

**Житомирський національний агроекологічний університет
Головна бібліотека об'єднання сільськогосподарських
бібліотек Житомирської області
Інформаційно-бібліографічний відділ**



**Дідора
Віктор Григорович**

**Біобібліографічний покажчик
наукових праць
за 1968–2013 роки**

**Житомир
2013**

Укладачі: Яремчук Н.Г. – зав. інформ.-бібліогр. відділом

Касянюк О.І. – бібліограф

Автор статті «Життя та діяльність Віктора Дідори» – Горєва-Слидзюк Е.О.

Дідора Віктор Григорович : біобібліогр. покажчик наук. пр. за 1968-2013 роки / уклад. Н. Г. Яремчук, О. І. Касянюк; авт. вступ. ст. Е. О. Горєва-Слидзюк; ЖНАЕУ, бібліотека. – Житомир: ЖНАЕУ, 2013. – 36 с.

Передмова

Показчик присвячений 75-річчю від дня народження відомого вченого й визначного фахівця у галузі рослинництва професора Житомирського національного агроекологічного університету, доктора сільськогосподарських наук Віктора Григоровича Дідори. Вченим розроблено комплекс науково обґрунтованих технологічних заходів вирощування льону-довгунцю в умовах Полісся України. Вперше в Україні Дідора В. Г. сконструював прилад ауксанограф і вивчив добову періодичність росту хмелю та льону-довгунцю, розробив електрично-оптичний прилад для визначення площі листкової поверхні льону-довгунцю.

Показчик включає видання російською та українською мовами з 1968 по 2013 роки.

Принцип розташування матеріалу тематичний, а у середині рубрик – хронологічний.

Показчик містить основні розділи: «Основні дати життя і діяльності Дідори В.Г.», «Життя та діяльність Віктора Дідори (до 75-річного ювілею)» (нарис про життєвий шлях вченого), «Хронологічний показчик публікацій», «Література про життя та діяльність Дідори В. Г.».

«Хронологічний показчик публікацій» складається з хронологічного переліку друкованих праць Віктора Григоровича Дідори з 1968 по 2013 роки. У межах року матеріал згрупований за абеткою. Крім цього, в окремі розділи виділені монографії, підручники та навчальні посібники, патенти, література про життя та діяльність вченого.

Бібліографічні описи праць наведені згідно з діючою нормативно-технічною документацією: ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання», ДСТУ 3582-97 «Інформація та документація. Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі. Загальні вимоги та правила», ГОСТ 7.12-93 «Система стандартів по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращения слов на русском языке. Общие требования и правила».

Для полегшення пошуку праць Дідори В. Г. складені допоміжні показчики: предметно-тематичний та іменний. У допоміжних показчиках наводяться посилання на відповідні номери бібліографічних описів у розділах хронологічного показчика друкованих праць.

Показчик розрахований на наукових співробітників, студентів, широкого кола читачів.

Основні дати життя та діяльності

1938, 21 листопада	Народився в м. Брянка Луганської області
1956	Закінчив 9 класів місцевої середньої школи
1956-1957	Юнга, матрос пароплавів «Волноваха», «Краматорськ» та теплохода «Іван Богун» Чорноморського пароплавства
1957-1959	Строкова служба в лавах Радянської армії (старший радист-метеопостерігач, сержант, командир відділення)
1959	Закінчив середню школу робочої молоді у Тбілісі
1960-1965	Навчався на агрономічному факультеті Житомирського сільськогосподарського інституту
1965-1967	Старший агроном Житомирського районного управління сільського господарства, інспектор з якості насіння Державної районної насіннево-виробничої інспекції
1967-1969	Навчання в аспірантурі Української ордена Трудового Червоного Прапора сільськогосподарській академії (м. Київ)
1969, липень	Захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук за темою «Порівняльна ефективність різних технологій збирання льону-довгунцю в умовах Полісся України»
1970-1993	Асистент, доцент кафедри рослинництва Житомирського сільськогосподарського інституту
1970-1972	Голова об'єднаної профспілкової організації співробітників ЖСПІ
1978-1981	Завідувач кафедри рослинництва
1984	Присвоєне вчене звання доцента кафедри рослинництва
1993-2000	Доцент кафедри технічних культур
2000-2009	Доцент кафедри технологій зберігання та переробки продукції рослинництва
2003, 17 грудня	Міністерством освіти та науки України нагороджений знаком «Відмінник освіти України»
2009	Захист дисертації на здобуття наукового ступеня доктора сільськогосподарських наук за темою «Агроекологічне обґрунтування технології виробництва продукції льону-довгунцю в Поліссі України»
2009 і донині	Професор кафедри технологій зберігання та переробки продукції рослинництва
2010, 20 січня	Указом Президента України присвоєно почесне звання «Заслужений працівник сільського господарства України»
2011	Присвоєно вчене звання професора

ЖИТТЯ ТА ДІЯЛЬНІСТЬ ВІКТОРА ДІДОРИ **(до 75-річного ювілею)**

Віктор Григорович Дідора – доктор сільськогосподарських наук, професор, провідний викладач агрономічного факультету Житомирського національного агроекологічного університету. Наказом Міністра освіти і науки України від 17 груд. 2003 р. нагороджений знаком «Відмінник освіти України», указом Президента України від 20 січня 2010 року присвоєно почесне звання «Заслужений працівник сільського господарства України». Нагороджувався почесними грамотами Міністерства аграрної політики та продовольства України, обласного управління аграрного розвитку. Учасник ВДНХ СРСР, ВДНХ УРСР.

Віктор Григорович народився 21 листопада 1938 року в шахтарському селищі Брянка-1 Луганської області. Мати, Єлизавета Михайлівна, хоча й дочка заможних селян, не здобула навіть початкової освіти, жодного листа від сина самостійно не прочитала і не написала. Мудро наставляла його: «Не рвись до багатства, вчись, синку!» Під час фашистської окупації і пізніше працювала на коксохімічному заводі. Батько, Григорій Йонович, і в мирний час, і на війні – від її початку й до Перемоги – був водієм на бойових машинах.

Віктору доля піднесла багато злиднів, немилосердно випробовувала на міцність тіла і духу. Голод і холод переслідували його, дитину, під час окупації і після. Бійки з однолітками за шматок хліба чи яблуко були не на життя, а на смерть. У своєму вірші «Туга» Віктор Григорович назвав дитинство «нелегким, голодним, безбарвним». Рано навчився виживати, не здаватися. Але ніщо не вбило в ньому природного романтизму. У шістнадцять років, після дев'ятого класу, розпочав самостійне життя. Несподівано для всіх у 1956–1957 рр. він – юнга, потім матрос пароплавів «Волноваха», «Краматорськ» та теплохода «Іван Богун» Чорноморського флоту ММФ.

Призваний у 1957 році до лав Радянської Армії, службу проходив в Азербайджані, Вірменії, Грузії старшим радистом-метеоспостерігачем. Сержант, командир відділення. Через все життя проніс почуття вдячності підполковнику Тітову, який переконав не гаяти часу, неодмінно закінчити десятий клас. Коли вночі інші спали, він із захопленням «гриз науку». Вечірню школу робітничої молоді у Тбілісі закінчив на відмінно. З лав Радянської Армії був демобілізований достроково, у зв'язку зі вступом до інституту.

1960 року вступив на агрономічний факультет Житомирського сільськогосподарського інституту, одразу став у студентському колективі одним з яскравіших особистостей. Нарощував м'язи штангою, класичною боротьбою, захоплювався легкою атлетикою, волейболом. Відточував розум і пам'ять шахами. Був кращим у танцювальному гуртку. Встигав активно працювати у студентському науковому гуртку.

На першому курсі одружився, і вже 52 роки крокує по життю з коханою дружиною Ніною Леонтівною. У 1962 році в молодій сім'ї народився первенець – син Ігор. Жити довелося по чужих квартирах, господарі довго тримати сім'ю з дитиною не хотіли. Хоча Віктор підробляв вантажником, але часто грошей не вистачало. Й досі зі сльозами на очах обидва – дружина і чоловік – згадують сім'ю польської національності, господаря квартири, який наливав Віктору щовечора тарілку супу, він передавав її Ніні, а вона, не зачерпнувши собі ані ложки, годувала сина.

На III курсі Віктор був запрошений і працював технічним секретарем у голови Житомирського обласного виконавчого комітету Віктора Олександровича Кременицького, який відіграв важливу роль у його долі. Кременицький В.О. був видатним державним діячем, легендарним комісаром польської партизанської бригади ім. Ванди Василевської, почесним громадянином польського міста Замостя. Впродовж 32 років був депутатом Верховної Ради УРСР, 20 з них очолював планово-бюджетну комісію Верховної Ради УРСР, 26 років очолював облвиконком.

У 1965 році, отримавши диплом з відзнакою, Віктор Григорович розпочав професійну діяльність на посаді старшого агронома Житомирського районного управління сільського господарства та інспектора Державної районної насіннево-виробничої інспекції.

