові – на некрутих схилах і плескатих вирівняних ділянках, чорницево-зеленомохові – у невеликих зниженнях рельєфу. Найбільшу площу займають зеленомохові ліси, у яких зростають три види плаунових, що занесені до Червоної книги України – дифазіаструм сплюснутий, баранець звичайний та плаун колючий. У чагарниково-трав'янистому ярусі лісів поширені орляк звичайний, малина, брусниця, чорниця, веснівка дволиста, багно звичайне, ожина волосиста, крушина ламка, верба козяча та ліщина. У лісі добре розвинений моховий покрив, який представлений сфагнумом дібровним і плевроцієм Шребера.

Серед болотяної рослинності вирізняються угруповання мезотрофних боліт, зокрема, пухнатоплодо-осоково-сфагнової асоціації. На цих безлісних, добре обводнених болотах зростають види рослин, які потребують охорони: пухівка піхвова, образки болотні, комахоїдна рослина – росичка круглолиста [2, с. 129].

Оліготрофним болотам притаманні ценози сосново-пухівково-сфагнової асоціації, а також угруповання пухівки піхвової на суцільному сфагновому покриві. На цих ділянках наявний розріджений деревний ярус із сосни та берези пухнастої.

Узбережжями найменш зарослої водойми – озера Теребіжі поширені ценози евтрофних боліт. Тут можна побачити угруповання очерету, осоки омської, рогозу вузьколистого, місцями з ареалами лепешняка великого. В цих місцях зростають рідкісні рослини – ситник розчипірений і вовче тіло болотяне.

Найбільшу наукову цінність у межах Теребіжів становить надзвичайно рідкісна рослина – осока богемська, що занесена до Червоної книги України. Це єдине зареєстроване місцезростання виду серед рівнинної частини України. З-поміж

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО АВТОРІВ

**Bakota Daniel** – dr. UJD, Katedra Polityki Społecznej, Pracy Socjalnej i Turystyki; Wydział Nauk Społecznych; Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie

**Kejna Marek** – dr. hab., prof. UMK, profesor uniwersytetu, Katedra Meteorologii i Klimatologii, Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

**Антипюк Олена Володимирівна** – інженер II категорії навчальної лабораторії краєзнавчих атласів при кафедрі фізичної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Бабій Михайло Іванович** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Бакалейко Віта Анатоліївна** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Барський Юрій Миколайович** – доктор економічних наук, професор, декан географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Бенедюк Валентина Володимирівна** – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Бернадська Галина Олександрівна** – аспірант кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Білецький Юрій Валентинович** – кандидат біологічних наук, доцент кафедри фізичної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Бойчук Євген Юрійович** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Бушук Сергій Юрійович** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Вдовичук Ірина Ігорівна** – студент 4 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Водько Оксана Володимирівна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Гарбуза Ірина Ігорівна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Геналюк Роман Михайлович** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Глушко Світлана Валеріївна** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Гнип Аліна Анатоліївна** – студент 7 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Голуб Геннадій Сергійович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Гонтарук Лілія Віталіївна** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Гречко Іван Ігорович** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Грицевич Володимир Стефанович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії, Львівського національного університету імені Івана Франка, м. Львів

**Гурний Дмитро Олександрович** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Давидов Максим Юрійович** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Давидюк Віталій Васильович** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Дацюк Вікторія Олегівна** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Дзямко Олег Михайлович** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Дмитроца Інна Василівна** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Дубинецький Олександр Олександрович** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету ім. Лесі Українки, м. Луцьк

**Єрко Ірина Володимирівна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри туризму та готельного господарства Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Заватіна Олена Тимофіївна** – студент 7 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Карайченцева Ганна Андріївна** – студент 2 курсу факультету геології, географії, рекреації і туризму Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, м. Харків

**Карпюк Зоя Костянтинівна** – кандидат географічних наук, старший викладач кафедри фізичної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Качаровський Роман Євгенович** – інженер II категорії навчальної лабораторії краєзнавчих атласів при кафедрі фізичної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Киришко Світлана Анатоліївна** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Козакова Олена Миколаївна** – кандидат економічних наук, доцент кафедри економічних систем і управління інноваційним розвитком Одеського національного політехнічного університету, м. Одеса

