

Personalia



Памяти Владимира Федоровича Микитюка (1944–2012) — 70 лет со дня рождения

Владимир Федорович Микитюк родился 2 января 1944 г. в деревне Жолтанцы (Żółtańce) под Холмом (Chełm) в Люблинском воеводстве (Польша). Родители — крестьяне, всю свою жизнь трудились на земле. Мама — Татьяна Романовна Дронь (1916–2005) со своей семьёй в 30-х годах вернулась в Польшу из-под Смоленска, где они оказались после Первой мировой войны. Отец — Федор Тимофеевич Микитюк (1906–1965) закончил в молодости столярное училище, хорошо вырезал из дерева. Очень любил садоводство, занимался селекцией, разводил пчёл. В 1939 г., когда началась Вторая мировая война, отец был мобилизован, сразу же попал в плен к немцам, затем в концлагерь. За выкуп, собранный родственниками, он вернулся в 1943 г. домой. А через год в семье родился третий ребёнок.

Освобождённые от немецко-фашистских захватчиков земли вблизи новой восточной границы Польши по международным соглашениям подвергались эвакуации украинского населения с территории Польши и польских граждан с территории Украины. При проведении этой акции на Холмщине начали происходить конфликты с поляками, которые стали жечь украинские сёла. Семья Микитюков, имевшая к тому времени троих детей, еле осталась живой, успев выбежать из горящей хаты. К январю 1945 г. с территории Холмщины украинцы

выезжали целыми сёлами, взяв все свои оставшиеся пожитки и скот. У прибывших во Львов переселенцев всё ценное отняли и отправили в Николаевскую область, в «освободившееся» немецкое село Шпеерово (ныне с. Песчаный Брод Веселиновского района). И вот там, в чужом доме, после лесного благодатного края, они стали обживать жаркие степные земли.

Репатриантов приняли в колхоз, при этом скотину и всю домашнюю живность пришлось отдать. Всё облагалось налогом — каждое дерево и куст. Семье жилось очень сложно, с трудом пережили голод 1947 г.

Позднее Владимир Федорович и его сёстры вспоминали, что жили очень дружно и не только «хлебом единым». Отец хорошо играл на мандолине, родители любили петь. В доме на стене висел портрет Т.Г. Шевченко, рядом лежал «Кобзарь». Детей учили, напрягаясь из последних сил — понимали, что надо дать им образование. Старшая дочь Валентина окончила Одесский университет, стала географом, работала в школе. Средняя дочь, Любовь, окончив медицинское училище, работала операционной сестрой и акушеркой в районной больнице. Владимир уже в 5 лет научился читать. В 1960 г. он окончил среднюю школу, после которой два года проработал в колхозе. Рядом с колхозны-

ми землями располагался Широколановский военный полигон, где сохранились участки нераспаханной степи с характерным набором видов членистоногих. Молодого человека увлекло большое разнообразие насекомых.

В Одесский университет Владимир Микитюк поступил в 1962 г., однозначно решив поступать только на биологический факультет. Осенью 1963 г. его призывают в армию. Тогда срок срочной службы составлял три года, а студенты отсрочек от призыва не имели.

Армейская служба Владимира Микитюка проходила в Тирасполе. Военную специальность связиста он освоил в совершенстве. Как специалист он был на хорошем счету у командиров. Несколько раз командиры предлагали поступать в военное училище, но он отказывался, мечтая поскорей вернуться в университет. Об учёбе он никогда не забывал — всегда были рядом учебники, книги, словари. Именно в это время у него в характере выработались такие качества как пунктуальность и точность.