У 1967–1969 рр. навчався в аспірантурі Української ордену Трудового Червоного Прапора сільськогосподарської академії (м. Київ). До аспірантури його запросив і став науковим керівником Борис Васильович Лесик. Видатний вчений і педагог, саме в роки навчання В.Г. Дідори в інституті він був ректором ЖСГІ і добре знав завзятого студента, був впевнений у величезному творчому потенціалі свого вихованця.

У аспіранта було вже двоє дітей. У 1967 р. народився Дмитро.

У липні 1969 року Віктор Григорович достроково захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук за темою «Порівняльна ефективність різних технологій збирання льону-довгунцю в умовах Полісся України».

Того ж 1969 року в альма-матер розпочався, тепер вже 44-річний, педагогічний та науковий шлях – з посади асистента, доцента кафедри рослинництва, у 1978–1981 рр. – її завідувача. Загальний стаж роботи – 56 років.

У 1970–1972 рр. колектив співробітників обрав В. Г. Дідору головою профспілкової організації викладачів і студентів інституту. За його ініціативою побудовано будинок відпочинку на 36 місць в Одесі на березі Чорного моря, відкрито в гуртожитку агрономічного факультету санаторій-профілакторій, у якому щорічно впродовж навчального року оздоровлювалося 600 студентів.

З перших кроків викладацької діяльності показав себе висококваліфікованим спеціалістом. Став улюбленцем студентів. Для них Віктор Григорович – суворий, вимогливий, водночас, турботливий батько, що щиро піклується за кожного з них. Пожаліє, підбадьорить, дасть пораду.

У 1984 році затверджений у вченому званні доцента. У 1993–2000 рр. – доцент кафедри технічних культур, 2000–2009 – доцент новоствореної кафедри технології зберігання та переробки продукції рослинництва. Зробив великий внесок у створенні лабораторій льону та хмелю, міні-цукрозаводу й хлібопекарні.

З 2009 року працював на посаді професора.

У липні 2010 року в об'єднаній спеціалізованій раді Інституту кормів і сільського господарства НААН України та Вінницького національного аграрного університету В. Г. Дідора захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня доктора сільськогосподарських наук за темою «Агробіологічне обґрунтування технології виробництва льону-довгунцю в Поліссі України». Дисертація представлена у вигляді монографії – єдиний випадок при захисті дисертацій у галузі сільського господарства.

У 2011 році присвоєно вчене звання професора.

Своєю самовідданою працею Віктор Григорович заслужив право пишатися тим, що на теренах не лише Житомирської області, а й всієї України й за кордоном є висококваліфіковані спеціалісти, керівники, громадські і політичні діячі, вчені, яким він надав глибокі знання, вчив людяності, служінню батьківщині.

Під його науковим керівництвом 400 студентів виконали складні та важливі за темами дипломні роботи, висновки яких, у більшості, рекомендовані для впровадження у виробництво, окремі студенти за результатами наукових досліджень рекомендовані до вступу в аспірантуру і магістратуру.

Вчений не припиняє шліфування своєї викладацької майстерності і навчає молодих вчених, аспірантів. Постійно збагачується світовим досвідом, насичується новими фактами, удосконалює методику викладання. Його мета – готувати висококваліфікованих спеціалістів для агропромислового комплексу України. Особливу увагу приділяє слухачам Інституту післядипломної освіти та дорадництва ЖНАЕУ.

Протягом десятиліть педагогічну діяльність поєднує з науковою, науково-методичною роботою. Брав активну участь у впровадженні інтенсивних технологій вирощування льону-довгунцю у Малинському районі – на 690 га, Житомирському – на 90 га, Червоноармійському – на 200 га та інших районах з отриманням високої урожайності – по тонні волокна з гектара при високій якості трести. Льон став прибутковою культурою у найбідніших господарствах Житомирської області.

Розробив ауксанограф, який забезпечує досконале вивчення росту хмелю, льону як інтегрованого показника продукційного процесу та електричний прилад для визначення площі листової поверхні льону-довгунцю, за допомогою якого вивчено фізіологічні процеси. На ці винаходи має патенти України.

Є автором та співавтором 157 наукових, науково-методичних праць, серед яких – «Технічні культури», «Основи землеробства», «Технології та технологічні проекти вирощування основних сільськогосподарських культур», «Агроекологія», «Ресурсозберігаючі технології вирощування зернових культур», «Агробіологічне обґрунтування технології вирощування льону-довгунцю», «Льонарство», «Методика наукових досліджень в агрономії». Результати наукових досліджень друкувалися у вітчизняних та зарубіжних фахових періодичних виданнях. Є співавтором наукових рекомендацій та методичних розробок: «Рекомендації із вирощування та первинній переробці льону-довгунцю у колгоспах та радгоспах УРСР», «Науково-практичні рекомендації з екологічно безпечних технологій застосування пестицидів при вирощуванні основних сільськогосподарських культур у господарствах Житомирської області», розробив «Рабочую тетрадь агронома по інтенсивной технологии возделывания льна-долгунца» та галузевий стандарт «Льон. Технологія вирощування».

Брав участь у розробці державної програми «Технології переробки, зберігання та стандартизації сільськогосподарської продукції» для підготовки фахівців напряму «Економіка підприємств». Є членом науково-методичної комісії з «Агрономії» 090101 з питань якості освіти. Член експертної ради із сільського господарства при Акредитаційній комісії України.

Зараз за державною тематикою розробляє сучасну технологію вирощування сої у Поліссі України.

Неймовірна працездатність Віктора Григоровича, його пристрасний потяг до науки, читання художніх творів стали прикладом для всієї родини. Дружина теж закінчила агрономічний факультет ЖНАЕУ, Ігор – випускник Житомирського державного університету ім. І. Франка, філолог за фахом, та Київського університету іноземних мов, Дмитро – програміст. Улюбленці сім'ї – онука Лариса, яка закінчила екологічний факультет ЖНАЕУ і продовжує навчання у магістратурі, здобула музичну освіту, та онук, учень третього класу, названий на честь діда Віктором.

На педагогічних й наукових теренах Житомирщини і України ім'я вченого добре відоме. Неодноразово на обласному і республіканському телебаченні транслювалися сюжети про здобутки вченого. Його ім'я увійшло у книгу «Видатні педагоги Житомирщини», яка вийшла в світ у видавництві «Полісся» у 2003 році.

Колеги, друзі називають Віктора Дідору людиною талановитою, рішучою, наполегливою, вірною. З нагоди ювілею колектив університету, зокрема бібліотеки, бажає довгих років життя, горіння у праці, нових творчих досягнень, душевного спокою та щастя!

Е. Горєва-Слидзюк

Хронологічний покажчик публікацій

1968

1. Лесик Б.В. Ускорители мочки / Б.В. Лесик, В.Г. Дидора // Лен и конопля. – 1968. – № 9. – С. 35.

1969

2. Дидора В.Г. Влияние различных способов приготовления тресты на выход и качество волокна льна / В.Г. Дидора // Науч. тр. / Житомир. с.-х. ин-т. – 1969. – Т. 19: Повышение урожайности и качество льна. – С. 99-104.
3. Дідора В.Г. Основні технологічні показники льнопродукції залежно від способів збирання / В.Г. Дідора // Агробіологічні основи, підвищення врожайності сільськогосподарських культур. – К., 1969. – Вип. 15. – С. 91-94.
4. Дидора В.Г. Подсев трав под лен / В.Г. Дидора // Лен и конопля. – 1969. – № 4. – С. 24-25.
5. Применение прогрессивных технологий уборки льна-долгунца в условиях Полесья Житомирской области / Б.В. Лесик, И.А. Гиренко, В.Г. Дидора [и др.] // Науч. тр. / Житомир. с.-х. ин-т. – 1969. – Т. 19. – С. 84-89.

1970

6. Дидора В.Г. Сравнительное изучение различных технологий уборки и приемов приготовления тресты льна-долгунца в условиях Южного Полесья УССР : автореф. дис. на соискание учен. степени канд. с.-х. наук / В.Г. Дидора. – К., 1970. – 20 с.

1971

7. Дидора В.Г. Подборщик-молотилка ЛМН-ІВ в условиях Полесья / В.Г. Дидора, С.И. Корсак // Лен и конопля. – 1971. – № 7. – С. 24-25.
8. Рекомендації по вирощуванню та первинній переробці льону-довгунця в колгоспах і радгоспах УРСР / В.М. Євмінов, Г.О. Бунтуш, В.Г. Дідора [та ін.]. – К.: Урожай, 1971. – 32 с.
9. Широко впроваджуйте передові технології збирання льону-довгунця: з досвіду колгоспів Житомирської обл. / П.П. Сень, І.О. Гіренко, В.Г. Дідора [та ін.]; ЖСГІ. – Житомир, 1971. – 6 с.

