

Чернігівський національний технологічний університет

НАУКОВА БІБЛІОТЕКА

КАНІВЕЦЬ
Віктор Іванович
(до 80-річчя з дня народження)

БІОБІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК
НАУКОВИХ ПРАЦЬ

Чернігів, 2017

УДК 016
ББК 91.9:65
К 19

Рекомендовано до друку науково-методичною радою Наукової бібліотеки Чернігівського національного технологічного університету
Протокол № 04/17 від 24.04.2017 р.

Рецензент:

Мороз Н. В. Директор Наукової бібліотеки Чернігівського національного технологічного університету

К 19

Канівець Віктор Іванович : біобібліографічний покажчик наукових праць / уклад. : Т. А. Сіденко. – Вид. 2-е, доп., переробл. – Чернігів : ЧНТУ. – 30 с.

Біобібліографічний покажчик присвячений науковій діяльності В. І. Канівця як наукового співробітника університету. До покажчика увійшли монографії, навчальні посібники, матеріали конференцій, статті з книжкових та періодичних видань.

Добір матеріалу завершено 24.04.2017 р. Опис здійснено мовою оригіналу відповідно до ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Слова і словосполучення скорочені відповідно до ДСТУ 3582–97 «Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі», ГОСТ 7.12–93 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила» та ГОСТ 7.11–2004 (ИСО 832:1994) «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках».

ПЕРЕДМОВА

Біобібліографічний покажчик складено науково-методичним відділом наукової бібліотеки ЧНТУ і видано з нагоди 80-річчя від дня народження Канівця Віктора Івановича – доктора сільськогосподарських наук з ґрунтознавства, професора з мікробіології, дійсного члена (академіка) Української екологічної академії наук, професора кафедри аграрних технологій та лісового господарства Чернігівського національного технологічного університету.

До покажчика увійшли дані біографічного характеру, бібліографічні описи монографій, навчально-методичних посібників, наукових статей у фахових виданнях, тез доповідей на науково-практичних конференціях і семінарах та ін. Представлені джерела охоплюють період з 2000 по 2016 рік.

Видання розраховано на широке коло читачів.

У покажчику дотримано хронологічний характер розміщення опублікованих праць у прямій послідовності. Добір матеріалу здійснено на основі картотеки «Праці викладачів ЧНТУ» та електронної БД наукової бібліотеки ЧНТУ. Покажчик містить довідковий апарат - іменний покажчик співавторів, іменний покажчик співавторів патентів і авторських свідоцтв, алфавітний покажчик наукових праць.

Біобібліографічний покажчик продовжує **серію покажчиків праць науковців ЧНТУ.**

БІОГРАФІЧНА ДОВІДКА

Віктор Іванович Канівець – український вчений-ґрунтознавець, відомий в Україні та за її межами, доктор сільськогосподарських наук з ґрунтознавства, професор, дійсний член (академік) Української екологічної академії наук. Найвідомішими його дослідженнями є роботи з ґенези і мікробіології ґрунтів, з проблеми ґрунтостомлення, бактеріальних добрив та технології їх застосування. Останніми роками опублікував також серію робіт з історії українського ґрунтознавства. Має почесне звання «Заслуженный изобретатель СССР».

Народився в селищі Золочів Харківської області, в слобожанському краї. Важка праця односельчан, їх злиденне життя, а також рішення вересневого Пленуму ЦК КПРС 1953 року щодо відновлення гідності закріпаченого злиденного колгоспника, вплинуло на вибір майбутньої професії Віктора Івановича. Ще зі школи почав друкувати свої дослідницькі роботи в районній газеті. Начитавшись В. Р. Вільямса про ґрунтотворний процес, захопився ґрунтознавством та за покликом душі у 1956 році вступив до Харківського сільськогосподарського інституту ім. В. В. Докучаєва (нині Харківський національний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва).

Трудову діяльність інженера-ґрунтознавця розпочав у 1960 році. З 1960 по 1963 рр. - працював інженером-ґрунтознавцем у Харківській філії Укрземпроекту.

У складі Харківської експедиції, яка на той час здійснювала великомасштабне картографування ґрунтів України, Казахстану, південної смуги Сибіру, Віктору Івановичу випало обстежувати Донецький кряж, Харківський лісостеп, ліси Карпат і Закарпаття, Семипалатинську і Карагандинську області Казахстану.

Тому до аспірантури Інституту ґрунтознавства ім. О. Н. Соколовського вступав уже зі сформованою темою (з ґенези і класифікації ґрунтів Закарпаття). Кандидатська і докторська дисертації присвячені саме цій темі з великими наповненнями мікробіологічними, біохімічними та хімічними дослідженнями ґрунтових процесів, що було високо оцінено науковцями в цій галузі науки.

З 1963 р. працював в Інституті ґрунтознавства та агрохімії Південного відділення ВАСГНІЛ (м. Харків) на посаді старшого наукового співробітника.

З 1974 по 1981 рік працював заступником директора Інституту мікробіології з наукової роботи у м. Чернігові, потім, до 2000 року -

завідувачем лабораторії, головним науковим співробітником цього ж інституту.

З 2001 по 2015 рік - завідувач кафедри аграрних технологій Чернігівського державного інституту економіки й управління.

Основний напрям досліджень В. І. Канівця - мікробіологічні, генетичні, географічні проблеми у ґрунтознавстві, а також проблеми родючості. Сфера наукових інтересів охоплює генезис ґрунтів, проблеми підвищення їхньої родючості, охорону ґрунтів, мікробіологічні процеси в них, бактеріологічні засоби підвищення врожайності сільськогосподарських культур.

Розвиваючи біологічний напрямок у ґрунтознавстві, Віктор Іванович досконало вивчив мікрофлору й біохімічні властивості ґрунтів України, розробив заходи щодо управління мікробіологічним режимом ґрунтів з метою підвищення їх родючості.

Запропонував теорію ґрунтоутворення у Карпатському регіоні; з'ясував мікробіологічні причини втоми ґрунтів, розробив заходи з обмеження розвитку цього явища при вирощуванні цукрових буряків і озимої пшениці.

Працюючи на посадах молодшого, а потім старшого наукового співробітника Інституту ґрунтознавства (з 1966 по 1974 рр.), провів детальні обстеження в Карпатських горах, в усіх землях України, Курській і Белгородській областях, на Далекому Сході, на основі яких було створено музей мікропрофілів ґрунтів.

