

**ПАМЯТИ ЛАРИНОЙ ТАТЬЯНЫ ГАВРИЛОВНЫ**  
**(25.11.1940 – 10.04.2017)**



В 2017 г. ботаническая наука понесла большую утрату – 10 апреля ушла из жизни Ларина Татьяна Гавриловна – бывший старший научный сотрудник Никитского ботанического сада и заповедника «Мыс Мартыан», кандидат биологических наук.

Татьяна Гавриловна была специалистом высокой квалификации в области ботаники, геоботаники, флористики, рекреационной географии, экологии, заповедного дела, охраны природы. Многие годы активно занималась изучением вопросов состояния растительного покрова Крыма и его динамики под влиянием антропогенных факторов, научным обоснованием создания новых природных заповедных объектов и изучением ранее созданных.

Ларина Татьяна Гавриловна родилась в г. Москва 25 ноября 1940 года. В 1966 г. окончила Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова по специальности физическая география (геоботаника), ботаника. Научной деятельностью начала заниматься, еще будучи студенткой главного ВУЗа страны. С 1966 по 1970 г. работала младшим научным сотрудником в музее земледелия МГУ, куда была направлена после окончания ВУЗа. К этому периоду относятся ее первые научные публикации в ведущих научных изданиях СССР – по урожайности съедобных грибов, описанию растительности засоленных местообитаний междуречья Уил-Темир, болот.

Всю свою профессиональную жизнь – а это 30 лет (с 1970 г. по 2000 г.) – Татьяна Гавриловна посвятила Никитскому ботаническому саду. Поступив в очную аспирантуру Никитского ботанического сада по специальности «ботаника» в его ведущий отдел флоры и растительности к профессору Н.И. Рубцову, она начала изучать растительный покров Крыма. В период обучения в аспирантуре по предложенной научным руководителем теме диссертации занималась изучением шибляковых сообществ Крыма, став в дальнейшем признанным специалистом в этой области, досконально изучив этот тип растительности. В одиночку исходила весь южный и восточный Крым, собирая полевой материал для диссертации, сделала десятки геоботанических описаний, нередко ночевала просто в лесу в спальнике и в жару и в холод. Такую закалку ей дала школа одной из лучших кафедр МГУ – кафедры геоботаники географического факультета, где студенческие практики проходили в суровых полевых условиях тайги и других регионов страны.

После успешного окончания аспирантуры, Татьяна Гавриловна в 1973 году защитила кандидатскую диссертацию «Шибляковые сообщества Крыма (география, типология, динамика)» и стала кандидатом биологических наук по специальности «ботаника». Ее кандидатская диссертация, а затем и опубликованная по материалам диссертации в Трудах ГНБС в 1975 г. монографическая работа «Эколого-фитоценологический и географический анализ шибляковых сообществ Горного Крыма», до сих пор являются классическими в области геоботаники. К этому же периоду относятся работы по палиурисникам и грабинниковым сообществам Крыма, возобновлению дуба пушистого в Крыму.

В Никитском ботаническом саду она работала вначале старшим лаборантом и младшим научным сотрудником отдела флоры и растительности, а затем младшим и старшим научным сотрудником в новом созданном отделе охраны природы и организованном в 1973 году природном заповеднике «Мыс Мартыян» вплоть до выхода на заслуженный отдых в 60 лет.

С 1973 года, вместе с Молчановым Е.Ф., Голубевой И.В., Григоровым А.Н., Масловым И.И., Татьяна Гавриловна стояла у истоков формирования и становления отдела охраны природы и природного заповедника «Мыс Мартыян», став одним из их первых научных сотрудников. Будучи квалифицированным геоботаником, она стала заниматься изучением растительного покрова мыса Мартыян, создав первую и единственную карту растительности заповедника «Мыс Мартыян», написала историю изучения флоры и растительности мыса Мартыян и очерк его растительности. Совместно с Голубевой И.В. проводила инвентаризацию флоры и составила первый флористический список высших растений заповедника. В последующие годы все геоботанические и флористические исследования, проводимые ею в заповеднике, помещались в ежегодные тома «Летописи природы» заповедника (1974-1998).

Большой цикл научных работ в заповеднике «Мыс Мартыян» по программе «Летописи природы» состоял в изучении динамики его растительного покрова. Татьяной Гавриловной были подробно изучены структурные особенности высокоможжевеловых и пушистодубовых лесов заповедника (таксономическая структура и циклическая динамика сообществ, взаимосвязь растительного и почвенного покрова), описаны географические варианты можжевеловых лесов Крыма. Совместно с другими сотрудниками отдела ее были заложены стационарные площади в различных типах растительности заповедника для слежения за динамикой его природного комплекса, проведена их детальная паспортизация. В дальнейшем территория заповедника (стационарные площади) использовалась как контроль при организации работ по программе мониторинга рекреации в нижнем горном поясе Южного берега. На территории заповедника ею также проводилось изучение лесных пожаров (анализ состояния горельников за 1974-1997 гг.), а также структуры популяций можжевельника высокого в горном Крыму и многое другое.