1972

10. Прогрессивные технологи уборки льна-долгунца в Центральном Полесье Украины / Б.В. Лесик, В.Г. Дидора, И.А. Гиренко [и др.] // Науч. тр. / Укр. с.-х. акад. – 1972. – Вып. 90: Механизация возделывания и уборки сельскохозяйственных культур. – С. 18-31.

1973

11. Некоторые вопросы агротехники льна-долгунца на минеральных и осушенных землях Полесья Украины / Б.В. Лесик, М.С. Чепиков, А.Ф. Стельмаховский [и др.] // Науч. тр. / Укр. с.-х. акад. – 1973. – Вып. 75. – С. 101-112.

1974

12. Дидора В.Г. Методические разработки к лабораторно-практическим занятиям по техническим культурам / В.Г. Дидора, В.Г. Лапа; ЖСХИ. – Житомир, 1974. – 30 с.

1975

13. Дідора В.Г. Особливості сівби льону / В.Г. Дідора // Рад. Житомирщина. – 1975. – 2 квіт.

1976

14. Дідора В.Г. Програмування врожаїв льону / В.Г. Дідора, М. Чепіков // Рад. Житомирщина. – 1976. – 24 квіт.
15. Методические разработки по программированию урожая сельскохозяйственных культур на Полесье и северной Лесостепи УССР / Н.С. Чернилевский, Ф.К. Смотрова, Н.Г. Дереча [и др.]. – Житомир, 1976. – 31 с.
16. Ценное учебное пособие / И. Гиренко, В. Дидора, Л. Соснина, В. Стеценко // Лен и конопля. – 1976. – № 5. – С. 38-39.

1977

17. Дидора В.Г. Отзывчивость различных сортов льна-долгунца на сроки посева / В.Г. Дидора // Науч. тр. / Укр. с.-х. акад. – 1977. – Вып. 203. – С. 55-57.
18. Дидора В.Г. Система агротехнических приемов выращивания высоких урожаев льна-долгунца / В.Г. Дидора // Методические разработки по итогам научных исследований кафедр и лабораторий института. – Житомир, 1977. – 1 с.
19. Дідора В.Г. Програмування врожаю льону-довгунця: метод. розробки для студ. спец. 1502 «Агрономія» очного і заоч. навчання / В.Г. Дідора. – Житомир, 1977. – 28 с.
20. Карпюк П.Т. Влияние органических и минеральных удобрений на урожай сахарной свеклы / П.Т. Карпюк, В.Г. Дидора // Методические разработки по внедрению в производство результатов научных исследований студентов-заочников. – Житомир, 1977. – С. 13.

21. Кулиш Л.И. Влияние различных способов заводки стеблей на урожай и качество шишек хмеля / Л.И. Кулиш, В.Г. Дидора // Методические разработки по внедрению в производство результатов науч. исследований студентов-заочников. – Житомир, 1977. – С. 14-15.
22. Остроменский А.Б. Изменение технологических качеств шишек хмеля в зависимости от сроков уборки / А.Б. Остроменский, Н.И. Ляшенко, В.Г. Дидора // Науч. тр. / Укр. с.-х. акад. – 1977. – Вып. 203. – С. 58-60.

1978

23. Дидора В.Г. Передовой опыт выращивания льна-долгунца Томский 10 / В.Г. Дидора, В.А. Шолодько. – Житомир: ЦНТИ, 1978. – 4 с. – (Информ. листок № 22).

1979

24. Без втрат зібрати урожай / С. Антонюк, Р. Ярошовець, В. Дідора, І. Гіренко // Рад. Житомирщина. – 1979. – 8 лип.

1980

25. Бовсуновский Н.В. Влияние норм посева на продуктивность льна-долгунца сортов К-6 и Оршанский 2 / Н.В. Бовсуновский, И.М. Высоцкий, В.Г. Дидора // Методические разработки по внедрению в производство результатов науч. исследований студентов. – Житомир, 1980. – С. 13-14.
26. Дидора В.Г. Биологические особенности и агротехника хмеля на Полесье УССР: для студ. агрофака, слушателей ФПК, спец. сел. хоз-ва / В.Г. Дидора, А.А. Годованый, В.И. Вержбицкий. – К.: УСХА, 1980. – 60 с.
27. Дидора В.Г. Методические указания к написанию курсовой работы по растениеводству: для студ. очного и заоч. обучения спец. 1502 «Агрономия» специализации «Хмелеводство» / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк. – Житомир, 1980. – 27 с.
28. Дидора В.Г. Система агротехнических приемов выращивания высоких урожаев льна-долгунца: метод. разработка по итогам науч. исслед. каф. растениеводства для слушателей ФПК, студ., агрономов, руководителей среднего звена в земледелии / В.Г. Дидора, В.А. Стеценко, И.А. Гиренко. – Житомир, 1980. – 3 с.

1981

29. Дидора В.Г. Прогрессивная технология возделывания и уборки льна-долгунца / В.Г. Дидора. – Житомир: ЦНТИ, 1981. – 4 с. – (Информ. листок № 31-81).
30. Дидора В.Г. Состояние и перспективы развития хмелеводства: лекция для студ. с.-х. ин-тов и слушателей ФПК агрономов-хмелеводов / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк, О.Б. Остроменский. – К.: УСХА, 1981. – 17 с.

1982

31. Влияние комплексных препаратов на приживаемость стеблевых черенков хмеля / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк, А.А. Дереча, В.П. Овсиенко. – Житомир: ЦНТИ, 1982. – 4 с. – (Информ. листок № 46-82).
32. Дидора В.Г. О нормах посева льна и их теоретическом обосновании / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак, О.Е. Слюсарчук // Совершенствование технологии возделывания техн. культур на Украине: науч. тр. Укр. с.-х. акад. – К., 1982. – С. 51-53.

1983

33. Дидора В.Г. Суточная периодичность роста хмеля первого года жизни / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк // Докл. ВАСХНИЛ. – 1983. – № 8. – С. 32-33.
34. Шолодько В. Післяукісні посіви льону / В. Шолодько, В. Дідора // Рад. Житомирщина. – 1983. – 5 лип.

1984

35. Дидора В.Г. Влияние комплексных препаратов на приживаемость стеблевых черенков хмеля / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк // Микроэлементы в обмене веществ и продуктивности растений : сб. науч. тр. – К., 1984. – С. 145-147.

1985

36. Дидора В.Г. Густота стеблестоя и засоренность льна-долгунца / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак, Н.Г. Росновский // Совершенствование технологии выращивания техн. культур в Полесье и Лесостепи УССР : сб. науч. тр. / Укр. с.-х. акад. – К., 1985. – С. 35-38.
37. Дидора В.Г. Индустриальная технология выращивания и уборки сахарной свеклы: метод. разработки (деловые игры) к выполнению практ. занятий по растениеводству для студ. агр. ф-та / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк, Н.Ф. Рыбак; Житомир. с.-х. ин-т. – Житомир, 1985. – 27 с.
38. Дидора В.Г. Методические указания по ведению дневника и другой документации по научно-агрономической практике студентов 3 курса агрономического факультета по специализации «Хмелеводство» / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк; Житомир. с.-х. ин-т. – Житомир, 1985. – 16 с.
39. Дидора В.Г. Прогрессивная технология возделывания и уборки картофеля в Полесье УССР: метод. разработки (деловые игры) к выполнению практ. занятий по растениеводству для студ. агр. ф-та / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк, Н.Ф. Рыбак; Житомир. с.-х. ин-т. – Житомир, 1985. – 28 с.
40. Дидора В.Г. Рабочая программа курса «Хмелеводство»: для студ. агр. ф-та специализации «Хмелеводство» / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк; Житомир. с.-х. ин-т. – Житомир, 1985. – 12 с.

41. Дидора В.Г. Суточная периодичность роста хмеля первого года жизни / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк // Совершенствование технологии выращивания техн. культур в Полесье и Лесостепи УССР : сб. науч. тр. / Укр. с.-х. акад. – К., 1985. – С. 39-45.

1986

42. Дидора В.Г. Интенсивность солнечной радиации и фотоактивность хмеля / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк, В.Ж. Джуган // Хмелеводство. – 1986. – Вып. 8. – С. 13-16.
43. Didora B.Q. Intensity of Solar radiation and photoactivity of hogs / B.Q. Didora, P.S. Varvaryuk // Referativnyi Zhurnal 55. Rasteniievodstvo. – 1986. – № 8. – С. 13-16.
44. Дидора В.Г. Методические указания к выполнению практических занятий по прогрессивной технологии возделывания и уборки льна-долгунца / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак, П.С. Варварюк; Житомир. с.-х. ин-т. – Житомир, 1986. – 26 с.
45. Дидора В.Г. Методические указания к выполнению практических занятий по прогрессивной технологии возделывания хмеля / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак, П.С. Варварюк; Житомир. с.-х. ин-т. – Житомир, 1986. – 28 с.
46. Дидора В.Г. Сортовые особенности суточной периодичности роста льна-долгунца / В.Г. Дидора // Совершенствование технологии выращивания техн. культур на Украине : сб. науч. тр. / Укр. с.-х. акад. – К., 1986. – С. 38-43.