Віктор Іванович із вдячністю згадує відомих науковців з ґрунтознавства: Гриня Георгія Степановича (студентські роки), Махова Григорія Григоровича (аспірантура), пізніше Зонна Сергія Володимировича, Герасимова Інокентія Петровича під впливом яких він освоював наукове багатство світу ґрунтів.

Канівець В. І. розробив сучасне вчення про буроземні ґрунти Передкарпаття, Карпат, Закарпаття, зокрема про поверхнево перезвожені ґрунти Західного регіону України, і заходи їх поліпшення, сформулював сучасне поняття про буроземний та елювіально-глеєконкреційний процеси, розробив систематику лісових ґрунтів Помірного фізико-географічного поясу.

Автор розділів у виданнях «Атлас почв Украинской ССР» (1979), «Полевой определитель почв» (1981), «Почвы Украины и повышение их плодородия» (т. 1, 1988), монографії «Процеси ґрунтоутворення в буроземно-лісовій зоні і класифікація буроземів» та ін.

Має почесне звання «Заслужений винахідник СРСР».

Основним своїм покликанням вважає пізнання природи з її різноманітними, неповторними ландшафтами, на які така щедра Україна.

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ**1965**

1. Влияние тяжелой воды на рост и развитие некоторых представителей почвенной микрофлоры / В. И. Канивец, В. С. Гусак // Тезисы докладов. - Харьков: СХИ им. В. В. Докучаева, 1965. – Вып. 3. – С. 25-30.

1966

2. Особенности микрофлоры почв предгорий и Притиссенской низменности Закарпатской области / В. И. Канивец // Труды. - Харьков: СХИ им. В. В. Докучаева, 1966. – Т. 49/86. – С. 147-156.

3. К вопросу о процессах аммонификации и нитрификации в почвах Закарпатья / В. И. Канивец // Почвоведение и агрохимия. – 1966. – Вып. 4. – С. 18-22.

1967

4. К вопросу о генетической природе буроземно-подзолистых предгорных и дерновых низинных почв Закарпатья / В. И. Канивец // Почвоведение и агрохимия. – 1967. – Вып. 3. – С. 76-84.

1968

5. Глеевые процессы в почвах Притиссенской низменности и предгорий Закарпатья / В. И. Канивец, А. А. Образцова // Почвоведение. – 1968. - № 5. – С. 34-43.

1970

6. Взаимодействие водорода, метана и сероводорода с минеральной частью почвы / В. И. Канивец // Почвоведение. – 1970. - № 5. – С. 52-59.

7. Деякі закономірності поширення дернового процесу в ґрунтах Закарпаття та особливості мікрофлори дерново-буроземних ґрунтів / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1970. – Вип. 13. – С. 61-68.

8. Досвід вивчення мікрофлори ґрунтів України / В. І. Канівець, А. А. Образцова // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1970. – Вип. 13. – С. 14-27.

9. Некоторые данные по микробиологической характеристике легких почв боровой террасы р. Сиверский Донец / Д. Г. Тихоненко, В. И. Канивец // Труды. – Харьков : СХИ

им. В. В. Докучаева – Т. 139: Плодородие почв и эффективность удобрений. – 1970. – С. 94-99.

1971

10. Про причини нагромадження рухомого алюмінію в ґрунтах зони Українських Карпат / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1971. – Вип. 17. – С. 72-79.

1972

11. Об оглеении буроземных оглеенных почв Притиссенной низменности и предгорий Закарпатья / В. И. Канивец // Генезис бурых лесных почв: труды Биолого-почвенного института. – Владивосток, 1972. – Т.10 (113). – С. 77-85.

12. Дослідження причини зміни реакції ґрунту при оглесні / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1972. – Вип. 20. – С. 10-17.

1973

13. Биохимические свойства основных типов почв Украины / В. И. Канивец, А. Д. Михновская, О. А. Мамченко // Агрохимическая характеристика почв СССР: Украинская ССР. – М.: Наука. – 1973. – С. 92-106.

14. Групповой и фракционный состав гумуса как показатель типа почвообразования в регионе Украинских Карпат / В. И. Канивец, Л. М. Миронова // Почвоведение. – 1973. - № 3. – С. 34-41.

15. О мобилизации алюминия в кислых оглеенных почвах / В. И. Канивец // Почвоведение. – 1973. - № 7. – С. 51-60.

16. Роль материнської породи в утворенні буропідзолистих поверхнево-глейових і лісостепних опідзолених ґрунтів у Передкарпатті / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1973. – Вип. 23. – С. 61-68.

1974

17. Дослідження алюмосилікатної частини ґрунту як джерела нагромадження рухомого алюмінію в умовах дії кислот і відновників / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1974. – Вип. 27. – С. 34-38.

1975

18. Марганцево-залізисті конкреції в ґрунтах регіону Українських Карпат / В. І. Канівець, В. І. Ільєнко // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1975. – Вип. 28. – С. 54-62.

19. Об источнике накопления обменного алюминия восстановителями при оглеении / В. И. Канивец // Почвоведение. – 1975. - № 12. – С. 45-50.

1976

20. Мікрофлора глейового процесу в ґрунтах Карпатського регіону, відновлення заліза *Vas. polytuxa* / В. І. Канівець // Мікробіологічний журнал. – 1976. – Т. 38. № 5. – С. 632.

21. О микрофлоре глеевого процесса в почвах Карпатского региона и восстановление железа *Cl. pasteurianum* / В. И. Канивец // Бюллетень Всесоюзного НИИ с.-х. микробиологии. – 1976. - № 18. – Вып. 3. - С. 8-11.

1977

22. О современных глеевых процессах в почвах Украинского Предкарпатья / В. И. Канивец // Почвоведение. – 1977. - № 10. – С. 45-54.

1978

23. О буроземах и дерново-подзолистых почвах / В. И. Канивец // Почвоведение. – 1978. - № 5. – С. 150-159.

24. Об эффективности методов микробиологической диагностики почвоутомления / В. И. Канивец // Микробиологические процессы в почвах и урожайность сельскохозяйственных культур. – Вильнюс : Ин-т ботаники АН Литовской ССР, 1978. - С. 135-137.

1979

25. Буроземообразование в горно-луговом поясе Украинских Карпат / В. И. Канивец // Почвы и их биологическая продуктивность. – Тарту : Изд. Эстонской с.-х. академии, 1979. – С. 62-63.

26. Микробиологические вопросы повышения плодородия почв Украинского Полесья / В. И. Канивец, В. И. Торжевский // Почвенно-мелиоративные проблемы и пути повышения плодородия почв нечерноземной зоны УССР. - 1979. – С. 67.

