

**СХІДНОЄВРОПЕЙСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ЛЕСІ УКРАЇНКИ
БІБЛІОТЕКА**

Серія «Біобібліографія вчених СНУ ім. Лесі Українки»

**ІВАНЦІВ ВОЛОДИМИР
ВАСИЛЬОВИЧ**

Біобібліографічний покажчик

ЛУЦЬК-2019

УДК 59(477.82)(092)(01)

I - 23

Іванців Володимир Васильович : біобібліогр. покажч. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки, Бібліотека ; уклад. І. П. Сидорук. – Луцьк, 2019. – 45 с. – (Серія «Біобібліографія вчених Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки»).

Біобібліографічний покажчик підготовлено до ювілею доктора біологічних наук, професора кафедри зоології Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки – Володимира Васильовича Іванців.

Уміщено бібліографію праць науковця, що охоплюють період від 1972 до 2018 рр., а також біографічна інформація. Видання доповнене допоміжними покажчиками.

Бібліографічний опис видань оформлено згідно з чинними стандартами.

Для наукових працівників, викладачів, аспірантів, студентів.

LESYA UKRAINKA EASTERN EUROPEAN NATIONAL UNIVERSITY
LIBRARY

**IVANTSIV VOLODYMYR
VASYLOVYCH**

Bio-bibliographical Index

Lutsk–2019

Ivantsiv Volodymyr Vasylovych : bio-bibliographical index / Lesya Ukrainka Eastern European National University, Library ; compiled by I. P. Sydoruk. – Lutsk : Lesya Ukrainka Eastern European National University, 2019. – 45 p. – (Series «Lesya Ukrainka Eastern European National University scientists' bio-bibliography»).

The bio-bibliographical index prepared to jubilee of the Doctor of Biology, professor of Department of Zoology of Lesya Ukrainka Eastern European National University – Volodymyr Vasylovych Ivantsiv.

The scientist's papers are presented in the bibliographic order, covering the period from 1972 to 2018, and biographical information. Auxiliary indexes are added to the edition.

The bibliographical description of the publications is compiled in accordance with the valid standards.

The book is appointed to scholars, teachers, post-graduates, students.



ВОЛОДИМИР ВАСИЛЬОВИЧ ІВАНЦІВ

доктор біологічних наук, професор кафедри зоології
Східноєвропейського національного університету
імені Лесі Українки

ЗМІСТ

ВІД УПОРЯДНИКА.....	8
I. БІОГРАФІЧНА ІНФОРМАЦІЯ.....	10
II. ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ ПРОФЕСОРА В. В. ІВАНЦІВ	12
Дисертації та автореферати дисертацій.....	12
Монографії та навчально-методичні видання, плакати.....	13
Статті у продовжуваних, періодичних та неперіодичних виданнях	15
Доповіді на наукових конференціях та семінарах	25
АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК НАЗВ ПРАЦЬ	39
ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК СПІВАВТОРІВ	45

CONTENTS

FROM THE COMPILER

I. BIOGRAPHICAL INFORMATION

II. CHRONOLOGICAL GUIDE TO SCIENTIFIC PUBLICATIONS BY
PROFESSOR V. V. IVANTSIV

The dissertations and abstracts for obtaining the scientific degree

The monographs, educational and methodological publications, posters

The publications in the prolonged, periodic and non-periodic publications

The conference and seminar synopses

ALPHABETIC INDEX OF WORKS

NOMINAL INDEX OF CO-AUTHORS

ВІД УПОРЯДНИКА

Біобібліографічний покажчик присвячено життю і діяльності та з нагоди ювілею доктора біологічних наук, професора кафедри зоології Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки – Іванців Володимира Васильовича.

Посібник містить біографічну інформацію, хронологічний покажчик наукових праць професора та допоміжні покажчики.

Хронологічний покажчик наукових праць представлено в другому розділі покажчика. Він включає перелік авторефератів та дисертацій на здобуття наукового ступеня, публікації у наукових збірниках та періодичних виданнях, доповіді на наукових конференціях та семінарах, які розкривають аспекти діяльності науковця з 1972 до 2018 року. Покажчик не претендує на повноту охоплення матеріалу.

У межах розділів бібліографічні описи розміщені в хронологічному порядку, у межах року – за абеткою. Співавтори зазначені в області приміток, після бібліографічного опису документа.

Матеріали в покажчику бібліографовані мовою оригіналу. Усі записи мають наскрізну нумерацію, для зручності пошуку використано систему допоміжного довідкового апарату: іменний покажчик співавторів та алфавітний покажчик назв праць науковця.

Матеріали, зібрані в покажчику, переважно звірені *de visu*.

Бібліографічний опис видань та скорочення термінів у покажчику подані відповідно до ДСТУ ГОСТу 7.1:2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання», ДСТУ 3582:2013 «Бібліографічний опис. Скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила», ГОСТ Р 7.0.12-1993 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила» та ГОСТ 7.11-78 «Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках в библиографическом описании».

При доборі матеріалу до покажчика використано довідковий апарат бібліотеки СНУ імені Лесі Українки та електронні фонди Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського та інших провідних бібліотек України.

I. БІОГРАФІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Володимир Васильович народився 25 квітня 1944 року.

У 1971 р закінчив Тернопільський державний педагогічний інститут, природничий факультет за спеціальністю «Біологія і хімія».

Навчався в аспірантурі (1972–1976 рр.). Успішно виконав і захистив кандидатську дисертацію «Эколого-паразитологическое изучение двустворчатых моллюсков семейства Unionidae Кременчугского водохранилища и низовья Днепра» під керівництвом академіка Олександра Прокоповича Маркевича.

Із 1977 року Володимир Васильович працює у Волинському державному університеті ім. Лесі Українки. Протягом 1993–2004 та 2009–2016 років очолював кафедру зоології Волинського державного університету ім. Лесі Українки (з 2012 – Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки).

У 2007 р. успішно захистив докторську дисертацію «Структурно-функціональна (консортивна) організація комплексів ґрунтових олігохет західного регіону України».

Проходив стажування у Львівському природознавчому музеї НАН України у 2015 р.

Володимир Васильович Іванців добре відомий серед ґрунтових екологів і зоологів.

Голова Волинського відділення Українського наукового товариства паразитологів.

Член ГО Чисте довкілля Волині.

Керівник навчально-наукової лабораторії «Олігохетології» Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки.

Член редакційної колегії журналу «Науковий вісник Східноєвропейського національного університету ім. Лесі Українки. Серія: Біологічні науки».

Член редакційної колегії журналу «Природа Західного Полісся та прилеглих територій».

Основний напрямок досліджень пов'язаний із консортивними зв'язками комплексів ґрунтових олігохет у зональних та інтразональних едафотобазах західного регіону України.

Викладає курси: Зоологія безхребетних тварин, Олігохетологія, Теорія еволюції, Музейна справа та основи натуралістичної роботи в школі.

Очолює проблемні групи: «Теорії еволюції» та «Зоологія безхребетних».

Нагороджений медаллю «XX років перемоги над фашисткою Німеччиною» (1965 р.), Грамотою Верховної Ради України за заслуги перед Українським народом (2008 р.), Почесною грамотою Міністерства освіти і науки України (2014 р.), Грамотою Національної академії педагогічних наук України (2015 р.), також був нагороджений Почесними грамотами Волинської обласної ради народних депутатів (1998 р.), Волинської обласної державної адміністрації (2007 р.), Волинської обласної ради (2013 р.).

За науково-педагогічну діяльність неодноразово нагороджувався грамотами і відзнаками Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки, зокрема, «Срібним знаком» Волинського державного університету імені Лесі Українки (2008 р.) та «Золотим знаком» Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки (2014 р.). За багаторічну працю, вагомий внесок у розвиток університету нагороджений медаллю «65 років ВДУ».

II. ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ ПРОФЕСОРА В. В. ІВАНЦІВ

Дисертації та автореферати дисертацій 1979

1. Иванцив В. В. Эколого-паразитологическое изучение двустворчатых моллюсков семейства Unionidae Кременчугского водохранилища и низовья Днепра : автореф... канд. биолог. наук : 03.00.08 / Иванцив Владимир Васильевич ; Киевский ордена Ленина гос. ун-т им. Т. Г. Шевченко. – Киев, 1979. – 27 с.
2. Иванцив В. В. Эколого-паразитологическое изучение двустворчатых моллюсков семейства Unionidae Кременчугского водохранилища и низовья Днепра : дис... канд. биол. наук : 03.00.08 / Иванцив Владимир Васильевич ; АН УССР, Ин-т зоологии. – Киев, 1979. – 234 л.

2007

3. Іванців В. В. Структурно-функціональна (консортивна) організація комплексів ґрунтових олігохет у біогеоценозах західного регіону України : автореф. дис. ... д-ра біол. наук : 03.00.16 / Іванців Володимир Васильович ; Дніпропетров. нац. ун-т. – Дніпропетровськ, 2007. – 39 с. – Бібліогр.: с. 29–34.
4. Іванців В. В. Структурно-функціональна (консортивна) організація комплексів ґрунтових олігохет у біогеоценозах західного регіону України : дис. ... д-ра біол. наук : 03.00.16 / Іванців Володимир Васильович ; Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2007. – 404 арк.: рис. – арк. 359–404.

**Монографії та навчально-методичні видання, плакати
1981**

5. Примерные учебные планы и программы для народного университета «Природа Волынской области». – Луцк, 1981. – 37 с.

1983

6. Лісова скринька. – Київ : Молодь, 1983. – 127 с.
Співавт.: Є. Ф. Черняк, В. К. Терлецький, В. В. Фалюш.

1984

7. Методичні рекомендації по проведенню літніх завдань з зоології. – Луцьк, 1984. – 30 с.
8. Охороняйте рідкісних представників фауни Волині : плакат. – Луцьк, 1984.
Співавт.: О. А. Сахненко, В. В. Фалюш, Є. Ф. Черняк.

1994

9. Товариство дослідників Волині та його вклад в розвиток природничих наук : [монографія] / М-во нар. освіти, Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки, Волин. облас. навч.-метод. ін-т післядиплом. освіти пед. кадрів. – Луцьк : [б. в.], 1994. – 94 с. : іл. – Дод., імен. покажч. – Бібліогр.: с. 85–91.

1995

10. Морфо-екологічні адаптації ґрунтових олігохет / М-во нар. освіти, Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : [б. в.], 1995. – 146 с. : табл., іл. – Додаток. – Бібліогр.: с. 104–109.

2001

11. Тотальні мікропрепарати і колекції безхребетних тварин : навч. посіб. / М-во освіти і науки України, Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : РВВ «Вежа» ВДУ ім. Лесі Українки, 2001. – 164 с. : іл. – Бібліогр.: с. 157–158.

2005

12. Навчальна практика з зоології безхребетних // Навчальні програми нормативних і вибіркових дисциплін та програми практик кафедри зоології / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2005. – Ч. 1. – С. 51–53.

Співавт.: К. Б. Сухомлін, Л. В. Щепна.

13. Основи натуралістичної роботи в школі // Навчальні програми нормативних і вибіркових дисциплін та програми практик кафедри зоології / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2005. – Ч. 2. – С. 21–22.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

14. Палеозоологія // Навчальні програми нормативних і вибіркових дисциплін та програми практик кафедри зоології / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2005. – Ч. 2. – С. 8–9.

Співавт.: К. Б. Сухомлін.

15. Педобіологія // Навчальні програми нормативних і вибіркових дисциплін та програми практик кафедри зоології / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2005. – Ч. 3. – С. 18–19.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

16. Промислові тварини і заповідна справа // Навчальні програми нормативних і вибіркових дисциплін та програми практик кафедри зоології / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2005. – Ч. 2. – С. 22–24.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2007

17. Структурно-функціональна організація комплексів ґрунтових олігохет західного регіону України : монографія / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : РВВ «Вежа» ВДУ ім. Лесі Українки, 2007. – 398 с. – Бібліогр.: с. 359–398.

2010

18. Навчально-польова практика із зоології хребетних : метод. рек. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – 2-ге вид. – Луцьк : РВВ «Вежа» ВДУ ім. Лесі Українки, 2010. – 40 с.

Співавт.: К. А. Сологор, Я. В. Степанюк, М. Г. Білецька.

2017

19. Теорія еволюції : метод. рек. до проведення лаборатор. робіт. – Луцьк : ПП Іванюк, 2017. – 63 с.

Бібліогр.: Л. В. Бусленко.

Статті у продовжуваних, періодичних та неперіодичних виданнях 1975

20. Особенности распространения моллюсков семейства Unionidae в Кременчугском водохранилище // Вестник зоологии : науч. журн. / НАН Украины, Ин-т зоологии им. И. И. Шмальгаузена. – Киев, 1975. – № 6. – С. 82–84. – Библиогр.: с. 84.

1980

21. Моллюски семейства Unionidae (Mollusca, Lamellibranchia) в водоемах низовья Днепра // Вестник зоологии : науч. журн. / НАН Украины, Ин-т зоологии им. И. И. Шмальгаузена. – Киев, 1980. – № 2. – С. 70–74. – Библиогр.: с. 74.

22. Особливості екології уніонід Кременчугського водоймища та пониззя Дніпра // Малі водойми України та питання їх охорони : зб. наук. пр. – Київ, 1980. – С. 20–21.

1984

23. Жизненный цикл *Rhipidocotyle illense* (Trematoda, Vocephalidae) // Вестник зоологии : науч. журн. / НАН Украины, Ин-т зоологии им. И. И. Шмальгаузена. – Киев, 1984. – № 2. – С. 66–69. – Библиогр.: с. 69.

Соавт.: М. Т. Черногоренко.

1985

24. Жизненный цикл *Phyllodistomum angulatum* (Trematoda, Phyllodistomidae) // Вестник зоологии : науч. журн. / НАН Украины, Ин-т зоологии им. И. И. Шмальгаузена. – Киев, 1985. – № 1. – С. 73–75.

Соавт.: Д. П. Курандина.

1987

25. Систематический анализ симбиофауны двустворчатых моллюсков семейства Unionidae некоторых водоемов Украины // Паразиты и другие симбионты водных беспозвоночных и рыб : сб. науч. тр. ин-та гидробиологии АН УССР. – Киев, 1987. – С. 36–46.

1989

26. Щетинковый аппарат дождевых червей (*Oligochaeta*, *Lumbricidae*) и его использование в диагностике таксонов видовой группы // Вестник зоологии : науч. журн. / НАН Украины, Ин-т зоологии им. И. И. Шмальгаузена. – Киев, 1989. – № 3. – С. 76–77. – Библиогр.: с. 77.

1997

27. Напрямки еволюційного процесу ґрунтових олігохет (*Lumbricidae*) // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; голов. ред. І. Д. Олексеюк. – Луцьк, 1997. – № 1 : Біологія, медицина. – С. 19–22. – Бібліогр.: с. 21–22.

1998

28. Екологічні сукцесії ґрунтових олігохет на рекультивованих торфових виробках // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; голов. ред. В. С. Пикалюк. – Луцьк, 1998. – № 4 : Біологія. Медицина. – С. 69–71. – Бібліогр.: 3 назви.

1999

29. Ранні етапи рекультивації торфових розробок Західних областей України (Полісся) та формування фауни ґрунтових олігохет // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ;

голов. ред. Л. С. Гіттік. – Луцьк, 1999. – № 4 : Біологічні науки. – С. 96–98. – Бібліогр.: 8 назв.

2000

30. Динаміка вікових груп люмбріцид грабових лісах Західного Поділля // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна (голов. ред.) [та ін.]. – Тернопіль, 2000. – № 4(11). – С. 50–53.

31. Едафічні умови технічного рекультивованих вироблених торфовищ і їх роль у формуванні фауни ґрунтових олігохет // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; [редкол.: Л. С. Гіттік та ін.]. – Луцьк, 2000. – № 7 : Біологічні науки. – С. 96–99. – Бібліогр.: 10 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко, М. В. Гика.

32. Сезонна вертикальна міграція олігохет (*Lumbricidae*, *Oligochaeta*) в дерново-підзолистих ґрунтах Західного Полісся // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна (голов. ред.) [та ін.]. – Тернопіль, 2000. – № 3(10). – С. 50–53.