1987

47. Дідора В.Г. Періодичність росту та фотоактивність льону-довгунця / В.Г. Дідора // Вісн. с.-г. науки. – 1987. – № 12. – С. 23-25.
48. Дидора В.Г. Развитие корневой системы и урожай / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк // Хмелеводство. – 1987. – Вып. 9. – С. 3-6.
49. Росновский Н.Г. Эффективность применения минеральных удобрений под лен-долгунец при различной густоте посева / Н.Г. Росновский, В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак // Пути повышения плодородия почв Нечерноземной зоны УССР : тез. докл. конф. (г. Житомир, 29 сент.-1 окт. 1987 г.). – Харьков, 1987. – С. 56-57.

1988

50. Дидора В.Г. Расчет величины потенциального урожая по КПД ФАР: метод. указания к лаб.-практ. занятиям по программированию урожаяев с.-х. культур / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк, Н.Ф. Рыбак; Житомир. с.-х. ин-т. – Житомир, 1988. – 10 с.
51. Дидора В.Г. Расчет действительно возможного урожая по влагообеспеченности посевов: метод. указания к лаб.-практ. занятиям по

программированию урожаев с.-х. культур / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк, Н.Ф. Рыбак; Житомир.с.-х. ин.-т. – Житомир, 1988. – 10 с.

52. Дидора В.Г. Расчет норм удобрений на запрограммированный урожай: метод. указания к лаб.-практ. занятиям по программированию урожаев с.-х. культур / В.Г. Дидора, П.С. Варварюк, Н.Ф. Рыбак; Житомир. с.-х. ин.-т. – Житомир, 1988. – 8 с.
53. Дидора В.Г. Приемы агротехники и засоренность посевов льна-долгунца / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак, Н.Г. Росновский // Интенсификация технологии пр-ва и хранения техн. культур на Украине. – К., 1988. – С. 49-52.

1989

54. Боднарук Я.Н. Программа производственной практики студ. заоч. ф-та спец. 1502 «Агрономия», характер работы которых не полностью соответствует избранной специальности / Я.Н. Боднарук, В.Г. Дидора, Н.С. Чернилевский; Житомир. с.-х. ин.-т. – Житомир, 1989. – 14 с.
55. Дидора В.Г. Интенсивная технология производства льна-долгунца / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак, Н.К. Цыганок; Житомир. с.-х. ин.-т. – Житомир, 1989. – 1 с.
56. Дидора В.Г. Предпосевная подготовка почвы под лен-долгунец / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак, Н.В. Грищак. – Житомир: ЦНТИ, 1989. – 3 с. – (Информ. листок № 53-89).
57. Дидора В.Г. Продуктивность льна-долгунца в зависимости от сроков внесения минеральных удобрений / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак // Агро-пром. комплексу Полесья УССР – науч. обеспечение: тез. докл. науч.-практ. конф. – Житомир, 1989. – Ч. 2: Интенсификация земледелия. – С. 75-76.
58. Дидора В.Г. Суточная периодичность роста льна-долгунца / В.Г. Дидора // Агропром. комплексу Полесья УССР – науч. обеспечение: тез. докл. науч.-практ. конф. – Житомир, 1989. – Ч. 2: Интенсификация земледелия. – С. 119-120.
59. Семений Г.М. Методические рекомендации к выполнению курсовой работы по растениеводству (Биология и технология возделывания полевых с.-х. культур): для студ. агр. ф-та спец. 3102 – агрономия / Г.М. Семений, В.Г. Дидора; Житомир. с.-х. ин.-т. – Житомир, 1989. – 45 с.

1990

60. Дидора В.Г. Применение гербицидов на посевах льна-долгунца / В.Г. Дидора, И.М. Горецкий. – Житомир: ЦНТИ, 1990. – 3 с. – (Информ. листок № 27-90).
61. Винничук М.М. Экспериментальные исследования влияния увлажнения почвы на рост льна / М.М. Винничук, Г.И. Васенков, В.Г. Дидора // Совершенствование хоз. механизма и интенсификация агропром. пр-ва:

тез. докл. науч.-практ. конф. молодых ученых: в 2-х ч. – Житомир, 1990. – Ч. 2. – С. 32-33.

62. Рабочая тетрадь агронома по интенсивной технологии возделывания льна-долгунца / [М.В. Шмыга, В.С. Лихман, В.Г. Дидора и др.]; под. ред. А.Г. Денисенко. – К.: Урожай, 1990. – 109 с.

1991

63. Програма агрономічної практики для студ. з курсу спец. 3102 «Агрономія» / С.Ф. Гриб, В.Г. Дідора, А.С. Малиновський [та ін.]; Житомир. с.-г. ін.-т. – Житомир, 1991. – 12 с.
64. Эксперимент в научно-агрономической практике: метод. рекомендации по организации науч.-агр. практики студ. агрофака / М.И. Долгилевич, Г.И. Васенков, с.Ф. Гриб [и др.]; Житомир. с.-х. ин-т. – Житомир, 1991. – 52 с.

1992

65. Визначення якості льонотрести в рулонах / М.Ф. Рибак, В.Г. Дідора, М.М. Острик [та ін.] // Наук. забезпечення АПК в умовах Центрального Полісся і Північного Лісостепу України: ювіл. вип. пр. науковців Житомир. с.-г. ін-ту (1922-1992). – Житомир, 1992. – С. 311-313.
66. Дідора В.Г. Застосування гербіцидів на посівах льону-довгунця / В.Г. Дідора // Наук. забезпечення АПК в умовах Центрального Полісся і Північного Лісостепу України: ювіл. вип. пр. науковців Житомир. с.-г. ін-ту (1922-1992). – Житомир, 1992. – С. 305-308.
67. Оптимізація вологозабезпеченості при різній густоті посіву льону-довгунця / М.Й. Долгілевич, Г.І. Васенков, В.Г. Дідора, М.М. Вінічук // Наук. забезпечення АПК в умовах Центрального Полісся і Північного Лісостепу України: ювіл. вип. пр. науковців Житомир. с.-г. ін-ту (1922-1992). – Житомир, 1992. – С. 290-294.

1993

68. Дидора В.Г. Программирование урожаев и интенсивные технологии выращивания технических культур: учеб. пособие / В.Г. Дидора, И.М. Горецкий; Житомир. с.-х. ин-т. – К.: Изд-во УСХА, 1993. – 104 с.
69. Програма організаційно-технологічної практики студентів 4 курсу по спец. «Агрономія» 31.02: метод. поради для ведення щоденника написання звіту і підготовки диплом. роботи / П.Т. Божок, В.І. Герасимчук, О.А. Дереча [та ін.]; Житомир. с.-г. ін.-т. – Житомир, 1993. – 33 с.
70. Програма пізнавальної практики для студентів 1-го курсу агр. ф-ту / Я.М. Боднарук, В.І. Герасимчук, В.Г. Дідора [та ін.]; Житомир. с.-г. ін.-т. – Житомир, 1993. – 6 с.

1995

71. Влияние способов основной обработки почвы и уровня питания льна-долгунца в системе биологического земледелия / В.Г. Дидора, Н.Ф. Рыбак, Н.Я. Кривич, М.Г. Огнева. – Житомир: ЦНТИ, 1995. – 3 с. – (Информ. листок № 11-95).
72. Дідора В.Г. Науково-дослідна робота та агроекологічна освіта студентів / В.Г. Дідора, М.Ф. Рыбак // Екологічна підготовка та виховання студентів: тези доп. на наук.-метод. конф. агрокол. ф-ту ДААУ, 5 квіт. 1995 р. – Житомир, 1995. – С. 52-53.
73. Наукові дослідження в радіаційно забруднених районах: метод. рекомендації до виконання диплом. роботи зі спец. 31.02 «Агрономія» / М.С. Чернілевський, Я.М. Боднарук, В.Г. Дідора [та ін.]. – Житомир, 1995. – 21 с.
74. Эффективность систем удобрений и способов основной обработки серых лесных почв в полевом севообороте Полесья Украины / Н.С. Чернилевский, В.Г. Дидора, Н.Я. Кривич, Н.В. Грищак. – Житомир: ЦНТИ, 1995. – 3 с. – (Информ. листок № 2-95).

1996

75. Влияние доз и сроков внесения азота на урожай и качество озимой пшеницы / Н.Г. Альшевский, В. Г. Дидора, Н.Я. Кривич, В.Г. Горкун. – Житомир: ЦНТИ, 1996. – 2 с. – (Информ. листок № 15-96).
76. Семченко В. И. Особенности роста льна-долгунца в зоне с повышенной загрязненностью радионуклидами / В.И. Семченко, В.Г. Дидора // Проблемы с.-х. радиоэкологии – 10 лет спустя после аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. 2-ой междунар. конф. – Житомир, 1996. – С. 202-204.