27. О восстановительной роли органических кислот в почвах / В. И. Канивец // XIV Тихоокеанский научн. конгресс. Комитет СД. – М., 1979. – С. 158-159.

28. Почвы Карпатской буроземно-лесной области [Карты] / В. И. Канивец // Атлас почв Украинской ССР. – К. : Урожай, 1979. – С. 119-137; (цв. таблицы - С. 53-60).

1980

29. Буроземы в горно-луговом поясе Украинских Карпат и вопросы генезиса почв буроземного типа / В. И. Канивец // Почвоведение. – 1980. - № 8. – С. 108-117.

30. Біологічний азот – найдешевше джерело білка / В. І. Канівець // Хлібороб України. – 1980. - № 7. – С. 18.

1981

31. Почвы Карпатской буроземно-лесной области / В. И. Канивец, Г. А. Андрущенко // Полевой определитель почв. – К. : Урожай, 1981. – С. 257-293.

32. Микробиологическая характеристика буроземов Украинских Карпат / В. И. Канивец, Л. Н. Токмакова // Тезисы докладов VI делегат. съезда Всесоюзн. общества почвоведов. Кн. 2. – Тбилиси, 1981. – С. 132-133.

1982

33. Методические рекомендации по повышению урожайности бобовых культур путем применения торфяного нитрагина (ризоторфина) / В. И. Канивец, Ф. В. Жабюк. – Чернигов : Десна, 1982. – 10 с.

34. Почвоутомление и меры борьбы с ним / В. И. Канивец, Л. Н. Токмакова, В. И. Торжевский, Ю. М. Мочалов // Тезисы докладов I делегатского съезда почвоведов и агрохимиков УССР. Почвоведение. – Х., 1982. – С. 55-56.

1983

35. Методические рекомендации по применению небольших доз азотных удобрений под бобовые культуры / В. И. Канивец, Ф. В. Жабюк. – К. : Минсельхоз УССР, 1983. – 10 с.

36. Окультуривание и повышение плодородия легких почв Полесья УССР / Д. Г. Тихоненко, В. И. Канивец, А. И. Кисель, Н. А. Канивец // Повышение плодородия почв нечерноземной зоны Украинской ССР. – К. : Южное отделение ВАСХНИЛ, 1983. – С. 103-109.

1984

37. Мікробні угруповання чорнозему глибокого та врожай культур зернової та бурякової сівозмін / В. І. Канівець, В. І. Торжевський // Вісник сільськогосподарської науки. – 1984. - № 10. – С. 8-11.

38. Окислительно-восстановительные процессы и их роль в генезисе и плодородии почв / И. С. Кауричев, Д. С. Орлов. - М. : Колос, 1982. - 248 с. – Рец. на кн. / В. И. Канивец // Вестник с/х. науки. - 1984. - №3. - С. 154-155.

39. Железо в почвах / С. В. Зонна. - М. : Наука, 1982. – Рец. на кн. / В. И. Канивец // Известия АН СССР. Сер. Биология. - 1984. - №5. - С. 798-799.

1985

40. Микробиологические причины повышения кислотности почв под сахарной свеклой / В. И. Канивец, Л. Н. Токмакова // Тезисы докладов VIII съезда Всесоюз. микробиологического общества. - М. : Институт микробиологии, 1985. – Т 6: Экология, геохимическая деятельность микроорганизмов и охрана окружающей среды. – С. 79.

41. Роль природных умов у формуванні території Чернігівсько-Сіверської землі / В. І. Канивець // Тези доповідей I Чернігівської обласн. наук. конф. історії краєзнавства. – Чернігів, 1985. – С. 92-94.

1986

42. Буроземообразование и глеевые процессы на лесных почвах Украинских Карпат : дис... доктора с.-х. наук: 03.00.03 / Виктор Иванович Канивец. – Х., 1986. – 383 с.

43. Вынос кальция сахарной свеклой и влияние известкования на урожай этой культуры и ее качество на черноземах выщелоченных / В. И. Канивец, Л. Н. Токмакова // Агрохимия и плодородие почв: тезисы докладов II съезда почвоведов и агрохимиков Украинской ССР. – Х., 1986. – С. 40-41.

44. Невидимі помічники хлібороба / В. І. Канивець. – К. : Урожай, 1986. – 80 с.

1987

45. Буроземообразование и глеевые процессы в лесных почвах Украинских Карпат : автореф. дис... на соискание наук. степени доктора с.-х. наук: спец. 03.00.03 / В. И. Канивец. – Х., 1987. – 40 с.

46. Мобилизация фосфора микроорганизмами в черноземе выщелоченном под сахарной свеклой и влияние на этот процесс известки / В. И. Канивец, Л. Н. Токмакова // Бюллетень Всесоюз. НИИСХМ. – 1987. - № 47. – С. 32-35.

47. Поверхностное оглеение в почвах с текстурно дифференцированным профилем / В. И. Канивец // Почвоведение. – 1987. - № 11. – С. 118-126.

48. Эффективность применения цеолитов технологических типов «А» и «В» для повышения плодородия почв легкого гранулометрического состава в условиях Черниговского Полесья / В. И. Канивец, А. И. Кисель // Месторождения природных адсорбентов и перспективы их использования в народном хозяйстве УССР: тезисы докладов республ. науч.-техн. совещания. – К. : Киевское горное НТО, 1987.- С. 90-93.

1988

49. Лугово-буроземные кислые оглеенные почвы / В. И. Канивец, Н. И. Полупан // Почвы Украины и повышение их плодородия. – К. : Урожай, 1988. – Т.1. – С. 283-288.

50. Буровато-подзолистые поверхностно-оглеенные почвы / В. И. Канивец, Н. И. Полупан // Почвы Украины и повышение их плодородия. – К. : Урожай, 1988. – Т.1. – С. 282-283.

51. Буроземы и дерново-буроземные почвы / В. И. Канивец, Н. И. Полупан // Почвы Украины и повышение их плодородия. – К. : Урожай, 1988. – Т.1. – С. 251-256.

52. Подзолисто-буроземные поверхностно-оглеенные почвы / В. И. Канивец, Н. И. Полупан // Почвы Украины и повышение их плодородия. – К. : Урожай, 1988. – Т.1. – С. 256-258.

1989

53. Влияние способов основной обработки, доз удобрений на микробиологические процессы и гумусность дерново-подзолистых почв / В. И. Канивец, Н. М. Цыганкова, А. И. Кисель // Использование достижений микробиологической науки: сб. науч. трудов Южного отделения ВАСХНИЛ. – К., 1989. – С. 9-15.