Кафедра зоологии биологического факультета — именно здесь с третьего курса Владимир Микитюк определился окончательно в выборе своей профессиональной подготовки. Профессор Николай Афанасьевич Савчук (1899–1976) стал его настоящим наставником, в полном смысле этого слова. Закончив учебу в 1971 г. и получив диплом с отличием, В.Ф. Микитюк был направлен учителем биологии в Покровскую среднюю школу Веселиновского района Николаевской области. Но уже в декабре того же года, успешно сдав экзамены и поступив в аспирантуру, вернулся в родной университет, на кафедру зоологии беспозвоночных. Тогда же была выбрана группа членистоногих — пауки, по которой решил специализироваться молодой аспирант. После смерти Н.А. Савчука, руководителем работы стал доктор биологических наук Всеволод Денисович Севастьянов (1929–2013). За консультацией и помощью в определении некоторых видов пауков Владимир Федорович в 1977 г. поехал в Ленинград к профессору В.П. Тыщенко, там же познакомился с А.А. Зюзиным и В.И. Овчаренко. Именно эту встречу он вспоминал каждый раз, когда речь заходила о пауках.

К 1984 г. В.Ф. Микитюком была подготовлена к защите диссертация по теме «Пауки Северного Причерноморья». Основными объектами его исследований были пауки агроценозов Одесской, Николаевской и Херсонской областей. В этом регионе было обнаружено более 200 видов пауков. Были изучены пути формирования населения пауков на полях севооборота и оценены различные факторы, влияющие на этот процесс. Для производства были предложены приёмы, направленные на сохранение полезной фауны в агроценозах при проведении защитных мероприятий. На предзащите в Кишиневе оппонентом был академик АН Молдавской ССР А.А. Спасский, который высказал ряд критических

замечаний по одному из разделов в работе В.Ф. Микитюка. С этими замечаниями Владимир Федорович был категорически не согласен. Поэтому он для себя принял трудное решение: ничего в диссертации не менять, а от защиты отказался.

В 1984 г. В.Ф. Микитюком были подготовлены совместно с В.Д. Севастьяновым методические указания по специальному курсу «Экология популяций». Этот курс Владимир Федорович читал студентам на протяжении многих лет. К занятиям он всегда готовился тщательно. В этом же направлении шла его дальнейшая научная работа. Его интересовали вопросы пространственного распределения особей в популяции на примере членистоногих (насекомых, паукообразных и многоножек) и как следствие — оптимизация методов учёта различных групп членистоногих. Межпопуляционная изменчивость морфологических признаков насекомых, пауков и многоножек изучалась на примере отдельных систематических групп путём измерения нескольких десятков признаков у статистически обоснованной выборки с последующим анализом полученных результатов с помощью математических методов, применяемых в биологии. К сожалению, результаты своих научных изысканий В.Ф. Микитюк давал очень кратко, иногда сопровождая их замечаниями методического характера.

Научную работу В.Ф. Микитюк сочетал с просветительской и популяризаторской работой по зоологии, биологии в целом, экологии. Он нес очень большую преподавательскую нагрузку, совмещал работу на биологическом факультете с чтением лекций по экологии на филологическом факультете и работой в частной школе им. Софии Русовой (с 1997 по 2003 г.), а также был руководителем работ школьников по Малой Академии наук, среди которых было немало призёров. Владимир Федорович был прекрасным преподавателем. Кроме биологии он интересовался историей, литературой, искусством, религией и философией. Многие поколения студентов до сих пор вспоминают его интереснейшие лекции, лабораторные занятия, экскурсионные выезды на природу: в Куяльник, Тилигульский лиман, на Днестр в Маяки, Затоку. В памяти этих людей надолго останутся доброжелательность и большой объём знаний, которыми Владимир Федорович с ними делился.

За годы работы Владимир Федорович подготовил великое множество специалистов, сумев привить им всем любовь к своей профессии и специальности. Большому числу своих учеников и коллег помог Владимир Федорович в разработке и защите их научных достижений и открытий.

С детства Владимир Федорович любил народные песни и с удовольствием их исполнял. Поэтому принимал активное участие в культурных программах Одесского областного объединения Всеукраинского общества «Просвіта» им. Тараса Шевченко.