Татьяна Гавриловна (совместно с Молчановым Е.Ф. и Ковальчуком Ю.Г.) проводила обследование состояния почвенно-растительного покрова заповедника и его охранной (буферной) зоны в связи с воздействием рекреации, изучала особенности химического состава почв, водно-почвенной миграции веществ в связи с типом растительности, рекреационными нагрузками и другими факторами, содержание и динамику питательных веществ в красно-коричневых и перегнойно-карбонатных почвах в условиях рекреации, геохимию ландшафтов лесов нижнего горного пояса Южного берега Крыма.

Одним из направлений работы Татьяны Гавриловны было комплексное ландшафтное и геоботаническое изучение культурфитоценозов (парков) Южного берега Крыма и других регионов (Аскания-Нова) с целью выявления устойчивых группировок искусственного растительного покрова для разработки их проектов. При проектировании парков использовался геосистемный и ландшафтный подходы (разработки совместно с Аненковым А.А., Ивановым В.Ф., Казимировой Р.Н.). По результатам этих многолетних работ были разработаны «Методические указания по геоботаническому изучению парковых сообществ» (1980).

Научные интересы в исследованиях Татьяны Гавриловны всегда сочетались с практическими разработками в сфере экологии, заповедного дела и охраны природы и их внедрению в практику.

Большой период в профессиональной деятельности Татьяны Гавриловны был связан с изучением природно-заповедных объектов Крыма. Для Рескомприроды Крыма совместно с коллегами отдела охраны природы Никитского ботанического сада ею проводились многолетние исследования по паспортизации большого числа объектов природно-заповедного фонда Крыма, в том числе заповедника «Мыс Мартыан», заказников «Новый Свет», «Байдарский», «Мыс Айя», урочищ «Канака», «Караул-Оба», «Семидворье», объектов г. Севастополя.

Результатами этих работ стало создание в Крыму ряда новых природно-заповедных объектов – «Мыс Айя», «Байдарский» и обоснование научной и природоохранной ценности десятков ранее созданных объектов, а также формирование сети особо охраняемых природных территорий г. Севастополя. За выполнение этих работ в 1980 г. Татьяна Гавриловна была награждена серебряной медалью ВДНХ СССР.

С 1990-х годов сотрудниками отдела охраны природы проводились работы по мониторингу рекреации в Крыму. Проблема толерантности ландшафтов, включая растительный покров, и их рекреационной емкости в связи с возрастающей рекреационной нагрузкой на южнобережные ландшафты всегда была актуальной для решения вопросов оценки их современного состояния, регулирования потоков рекреантов и решения проблемы охраны ландшафтов в регионе. Татьяна Гавриловна вместе с коллегами (Молчановым Е.Ф. и Крайнюк Е.С.) организовала стационарные геоботанические исследования в высокомоховых лесах Крыма, разработала принципы мониторинга организации мониторинга рекреации и рекомендации по мониторингу лесов при рекреации в Южном Крыму. Результатом этих работ стали «Методические рекомендации по мониторингу лесов при рекреации в Южном Крыму» (1992) и депонированная публикация монографического характера (совместно с коллегами) «Мониторинг растительности при рекреации на Южном берегу Крыма» (1994).

Татьяна Гавриловна занималась вопросами организации рекреационного использования и охраны природно-территориальных комплексов природно-заповедных объектов Крыма, проектирования зон отдыха в условиях горного ландшафта, изучением дигрессивных изменений растительного покрова Крыма в связи с повышением интенсивности воздействия антропогенного фактора (совместно с коллегами из Симферопольского университета Багровой Л.А. и Гаркушей Л.Я.). Интересные работы были связаны с разработкой территориально-рекреационных систем Горного Крыма и их охраной (совместно с Молчановым Е.Ф. и Поляковым А.Ф.). Такие работы были проведены ею на примере урочища «Сотира» в Горном Крыму.

Большие исследования Татьяна Гавриловна проводила совместно с коллективом Киевниипградостроительства по составлению территориальных комплексных схем охраны природы (ТЕРСКОП) Ялтинского и Судак-Алуштинского курортно-рекреационных районов, послуживших основой для корректировки генпланов указанных территорий. Материалы этих исследований были опубликованы в монографических работах: «Территориальная комплексная схема охраны природы. Ялтинский курортно-рекреационный район» (1990) и «Растительный покров Восточнокрымского курортно-рекреационного района и его использование в целях рекреации» (1993).