1997

77. Дідора В.Г. Теоретичне обґрунтування біоритмів життя рослин / В.Г. Дідора // Творче, практичне і критичне мислення: матеріали Всеукр. наук.-практ. конф., 23-24 верес. 1997 р. – Житомир, 1997. – С. 75-77.

1999

78. Дідора В.Г. Агроекологічна і енергетична ефективність виробництва льнопродукції / В.Г. Дідора // Вісн. Держ. агрокол. акад. України. – 1999. – № 1/2. – С. 48-51.
79. Дідора В.Г. Безполицевий обробіток ґрунту під льон-довгунець / В.Г. Дідора, В.І. Семченко // Наук. вісн. Нац. аграр. ун-ту. – 1999. – Вип. 19. – С. 57-61.
80. Дідора В.Г. Вирощування льону-довгунця: енергозберігаюча технологія : наук. розробки / В.Г. Дідора; ДААУ. – Житомир: Волинь, 1999. – 28 с.

81. Дідора В.Г. Екологічні фактори та періодичність росту льону-довгунця / В.Г. Дідора // Вісн. аграр. науки. – 1999. – № 11. – С. 31-32.
82. Дідора В.Г. Передпосівний обробіток ґрунту, періодичність росту і продуктивність льону-довгунця / В.Г. Дідора // Зб. наук. пр. ін-ту землеробства УААН. – К., 1999. – Вип. 3. – С. 80-84.
83. Дідора В.Г. Прилад для визначення площі листової поверхні льону-довгунця / В.Г. Дідора // Вісн. Держ. агрокол. акад. України. – 1999. – № 1-2. – С. 42-47.
84. Дідора В.Г. Продукційний процес та періодичність росту льону-довгунця / В.Г. Дідора // Вісн. аграр. науки. – 1999. – № 12. – С. 34-35.
85. Методичні рекомендації по збиранню льону-довгунця та заготівлі льонопродукції в господарствах Житомирської області в умовах 1999 року / В. Г. Дідора [та ін.]. – Житомир, 1999. – 10 с.

2000

86. Дідора В.Г. Відродження льонарства на перезволожених ґрунтах / В.Г. Дідора // Вісн. Держ. агрокол. акад. України. – 2000. – Спец. вип.(жовт.). – С. 21-22.
87. Дідора В.Г. Вплив глибокого рихлення осушених ґрунтів на продуктивність льону-довгунця / В.Г. Дідора // Вісн. ЛДАУ. – 2000. – № 5. – С. 86-93.
88. Дідора В.Г. Добова періодичність росту льону-довгунця в залежності від обробітку ґрунту / В.Г. Дідора, М.С. Чернілевський, А.М. Кунанець // Вісн. Держ. агрокол. акад. України. – 2000. – № 1. – С. 125-130.
89. Дідора В.Г. Обґрунтування добової періодичності росту льону-довгунця в залежності від строків внесення мінеральних добрив / В.Г. Дідора // Зб. наук. пр. ін-ту землеробства УААН. – К., 2000. – Вип. 2. – С. 131-137.
90. Дідора В.Г. Особливості обробітку осушених ґрунтів під льон-довгунець / В.Г. Дідора // Вісн. Дніпропетров. держ. аграр. ун-ту. – 2000. – Вип. 1-2: Екологія. Довкілля. Економіка. – С. 87-89.
91. Дідора В.Г. Періодичність росту льону-довгунця залежно від систем удобрення і способів обробітку ґрунту / В.Г. Дідора // Вісн. Держ. агрокол. акад. України. – 2000. – № 2. – С. 61-65.

92. Дідора В.Г. Періодичність росту та продуктивність льону-довгунця залежно від агроеліоративних заходів / В.Г. Дідора // Вісн. аграр. науки. – 2000. – № 5. – С. 30-32.
93. Дідора В.Г. Фотосинтетична діяльність і добова періодичність росту льону-довгунця / В.Г. Дідора // Вісн. аграр. науки. – 2000. – № 7. – С. 25-27.

2001

94. Дідора В.Г. Перспектива розвитку льонарства на гігроморфних ґрунтах у радіозабрудненій зоні / В.Г. Дідора, А.П. Липко, І.Ю. Деробон // Вісн. Держ. агрокол. акад. України. – 2001. – № 1. – С. 196-197.
95. Чорний біль Житомирщини: історико-публіцистичний нарис / [С.П. Щерба, В.Г. Дідора, О.Ф. Смаглій та ін.]; ред. кол.: А.Б. Войтенко (гол.), В.П. Бондарева, О.М. Іващенко [та ін.]. – Житомир: Льонок, 2001. – С. 165-172, С. 210-217.

2002

96. Дідора В.Г. Особливості фотосинтезу льону-довгунця / В.Г. Дідора // Вісн. Держ. агрокол. ун-ту. – 2002. – № 1. – С. 46-48.
97. Дидора В.Г. Периодичность роста льна-долгунца в зависимости от системы удобрения и способов возделывания почвы / В.Г. Дидора. – Житомир: ЦНТИ, 2002. – 4 с. – (Информ. листок № 4).
98. Технічні культури: метод. поради до виконання курсової роботи з технічних культур:(біологія, технологія вирощування, агроекологічна та енергетична ефективність) / В.Г. Дідора, А.С. Малиновський, В.Г. Синецький, М.В. Грищак. – Житомир, 2002. – 30 с.

2003

99. Дідора В.Г. Агроекологічне обґрунтування технології вирощування льону-довгунця : монографія / В.Г. Дідора. – Житомир, 2003. – 272 с.
100. Дідора В.Г. Наукові розробки добової періодичності росту і розвитку *Linum usitatissimum* щодо використання в селекції, біології та фізіології. Погляд у майбутнє / В.Г. Дідора; ДАУ. – Житомир, 2003. – 14 с.
101. Малиновський А.С. Методичні розробки до виконання комплексної курсової роботи з “Технології виробництва, зберігання та переробки продукції рослинництва”: для студ. агр. ф-ту спец. 7.130.102 “Агрономія”

стац. навчання / А.С. Малиновський, В.Г. Синецький, В.Г. Дідора. – Житомир, 2003. – 16 с.

102. Малиновський А.С. Методичні розробки до виконання курсової роботи з “Технології виробництва, зберігання та переробки продукції рослинництва”: для студ. агр. ф-ту спец. 7.130.102 “Агрономія” стац. та заоч. форм навчання / А.С. Малиновський, В.Г. Синецький, В.Г. Дідора. – Житомир, 2003. – 19 с.
103. Методичні поради до виконання курсової роботи з дисципліни “Виробництво екологічно чистої продукції рослинництва”: для студ. агр. ф-ту спец. 6.070.814 “Агроєкологія” стац. навчання / А.С. Малиновський, В.Г. Дідора, В.Г. Синецький [та ін.]. – Житомир, 2003. – 17 с.

2004

104. Дідора В.Г. Шляхи відродження льонарства в Україні / В.Г. Дідора, І.Ю. Деробон // Вісн. Держ. агроєкол. ун-ту. – 2004. – № 1. – С. 40-45.

2005

105. Дідора В.Г. Льон-довгунець – візитна картка Поліської зони / В.Г. Дідора. – Житомир: ЦНТЕІ, 2005. – 2 с. – (Інформ. листок № 38-05).
106. Навчальний посібник з тестової перевірки знань спеціалістів сільськогосподарського виробництва / О.А. Дереча, А.С. Малиновський, В.Г. Дідора [та ін.]; за заг. ред. О.А. Деречі. – Житомир, 2005. – 116 с.
107. Ресурсозберігаючі технології вирощування зернових культур для господарств різної форми власності : навч. посібник / О.А. Дереча, А.А. Майстер, В.Г. Дідора [та ін.]. – Житомир: Полісся, 2005. – 192 с.

2006

108. Агроєкологія: навч. посібник / О.Ф. Смаглій, А.Т. Кардашов, В.Г. Дідора [та ін.]. – К.: Вища освіта, 2006. – 671 с.
109. Дідора В.Г. Агроєкологічне обґрунтування та застосування комплексного добрива під цукрові буряки / В.Г. Дідора // Пр. Таврійської держ. агротех. акад. – 2006. – Вип. 44. – С. 151-155.
110. Дідора В.Г. Виробництво екологічно чистої льонопродукції в радіоактивно забрудненій зоні Полісся України / В.Г. Дідора // Пр. Таврійської держ. агротех. акад. – 2006. – Вип. 44. – С. 156-162.