2001

33. Вплив едафічних факторів на поширення гірських люмбріцид в Українських Карпатах // Наук. вісн. Ужгород. ун-ту. Серія: Біологія / Ужгород. нац. ун-т ; редкол.: В. І. Комендар (голов. ред.) [та ін.]. – Ужгород, 2001. – № 10. – С. 85–87.

34. Особливості біології *Cognettia sphagnetorum* (Vejdovsk, 1888 [Enchytraeidae, Oligochaeta] у біоценозах західних областей України // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна (голов. ред.) [та ін.]. – Тернопіль, 2001. – № 1(12). – С. 35–37.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

35. Розвиток мікрофлори та агрофізичні властивості ґрунтів // Вісник

аграрної науки : наук.-теорет. журн. / Укр. акад. аграр. наук. – Київ, 2001.
– № 10. – С. 63–65.

Співавт.: О. І. Бондар, Л. В. Щепна.

2002

36. Вплив ґрунтових олігохет на реструктурування ущільнених ґрунтів Західних областей України // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; відп. ред.: Л. С. Гіттик, В. К. Баран, М. В. Моклиця. – Луцьк, 2002. – № 6. – С. 87–90. – Бібліогр.: 9 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

37. Гіпобіоз люмбріцид західних областей України // Вісн. Черкас. ун-ту. Серія: Біологічні науки / Черкас. держ. ун-т ім. Б. Хмельницького ; редкол. сер.: В. С. Лизогуб (відп. ред.) [та ін.]. – Черкаси, 2002. – Вип. 32. – С. 53–57.

38. Динаміка популяцій *Cognettia sphagnetorum* (Vejdovsk, 1888 [Enchytraeidae, Oligochaeta] у біоценозах західних областей України // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна (голов. ред.) [та ін.]. – Тернопіль, 2002. – № 1(16). – С. 87–91.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

39. Поверхнева локомоція люмбріцид Західних областей України // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна (голов. ред.) [та ін.]. – Тернопіль, 2002. – № 2(17). – С. 38–41.

40. Стратегія виживання ґрунтових олігохет при флуктуації едафічних факторів біоценозів західних областей України // Наук. вісн. Ужгород. нац. ун-ту. Серія: Біологія / Ужгород. нац. ун-т. – Ужгород, 2002. – № 11. – С. 85–88.

2003

41. Активна кислотність ґрунтів як регулюючий фактор поширення люмбріцид (Annelida: Oligochaeta: Lumbricidae) // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна (голов. ред.) [та ін.]. – Тернопіль, 2003. – № 3-4(22). – С. 49–53.
42. Особливості осіменіння ґрунтових олігохет (Annelida: Oligochaeta: Lumbricidae) західних областей України // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна (голов. ред.) [та ін.]. – Тернопіль, 2003. – № 2(21). – С. 14–18.
43. Продукування яйцевих коконів люмбріцидами і енхитреїдами (Annelida: Oligochaeta: Lumbricidae, Enchytracidae) західних областей України // Вісн. Львів. нац. ун-ту ім. І. Франка. Серія : Екологія / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка. – Львів, 2003. – Вип. 34. – С. 165–172. – Бібліогр.: 12 назв.

2004

44. Вплив окисно-відновних умов дерново-підзолистих ґрунтів на життєдіяльність люмбріцид // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна (голов. ред.) [та ін.]. – Тернопіль, 2004. – № 1–2. – С. 57–62.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

45. Роль гранулометричного складу ґрунтів Волинського Полісся у поширенні люмбріцид (Lumbricidae oligochaeta) // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; відп. ред. В. Ф. Зузук. – Луцьк, 2004. – С. 147–159. – Бібліогр.: с. 158–159.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

46. Симбіотичні зв'язки ґрунтових олігохет родини Lumbricidae західних областей України // Вестник зоологии. Актуальные проблемы

паразитологии : тр. Укр. науч. об-ва паразитологов / НАН України, Ин-т зоологии им. И. И. Шмальгаузена ; гл. ред. И. А. Акимов. – 2004. – Отдельн. вып. 18. – С. 58–61. – Бібліогр.: с. 60–61.

2005

47. Вплив перебігу температури на вертикальну локомоцію ґрунтових олігохет // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; відп. ред. І. Я. Коцан. – Луцьк, 2005. – Вип. 7 : Біологічні науки. – С. 168–173. – Бібліогр.: с. 172–173.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2006

48. Вплив актуальної кислотності ґрунтів Волинського Полісся на поширення люмбрицидів // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; голов. ред. І. Я. Коцан. – Луцьк, 2006. – № 5. – С. 78–82. – Бібліогр.: 18 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

49. Еколого-фауністичні особливості комплексів люмбрицид у біогеоценозах Волинського Полісся // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк, 2006. – № 3. – С. 242–261. – Бібліогр.: 32 назви.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2007

50. Біотопний розподіл дощових червів (Lumbricidae) у ґрунтах Волинського Полісся // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; голов. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк, 2007. – № 4. – С. 227–237. – Бібліогр.: 53 назви.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

51. Особливості водного балансу ґрунтових олігохет у біогеоценозах західного регіону України // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; голов. ред. І. Я. Коцан. – Луцьк, 2007. – № 11 : Шацький національний природний парк:

регіональні аспекти, шляхи та напрямки розвитку, ч. 2. – С. 172–176. –
Бібліогр.: 22 назви.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

52. Симбіотичні стосунки ґрунтових олігохет в екосистемах // Проблеми
Полісся : періодич. наук. зб. / Луцький держ. техн. ун-т. – Луцьк, 2007. –
№ 1. – С. 155–162.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

53. Стратифікація карбон діоксиду ґрунтового профілю як визначальний
фактор розподілу морфо-екологічних груп дощових черв'яків // Наук. вісн.
Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі
Українки ; відп. ред. І. Я. Коцан. – Луцьк, 2007. – № 5 : Біологічні
науки. – С. 115–120. – Бібліогр.: 14 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

2008

54. Копроліти дощових черв'яків – важливий елемент ґрунтоутворення
// Наук. вісн. Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. нац. ун-т ім.
Лесі Українки ; голов. ред. І. Я. Коцан. – Луцьк, 2008. – № 15 : Біологічні
науки. – С. 106–109. – Бібліогр.: 22 назви.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

55. Поширення і життєдіяльність ґрунтових дощових черв'яків за умов
переуцільнення ґрунтів біогеоценозів Волинського Полісся // Наук. вісн.
Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ;
відп. ред. І. Я. Коцан. – Луцьк, 2008. – № 3 : Біологічні науки. – С. 115–
118. – Бібліогр.: 21 назва.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2009

56. Функціональна роль дощових черв'яків в ґрунтоутворних процесах
біогеоценозів // Проблеми Полісся : періодич. наук. зб. / Луцький держ.
техн. ун-т. – Луцьк, 2009. – Т. 2. – С. 161–168.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2010

57. Енхитреїди (Enchytraidae, Oligochaeta) Шацького національного природного парку // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. нац. ун-т імені Лесі Українки; [відп. ред. Ф. В. Зузук та ін.]. – Луцьк, 2010. – № 7. – С. 140–144. – Бібліогр.: с. 143–144.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

58. Функціональна роль дощових черв'яків у ґрунтоутворюючих процесах // Наук. вісн. Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; редкол.: І. Я. Коцан [та ін.]. – Луцьк, 2010. – № 12 : Біологічні науки. – С. 60–63. – Бібліогр.: 15 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

59. Хорологія дощових черв'яків (Lumbricidae, Oligochaeta) у ґрунтах Шацького національного парку // Наук. вісн. Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [редкол.: І. Я. Коцан та ін.]. – Луцьк, 2010. – № 18 : Біологічні науки. – С. 51–55. – Бібліогр.: с. 54–55.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2011

60. Структурно-функціональна організація едафічних чинників плейстоценових рефугіумів дощових черв'яків Правобережної України // Вісн. Дніпропетров. держ. аграрно-екон. ун-ту : наук.-теорет., наук.-практ. журн. / Дніпропетр. держ. аграр. ун-т. – Дніпропетровськ, 2011. – № 2. – С. 40–45. – Бібліогр.: 24 назви.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