54. Результаты и задачи исследований в области микробиологии / В. И. Канивец // Использование достижений микробиологической науки: сб. науч. трудов Южного отделения ВАСХНИЛ. – К., 1989. – С. 5-9.

1990

55. Влияние цеолитов и удобрений на основные химические, физико-химические показатели плодородия песчано-супесчаных дерново-подзолистых почв Черниговского Полесья / Д. Г. Тихоненко, В. И. Канивец,

А. И. Кисель, Н. А. Щуковский // Труды. – Х. : СХИ им. В. В. Докучаева, 1990. – С. 82-86.

56. Життя ґрунту / В. І. Канівець. - К. : Урожай, 1990. – 160 с. (32 кольор. фото).

57. Place of brown forest soils in the world soil system / V. I. Kanivets // Soil Classification. Reporte of the Inter. Conference on soil Classification (USSR, Alma-Ata, 12-13 September 1988). – Moscow, 1990. – P. 292-297. Місце бурих лісових ґрунтів в системі ґрунтів світу / В. І. Канівець // Класифікація ґрунтів: доповіді міжнар. конгресу з класифікації ґрунтів. – М., 1990. – С. 292-297.

58. Путівник наукової екскурсії III з'їзду ґрунтознавців і агрохіміків Української РСР (Від Грядового Побужжя через Карпати) / В. І. Канівець, В. В. Вороний, М. І. Гагалюк, Н. М. Бреус. - Х. : Львів : УкрНДІ ґрунтознавства і агрохімії, 1990. – 50 с.

1991

59. Буроземообразование в лесных почвах Украинских Карпат / В. И. Канивец // Почвоведение. - 1991. - №4. - С. 19-28.

1993

60. Особливості нової технології інокуляції насіння цукрових буряків фосформобілізуєчими бактеріями / В. І. Канівець, Л. М. Токмакова // Екологія Полісся: проблеми, сучасність, майбутнє. – Луцьк, 1993. – Ч.1. – С. 113-114.

61. Про закономірності мінералізації і гуміфікації рослинних решток у пилювато-піщаних ґрунтах Полісся / В. І. Канівець, Т. В. Солов'ян // Екологія Полісся: проблеми, сучасність, майбутнє. – Луцьк, 1993. – Ч.1. - С. 82-84.

1994

62. Вплив зольного складу рослинності на процеси ґрунтоутворення / В. І. Канівець // Ґрунти України: еволюція, систематизація, окультурення та використання: конф. до 100-річчя кафедри ґрунтознавства ХДАУ: тези доповідей. – Х. : ХДАУ, 1994. - С. 8.

63. Про бактерізацію насіння цукрових буряків на промисловій основі / В. І. Канівець, Л. М. Токмакова, Т. В. Солов'ян // Мікробіологічний журнал. – 1994. – Т. 56. - № 2. - С. 61.

1999

64. Буроземоутворення і дерновий процеси в Карпатах та на прилеглих територіях (у Карпатській «тіні») / В. І. Канівець //

Генезис, географія та екологія ґрунтів: зб. наук. праць міжнар. конф. (Львів, 16-18 вересня 1999 р.). – Львів: Вид-во Львівського ун-ту, 1999. - С. 120-124.

65.3 історії відділу ґрунтової мікробіології Інституту сільськогосподарської мікробіології / В. І. Канівець // Бюлетень інституту сільськогосподарської мікробіології. – 1999. - № 4. – С. 3-6.

2000

66. Вапнування вилужених і кислих ґрунтів – важливий фактор активізації в них мікрофлори і поліпшення фосфорного живлення цукрового буряка / В. І. Канівець, Л. М. Токмакова, В. М. Якименко // Вісник аграрної науки. – 2000. - № 6. – С. 10-13.

2001

67. Бактериальная микрофлора протравленных семян сахарной свеклы / В. И. Канивец, И. Н. Пищур // Микробиология. – 2001. – Т. 70. - № 3. – С. 370-373.

68. Досвід таксономії і знімання ґрунтів лісових масивів Карпатського регіону / В. І. Канівець // Вісник ХДАУ. – 2001. - № 3. – С. 43-45.

69. Ефективність застосування бактеріальних препаратів при вирощуванні соняшнику / В. І. Канівець, Л. М. Токмакова, Н. І. Ляховська // Вісник аграрної науки Причорномор'я: Спецвипуск. - Т.1.: Соціально-економічні проблеми природокористування та екології. – Миколаїв, 2001. – № 3 (12). - С. 510-514.

70. Життя ґрунту : монографія / В. І. Канівець. – [2-ге вид. доп.]. – К.: Аграрна наука, 2001. – 132 с.

71. Мінералізація та гуміфікація рослинних решток і гною в чорноземі вилугуваному легкосуглинковому / В. І. Канівець, С. М. Черствий // Вісник аграрної науки. – 2001. - № 9. – С. 9-12.

72. Спогади про експедицію / В. І. Канівець // Вісник ХДАУ. – 2001. - № 3. – С. 211-213.

2002

73. З досвіду натурних навчань з природничих дисциплін на відділенні землевпорядкування і кадастру ЧДІЕУ / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство: спецвипуск. – Умань, 2002. - Кн. 2. – С. 76-78.

74. Про головні типи оглесних і глес-елювійованих ґрунтів України / В. І. Канівець, С. В. Канівець // Вісник ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. Сер. Ґрунтознавство. – 2002. - № 1. – С. 99-102.

2003

75. До питання про текстурну диференціацію лісових ґрунтів / В. І. Канівець // Генеза, географія та екологія ґрунтів: зб. наук. праць. – Львів: Вид-во Львівського ун-ту, 2003. – С. 164-168.

76. Незабутні біографії / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство. – 2003. – № 64. - С. 106-111.

2004

77. Новий штам *Agrobacterium radiobacter* для виробництва агробактерину / Л. М. Токмакова, В. І. Канівець, Н. М. Близнюк, І. В. Ларченко // Тези доповідей Товариства мікробіологів України, 15-17 вересня 2004 р. – Одеса, 2004. - С. 311.

78. Ще раз про витоки Харківської школи ґрунтознавців / В. І. Канівець // Вісник ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. – 2004. - № 1. – С. 9-13.

2005

79. Ґрунтознавство : підручник / Д. Г. Тихоненко, М. Горін, М. І. Лактіонов, В. І. Канівець [та ін.]. – К. : Вища школа, 2005. – 703 с.

80. 3 історії ґрунтових обстежень і картографування Чернігівщини (Слідами класиків – Ф. Рупрехта, В. Докучаєва, Б. Полинова, Я. Афанасьєва, Л. Берга, М. Дімо та ін.) / В. І. Канівець, С. В. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство. – 2005. – Вип. 66. – С. 112-120.