111. Дідора В.Г. Застосування комплексного добрива під цукрові буряки / В.Г. Дідора, М.Й. Орловський // Біотехнології в сільському господарстві: матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 25 жовт. 2005 р. – Житомир, 2006. – С. 70-73.
112. Дідора В.Г. Підсів трав як біологічний шлях зменшення радіозабруднення льонопродукції / В.Г. Дідора, І.Ю. Деробон // Біотехнології в сільському господарстві: матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 25 жовт. 2005 р. – Житомир, 2006. – С. 64-69.
113. Технологія вирощування ріпаку / Р.І. Рудик, В.І. Герасимчук, В.Г. Дідора [та ін.]. – Житомир, 2006. – 16 с.

2007

114. Методичні поради до виконання курсової роботи з дисципліни “Технічні культури”: студ. агр. ф-ту спец. 7.130.102 “Агрономія” стац. і заоч. форм навчання / А.С. Малиновський, В.Г. Дідора, В.Г. Синецький [та ін.]; Держ. агрокол. ун-т. – Житомир, 2007. – 39 с.
115. Методичні розробки до виконання курсової роботи з дисципліни “Технологія зберігання та переробки продукції рослинництва”: для студ. агр. ф-ту спец. 7.130.102 “Агрономія” стац. і заоч. форм навчання / А.С. Малиновський, В.Г. Дідора, В.Г. Синецький [та ін.]; Держ. агрокол. ун-т. – Житомир, 2007. – 30 с.
116. Технічні культури : підручник / А.С. Малиновський, В.Г. Дідора, М.В. Гришак [та ін.]; за заг. ред. А.С. Малиновського. – Житомир: Держ. агрокол. ун-т, 2007. – 305 с.
117. Технології та технологічні проекти вирощування основних сільськогосподарських культур : навч. посібник / О.Ф. Смаглій, О.А. Дереча, В.Г. Дідора [та ін.]. – Житомир: Держ. агрокол. ун-т, 2007. – 488 с.

2008

118. Дідора В.Г. Агроекологічне обґрунтування технології виробництва продукції льону-довгунця в Поліссі України : монографія / В.Г. Дідора. – Житомир: ДАУ, 2008. – 408 с.
119. Дідора В.Г. Біологічна мацерація льоносоломи. Особливості в зоні радіоактивного забруднення / В.Г. Дідора, І.Ю. Деробон, О.А. Саюк // Карантин і захист рослин. – 2008. – № 2. – С. 16-18.

120. Дідора В.Г. Вплив комплексного добрива Кристалон та стимулятора росту Альбіт на урожайність та якість льону-довгунця / В.Г. Дідора, с.М. В'юнцов // Вісн. ДАУ. – 2008. – № 1. – С. 107-112.
121. Дідора В.Г. Вплив стимулятора росту Альбіт на продуктивність льону-довгунця / В.Г. Дідора, с.М. В'юнцов // Вісн. аграр. науки. – 2008. – № 1. – С. 25-27.
122. Дідора В.Г. Фотоактивність льону-довгунця залежно від застосування стимулятора росту Альбіт / В.Г. Дідора, с.М. В'юнцов // Наук. вісн. Нац. аграр. ун-ту. – 2008. – Вип. 123. – С. 70-75.
123. Льонарство: підручник / В.Г. Дідора, А.С. Малиновський, О.А. Дереча [та ін.]; за ред. В.Г. Дідори. – Житомир: Житомир. нац. агрокол. ун-т, 2008. – 488 с.
124. Основи землеробства: підручник [для студ. вищих навч. закл.] / [О.Ф. Смаглій, М.Ф. Рибак, В.Г. Дідора та ін.]; за ред. О.Ф. Смаглія. – Житомир: Держ. агрокол. ун-т, 2008. – 514 с.
125. Пат. 84096 Україна, МПК А01С 7/00, G01В 11/28. Прилад для вимірювання площі листків рослин / Дідора В.Г., Дідора І.В., Тишковський В.В.; заявник і патентовласник Державний вищий навчальний заклад «Державний агроекологічний університет». – № а 200706160; заявл. 04.06. 2007; опубл. 10.09.2008, Бюл. № 17
126. Пат. 84647 Україна, МПК G01N 33/24, G01N 15/08, G01N 1/00. Спосіб визначення шпаруватості ґрунту / Дідора В.М., Мерцедін Г.Р., Тишковський В.В.; заявник і патентовласник Держ. вищ. навч. закл «Держ. агрокол. ун-т». – № а 200704196; заявл. 16.04.2007; опубл. 10.11.2008, Бюл. №21.
127. Урожай і якість цукрових буряків залежно від системи удобрення / В.Г. Дідора, М.Й. Орловський, с.В. Поборський, В.К. Слободяник // Вісн. ДАУ. – 2008. – № 1. – С. 44-49.

2009

128. Дідора В.Г. Агроекологічне обґрунтування технології виробництва льону-довгунця в Поліссі України: автореф. дис. на здобуття наук. ступеня д-ра с.-г. наук: спец. 06.01.09 «Рослинництво» / В.Г. Дідора. – Вінниця, 2009. – 41 с.

129. Дідора В.Г. Продуктивність льону-олійного залежно від елементів технології вирощування в умовах Полісся / В.Г. Дідора, М.Ф. Рибак, С.Б. Шваб // Корми і кормовиробництво. – 2009. – Вип. 64. – С. 113-119.
130. Дідора В.Г. Формування конкурентоспроможності продукції льонарства / В.Г. Дідора, В.І. Ткачук, Н.І. Кравчук // Вісник ЖНАЕУ. – 2009. – № 2, т. 2. – С. 216-229.
131. Лімонт А.С. Густота стеблостою і маса стебел льону-довгунця як середовище використання льонозбиральних комбайнів / А.С. Лімонт, В.Г. Дідора // Вісн. аграр. науки. – 2009. – № 9. – С. 54-57.
132. Науково-практичні рекомендації по екологічно безпечних технологіях застосування пестицидів при вирощуванні основних сільськогосподарських культур в господарствах Житомирської області / О.А. Дереча, О.Ф. Смаглій, В.Г. Дідора [та ін.]. – Житомир, 2009. – 64 с.
133. Суханюк Н.О. Періодичність росту льону-довгунця залежно від абіотичних факторів / Н.О. Суханюк, В.Г. Дідора // Наука. Молодь. Екологія – 2009: зб. матеріалів 5-ої наук.-практ. конф. студ., аспірантів та молодих вчених, 27-29 трав. 2009 р. – Житомир: Вид-во ЖДУ ім. І. Франка, 2009. – Т. 2. – С. 70-73.

2010

134. Дідора В.Г. Агроэкологические обоснования прогнозирования урожайности сахарной свеклы в Лесостепной зоне Украины / В.Г. Дидора, Н.И. Орловский // Агроэкологические аспекты устойчивости развития АПК: материалы VII междунар. науч. конф.: юбил. сб. посвящ. 30-летию Брянской ГСХА. – Брянск, 2010. – С. 404-408.
135. Дідора В.Г. Вирощування садивного матеріалу, садіння хмелю та догляд за хмільниками першого року : навч. посібник / В.Г. Дідора, В.П. Ригун. – Житомир: ЖНАЕУ, 2010. – 52 с.
136. Дідора В.Г. Вплив безполицевих способів обробітку ґрунту та альтернативної системи удобрення льону-довгунця / В.Г. Дідора, Н.О. Суханюк // Екологія: вчені у вирішенні проблем науки, освіти і практики : зб. тез доп. 2-ої міжнар. наук.-практ. конф., 25-26 берез. 2010 р. – Житомир: Вид-во ЖДУ ім. І. Франка, 2010. – С. 85-86.
137. Дідора В.Г. Вплив елементів технології на показники якості льону олійного / В.Г. Дідора, М.Ф. Рибак, С.Б. Шваб // Зб. наук. пр. Уманського нац. ун-ту садівництва. – 2010. – Вип. 74, ч. 1. – С. 39-47.