61. Типи симбіотичних зв'язків дощових черв'яків у едафотобах західного Волино-Поділля // Наук. зап. Тернопіл. держ. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна, В. В. Грубінко, В. З. Курант [та ін.]. – Тернопіль, 2011. – Вип. 3(48). – С. 114–118. – Бібліогр.: с. 117–118.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2012

62. Вплив гранулометричного складу ґрунтів Західного Волино-Поділля на хорологію люмбрицид (*Oligochaeta: Lumbricidae*) // Наук. зап. Тернопіл. держ. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна, К. С. Волков, В. В. Грубінко [та ін.]. – Тернопіль, 2012. – № 4(53). – С. 59–65. – Бібліогр.: с. 64–65.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

63. Генезис комплексів дощових черв'яків правобережної України в антропогені // Вісн. Прикарпат. нац. ун-ту ім. В. Стефаника. Серія: Біологія / Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника ; ред. кол. В. І. Парпан (голов. ред.) [та ін.]. – Івано-Франківськ, 2012. – Вип. 16. – С. 66–69. – Бібліогр.: с. 68–69.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

64. Комплекси дощових черв'яків у трофічній структурі біогеоценозів Західного Волино-Поділля // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [редкол.: Ф. В. Зузук та ін.]. – Луцьк, 2012. – № 9. – С. 208–212. – Бібліогр.: с. 211–212.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

2013

65. Дощові черв'яки (*Lumbricidae*) ґрунто-субстратів відвалів Бориславського озокеритового родовища // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2013. – № 10. – С. 113–118. – Бібліогр.: 19 назв.

Співавт.: Г. В. Кречківська, Л. В. Бусленко.

66. The influence of soil granulometric composition on the horology of earthworms // Polish journal of soil science. – 2013. – Vol. 46, № 2. – S. 97–106.

Soautor: L. Buslenko, R. Dębicki.

2015

67. Комплекси дощових черв'яків агробіоценозів Кременецького кряжу // Наук. вісн. Східноєвроп. нац. ун-ту ім. Лесі Українки / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; редкол.: І. Я. Коцан [та ін.]. – Луцьк, 2015. – № 2 : Серія: Біологічні науки. – С. 56–61. – Бібліогр.: с. 60–61.

Співавт.: Л. В. Бусленко, П. С. Сидорчук.

2016

68. Дощові черв'яки (*oligochaeta*, *lumbricidae*) гідроморфних ґрунтів Кременецьких гір і Вороняків // Наук. зап. Тернопіл. нац. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Біологія / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; редкол.: М. М. Барна, К. С. Волков, В. В. Грубінко [та ін.]. – Тернопіль, 2016. – № 1(65). – С. 73–80. – Бібліогр.: 16 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко, П. С. Сидорчук.

2017

69. Мікроскопічні гриби в емерджентних системах дощових черв'яків // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2017. – № 14, т. 2. Біологія. – С. 77–79. – Бібліогр.: 11 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2018

70. Дощові черв'яки (*Lumbricidae*, *Oligochaeta*) в системі екологічної мережі Західно-Подільської височинної області // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2018. – № 15. – С. 161–165. – Бібліогр.: 13 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

**Доповіді на наукових конференціях та семінарах
1972**

71. Личинки трематод пресноводных Gastropoda водоемов Тернопольской Подолии // Проблемы паразитологии : материалы VII науч. конф. паразитологов УССР. – Киев, 1972. – С. 438–439.

Соавт.: Л. Г. Кузьмович.

1975

72. Влияние различной солености на продолжительность жизни некоторых пресноводных церкарий // Проблемы паразитологии : материалы VIII науч. конф. паразитологов УССР. – Киев, 1975. – С. 297–299.

Соавт.: Д. П. Курандина.

73. К видовому составу и распределению Unionidae в низовье Днепра // Моллюски, их система, эволюция и роль в природе : автореф. докл. V Всесоюз. совещ. по изучению моллюсков. – Ленинград, 1975. – С. 71–73.

74. Материалы к паразитофауне инфузорий двустворчатых моллюсков семейства Unionidae низовья Днепра // Проблемы паразитологии : материалы VIII науч. конф. паразитологов УССР. – Киев, 1975. – С. 192–193.

1976

75. Изучение влияния различных факторов на интенсивность выхода и продолжительность свободной жизни церкарий *Rhipidocotyle illense* (Ziegler, 1883) // II Всесоюзный симпозиум по болезням и паразитам водных беспозвоночных : тез. докл., 28–30 янв. 1976 г. – Ленинград, 1976. – С. 29–30.

76. О влиянии абиотических факторов на зараженность Unionidae Кременчугского водохранилища некоторыми инфузориями // Материалы II Всесоюзного съезда протозоологов. – Киев, 1976. – С. 55–57.

77. Темп росту Unionidae Кременчуцького водосховища // Гідробіологічні дослідження водойм України : матеріали V наук. конф. / Ін-т гідробіології АН Української РСР. – Київ, 1976. – С. 52–54.

1980

78. Патологические изменения в организме унионид под воздействием личинок трематод семейства Viscerhalidae и клещей рода Unionicola // IX конференция Украинского паразитологического общества : материалы конф. – Киев, 1980. – Ч. 2. – С. 79–80.

1983

79. Видовой состав паразитов и других симбионтов Gammarus lacustris Sars в Киевском водохранилище и некоторые вопросы их взаимоотношений с хозяином // Тезисы докладов II Всесоюзного съезда паразитологов, окт., 1983 г. – Киев, 1983. – С. 179–180.

Соавт.: Д. П. Курандина.

80. Симбиоз унионид и некоторые особенности его формирования // Тезисы докладов II Всесоюзного съезда паразитологов, окт., 1983 г. – Киев, 1983. – С. 127–129.

1984

81. *Материалы к эколого-фаунистической характеристике дождевых червей Волынского Полесья // Проблемы региональной экологии животных в цикле зоологических дисциплин педвуза : тез. докл. III Всесоюз. конф. зоологов пед. ин-та, 3–5 окт. 1984 г. – Витебск, 1984. – Ч. 2.

1986

82. Влияние различных солей на продолжительность жизни личинок трематод // Материалы X конференции Украинского общества паразитологов. – Киев, 1986. – С. 239.

Соавт.: Д. П. Курандина.

83. Материалы к эколого-паразитологическому изучению дождевых червей (Oligochaeta: Lumbricidae) // Материалы X конференции Украинского общества паразитологов. – Киев, 1986. – С. 238.

84. Микроспоридии как компонент паразитоденоза унионид // Паразиты и болезни водных беспозвоночных : тез. докл. IV Всесоюз. симп., февр. 1986 г. – М., 1986. – С. 83–85.

Соват.: М. Г. Билецкая.

85. О разведении почвенных червей семейства Lumbricidae // Первое Всесоюзное совещание по проблемам зоокультуры : тез. докл. – М., 1986. – Ч. 3. – С. 163–164.

1988

86. Материалы к эколого-фаунистической характеристике энхитреид Волынской возвышенности // Вопросы теоретического и практического обогащения генофонда растений в растениеводстве : тез. докл. – Луцк, 1988. – С. 37–38.

87. Матеріали до поширення люмбріцид Західного Полісся // Минуле і сучасне Волині : тези доп. та повідомл. II-ї Волин. регіон. іст.-краєзн. конф., 26–28 трав. 1988 р. / Луцький держ. пед. ін-т ім. Лесі Українки [та ін.] ; відп. ред. Н. В. Бурчак. – Луцьк, 1988. – Ч. 2. – С. 267–269.

1989

88. Деякі результати науково-дослідної роботи студентів під час польової практики при вивченні кільчастих червів // Проблеми формування особистості вчителя та шляхи його підготовки до всебічного розвитку учнів : тези доп. та повідомл. наук.-практ. семінару, 27–28 черв. 1989 р. / Луцький держ. пед. ін-т ім. Лесі Українки [та ін.] ; [відп. ред. Р. А. Арцішевський]. – Луцьк, 1989. – Ч. 2. – С. 167–169.