81. Природно-екологічний стан залізничних ландшафтів серед відрогів Середньоросійської височини на Харківщині (у Східному Лісостепу) / В. І. Канівець // Екологія: проблеми адаптивно-ландшафтного землеробства. – 2005. – С. 139-142.

82. Опілля правобережжя Десни. Ґрунти / В. І. Канівець, А. І. Мельник, С. В. Канівець // Науковий вісник Чернівецького університету. Сер. Біологія. – 2005. - Вип. 251. - С. 139-147.

2006

83. Актуальні питання історії українського ґрунтознавства / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство: міжвід. темат. наук. зб. – Спец. вип.: до VII з'їзду УГТА. Кн. 1: Ґрунти – основа добробуту держави, турбота кожного. - Х. : УААН; Ін-т ґрунтознавства та агрохімії ім. О.Н. Соколовського, 2006. – С. 58-64.

84. Про швидкість утворення чорноземного ґрунту на лесовидних суглинках у Східному Лісостепу / В. І. Канівець // Сучасний стан ґрунтового покриву України та шляхи забезпечення

його сталого розвитку на початку XXI століття: тези конф., присвячені 50-річчю ІГА ім. О.Н. Соколовського. – Х., 2006. – С. 46-49.

85. Професор Махов (Махів) Григорій Григорович / уклад. і ред.: В. А. Вергунов. - К. : ДНСГБ; ІГІМ, 2005. - 120 с. - Рец. на кн. / В. І. Канівець // Ґрунтознавство. - 2006. - № 3-4. - С. 156.

86. Шляхи мікробіологічної мобілізації фосфатів у ґрунтах / В. І. Канівець, Л. М. Токмакова, І. М. Пищур // Ґрунтознавство. – 2006. - № 3-4. – С. 118-122.

2007

87. Новоутворені чорноземні ґрунти на курганах опілля Правобережної Десни / В. І. Канівець // Зб. наук. праць Подільського державного аграрно-технічного університету. - Кам'янець-Подільський, 2007. - Т.1. - № 15. – С. 41-43.

88. Розрізи основних типів ґрунтів України (в розділі ґрунти та ґрунтові ресурси) [Карті] / В. І. Канівець // Національний атлас України; гол. редкол. Б. Є. Патон; відп. ред. Л. М. Веклич; наук. ред. П. Ю. Гриценко; ред. І. О. Європіна [та ін.]; картограф М. В. Беляк [та ін.]; літ. ред. О. І. Зуб [та ін.]; пер. з англ. О. А. Герасимчук, О. К. Підшибіткіна. - К. : ДНВП Картографія, 2007. - С. 190.

89. Класифікація ґрунтів України. – Рец. на кн. / В. І. Канівець // Агрехімія і ґрунтознавство. – 2007. – № 67. – С. 142-146.

2008

90. Буроземи (бурі лісові ґрунти) в Україні: проблеми класифікації / В. І. Канівець // Вісник Харківського національного аграрного ун-ту ім. В. В. Докучаєва. Сер. Ґрунтознавство, агрохімія. – 2008. - № 1. – С. 23-31.

91. Використання ландшафтних термінів у назвах таксономічних одиниць ґрунтів / В. І. Канівець // Ґрунтознавство. – 2008. – Т.9. - № 3-4. – С. 151-153.

92. Геоботанічне дослідження чорноземів опілля Правобережжя Десни (по 140 років після Ф.Й. Рупрехта) / В. І. Канівець, С. В. Канівець // Ґрунтознавство. – 2008. – Т.9. - № 1-2. – С. 48-53.

93. Ландшафти Опілля (доісторичного степу) Правобережжя Десни та відростання в них трав на палах / В. І. Канівець // Вісник Одеського національного ун-ту. – Т. 13. – Вип. 16. – 2008. – С. 93-97.

94. Мій карпатський досвід картування ґрунтового покриву в лісах / В. І. Канівець // Генеза, географія та екологія фронтів: зб. наук. праць. – Львів : Вид-во Львівського нац. ун-ту ім. І. Франка, 2008. – С. 274-278.

2009

95. Зольний склад рослинності і типи ґрунтоутворення / В. І. Канівець // Ґрунтознавство. – 2009. – Т. 10. - № 3-4. – С. 58-63.

2010

96. Вирішуємо актуальні питання рослинницької галузі / В. І. Канівець // Науковий вісник ЧДІЕУ. Сер. 1. Економіка. – 2010. – Вип. 4 (8). - С. 209-210.

97. Вплив сучасних гербіцидів на формування бобово-ризобіального симбіозу рослин сої за використання мікробного препарату Ризогуміну / І. М. Пищур, В. І. Канівець, І. В. Ларченко // Сільськогосподарська мікробіологія. - 2011. - Вип. 14. - С. 100-108.

98. Про особливості ґрунтоутворних порід в Поліссі і їхню роль в генезі дерново-підзолистих ґрунтів / В. І. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство: наук. зб. Спецвипуск до VIII з'їзду УТГА (Житомир, 5-9 липня 2010 р.). Кн. 2. – Житомир, 2010. – С. 30-31.

2011

99. Родючість чорноземів Опілля та чинники, які її обмежують / В. І. Канівець, А. І. Мельник, Л. М. Деревянко, Ю. М. Кумпан // Вісник Харківського національного аграрного ун-ту. Сер. Ґрунтознавство, агрохімія, землеробство, лісівництво. – 2011. - № 1. - С. 44-47.

2012

100. До питання класифікації чорноземних ґрунтів. Чорноземи вилужені слабогумусовані / В. І. Канівець, А. І. Мельник, С. В. Канівець // Агрохімія і ґрунтознавство. – 2012. – Вип. 78. – С. 21–25.

101. Застосування мікробних препаратів і протруйників у землеробстві / Л. М. Токмакова, І. М. Пищур, В. І. Канівець, В. В. Скорик // Вісник аграрної науки. - 2012. - № 7. - С. 21-24.

102. Мікробіологія в освітній діяльності при підготовці агрономів / В. І. Канівець, Ю. О. Черницький // Сільськогосподарська мікробіологія. - 2012. - Вип. 15-16. - С. 113-117.

103. Процеси ґрунтоутворення в буроземно-лісовій зоні і класифікація буроземів = Процессы почвообразования в буроземно-лесной зоне и классификация буроземов = Processes of Soil Development in Brownsoil-Forest Zone and Classification of Brownsoil : [монограф. зб. наук. праць] / В. І. Канівець. - Чернівці : ЧДІЕУ, 2012. - 247 с. : іл., табл. - Текст укр., рос., англ. мовами.