138. Дідора В.Г. Роль обслуговуючої кооперації в управлінні підприємницькими ризиками виробників хмелю / В.Г. Дідора, В.В. Зіновчук, О.М. Николіук // Вісн. ДАУ. – 2010. – № 1, т. 2. – С. 177-185.
139. Дідора В.Г. Удобрення льону-довгунця в системі землеробства / В.Г. Дідора, Н.О. Суханюк // Вісн. аграр. науки. – 2010. – № 8. – С. 11-13.
140. Дідора В.Г. Фотосинтетична активність і продуктивність льону-довгунця залежно від позакореневого підживлення / В.Г. Дідора, І.Ю. Деревон, С.М. В'юнцов // Вісн. аграр. науки. – 2010. – № 3. – С. 23-25.
141. Екологічні проблеми землеробства: підручник / В.П. Гудзь, В.Г. Дідора, А.С. Малиновський [та ін.]. – Житомир: Полісся України, 2010. – 728 с.
142. Методика наукових досліджень в агрономії: навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / Е.Р. Ермантраут, А.С. Малиновський, В.Г. Дідора [та ін.]. – Житомир: ЖНАЕУ, 2010. – 124 с.
143. Методичний посібник для виконання і оформлення дипломних робіт студентами вищих аграрних закладів освіти III-IV рівнів акредитації з підготовки бакалаврів, спеціалістів і магістрів з напрямку 6.130.100, 7.130.102, 8.130.102 – агрономія / В.Г. Дідора, О.Ф. Смаглій, О.А. Дереча [та ін.]. – Житомир: ЖНАЕУ, 2010. – 76 с.
144. Мойсієнко В.В. Агроекономічне обґрунтування ролі сої у вирішенні проблеми рослинного білка в Україні / В.В. Мойсієнко, В.Г. Дідора // Вісн. ЖНАЕУ. – 2010. – № 1. – С. 153-166.
145. Наскрізна програма та методика організації практичної підготовки фахівців агрономічного факультету з напрямку підготовки «Агрономія» за освітньо-кваліфікац. рівнями бакалавр, спеціаліст, магістр: метод. Посібник / А.С. Малиновський, В.П. Гудзь, В.Г. Дідора [та ін.]; ЖНАЕУ. – Житомир: ЖНАЕУ, 2010. – 91 с.
146. Стан чорноземів типових за органічного землеробства / В.І. Гамалей, М.І. Драган, В.Г. Дідора [та ін.] // Вісн. аграр. науки. – 2010. – № 12. – С. 48-51.
147. Технологія переробки, зберігання та стандартизації сільськогосподарської продукції: програма навч. дисципліни для підготовки фах. ОКР «Бакалавр» напрямку 6.030504 «Економіка підприємств» у вищ. навч. закл. II-IV рівнів акредитації МАП України / Н.Л. Правдюк, Т.О. Мулик, В.Г. Дідора [та ін.]. – К., 2010. – 20 с.

148. Фотосинтетична активність і продуктивність льону-довгунця залежно від застосування стимуляторів росту біологічного походження Альбіт / В.Г. Дідора, С.М. В'юнцов, В.В. Тишковський, Н.О. Суханюк // Вісн. ЖНАЕУ. – 2010. – № 1. – С. 66-72.

2011

149. Дідора В.Г. Вплив основного обробітку ґрунту та удобрення на продуктивність льону-довгунця / В.Г. Дідора, Н.О. Суханюк // Вісн. ЖНАЕУ. – 2011. – № 1. – С. 63-70.

2012

150. Технологія виробництва продукції рослинництва: метод. посібник / [О.Ф. Смаглій, В.Г. Дідора, П.П. Храпійчук та ін.]. – Житомир: ЖНАЕУ, 2012. – Ч. 2. – 305 с.

2013

151. Баранов А.И. Формирование фотосинтетического аппарата сои в зависимости от норм и сроков посева в условиях Полесья Украины / А.И. Баранов, Е.С. Ступницкая, В.Г. Дидора // Агроекологические аспекты устойчивого развития АПК : материалы X междунар. науч. конф. – Брянск, 2013. – С. 84-87.
152. Дидора В.Г. Влияние микробного препарата полимиксобактерин на производительность льна долгунца / В.Г. Дидора, с.Н. Вьюнцов // Агроекологические аспекты устойчивого развития АПК : материалы X междунар. науч. конф. – Брянск, 2013. – С. 251-254.
153. Дидора В.Г. Технологические показатели качества льна масличного в зависимости от элементов технологии выращивания в Полесье Украины / В.Г. Дидора, Ю.В. Шеремет // Агроекологические аспекты устойчивого развития АПК : материалы X междунар. науч. конф. – Брянск, 2013. – С. 288-292.
154. Дидора В.Г. Фотосинтетический потенциал и производительность льна-долгунца в зависимости от системы удобрения в короткоротационных севооборотах / В.Г. Дидора, В.В. Тишковский // Агроекологические аспекты устойчивого развития АПК : материалы X междунар. науч. конф. – Брянск, 2013. – С. 285-288.
155. Дідора В.Г. Продуктивність сої залежно від елементів технології вирощування в умовах Полісся України [Електронний ресурс] /

В.Г. Дідора, О.С. Ступніцька, А.І. Баранов // Вісн. ЖНАЕУ. – 2013.– № 1. – С. 80-82. –Режим доступу: http://www.znau.edu.ua/visnik/2013_1_1/80.pdf. – Назва з екрану. – Дата звернення: 14.11. 2013.

156. Методика польових досліджень в агрономії : навч. посібник / В.Г. Дідора, Е.Р. Ермантраудт, О.Ф. Смаглій [та ін.]. – К.: Центр учбової л-ри, 2013. – 263 с.
157. Формування фотосинтетичного апарату сої залежно від норм та строків посіву в умовах Полісся України / В.Г. Дідора, А.І. Баранов, О.С. Ступніцька // Вісн. Сумського нац. аграр. ун-ту. – 2013. – № 3. – С. 138-141.

Патенти

1. Пат. 84096 Україна, МПК А01С 7/00, G01В 11/28. Прилад для вимірювання площі листків рослин / Дідора В.Г., Дідора І.В., Тишковський В.В.; заявник і патентовласник Державний вищий навчальний заклад «Державний агроекологічний університет». – № а 200706160; заявл. 04.06. 2007; опубл. 10.09.2008, Бюл. № 17.
2. Пат. 84647 Україна, МПК G01N 33/24, G01N 15/08, G01N 1/00. Спосіб визначення шпаруватості ґрунту / Дідора В.М., Мерцедін Г.Р., Тишковський В.В.; заявник і патентовласник Держ. вищ. навч. закл «Держ. агроекол. ун-т». – № а 200704196; заявл. 16.04.2007; опубл. 10.11.2008, Бюл. № 21.

Монографії

1. Дідора В.Г. Агроекологічне обґрунтування технології виробництва продукції льону-довгунця в Поліссі України : монографія / В.Г. Дідора. – Житомир: ДАУ, 2008. – 408 с.
2. Дідора В.Г. Агроекологічне обґрунтування технології вирощування льону-довгунця : монографія / В.Г. Дідора. – Житомир, 2003. – 272 с.

Підручники та навчальні посібники

1. Агроекологія : навч. посібник / О.Ф. Смаглій, А.Т. Кардашов, В.Г. Дідора [та ін.]. – К.: Вища освіта, 2006. – 671 с.
2. Дідора В.Г. Вирощування садивного матеріалу, садіння хмелю та догляд за хмільниками першого року : навч. посібник / В.Г. Дідора, В.П. Ригун. – Житомир: ЖНАЕУ, 2010. – 52 с.

3. Екологічні проблеми землеробства : підручник / В.П. Гудзь, В.Г. Дідора, А.С. Малиновський [та ін.]. – Житомир: Полісся України, 2010. – 728 с.
4. Льонарство : підручник / В.Г. Дідора, А.С. Малиновський, О.А. Дереча [та ін.]; за ред. В.Г. Дідори. – Житомир: Житомир. нац. агрокол. ун-т, 2008. – 488 с.
5. Методика наукових досліджень в агрономії : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / Е.Р. Ермантраут, А.С. Малиновський, В.Г. Дідора [та ін.]. – Житомир: ЖНАЕУ, 2010. – 124 с.
6. Методика польових досліджень в агрономії : навч. посібник / В.Г. Дідора, Е.Р. Ермантраудт, О.Ф. Смаглій [та ін.]. – К.: Центр учбової л-ри, 2013. – 263 с.
7. Навчальний посібник з тестової перевірки знань спеціалістів сільськогосподарського виробництва / О.А. Дереча, А.С. Малиновський, В.Г. Дідора [та ін.]; за заг. ред. О.А. Деречі. – Житомир, 2005. – 116 с.
8. Основи землеробства : підручник [для студ. вищих навч. закл.] / [О.Ф. Смаглій, М.Ф. Рибак, В.Г. Дідора та ін.]; за ред. О.Ф. Смаглія. – Житомир: Держ. агрокол. ун-т, 2008. – 514 с.
9. Ресурсозберігаючі технології вирощування зернових культур для господарств різної форми власності : навч. посібник / О.А. Дереча, А.А. Майстер, В.Г. Дідора [та ін.]. – Житомир: Полісся, 2005. – 192 с.
10. Технічні культури : підручник / А.С. Малиновський, В.Г. Дідора, М.В. Грищак [та ін.]; за заг. ред. А.С. Малиновського. – Житомир: Держ. агрокол. ун-т, 2007. – 305 с.
11. Технології та технологічні проекти вирощування основних сільськогосподарських культур : навч. посібник / О.Ф. Смаглій, О.А. Дереча, П.О. Рябчук [та ін.]. – Житомир: Держ. агрокол. ун-т, 2007. – 488 с.

Література про життя та діяльність Дідори В. Г.

1. Ткачук М. Результативна співдружність [Допомога доцента ЖСГІ В.Г. Дідори в підвищенні ефективності льонарства в колгоспі ім. Леніна Малинського району] // Радянська Житомирщина. – 1985. – 17 серп.