1992

89. До вивчення фауни окремих груп рідкісних гідробіонтів Західного Полісся // Матеріали XXXVIII наукової конференції професорсько-викладацького складу інституту / Луцький держ. пед. ін-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1992. – Ч. 2. – С. 324.

Співавт.: К. Б. Сухомлін, О. П. Зінченко, М. Г. Білецька.

90. Рідкісні і зникаючі види комах Західного Полісся // Матеріали XXXVIII наукової конференції професорсько-викладацького складу інституту / Луцький держ. пед. ін-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1992. – Ч. 2. – С. 329.

Співавт.: М. Г. Білецька, О. П. Зінченко, К. Б. Сухомлін.

91. *Allolobophora carpathica* Cognetti, 1927 – ендемік Карпат // Матеріали XXXVIII наукової конференції професорсько-викладацького складу інституту / Луцький держ. пед. ін-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1992. – Ч. 2. – С. 327.

1993

92. Ґрунтові олігохети Українських Карпат // Фауна Східних Карпат: сучасний стан і охорона : міжнарод. конф. 13–16 верес. 1993 р. / Ужгород. держ. ун-т, Біол. ф-т, Ін-т зоології ім. І. І. Шмальгаузена АН України ; [редкол.: Ж. Г. Меліка (відп. ред.) та ін.]. – Ужгород, 1993.– С. 18–19.

93. Паразитологическое изучение почвенных олигохет Подольской возвышенности // XI конференция Украинского общества паразитологов : тез. докл., сентяб. 1993 г. – Киев, 1993.– С. 55–56.

94. Рідкісні і зникаючі види комах Волині // Велика Волинь: минуле і сучасне : тези міжнар. наук. краєзнав. конф., 9–11 верес. 1993 р. – Житомир, 1993. – С. 266–268.

Співавт.: К. Б. Сухомлін, О. П. Зінченко.

1994

95. Грегарини земляних червів (Lumbricidae) Західних областей України // Матеріали XL наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волинського державного університету / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1994. – С. 145–147.

96. Матеріали до вивчення вертикальної міграції люмбріцид // Матеріали XL наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волинського державного університету / М-во освіти України, Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1994. – С. 137–139.

97. Особливості видоутворення в земляних черв'як родини Lumbricidae // Матеріали XL наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волинського державного університету / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1994. – С. 142–144.
98. Перспективи дослідження комах Волині // Матеріали XL наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волинського державного університету / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1994. – Ч. 2. – С. 136–137.
- Співавт.: О. П. Зінченко, К. Б. Сухомлін.
99. Розмноження і розвиток земляних черв'як родини Lumbricidae // Матеріали XL наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волинського державного університету / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1994. – С. 140–141.

1995

100. Матеріали до вивчення динаміки продукування яйцевих коконів ґрунтовими олігохетами західних областей України // Матеріали XLI наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1995. – Ч. 3.– С. 11–12.
101. Партеногенез і поліплоїдія ґрунтових олігохет // Матеріали XLI наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1995. – Ч. 3. – С. 9–10.
102. Роль ґрунтових олігохет в розщепленні органічних комплексів підстилки // Матеріали XLI наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1995. – Ч. 3. – С. 15–16.
103. Сперматофори ґрунтових олігохет // Матеріали XLI наукової конференції професорсько-викладацького складу і студентів Волин. держ.

ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1995. – Ч. 3. – С. 13–14.

1996

104. Роль механічного складу ґрунту в життєдіяльності ґрунтових олігохет західних областей України // Матеріали XLII наук. конф. професорсько-викладацького складу і студентів Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 1995. – Ч. 1. – С. 73–74.

2000

105. Морфо-екологічні групи Lumbricidae як система адаптацій організмів до біоценозів Західного і Малого Полісся // Природні ресурси, екологія та охорона здоров'я Полісся : матеріали Міжнарод. наук.-практ. конф. / Луцький біотехн. ін-т Міжнарод. наук.-техн. ун-ту. – Луцьк, 2000. – С. 27–31.

Співавт.: М. В. Гика, Л. В. Бусленко.

2001

106. Вплив біологічної рекультивації вироблених торфовищ Західного і Малого Полісся на життєві цикли ґрунтових олігохет // Сучасні екологічні проблеми Українського Полісся та суміжних територій : матеріали Міжнарод. наук.-практ. конф., 18–21 верес. 2001 р. – Ніжин, 2001. – С. 42–44.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

2002

107. Вплив закритого дренажу на ґрунтових олігохет Західного і Малого Полісся // Екологічні проблеми довкілля та шляхи їх вирішення : IX Каришенські читання : зб. наук. пр. / Полтав. держ. пед. ун-т ім. В. Г. Короленка, Упр. екології та природ. Ресурсів в Полтав. обл. – Полтава, 2002. – С. 133–134.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

108. Симбіонти ґрунтових олігохет західних областей України // XII конференція Українського наукового товариства паразитологів,

Севастополь, 10–12 верес. 2002 р. : тези доп. / НАН України, Ін-т зоології ім. І. І. Шмальгаузена, Ін-т біології півден. морів ім. О. О. Ковалевського, Укр. наук. т-во паразитологів ; ред. І. А. Акімов. – Київ, 2002. – С. 39–41.

2003

109. Сукцесії люмбріцид (Annelida, Oligochaeta, Lumbricidae) меліорованих ґрунтів Малого і Західного Полісся // Екологічні проблеми міст і промислових зон: шляхи їх вирішення : матеріали міжнарод. наук.-практ. конф. студентів і молодих вчених, 11–13 квіт. 2003 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка [та ін.]. – Львів, 2003. – С. 16–18.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

2004

110. Біорізноманіття олігохет (Lumbricidae, Enchytraeidae: Oligochaeta: Annelida) у ґрунтах Західних областей України // Наук. вісн. Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; голов. ред. І. Д. Олексеюк. – Луцьк, 2004. – № 1 : Наукова конференція «Природні ресурси Волині. Результати фундаментальних досліджень (1993-2003)». – С. 53–55. – Бібліогр.: 14 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

111. Особливості окисно-відновного режиму меліорованих ґрунтів Західного Полісся і його вплив на люмбріцид // Природничі науки на межі століть (до 70-річчя природничо-географічного факультету НДПУ) : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., 23–25 берез. 2004 р. / Ніжин. держ. пед. ун-т ім. М. Гоголя. – Ніжин, 2004. – С. 39–40.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2005

112. Стан і функціонування дощових червів за умов надлишкового зволоження // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : тези наук.-практ. конф., 22–24 верес., 2005 р. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки, Волин. від-ня Укр. геогр. т-ва ; [відп. ред. Ф. В. Зузук.]. – Луцьк, 2005. – С. 147–150. – Бібліогр.: 7 назв.

Співавт.: Л. Бусленко.

113. Стан і функціонування комплексу ґрунтових олігохет за умов різної вологості ґрунтів біогеоценозів Волинського Полісся // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : матеріали наук.-практ. конф., 22–24 верес., 2005 р. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки ; [відп. ред. Ф. В. Зузук.]. – Луцьк, 2005. – С. 203–212. – Бібліогр.: с. 210–212.

Співавт.: Л. Бусленко.

114. Сучасний видовий склад олігохет родини Lumbricidae агробіогеоценозів Західного Полісся // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : тези наук.-практ. конф., 22–24 верес., 2005 р. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки, Волин. від-ня Укр. геогр. т-ва ; [відп. ред. Ф. В. Зузук.]. – Луцьк, 2005. – С. 150–152. – Бібліогр.: 9 назв.

Співавт.: Л. Щепна.