В октябре 2005 г. В.Ф. Микитюк перенес инсульт. После курса реабилитации он уже не выходил из дома. Но болезнь не затронула способности мыслить, общаться. В этот тяжёлый период жизни основная нагрузка по уходу за больным и его постепенным восстановлением легла на его жену Валентину Константиновну. Во многом благодаря её усилиям и помощи коллег по работе, друзей и равнодушных студентов у Владимира Федоровича была возможность общаться, вести научную и педагогическую деятельность. Студентов, интересующихся пауками, изменчивостью насекомых, математическими подсчётами в исследованиях он консультировал на дому. Продолжал оказывать помощь друзьям, коллегам и ученикам в математической обработке их результатов исследований и подготовке рукописей к печати. В.Ф. Микитюк скончался 9 августа 2012 г. и был похоронен в Одессе.

Эрудированный и принципиальный преподаватель — это достояние страны. Он многократно воспроизводит свои знания и дает пример высоких моральных норм для своих учеников. Прививая любовь к природе, повышая экологическую культуру населения, он является проводником добра и духовности в обществе. А это — самое главное в деятельности педагога.

В подготовке материалов о В.Ф. Микитюке и составлении списка его публикаций поделились воспоминаниями В.К. Микитюк, Е.С. Дятлова, Ф.П. Ткаченко, С.Ф. Ужевская, О.К. Фурман, Н.Ю. Полчанинова, В.И. Овчаренко, В.А. Гнелица.

Список научных публикаций В.Ф. Микитюка

- Микитюк В.Ф. 1975. О количественном учете почвенной фауны // Проблемы почвенной зоологии: Материалы пятого Всесоюзного совещания. Вильнюс. С.207.
- Микитюк В.Ф. 1978. Анализ пространственного распределения хищных членистоногих в лесной подстилке // Проблемы почвенной зоологии. Минск: Наука и техника. С. 152–153.
- Микитюк В.Ф. 1981. Эколого-фаунистическое изучение пауков Причерноморских степей // Проблемы почвенной зоологии: Материалы седьмого Всесоюзного совещания. Киев: Наукова думка. С.199.
- Микитюк В.Ф. 1982. Пауки в агроценозах Северного Причерноморья // Формирование животного и микробного населения агроценозов. М.: Наука. С.66.
- Микитюк В.Ф. 1984а. Влияние антропогенных факторов на формирование аранеокомплексов юга Украины // 8-я Всесоюзная зоогеографическая конференция, Ленинград, 6–8 февраля 1985 г.: Тезисы докладов. М.: Издательство МГУ. С.393.
- Микитюк В.Ф. 1984б. Пауки напочвенного яруса искусственных лесов юга Украины // М.С. Гиляров (отв. ред.). Проблемы почвенной зоологии: Тезисы докладов 8-го Всесоюзного совещания. Ашхабад: Институт зоологии АН ТуркмССР и др. Кн. 2. С.9–10.
- Севастьянов В.Д., Крутоголова Т.Ф., Микитюк В.Ф., Фурман О.К., Ужевская С.Ф. 1984. Закономерности распределения паукообразных в почвах различных агроценозов // М.С. Гиляров (отв. ред.). Проблемы почвенной зоологии: Тезисы докладов 8-го Всесоюзного совещания. Ашхабад: Институт зоологии АН ТуркмССР и др. Кн. 2. С.87–88.
- Микитюк В.Ф. 1986. Комплексы пауков пшеничных полей юга