2013

104. Рекомендації з ефективного застосування мікробного препарату АБТ у технології вирощування цибулі ріпчастої / Нац. акад. аграр. наук України, Ін-т с.-г. мікробіології та агропром. вир-ва ; підгот. С. Ф. Козар, В. М. Нестеренко, В. І. Канівець, Т. А. Євтушенко. - Чернігів : [б. в.], 2013. - 30 с.

105. Чорноземи перехідної смуги північної і центральної частин Лівобережного Лісостепу / В. І. Канівець, С. В. Канівець, Н. А. Кулик // Агроєкологічний журнал. - 2013. - № 3. - С. 43-47.

2014

106. Особливості чорноземів, які залягають уздовж південно-східної межі розповсюдження чорноземів вилужених на Лівобережжі України / В. І. Канівець, С. В. Канівець, Ю. Д. Матухно, Н. А. Кулик // Агрохімія і ґрунтознавство. - 2014. - Вип. 81. - С. 40-44.

2015

107. Загальна і четвертинна геологія та геоморфологія: навчальний посібник / В. І. Канівець, М. Пархоменко; Чернігів. нац. технол. ун-т. - Чернігів : Десна Поліграф, 2015. - 79 с. : рис. + 1 арк. іл.

2016

108. Основи ландшафтознавства і охорона земель: навчальний посібник для студ. спец. 6.090101"Агрономія" / В. І. Канівець, М. М. Пархоменко. - Х. : Майдан, 2016. - 120 с.

АВТОРСЬКІ СВДОЦТВА І ПАТЕНТИ

1. А.с. 1459183 СССР. Штамм бактерий *Az.vinelandii* для производства удобрений под свеклу / В. И. Канивец, Ю. М. Мочалов; опубл. 1988.

2. А.с. 1476831 СССР. Консорциум штаммов бактерий *Az.chroococcum* и *Az.vinelandii* для производства бактериальных удобрений под кормовую свеклу и капусту / В. И. Канивец, Ю. М. Мочалов; опубл. 1989.

3. А.с. 1755189 СССР. Способ определения количества корневого опада у растений / В. И. Канивец, В. К. Рыбак; опубл. 1992.

4. Пат. 20355007 Российская Федерация. Штамм бактерий *bac. plмуха* для производства стимулятора роста сахарной свеклы / В. И. Канивец, Л. М. Токмакова, Ю. Н. Мельмуха; заявл. 3.01.1992; опубл. 1995; Бюл. № 14.

5. Пат. 2035442 Российская Федерация. Штамм бактерий *Achr. album* для изготовления препарата, повышающего сахаристость и урожай сахарной свеклы / В. И. Канивец, Л. М. Токмакова, Ю. Н. Мельмуха; заявл. 03.01.1992; опубл. 1995; Бюлл. № 14.

6. Пат. 20206 Україна. Штам бактерій *bac. plмуха* ВНДІСГМ В-324 Д для виробництва стимулятора росту цукрового буряка / В. І. Канівець, Л. М. Токмакова, Ю. М. Мелимуха; опубл. 27.02.98; Бюл. № 1.

7. Пат. 20207 Україна. Штам бактерій *Achr. album* ВНДІСГМ В-322 Д для виготовлення препарату, який підвищує цукристість і урожай цукрового буряка / В. І. Канівець, Л. М. Токмакова, Ю. М. Мелимуха; опубл. 27.02.98; Бюл. № 1.

8. Пат. 76153 Україна. Спосіб бактеризації насіння фосфомобілізуєчими препаратами / Л. М. Толмакова, В. І. Канівець [та ін.]; опубл. 17.07.06; Бюл. № 7.

9. Насіння цукрових буряків. Технологічний процес нанесення мікробних препаратів: Стандарт Мінагрополітики України. - СОУ 01.4-37-339. – К., 2005. – 9 с.

СТАТТІ В ГАЗЕТАХ

1. **Річці Уди повернути первісну красу** / В. І. Канівець // Зоря. - 1973. - 30 червня (№ 77).
2. **До національної згоди** / В. І. Канівець // Чернігівські відомості. - 1991. - 12-18 липня (№ 29).
3. **Харків, де твоє обличчя?** / В. І. Канівець // Слобода. - 1991. - 14 вересня (№ 69).
4. **Пам'ять про голодомор 1933-го** / В. І. Канівець // Зоря. - 1991. - 12 вересня (№ 110).
5. **Незалежність - наша честь і впевненість у майбутньому** / В. І. Канівець // Зоря. - 1991. - 20 жовтня (№ 129).
6. **Колгоспний феодалізм** / В. І. Канівець // Сіверщина. - 1997. - 20 вересня (№ 38).
7. **Як вигнати злидні з села** / В. І. Канівець // Сіверщина. - 1998. - 18 квітня (№ 16).
8. **Бідняки обрали багатіїв** / В. І. Канівець // Сіверщина. - 1998. - 25 квітня (№ 17).
9. **Дорогий подарунок з царського плеча (Кримський заповідник: загроза з середини і згори)** / В. І. Канівець // Сільські вісті. - 2003. - 04 вересня (№ 103).
10. **Братерські почуття переможуть** / В. І. Канівець // Сільські вісті. - 2005. - 01 лютого (№ 17).
11. **Привид червоного коня** / В. І. Канівець // Україна молода. - 2005. - 4 серпня (№ 142).
12. **П'ять років президента Ющенка** / В. І. Канівець // Сіверщина. - 2010. - 22 квітня.
13. **Дорогами гетьманщини** / В.І. Канівець (В. Кравченко) // Сіверщина. - 2011. - 30 червня.
14. **Ще раз про Густинський монастир** / В. І. Канівець // Сіверщина. - 2011. - 26 серпня.