2009

115. Механізми впливу дощових черв'яків на ґрунтову біоту // ZOOCENOSIS–2009. Біорізноманіття і роль тварин в екосистемах : матеріали V Міжнар. наук. конф., 12–16 жовт. 2009 р. / Дніпропетров. нац. ун-т. – Дніпропетровськ, 2009. – С. 142–144.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

116. Розвиток екологічних досліджень від Ч. Дарвіна до нашого часу // Екологічний стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку : матеріали наук. конф., смт. Шацьк, 10–13 верес. 2009 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка, Шацький нац. природ. парк, Ін-т екології Карпат НАН України. – Львів, 2009. – С. 48–51.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

117. Lumbricidae та Enchytracidae Західного Полісся // Збереження та відтворення біорізноманіття природно-заповідних територій : матеріали міжнарод. наук.-практ. конф., присвяч. 10-річчю Рівнен. природ. заповідника, 11–13 черв. 2009 р., Сарни / Держ. ком. ліс. госп-ва України,

Рівнен. обл. упр. лісового та мисливського госп-ва, Рівнен. природ. заповідник. – Рівне, 2009. – С. 358–361.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2010

118. Дошові черв'яки – основні структуроутворювачі ґрунту біоценозів західного Волино-Поділля // Проблеми вивчення й охорони тваринного світу у природних та антропогенних екосистемах : матеріали міжнарод. наук. конф., 13 листоп. 2009 р. – Чернівці, 2010. – С. 79–83.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

119. Трофічна структура дошових черв'яків західного Волино-Поділля // Біорізноманіття: теорія, практика та методичні аспекти вивчення у загальноосвітній та вищій школі : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. / Полтав. держ. пед. ун-т ім. В. Г. Короленка [та ін.]. – Полтава, 2010. – С. 35–37.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

2011

120. Просторова структура підстилкових дошових черв'яків Західної Волино-Подільської височини // Актуальні проблеми сучасної біології і здоров'я людини : зб. наук. пр. XI Міжнар. наук.-практ. конф. / Миколаїв. нац. ун-т ім. В. О. Сухомлинського. – Миколаїв, 2011. – Вип. 11. – С. 109–112.

121. Роль дрїлосфери у формуванні елементарного ґрунтового ареалу // Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку : матеріали наук. конф., 8–11 верес. 2011 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка, Шацький нац. природ. парк, Ін-т екології Карпат НАН України. – Львів, 2011. – С. 25–26.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

122. Симбіотичні зв'язки дошових черв'яків з мікроскопічними грибами // Сучасні екологічні проблеми Українського Полісся і суміжних територій (до 25-річчя аварії на ЧАЕС) : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., 26–

28 квіт. 2011 р. / Ніжин. держ. ун-т ім. М. Гоголя. – Ніжин, 2011. – С. 194–196.

2012

123. Вторинні сукцесії дощових черв'яків на нивах і перелогових ґрунтах Західного Поділля // Природно-ресурсний комплекс Західного Полісся: історія, стан, перспективи розвитку : матеріали доп. I Міжнар. наук.-практ. конф., Березне, 19–20 трав. 2012 р. / Нац. ун-т водного господарства та природокористування. – Рівне, 2012. – С. 85–87.

Співав.: Л. Бусленко.

124. Гідрофізична характеристика копролітів дощових черв'яків Західного Волино-Поділля // Сучасні проблеми біології, екології та хімії : зб. матеріалів III Міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 25-річчю біол. ф-ту 11–13 трав. 2012 р. / Держ. вищий навч. заклад «Запоріж. нац. ун-т». – Запоріжжя, 2012. – С. 111–112.

Співав.: Л. В. Бусленко.

125. Деструкція ґрунтових органічних речовин дощовими черв'яками // Актуальні проблеми природничих і гуманітарних наук в дослідження молодих вчених : XIV Всеукр. наук. конф. молодих вчених, 19–20 квіт. 2012 р. / Черкас. нац. ун-т ім. Б. Хмельницького. – Черкаси, 2012. – С. 194–195.

Співав.: Л. В. Бусленко.

126. Екологічні ніші дощових черв'яків // Проблеми відтворення та охорони біорізноманіття України : Всеукр. наук.-практ. конф., 19–20 квіт. 2012 р. / Полтав. нац. пед. ун-т ім. В. Г. Короленка. – Полтава, 2012. – С. 14–16. – Бібліогр.: 6 назв.

Співав.: Л. В. Бусленко.

127. Поліморфізм дощових черв'яків Волино-Поділля // Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку : матеріали Міжнар. наук. конф., 6–9 верес. 2012 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка, Шацький нац. природ. парк, Ін-т екології Карпат НАН України. – Львів, 2012. – С. 5–6.

Співав.: Л. В. Бусленко.

128. Struktura przestrzenna epigejnych dżdżownicowatych // Энергетична безпека навколишнього середовища : I Міжнар. наук.-практ. конф., 25–27 квіт. 2012 р. / Луцький нац. техн. ун-т, Каф. екології, охорони праці, електропостачання. – Луцьк, 2012. – С. 15–20.

Soautor: L. Buslenko, M. Fiolka.

2013

129. Біотичні стосунки в системі мікроорганізмів і дощових черв'яків // Біорізноманіття України в світлі ноосферної концепції академіка В. І. Вернадського : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф., 18–19 квіт. 2013 р. / Полтав. нац. пед. ун-т ім. В. Г. Короленка. – Полтава, 2013. – С. 37.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

130. Відновлення видової структури родини Lumbricidae в біоценозах необроблюваних сільськогосподарських угідь Волинської височини // Сучасні проблеми природничих наук та методики викладання : матеріали II Всеукр. наук.-практ. конф., присвяч. 80 річниці від дня створення природничо-географічного ф-ту, 24–25 жовт. 2013 р. / Ніжин. держ. ун-т ім. М. Гоголя. – Ніжин, 2013. – С. 74–76.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

131. Еколого-біологічні особливості поширення *Aporrectodea georgii* в біоценозах Опілля // Дослідження флори і фауни Західного Поділля : матеріали II регіон. наук.-практ. конф., присвяч. 15-річчю створення Голицького біостаніонару Тернопіл. нац. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка, 24–25 трав. 2013 р. / Тернопіл. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка. – Тернопіль, 2013. – С. 25–28.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

132. Особливості формування партеногенетичних популяцій дощових черв'яків у біоценозах Волино-Подільської височини // Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку : матеріали наук. конф., 12–15 верес. 2012 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка,

Шацький нац. природ. парк, Ін-т екології Карпат НАН України. – Львів, 2013. – С. 5–6.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

133. Потенційний тренд *aporrhetea* (superspecies) *rosea* (lumbricidae: oligochaeta) в ґрунтових системах // Науковий парк та інноваційна інфраструктура університету як основа розвитку освіти та науки : зб. наук. пр. Міжнар. наук.-практ. конф., 4–5 жовт. 2013 р. / Волин. обл. держ. адмін., Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [ред.: В. Є. Сикора та ін.]. – Луцьк, 2013. – С. 75–77. – Бібліогр.: 7 назв.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

134. Biotyczne relacje w systemie mikroorganizmów i dżdżownic // 47 Ogólnopolska konferencję Naukową Mikroorganizmy – roślina – środowisko w warunkach zmieniającego się klimatu, Puławy - Lublin 13–14 maja 2013. – Puławy, 2013. – S. 115.

Soautor: L. Buslenko, M. Fiolka.

2014

135. Комплекси дощових черв'яків у дерново-карбонатних ґрунтах Західного Волино-Поділля // Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку : матеріали наук. конф., 11–14 верес. 2014 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка, Шацький нац. природ. парк, Ін-т екології Карпат НАН України. – Львів, 2014. – С. 14–15.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

136. Люмбріциди в трофічній структурі біогеоценозів Волино-Поділля // Національні природні парки – минуле, сьогодення, майбутнє : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., до 30-річчя створення Шацького нац. природ. парку, смт. Світязь, 23–25 квіт. 2014 р. – Київ, 2014. – С. 360–367.

Співавт.: Л. В. Бусленко, Л. В. Щепна.

2015

137. Дощові черв'яки агроценозів Кременецьких гір // Екологія і природокористування в системі оптимізації відносин природи і суспільства : матеріали II Міжнар. наук.-практ. Інтернет-конф. 19–20 берез. 2015 р. / Регіон. центр наук. забезпечення АПВ в Тернопіл. обл. ; редкол.: І. І. Водяник [та ін.]. – Тернопіль, 2015. – С. 71–72.

Співавт.: Л. В. Бусленко, П. С. Сидорчук.

138. Знахідки *Eiseniella tetraedra intermedia* на Кременецькому горбогір'ї і Вороняках // Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку : матеріали наук. конф., смт. Шацьк, 10–13 верес. 2015 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка, Шацький нац. природ. парк, Ін-т екології Карпат НАН України. – Львів, 2015. – С. 34–35.