- Украины // Биоценоз пшеничного поля. М.: Наука. С.84–87.
- Микитюк В.Ф. 1987а. Материалы к экологии *Pardosa lugubris* (Walck.) (Aranei) // Проблемы почвенной зоологии: Материалы докладов 9-го Всесоюзного совещания (ноябрь, 1987). Тбилиси: Мецниереба. С.184–185.
- Микитюк В.Ф. 1987б. О межпопуляционной изменчивости морфологических признаков насекомых и пауков // 3-й съезд Украинского энтомологического общества: Тезисы докладов (Канев, сентябрь 1987 г.). Киев: Украинское энтомологическое общество. С.126.
- Николенко Н.П., Омельченко Л.И., Севастьянов В.Д., Микитюк В.Ф., Ужевская С.Ф., Захида Ал-Даур. 1988. Экологические группировки членистоногих травостоев озимой пшеницы // Экология и таксономия насекомых Украины. Киев: Наукова думка. С.23–38.
- Микитюк В.Ф. 1991а. Пауки напочвенного яруса плавней Северного Причерноморья // Проблемы почвенной зоологии. Материалы докладов 10-го Всесоюзного совещания (октябрь 1991). Новосибирск: Науч. совет АН СССР по пробл. «Биол. основы освоения, реконструкции и охраны животн. мира» и др. С.170.
- Микитюк В.Ф. 1991б. Структура аранеокомплексов в лесах юга Украины // Актуальные вопросы экологии и охраны природы экосистемы Черноморского побережья. Научно-практич. конфер. 15 августа 1990 г., Краснодар: тез. докл. Ч.1. С.123–126.
- Микитюк В.Ф. 1998а. Морфометрическая изменчивость пауков Степи Украины // В.А. Лобков (отв. ред.). Исследования многообразия животного мира. Науч. тр. Зоол. музея Одесского государственного университета. Т.3. С.56–59, 208 (рез. англ.).
- Микитюк В.Ф. 1998б. Эколого-фаунистическое исследование пауков (Aranei) причерноморских степей // 5-й з'їзд Українського Ентомологічного Товариства, Харків, 7–11 вересня, 1998 р. Тезі доповідей. Київ: УЕТ. С.102.
- Микитюк В.Ф. 2003. Биотопическое распределение герпетобитонных пауков и пауков склоновых местообитаний. // Фальцфейнівські читання. Міжнародна наукова конференція. Херсон. 2003, 23–25 квітня С. 225–226.
- Микитюк В.Ф. 2003б. Морфометрическая изменчивость пауков и стрекозы *Calopteryx splendens* юга Украины // 6-й з'їзд Українського Ентомологічного Товариства, Біла Церква, 8–11 вересня, 2003. Нежін: УЕТ. С.73.
- Иваница В.О., Бощенко Ю.А., Гудзенко Т.В., Юрченко О.О., Котлік Л.С., Корзюков А.Л., Ківганов Д.А., Процишина Н.М., Чернявський О.В., Микитюк В.Ф., Ужевская С.Ф. 2004. Виявлення арбовірусної та хламідійної інфекції у птахів, що мігрують через о. Зміїний // Тезі доповідей Х зїзда товариства мікробіологів України 15–17 вересня 2004. Одеса. С.125.
- Микитюк В.Ф. 2004. Особенности пространственной организации популяций пауков (Aranei) в искусственном лесу // Вісник аграрної науки Південного регіону. Одеса: СМІЛ. Вип.5. С.251–255.
- Микитюк В.Ф. 2005. Эколого-фаунистическое исследование членистоногих (Arthropoda) черноморского острова Змеиный // Загальна і прикладна ентомологія в Україні: Тези доповідей наукової конференції, присвяченої пам'яті члена-кореспондента НАН України, доктора біологічних наук, професора В.Г. Доліна (15–19 серпня 2005 р.). Львів. С.152–153.
- Ужевская С.Ф., Дузь С.Л., Микитюк В.Ф., Чернявський А.В., Грибов В.Я., Мальцев И.В., Самойленко О.А. 2005. Охраняемые насекомые Одесской области // Рідкісні та зникаючі види комах і концепції Червоної книги України. Зб. наук. праць (за мат. допов. наук. конф.). Київ. С.27–28.
- Микитюк В.Ф., Дятлова Е.С. 2006. Фауна и экология членистоногих (Arthropoda) острова Змеиный // Причорноморський екологічний бюлетень. Одеса: ІНВАЦ. Ч.2. № 3–4. С.317–318.
- Микитюк В.Ф., Портянко В.Н., Комиссаренко З.П., Дели О.Ф. 2007. Мезофауна хищных членистоногих на прилиманс-