2. Хоч рік був несприятливим [За допомогою науковців ЖСГІ, зокрема Дідори В.Г. збільшено виробництво льону в Новому Заводі] // Радянська Житомирщина. – 1992. – 11 лют.
3. Гоцалюк І. Проконсультували вчені [Обл. семінар з питань збільшення виробництва льону в 1992 році, на семінарі виступив доцент ЖСГІ В.Г. Дідора] // Радянська Житомирщина. – 1992. – 28 березня
4. Голандський досвід. Нова технологія вирощування картоплі на малих площах [досвід доцента кафедри рослинництва В.Г. Дідори] // Житомирщина. – 1998. – 11 черв.
5. Рибак М.Ф. Дідора Віктор Григорович / М.Ф. Рибак // Відомі педагоги Житомирщини: нариси про знаних діячів освітянської ниви / ред. кол.: Р.С. Веселков, Ю.М. Білодід, Т.М. Гонтаровська [та ін.]. – Житомир: Полісся, 2003. – с. 158-159.
6. Державні відзнаки [Дідорі В.Г. присвоєно почесне звання «Заслужений працівник сільського господарства України»] // Житомирщина. – 2010. – 26 січ.

Іменний покажчик

- Альшевський М.Г. – 75
Антонюк С. – 24
Баранов А.І. – 151, 155, 157
Бовсунівський М.В. – 25
Боднарук Я.М. – 54, 70, 73
Божок П.Т. – 69
Бунтуш Г.О. – 8
В'юнцов С.М. – 116, 120, 121, 122, 140, 148, 152
Варварюк П.С. – 27, 30, 33, 35, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 50, 51, 52
Васенков Г.І. – 61, 64, 67
Вержицький В.І. – 26
Висоцький І.М. – 25
Віннічук М.М. – 61, 67
Гамалей В.І. – 146
Герасимчук В.І. – 69, 70, 113
Гіренко І.О. – 5, 9, 10, 16, 24, 28
Годований А.О. – 26
Горецький І.М. – 60, 68
Горкун В.Г. – 75
Гриб С.Ф. – 63, 64
Грищак М.В. – 56, 74, 98, 116, 117
Гудзь В.П. – 141, 145
Данкевич Є.М. – 113
Деребон І.Ю. – 94, 112, 116, 117, 119, 140
Дереча Н.Г. – 15
Дереча О.А. – 31, 69, 106, 107, 117, 123, 132, 143
Джуган В.Ж. – 42

Дідора І.В. – 125
Долгілевич М.Й. – 64, 67
Драган М.І. – 146
Ермантраут Е.Р. – 142, 156
Євмінов В.М. – 8
Зіновчук В.В. – 138
Кардашов А.Т. – 108
Карпюк П.Т. – 20
Корсак С.І. – 7
Кравчук Н.І. – 130
Кривич Н.Я. – 71, 74, 75
Куліш Л.І. – 21
Кунанець А.М. – 88
Лапа В.Г. – 12
Лесик Б.В. – 1, 5, 10, 11
Липко А.П. – 94
Лихман В.С. – 62
Лімонт А.С. – 131
Ляшенко М.І. – 22
Майстер А.А. – 107
Малиновський А.С. – 63, 98, 101, 102, 106, 114, 115, 116, 117, 123, 141, 142, 145
Мерцедін Г.Р. – 126
Мойсієнко В.В. – 144
Мулик Т.О. – 147
Николюк О.М. – 138
Овсієнко В.П. – 31
Огнєва М.Г. – 71
Орловський М.Й. – 111, 127, 134

Острик М.М. – 65
Остроменський А.Б. – 22, 30
Поборський С.В. – 127
Правдюк Н.Л. – 147
Рибак М.Ф. – 32, 36, 37, 39, 44, 45, 49, 50, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 65, 71, 72, 73, 116, 124, 129, 137
Ригун В.П. – 116, 135
Росновський М.Г. – 36, 49, 53
Рудик Р.І. – 113
Саюк О.А. – 116, 119
Семеній Г.М. – 59
Семченко В.І. – 76, 79
Сень П.П. – 9
Синецький В.Г. – 98, 101, 102, 114, 115, 116
Слободяник В.К. – 127
Слюсарчук О.Є. – 32
Смаглій О.Ф. – 95, 108, 117, 124, 132, 143, 150, 156
Смотров Ф.К. – 15
Сосніна Л. – 16
Стельмаховський А.Ф. – 11
Стеценко В.О. – 16, 28
Ступніцька О.С. – 151, 155, 157
Суханюк Н.О. – 133, 136, 139, 148, 149
Тишковський В.В. – 125, 126, 148, 154
Ткачук В.І. – 130
Храпійчук П.П. – 150
Циганок М.К. – 55
Чепіков М.С. – 11, 14

Чернілевський М.С. – 15, 54, 73, 74, 88

Шваб С.Б. – 129, 137

Шеремет Ю.В. – 153

Шмита М.В. – 62

Шолодько В. – 34

Шолодько В.А. – 23

Щерба С.П. – 95

Яроповець Р. – 24

Предметно-тематичний покажчик

Агроекологія – 99, 108, 118

Азот – 75

Альбіт – 120, 121, 122, 148

Біологічне землеробство – 71

Біоритми життя рослин – 77

Вимірювання площі листків рослин – 83, 125

Вологозабезпеченість ґрунту – 51, 61, 67, 86

Гербіциди – 60, 66

Гідроморфні ґрунти – 94

Добрива – 52, 57, 74, 75

Екологічне землеробство – 141

Енергозберігаючі технології – 80

Забур'яненість – 36, 53

Землеробство – 124, 141

Зернові культури – 107

Картоплярство – 39

Комплексні добрива – 109, 111, 120

Комплексні препарати – 31, 35

Конкурентоспроможність – 130

Кооперація – 138

Кристалон – 120

Льонарство – 86, 94, 99, 104, 123

Льон-довгунець (агротехніка) – 4, 8, 11, 13, 17, 18, 23, 25, 28, 29, 32, 34, 36, 44, 49, 53, 55, 56, 60, 61, 62, 67, 71, 79, 80, 82, 87, 89, 96, 99, 105, 117, 128, 136, 140, 148, 149, 154

Льон-довгунець (добрива) – 49, 57, 136, 139, 140, 149, 154

Льон-довгунець(сорти) – 17, 23, 25, 46

Льоноволокно – 2

Льон-олійний – 129, 137, 153

Льонопродукція – 3, 78, 85, 110, 112, 118, 130

Льоносолома – 119

Льонотреста – 2, 6, 65

Мацерація – 119

Методичні вказівки – 27, 38, 44, 45, 50, 51, 52

Методичні поради – 98, 103, 114

Методичні рекомендації – 59, 64, 73, 85

Методичні розробки – 12, 15, 28, 37, 39, 101, 102, 115

Наукові дослідження – 64, 72, 73, 142, 156

Обробіток ґрунту – 79, 82, 87, 90, 136

Озима пшениця – 75

Органічне землеробство – 146

Осушені ґрунти – 87, 90

Періодичність росту льону-довгунця – 46, 47, 58, 76, 81, 82, 84, 88, 89, 91, 92, 93, 97, 100, 133

Пестициди – 132

Підбирач-молотарка – 7

Підсів трав – 4, 112

Позакореневе підживлення – 140

Поліміксобактерин – 152

Прогнозування урожайності – 134

Програмування урожаю – 14, 15, 19, 50, 51, 52, 68

Продуктивність льону-довгунця – 87, 92, 121

Радіозабруднення льонопродукції – 76, 94, 110, 112, 119

Радіозабруднення сільськогосподарської продукції – 73, 76, 94, 95, 110, 112, 119

Ресурсозберігаючі технології – 107

Ріпак – 113

Робоча програма – 40, 54, 62, 63, 69, 70, 145, 147

Сівозміни – 74, 154

Соняшник – 117

Соя – 144, 151, 155, 157

Стимулятор росту – 120, 121, 122, 148

Технічні культури – 12, 68, 98, 114, 116

Технології збирання льону-довгунця – 5, 6, 7, 9, 10, 29, 85, 131

Технологічні проекти – 117

Фотоактивність – 42, 47, 122

Фотосинтез – 96, 140, 148, 154, 157

Хміль – 21, 22, 26, 30, 31, 33, 35, 40, 41, 42, 43, 45, 48, 135, 138

Цукрові буряки – 20, 37, 109, 111, 117, 127, 134

Шпаруватість ґрунту – 126

Якість льону-довгунця – 65, 120

Зміст

1. Передмова	3
2. Основні дати життя та діяльності	4
3. Життя та діяльність Віктора Дідори	5
4. Хронологічний покажчик публікацій	10
5. Патенти	26
6. Монографії	26
7. Підручники та навчальні посібники	26
8. Література про життя та діяльність Дідори В.Г.	27
9. Іменний покажчик	29
10. Предметно-тематичний покажчик	33