**Коземіров Богдан Юрійович** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Коломис Віталій Юрійович** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Кошулинська Тетяна Юріївна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Краснопольська Надія Володимирівна** – доцент, кандидат географічних наук, Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Кулик Сергій Михайлович** – кандидат політичних наук, доцент кафедри міжнародних відносин і регіональних студій Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Логвинова Марина Олександрівна** – аспірант III року навчання кафедри соціально-економічної географії і регіонознавства Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, м. Харків

**Лойчик Аліна Іванівна** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Лотоцький Назар Васильович** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Ляцевич Людмила Олександрівна** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Маковецька Лариса Олексіївна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Мельничук Марія Анатоліївна** – студент 7 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Мосійчук Ірина Павлівна** – студент 7 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Мосор Владислав Ігорович** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Мудрик Ярослав Ігорович** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Ніколайчик Олена Вікторівна** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Павліха Наталія Володимирівна** – доктор економічних наук, професор Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Павловська Тетяна Сергіївна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри фізичної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Панасюк Софія Сергіївна** – студент 4 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Патійчук Віктор Олексійович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри міжнародних відносин і регіональних студій Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Пахалюк Сергій Іванович** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Переходько Катерина Олександрівна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету ім. Лесі Українки, м. Луцьк

**Питуляк Микола Васильович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри географії і методики її навчання Тернопільського національного педагогічного університету імені В. Гнатюка, м. Тернопіль

**Питуляк Мирослава Романівна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри географії і методики її навчання Тернопільського національного педагогічного університету імені В. Гнатюка, м. Тернопіль

**Підвальна Ольга Петрівна** – студент 7 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Погребський Тарас Георгійович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Поліщук Ольга Василівна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Попович Галина** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Поручинська Ірина Володимирівна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Поручинський Володимир Іванович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Потапова Алла Геннадіївна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Поторась Олег Володимирович** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Пугач Сергій Олександрович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Рудчик Олег Олегович** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Саванюк Софія Анатоліївна** – студент 1 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Сацюк Руслан Русланович** – студент 2 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Сегіда Катерина Юріївна** – доктор географічних наук, доцент кафедри соціально-економічної географії і регіонаознавства Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, факультет геології, географії, рекреації і туризму, м. Харків

**Семенюк Максим Андрійович** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Семенюк Олександр Іванович** – студент 4 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Силивонюк Катерина Андріївна** – студент 4 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Сироватка Ольга Петрівна** – студент 7 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Слащук Андрій Миколайович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Сосницька Ярослава Сергіївна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Степанюк Ірина Олексіївна** – студент 3 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Сучко Оксана Святославівна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Федонюк Віталіна Володимирівна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри екології та агрономії Луцького національного технічного університету, м. Луцьк

**Федонюк Микола Ананійович** – кандидат географічних наук, доцент кафедри екології та агрономії Луцького національного технічного університету, м. Луцьк

**Фенко Вікторія Олегівна** – студент 4 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Фідзіна Катерина Валеріївна** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Ховайло Оксана Анатоліївна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Чижевська Лариса Тарасівна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри фізичної географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Чир Надія Вікторівна** – кандидат географічних наук, доцент кафедри туризму ДВНЗ „Ужгородський національний університет”, м. Ужгород

**Швець Ангеліна Анатоліївна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Шелест Надія Петрівна** – студент 4 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Шкарупелова Ірина Олександрівна** – студент 5 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

**Юрковська Юлія Олександрівна** – студент 6 курсу географічного факультету Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, м. Луцьк

Наукове видання

## **Суспільно-географічні чинники розвитку регіонів**

Матеріали IV Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції  
(м. Луцьк, 9–10 квітня 2020 р.)

*(Українською, англійською мовами)*

Друкується в авторській редакції.  
Відповідальність за зміст публікацій та достовірність даних несуть автори

Верстка: С. Пугач, І. Поручинська,  
Коректура: С. Пугач, В. Бакалейко  
Обкладинка: А. Швець