Співавт.: Л. В. Бусленко, П. С. Сидорчук.

139. Структура комплексів люмбрицид в біогеоценозах карбонатних чорноземів горбогір'я Вороняків // Теоретичні та прикладні аспекти розвитку біологічних наук : матеріали I Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю, 25 листоп. 2015 р. / Рівнен. держ. гуманітар. ун-т, Психолого-природн. ф-т, Каф. біології. – Рівне, 2015. – С. 32–37.

Співавт.: Л. В. Бусленко, П. С. Сидорчук.

2016

140. Видове багатство комплексів дощових черв'яків (*Oligochaeta*, *Lumbricidae*) Вороняків // Молодь і поступ біології : зб. тез XII Міжнар. наук. конф. студентів та аспірантів, 19–21 квіт. 2016 р. / Львів. нац. ун-ту ім. І. Франка – Львів, 2016. – С. 154–155.

Співавт.: Л. В. Бусленко, П. С. Сидорчук.

141. *Сукцесії комплексів ґрунтових олігохет (*Oligochaeta*, *Lumbricidae*) в агробіоценозах Вороняків // Природоохоронні території в минулому, сучасному й майбутньому світі, присвяч. 130-річчя створення «Памятки Пеняцької» – першої природоохоронної території в Європі, Львів – Броди – Пеняки, 26–27 жовт. 2016 р. – Львів, 2016.

Співавт.: Л. В. Бусленко, П. С. Сидорчук.

2017

142. Шляхи адаптивної стратегії дощових черв'яків // Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку : матеріали наук. конф., смт. Шацьк, 7–10 верес. 2017 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка, Шацький нац. природ. парк, Ін-т екології Карпат НАН України. – Львів, 2017. – С. 13–15.

Співавт.: Л. В. Бусленко

2018

143. Екологічні ніші дощових черв'яків Західного Волино-Поділля // Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку : матеріали наук. конф., смт. Шацьк, 2018 р. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка, Шацький нац. природ. парк, Ін-т екології Карпат НАН України. – Львів, 2018. – С. 12–15.

Співавт.: Л. В. Бусленко.

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК НАЗВ ПРАЦЬ

- Активна кислотність ґрунтів як регулюючий фактор поширення люмбрицид (Annelida: Oligochaeta: Lumbricidae) 41
- Біорізноманіття олігохет (Lumbricidae, Enchytraeidae: Oligochaeta: Annelida) у ґрунтах Західних областей України 110
- Біотичні стосунки в системі мікроорганізмів і дощових черв'яків 129
- Біотопний розподіл дощових червів (Lumbricidae) у ґрунтах Волинського Полісся 50
- Видове багатство комплексів дощових черв'яків (Oligochaeta, Lumbricidae) Вороняків 140
- Видовой состав паразитов и других симбионтов *Gammarus lacustris* Sars в Киевском водохранилище и некоторые вопосы их взаимоотношений с хозяином 79
- Відновлення видової структури родини Lumbricidae в біоценозах необроблюваніз сільськогосподарських угідь Волинської височини 130
- Влияние различной солености на продолжительность жизни некоторых пресноводных церкарий 72
- Влияние различных солей на продолжительность жизни личинок трематод 82
- Вплив актуальної кислотності ґрунтів Волинського Полісся на поширення люмбрицидів 48
- Вплив біологічної рекультивациі вироблених торфовищ Західного і Малого Полісся на життєві цикли ґрунтових олігохет 106
- Вплив гранулометричного складу ґрунтів Західного Волино-Поділля на хорологію люмбрицид (Oligochaeta: Lumbricidae) 62
- Вплив ґрунтових олігохет на реструктурування ущільнених ґрунтів Західних областей України 36
- Вплив едафічних факторів на поширення гірських люмбрицид в Українських Карпатах 33
- Вплив закритого дренажу на ґрунтових олігохет Західного і Малого Полісся 107
- Вплив окисно-відновних умов дерново-підзолистих ґрунтів на життєдіяльність люмбрицид 44
- Вплив перебігу температури на вертикальну локомоцію ґрунтових олігохет 47
- Вторинні сукцесії дощових черв'яків на нивах і перелогових ґрунтах Західного Поділля 123
- Генезис комплексів дощових черв'яків правобережної України в антропогені 63

Гідрофізична характеристика копролітів дощових черв'яків Західного Волино-Поділля 124
Гіпобіоз люмбріцид західних областей України 37
Грегарини земляних черв'яків (*Lumbricidae*) Західних областей України 95

Грунтові олігохети Українських Карпат 92

Деякі результати науково-дослідної роботи студентів під час польової практики при вивченні кільчастих черв'яків 88
Деструкція ґрунтових органічних речовин дощовими черв'яками 125
Динаміка вікових груп люмбріцид грабових лісах Західного Поділля 30
Динаміка популяцій *Cognettia sphagnetorum* (Vejdovsk, 1888 [*Enchytraeidae*, *Oligochaeta*] у біоценозах західних областей України 38
До вивчення фауни окремих груп рідкісних гідробіонтів Західного Полісся 89
Дощові черв'яки агроценозів Кременецьких гір 137
Дощові черв'яки – основні структуроутворювачі ґрунту біоценозів західного Волино-Поділля 118
Дощові черв'яки (*Lumbricidae*) ґрунто-субстратів відвалів Бориславського озокеритового родовища 65
Дощові черв'яки (*Lumbricidae*, *Oligochaeta*) в системі екологічної мережі Західно-Подільської височинної області 70
Дощові черв'яки (*oligochaeta*, *lumbricidae*) гідроморфних ґрунтів Кременецьких гір і Вороняків 68

Едафічні умови технічного рекультивованих вироблених торфовищ і їх роль у формуванні фауни ґрунтових олігохет 31
Екологічні ніші дощових черв'яків 126
Екологічні ніші дощових черв'яків Західного Волино-Поділля 143
Екологічні сукцесії ґрунтових олігохет на рекультивованих торфових виробках 28
Еколого-біологічні особливості поширення *Aporrectodea georgii* в біоценозах Опілля 131
Еколого-фауністичні особливості комплексів люмбріцид у біогеоценозах Волинського Полісся 49
Енхитреїди (*Enchytraidae*, *Oligochaeta*) Шацького національного природного парку 57

Жизненный цикл *Rhipidocotyle illense* (Trematoda, *Vocephalidae*) 23
Жизненный цикл *Phyllodistomum angulatum* (Trematoda, *Phyllodistomidae*) 24

Знахідки *Eiseniella tetraedra intermedia* на Кременецькому горбогір'ї і Вороняках 138

Изучение влияния различных факторов на интенсивность выхода и продолжительность свободной жизни церкарий *Rhipidocotyle illense* (Ziegler, 1883) 75

К видовому составу и распределению Unionidae в низовье Днепра 73
Комплекси дощових черв'яків агробіоценозів Кременецького кряжу 67
Комплекси дощових черв'яків у дерново-карбонатних ґрунтах Західного Волино-Поділля 135

Комплекси дощових черв'яків у трофічній структурі біогеоценозів Західного Волино-Поділля 64

Копроліти дощових черв'яків – важливий елемент ґрунтоутворення 54

Личинки трематод пресноводных Gastropoda водоемов Тернопольской Подолии 71

Лісова скринька 6

Люмбріциди в трофічній структурі біогеоценозів Волино-Поділля 136

Материалы к паразитофауне инфузорий двустворчатых моллюсков семейства Unionidae низовья Днепра 74

Материалы к эколого-фаунистической характеристике дождевых червей Вольнского Полесья 81

Материалы к эколого-фаунистической характеристике энхитреид Вольнской возвышенности 86

Материалы к эколого-паразитологическому изучению дождевых червей (*Oligochaeta: Lumbricidae*) 83

Матеріали до вивчення вертикальної міграції люмбріцид 96

Матеріали до вивчення динаміки продукування яйцевих коконів ґрунтовими олігохетами західних областей України 100