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК СПІВАВТОРІВ**А**

Андрущенко Г. А. [31]

Б

Близнюк Н. М. [77]

Бреус Н. М. [58]

Булигін С. Ю. [79]

В

Вороний В. В. [58]

Г

Гагалюк М. І. [58]

Горін М. [79]

Гусак В. С. [1]

Д

Деревянко Л. М. [98]

Є

Євтушенко Т. А. [104]

Ж

Жабюк Ф. В. [33], [35]

І

Ільєнко В. І. [18]

К

Канивец Н. А. [36]

Канівець С. В. [74], [80], [82],
[92], [100], [105], [106]

Кисель А. І. [36], [48], [53],
[55]

Кумпан Ю. М. [98]

Козар С. Ф. [104]

Кулик Н. А. [105], [106]

Л

Лактіонов М. І. [79]

Ларченко І. В. [77], [97]

Ляховська Н. І. [69]

М

Мамченко О. А. [13]

Матухно Ю. Д. [106]

Мельник А. І. [82], [98], [100]

Миронова Л. М. [14]

Михновская А. Д. [13]

Мочалов Ю. М. [34]

Н

Нестеренко В. М. [104]

О

Образцова А. А. [5], [8]

П

Пархоменко М. М. [107], [108]

Пищур І. М. (Пищур І. Н.)
[67], [86], [97], [101]

Полупан Н. І. [46], [50], [51],
[52]

С

Солов'ян Т. В. [61], [63]

Скорик В. В. [101]

Т

Тихоненко Д. Г. [9], [36], [79],
[55]

Токмакова Л. Н. [33], [34],
[40], [43], [47], [60], [63], [66],
[69], [77], [86], [101]

Торжевский В. І.
[26],[34],[37]

Ц

Цыганкова Н. М. [57]

Ч

Черницький Ю. О. [102]

Черствий С. М. [69]

Щ

Щуковский Н. А. [54]

Я

Якименко В. М. [66]

**ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК СПІВАВТОРІВ ПАТЕНТІВ І АВТОРСЬКИХ
СВІДОЦТВ****М**

Мельмуха Ю. Н. [4], [5], [6], [7]

Мочалов Ю. М. [1], [2]

Т

Токмакова Л. Н. [4], [5], [6], [7], [8]

Р

Рыбак В. К. [3]

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК НАЗВ ПРАЦЬ**Р**

Place of brown forest soils in the world soil system [57]

А

Актуальні питання історії українського ґрунтознавства [83]

Б

Бактериальная микрофлора протравленных семян сахарной свеклы [67]

Биохимические свойства основных типов почв Украины [13]

Біологічний азот – найдешевше джерело білка [30]

Буровато-подзолистые поверхностно-оглеенные почвы [50]

Буроземи (бурі лісові ґрунти) в Україні: проблеми класифікації [90]

Буроземообразование в горно-луговом поясе Украинских Карпат [25]

Буроземообразование в лесных почвах Украинских Карпат [59]

Буроземообразование и глеевые процессы в лесных почвах Украинских Карпат (автореф. дисертації) [45]

Буроземообразование и глеевые процессы в лесных почвах Украинских Карпат (дисертація) [42]

Буроземоутворення і дерновий процеси в Карпатах та на прилеглих територіях (у Карпатській «тіні») [64]

Буроземы в горно-луговом поясе Украинских Карпат и вопросы генезиса почв буроземного типа [29]

Буроземы и дерново-буроземные почвы [51]

В

Вапнування вилужених і кислих ґрунтів – важливий фактор активізації в них мікрофлори і поліпшення фосфорного живлення цукрового буряка [66]

Взаимодействие водорода, метана и сероводорода с минеральной частью почвы [6]

Використання ландшафтних термінів у назвах таксономічних одиниць ґрунтів [90]

Вирішуємо актуальні питання рослинницької галузі [96]

Влияние способов основной обработки, доз удобрений на микробиологические процессы и гумусность дерново-подзолистых почв [53]

Влияние тяжелой воды на рост и развитие некоторых представителей почвенной микрофлоры [1]

Влияние цеолитов и удобрений на основные химические, физико-химические показатели плодородия песчано-супесчаных дерново-подзолистых почв Черниговского Полесья [55]

Вплив зольного складу рослинності на процеси ґрунтоутворення [62]

Вплив сучасних гербіцидів на формування бобово-ризобіального симбіозу рослин сої за використання мікробного препарату Ризогуміну [97]

Вынос кальция сахарной свеклой и влияние известкования на урожай этой культуры и ее качество на черноземах выщелоченных [43]

Г

Геоботаничне дослідження чорноземів опілля Правобережжя Десни (по 140 років після Ф.Й. Рупрехта) [92]

Глеевые процессы в почвах Притиссенской низменности и предгорий Закарпатья [5]

Групповой и фракционный состав гумуса как показатель типа почвообразования в регионе Украинских Карпат [14]

Ґрунтознавство [79]

Д

Деякі закономірності поширення дернового процесу в ґрунтах Закарпаття та особливості мікрофлори дерново-буроземних ґрунтів [7]

До питання про текстурну диференціацію лісових ґрунтів [75]

До питання класифікації чорноземних ґрунтів. Чорноземи вилужені слабогумусовані [100]

Досвід вивчення мікрофлори ґрунтів України [8]

Досвід таксономії і знімання ґрунтів лісових масивів Карпатського регіону [68]

Дослідження алюмосилікатної частини ґрунту як джерела нагромадження рухомого алюмінію в умовах дії кислот і відновників [17]

Дослідження причини зміни реакції ґрунту при оглеєнні [12]

Е

Ефективність застосування бактеріальних препаратів при вирощуванні соняшнику [69]

Ж

Железо в почвах (рец. на кн.) [39]

Життя ґрунту 56

Життя ґрунту (2-ге вид., доп.) [70]

З

З досвіду натурних навчань з природничих дисциплін на відділенні землевпорядкування і кадастру ЧДІЕУ [73]

З історії відділу ґрунтової мікробіології Інституту сільськогосподарської мікробіології [65]

З історії ґрунтових обстежень і картографування Чернігівщини (Слідами класиків – Ф. Рупрехта, В. Докучаєва, Б. Полинова, Я. Афанасьєва, Л. Берга, М. Дімо та ін.) [80]

Застосування мікробних препаратів і протруйників у землеробстві [101]

Загальна і четвертинна геологія та геоморфологія [107]

Зольний склад рослинності і типи ґрунтоутворення [95]

К

К вопросу о генетической природе буроземно-подзолистых предгорных и дерновых низинных почв Закарпатья [4]

К вопросу о процессах аммонификации и нитрификации в почвах Закарпатья [3]

Класифікація ґрунтів України (Рец. на кн.) [89]

Л

Ландшафти Опілля (доісторичного степу) Правобережжя Десни та відростання в них трав на палах [93]

Лугово-буроземные кислые оглеенные почвы [46]

М

Марганцево-залізисті конкреції в ґрунтах регіону Українських Карпат [18]

Методические рекомендации по повышению урожайности бобовых культур путем применения торфяного нитрагина (ризоторфина) [32]

Методические рекомендации по применению небольших доз азотных удобрений под бобовые культуры [35]