- ких схилах в Одеській області // Причорноморський екологічний бюлетень. Одеса: ІНВАЦ, № 4 (26). С.78–86.
- Дели О.Ф., Микитюк В.Ф. 2008. Некоторые особенности питания рисового долгоносика // Вісник аграрної науки Південного регіону. Одеса: Астропринт. № 9 (Ч.1). С.123–125.
- Дели О.Ф., Микитюк В.Ф., Ужевская С.Ф., Портянко В.Н. 2008. Фауна и экология пауков склоновых местообитаний Тилигульского лимана // Вестник Одесского национального университета. Сер. Биология. Одесса: Астропринт. Т.13. Вып.14. С.121–127.
- Микитюк В.Ф. Багатоніжки // Острів Зміїний. Рослинний і тваринний світ. Одеса: Астропринт. С.90.
- Микитюк В.Ф. Павуки // Острів Зміїний. Рослинний і тваринний світ. Одеса: Астропринт. С.89–90.
- Микитюк В.Ф., Дели О.Ф. 2008. История изучения пауков как агентов биологического контроля в агросистемах Юга Украины // Вісник аграрної науки Південного регіону. Одеса: Астропринт. № 9 (Ч.1). С.120–123.
- Ужевская С.Ф., Микитюк В.Ф., Друзенко О.В. 2008. Филлобионты дуба черешчатого в древесных насаждениях г. Одессы и окрестностях // Вестник Одесского национального университета. Сер. Биология. Одесса: Астропринт. Т.13. Вып.14 С.128–136.
- Ужевська С.П., Друзенко О.В., Микитюк В.Ф., Попова А.В., Яковенко О.І. 2009. Філлобіонти — шкідники *Quercus robur* L. в Одеській області // Інтродукція, селекція та захист рослин. Матеріали другої міжнародної наукової конференції (м. Донецьк, 6–8 жовтня 2009 р.) Донецьк. Т.2. С.333–339.
- Ужевська С.П., Друзенко О.С., Микитюк В.Ф. 2009. Філлобіонти — шкідники дуба черешчатого на Одещині // Вісник аграрної науки південного регіону. Сільськогосподарські та біологічні науки. Одеса: СМІЛ. Вип.10. С.121–128.
- Микитюк В.Ф., Дели О.Ф. 2009. Особенности распределения пауков на пшеничном поле // Вестник Одесского национального университета. Сер. Биология. Одесса: Астропринт. Т.14. Вып.14. С.73–77.
- Микитюк В.Ф., Дели О.Ф. (в печати). Размерно-весовые характеристики пауков (Aganeae) // Вісник аграрної науки південного регіону. Сільськогосподарські та біологічні науки. Одеса: СМІЛ.

Список методических указаний, подготовленных с участием В.Ф. Микитюка

- Крутоголова Т.Ф., Микитюк В.Ф., Ужевская С.Ф. 1983. Методические указания к лабораторным работам для студентов 1 курса дневной формы обучения Зоология беспозвоночных. Одесса: ОГУ. 32 с.
- Севастьянов В.Д., Микитюк В.Ф. 1984. Методические указания по специальному курсу «Экология популяций». Одесса: ОГУ. 49 с.
- Крутоголова Т.Ф., Микитюк В.Ф., Ужевская С.Ф. 1986. Методические указания по проведению летней учебной практики по зоологии беспозвоночных. Одесса: ОГУ. 32 с.
- Буянова Н.М., Крутоголова Т.Ф., Микитюк В.Ф., Паниотова Н.І., Ужевська С.П. 1996. Методичні вказівки для лабораторних робіт для студентів 1 курсу факультету ветеринарної медицини та зооінженерного факультету. Зоологія безхребетних. Одеса: ОГУ. 30 с.
- Ківганов Д.А., Ужевська С.П., Микитюк В.Ф., Трач В.А., Крутоголова Т.Ф., Бурдейна С.Я. 2010. Методичні вказівки по проведенню літньої навчальної практики з зоології безхребетних. Одеса: ОНУ. 21 с.

О.Ф. Дели, Е.М. Жуковец