Матеріали до поширення люмбріцид Західного Полісся 87

Методичні рекомендації по проведенню літніх завдань з зоології 7

Механізми впливу дощових черв'яків на ґрунтову біоту 115

Микроспоридии как компонент паразитоденоза унионид 84

Мікроскопічні гриби в емерджентних системах дощових черв'яків 69

Моллюски семейства Unionidae (*Mollusca, Lamellibranchia*) в водоемах низовья Днепра 21

Морфо-екологічні адаптації ґрунтових олігохет 10

Морфо-екологічні групи *Lumbricidae* як система адаптацій організмів до біоценозів Західного і Малого Полісся 105

Навчальна практика з зоології безхребетних 12

Навчально-польова практика із зоології хребетних 18

Напрямки еволюційного процесу ґрунтових олігохет (*Lumbricidae*) 27

О влиянии абиотических факторов на зараженность Unionidae Кременчугского водохранилища некоторыми инфузориями 76

О разведении почвенных червей семейства Lumbricidae 85
Основи натуралістичної роботи в школі 13
Особенности распространения моллюсков семейства Unionidae в
Кременчугском водохранилище 20
Особливості біології *Cognettia sphagnetorum* (Vejdovsk, 1888 [Enchytraeidae,
Oligochaeta] у біоценозах західних областей України 34
Особливості видоутворення в земляних черв'яків родини Lumbricidae 97
Особливості водного балансу ґрунтових олігохет у біогеоценозах західного
регіону України 51
Особливості екології уніонід Кременчугського водоймища та пониззя Дніпра
22
Особливості окисно-відновного режиму меліорованих ґрунтів Західного
Полісся і його вплив на люмбріцид 111
Особливості осіменіння ґрунтових олігохет (Annelida: Oligochaeta:
Lumbricidae) західних областей України 42
Особливості формування партеногенетичних популяцій дощових черв'яків у
біоценозах Волино-Подільської височини 132
Охороняйте рідкісних представників фауни Волині 8

Палеозоологія 14
Паразитологическое изучение почвенных олигохет Подольской
возвышенности 93
Партеногенез і поліплоїдія ґрунтових олігохет 101
Патологические изменения в организме унионид под воздействием личинок
трематод семейства Viscerhalidae и клещей рода Unionicola 78
Педобіологія 15
Перспективи дослідження комах Волині 98
Поверхнева локомоція люмбріцид Західних областей України 39
Поширення і життєдіяльність ґрунтових дощових черв'яків за умов
переуцільнення ґрунтів біогеоценозів Волинського Полісся 55
Поліморфізм дощових черв'яків Волино-Поділля 127
Потенційний тренд *aporrhctodea (superspecies) rosea (lumbricidae: oligochaeta)*
в ґрунтових системах 133
Примерные учебные планы и программы для народного университета
«Природа Волынской области» 5
Продуктування яйцевих коконів люмбріцидами і енхитреїдами (Annelida:
Oligochaeta: Lumbricidae, Enchytraeidae) західних областей України 43
Промислові тварини і заповідна справа 16
Просторова структура підстилкових дощових черв'яків Західної Волино-
Подільської височини 120

Ранні етапи рекультивациі торфових розробок Західних областей України
(Полісся) та формування фауни ґрунтових олігохет 29
Рідкісні і зникаючі види комах Волині 94
Рідкісні і зникаючі види комах Західного Полісся 90

- Розвиток екологічних досліджень від Ч. Дарвіна до нашого часу 116
- Розвиток мікрофлори та агрофізичні властивості ґрунтів 35
- Розмноження і розвиток земляних червів родини Lumbricidae 99
- Роль гранулометричного складу ґрунтів Волинського Полісся у поширенні люмбріцид (Lumbricidae oligochaeta) 45
- Роль ґрунтових олігохет в розщепленні органічних комплексів підстилки 102
- Роль дрїлосфери у формуванні елементарного ґрунтового ареалу 121
- Роль механічного складу ґрунту в життєдіяльності ґрунтових олігохет західних областей України 104
- Сезонна вертикальна міграція олігохет (Lumbricidae, Oligochaeta) в дерново-підзолистих ґрунтах Західного Полісся 32
- Симбіоценоз уніонид и некоторые особенности его формирования 80
- Симбіонти ґрунтових олігохет західних областей України 108
- Симбіотичні зв'язки ґрунтових олігохет родини Lumbricidae західних областей України 46
- Симбіотичні зв'язки дощових червів з мікроскопічними грибами 122
- Симбіотичні стосунки ґрунтових олігохет в екосистемах 52
- Систематический анализ симбиофауны двустворчатых моллюсков семейства Unionidae некоторых водоемов Украины 25
- Сперматофори ґрунтових олігохет 103
- Стан і функціонування дощових червів за умов надлишкового зволоження 112
- Стан і функціонування комплексу ґрунтових олігохет за умов різної вологості ґрунтів біогеоценозів Волинського Полісся 113
- Стратегія виживання ґрунтових олігохет при флуктуації едафічних факторів біоценозів західних областей України 40
- Стратифікація карбон діоксиду ґрунтового профілю як визначальний фактор розподілу морфо-екологічних груп дощових червів 53
- Структура комплексів люмбрицид в біогеоценозах карбонатних чорноземів горбогір'я Вороняків 139
- Структурно-функціональна (консортивна) організація комплексів ґрунтових олігохет у біогеоценозах західного регіону України 3,4
- Структурно-функціональна організація едафічних чинників плейстоценових рефугіумів дощових черв'яків Правобережної України 60
- Структурно-функціональна організація комплексів ґрунтових олігохет західного регіону України 17
- Сукцесії комплексів ґрунтових олігохет (Oligochaeta, Lumbricidae) в агробіоценозах Вороняків 141
- Сукцесії люмбріцид (Annelida, Oligochaeta, Lumbricidae) меліорованих ґрунтів Малого і Західного Полісся 109
- Сучасний видовий склад олігохет родини Lumbricidae агробіогеоценозів Західного Полісся 114
- Темп росту Unionidae Кременчуцького водосховища 77

- Теорія еволюції 19
- Типи симбіотичних зв'язків дощових черв'яків у едафотобах західного Волино-Поділля 61
- Товариство дослідників Волині та його вклад в розвиток природничих наук 9
- Тотальні мікропрепарати і колекції безхребетних тварин 11
- Трофічна структура дощових черв'яків західного Волино-Поділля 119
- Функціональна роль дощових червів в ґрунтотворних процесах біогеоценозів 56
- Функціональна роль дощових черв'яків у ґрунтоутворюючих процесах 58
- Хорологія дощових черв'яків (*Lumbricidae*, *Oligochaeta*) у ґрунтах Шацького національного парку 59
- Шляхи адаптивної стратегії дощових черв'яків 142
- Щетинковий апарат дождевых червей (*Oligochaeta*, *Lumbricidae*) и его использование в диагностике таксонов видовой группы 26
- Эколого-паразитологическое изучение двустворчатых моллюсков семейства *Unionidae* Кременчугского водохранилища и низовья Дніпра 1,2
- Allolobophora carpathica* Cognetti, 1927 – ендемік Карпат 91
- Biotyczne relacje w systemie mikroorganizmów i dżdżownic 134
- Lumbricidae* та *Enchytracidae* Західного Полісся 117
- Struktura przestrzenna epigejnych dżdżownicowatych 128
- The influence of soil granulometric composition on the horology of earthworms 66

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК СПІВАВТОРІВ

Білецька М. Г. (Билецкая М. Г.) 18,84,89,90

Бондар О. І. 35

Бусленко Л. В. (Buslenko L.) 13,15,16,19,31,34,36,38,44,45,47-70,105-107,
109-113,115-119,121,123-143

Гика М. В. 31,105

Зінченко О. П. 89,90,94,98

Кречківська Г. В. 65

Кузьмович Л. Г. 71

Курандина Д. П. 24,72,79,82

Сахненко О. А. 8

Сидорчук П. С. 67,68,137-141

Сологор К. А. 18

Степанюк Я. В. 18

Сухомлін К. Б. 12,14,89,90,94,98

Терлецький В. К. 6

Фалюш В. В. 6,8

Черняк Є. Ф. 6,8

Черногоренко М. Т. 23

Щепна Л. В. 12,35,36,52,53,64,70,106,109,114,130,136

Dębicki R. 66

Fiolka M. 128,134