Микробиологическая характеристика буроземов Украинских Карпат [33]

Микробиологические вопросы повышения плодородия почв Украинского Полесья [26]

Микробиологические причины повышения кислотности почв под сахарной свеклой [40]

Мій карпатський досвід картування ґрунтового покриву в лісах [94]

Мікробні угруповання чорнозему глибокого та врожай культур зернової та бурякової сівозмін [37]

Мікробіологія в освітній діяльності при підготовці агрономів [102]

Мікрофлора глейового процесу в ґрунтах Карпатського регіону, відновлення заліза *Bac. polymyxa* [20]

Мінералізація та гуміфікація рослинних решток і гною в чорноземі вилугуваному легкосуглинковому [71]

Мобилизация фосфора микроорганизмами в черноземе выщелоченном под сахарной свеклой и влияние на этот процесс извести [47]

Н

Невидимі помічники хлібороба [44]

Незабутні біографії [76]

Некоторые данные по микробиологической характеристике легких почв боровой террасы р. Сиверский Донец [9]

Новий штам *Agrobacterium radiobacter* для виробництва агробактерину [77]

Новоутворені чорноземні ґрунти на курганах опілля Правобережної Десни [87]

О

Об источнике накопления обменного алюминия восстановителями при оглеении [19]

Об оглеении буроземных оглеенных почв Притиссенной низменности и предгорий Закарпатья [11]

О буроземах и дерново-подзолистых почвах [23]

Об эффективности методов микробиологической диагностики почвоутомления [24]

О восстановительной роли органических кислот в почвах [27]

Окислительно-восстановительные процессы и их роль в генезисе и плодородии почв (рец. на кн.) [38]

Окультуривание и повышение плодородия легких почв Полесья УССР [36]

О микрофлоре глеевого процесса в почвах Карпатского региона и восстановление железа *Cl. pasteurianum* [21]

О мобилизации алюминия в кислых оглеенных почвах [15]

Опілля правобережжя Десни. Ґрунти [82]

Основи ландшафтознавства і охорона земель [108]

Особенности микрофлоры почв предгорий и Притиссенской низменности Закарпатской области [2]

Особливості нової технології інокуляції насіння цукрових буряків фосформобілізуючими бактеріями [60]

Особливості чорноземів, які залягають уздовж південно-східної межі розповсюдження чорноземів вилужених на Лівобережжі України [106]

О современных глеевых процессах в почвах Украинского Предкарпатья [22]

П

Поверхностное оглеение в почвах с текстурно дифференцированным профилем [48]

Подзолисто-буроземные поверхностно-оглеенные почвы [51]

Почвоутомление и меры борьбы с ним [34]

Почвы Карпатской буроземно-лесной области [28]

Почвы Карпатской буроземно-лесной области [31]

Природно-екологічний стан залізничних ландшафтів серед відрогів Середньоросійської височини на Харківщині (у Східному Лісостепу) [81]

Про бактерізацію насіння цукрових буряків на промисловій основі [63]

Про головні типи оглеєних і глее-елювійованих ґрунтів України [74]

Про закономірності мінералізації і гуміфікації рослинних решток у пилувато-піщаних ґрунтах Полісся [61]

Про особливості ґрунтотворних порід в Поліссі і їхню роль в ґенезі дерново-підзолистих ґрунтів [96]

Про причини нагромадження рухомого алюмінію в ґрунтах зони Українських Карпат [10]

Професор Махов (Махів) Григорій Григорович (рец. на кн.) [85]

Про швидкість утворення чорноземного ґрунту на лесовидних суглинках у Східному Лісостепу [84]

Процеси ґрунтоутворення в буроземно-лісовій зоні і класифікація буроземів = Процессы почвообразования в буроземно-лесной зоне и классификация буроземов = Processes of Soil Development in Brownsoil-Forest Zone and Classification of Brownsoil [103]

Путівник наукової екскурсії III з'їзду ґрунтознавців і агрохіміків Української РСР (Від Грядового Побужжя через Карпати) [58]

Р

Результаты и задачи исследований в области микробиологии [54]

Рекомендації з ефективного застосування мікробного препарату АБТ у технології вирощування цибулі ріпчастої [104]

Родючість чорноземів Опілля та чинники, які її обмежують [98]

Розрізи основних типів ґрунтів України (в розділі Ґрунти та ґрунтові ресурси) [88]

Роль материнської породи в утворенні буропідзолистих поверхнево-плейових і лісостепних опідзолених ґрунтів у Передкарпатті [16]

Роль природних умов у формуванні території Чернігівсько-Сіверської землі [41]

С

Спогади про експедицію [72]

Ч

Чорноземи перехідної смуги північної і центральної частин Лівобережного Лісостепу [105]

Ш

Шляхи мікробіологічної мобілізації фосфатів у ґрунтах [86]

Щ

Ще раз про витоки Харківської школи ґрунтознавців [78]

Э

Эффективность применения цеолитов технологических типов «А» и «В» для повышения плодородия почв легкого гранулометрического состава в условиях Черниговского Полесья [49]

ЗМІСТ

Передмова.....	5
Біографічна довідка.....	6
Хронологічний покажчик наукових праць.....	8
Авторські свідоцтва і патенти.....	20
Статті в газетах.....	21
Іменний покажчик співавторів.....	22
Іменний покажчик співавторів патентів і авторських свідоцтв.....	23
Алфавітний покажчик назв праць.....	24
Зміст.....	39

КАНІВЕЦЬ ВІКТОР ІВАНОВИЧ

БІОБІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ

Головний редактор:	Мороз Н. В.
Укладач:	Сіденко Т. А.
Технічний редактор:	Сіденко Т. А., Гузь К. П.
Мовне редагування та коректура:	Бевз І. В.
Художник обкладинки:	Сіденко Т. А.
Друк:	Сіденко Т. А., Гузь К. П.

Прийнято до друку 27.05.2017 р. Здано до друку 29.05.2017 р.
Формат 60x84/16. Папір офіс. Гарнітура Times New Roman.
Друк - цифровий. Ум.-друк. арк. 1,73. Обл.-вид. арк. 1,07.
Наклад 5 прим. Зам. № 1761.017.005

Чернігівський національний технологічний університет
14027 м. Чернігів, вул. Шевченка, 95
Наукова бібліотека
14003, м. Чернігів, вул. Стрілецька, 1
Тел.: (0462) 5-69-81
E-mail: library92@ukr.net

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи
до державного реєстру видавців,
виробників і розповсюджувачів видавничої продукції
серія ДК № 4802 від 01.12.2014 р.