В следующий период работы в рамках госзаказа Рескомприроды Крыма ею были выполнены масштабные исследования по оценке влияния выпаса на растительный покров крымских нагорий (Ай-Петринская, Караби и Долгоруковская яйлы). Эта тематика была исключительно важна и приоритетна в тот период в Крыму в связи с масштабным использованием крымских яйл под выпас. Поэтому была необходимость в оценке современного состояния яйл с целью их дальнейшего рационального

использования и заповедания. В рамках этой тематики были выполнены работы по определению состояния и продуктивности растительных сообществ Ай-Петринской, Долгоруковской и Караби-яйл. Составленные картосхемы функционального зонирования яйл использовались для лимитирования выпаса и охраны растительности крымских нагорий.

Важным этапом в профессиональной работе Татьяны Гавриловны в 1990-2000 гг. явились исследования ландшафтного заказника «Байдарский», у истоков создания которого она стояла. Ею была описана флора, растительность и экологическая структура территории (таксономическая структура ландшафтов, характеристика типов местности, компоненты ландшафта), составлены картосхемы почвенного покрова, ландшафтной структуры, растительного покрова, размещения охраняемых видов растений, археологических памятников, функционального зонирования территории (размещения фитоценотического компонента), составлены списки редкой флоры, подлежащей охране, дана эколого-фитоценотическая характеристика местообитаний редких видов, разработаны рекомендации по функциональному зонированию территории и предложения по рациональному природопользованию заказника. Завершением этих многолетних исследований стала прекрасно иллюстрированная книга «Природно-антропогенный комплекс заказника «Байдарский» (2008). После выхода на пенсию Татьяна Гавриловна проводила на территории заказника «Байдарский» полевые исследования и практические летние занятия со студентами Севастопольского филиала МГУ, фактически вернувшись в родную alma-mater.

Татьяна Гавриловна является автором более 67 научных публикаций, среди которых 6 работ монографического характера, востребованных до сих пор у ученых.

У Татьяны Гавриловны всегда было много друзей, коллег, учеников – студентов Московского и Симферопольского университетов, дипломников, молодых сотрудников отделов Сада и заповедника «Мыс Мартъян», с которыми она щедро делилась своими знаниями, навыками проведения полевых геоботанических исследований, методическими вопросами в области ботаники, геоботаники, рекреационной географии.

За многолетний труд в Никитском ботаническом саду Татьяна Гавриловна неоднократно награждалась грамотами и другими видами поощрения.

Татьяна Гавриловна вырастила дочь Ларину М.В., кандидата сельскохозяйственных наук, которая также окончила аспирантуру Сада и тоже работала здесь, пошла по стопам матери, став хорошим специалистом, биохимиком, ботаником, экологом, а также воспитала замечательную внучку Светославу, в которую она вложила все свои душевные силы, устремления, чаяния и мечты.

Светлая память о Лариной Татьяне Гавриловне навсегда останется в сердцах друзей и коллег!

**Список опубликованных работ Лариной Т.Г.****1967**

Скрябина А., Ларина Т.Г. Урожайность съедобных грибов в разных типах леса // Растительные ресурсы. – 1967. – Т. III. – Вып. 2. – С. 202-204.

**1970**

Ларина Т.Г. Тема «Болота» в экспозиции Музея Землеведения МГУ // Сб. «Жизнь Земли». – 1970. – № 6.

**1971**

Ларина Т.Г. Растительность засоленных местообитаний междуречья Уил-Темир // Сб. «Жизнь Земли». – 1971. – № 7.

**1972**

Ларина Т.Г. Некоторые биоэкологические данные о порослевом пушистом дубе (*Quercus pubescens* Willd) в Крыму // Природная флора Украины в Молдавии и обогащение ее путем интродукции: Материалы конференции ботанических садов Украины и Молдавии). – Киев: «Наукова думка», 1972. – С. 73-75.

Ларина Т.Г. О грабиннике и грабинниковых сообществах Крыма // Экология. – 1972. – № 5. – С. 59–63.

Ларина Т.Г., Рубцов Н.И. О палиурусниках Крыма // Ботан. журн. – 1972. – Т. 57. – № 4. – С. 541-545.

**1973**

Ларина Т.Г. О возобновлении пушистого дуба *Quercus pubescens* Willd. В Крыму // Бюл. Гос. Никит. ботан. сада. – 1973. – Вып. 1 (20). – С. 13-16.

Ларина Т.Г. Шибляковые сообщества горного Крыма. (География, типология, динамика): Автореф. дис... канд. биол. наук / Научный руководитель – проф. Н.И. Рубцов – М., 2004. – 23 с.

**1975**

Ларина Т.Г., Рубцов Н.И. Эколого-фитоценотический и географический анализ шибляковых сообществ горного Крыма // Труды Никит. ботан. сада. – 1975. – Т. 62. – С. 5-82.

**1976**

Ларина Т.Г. Флора и растительность заповедника «Мыс Мартыян» // Труды Никит. ботан. сада. – 1976. – Т. 70. – С. 45-62.

**1980**

Ларина Т.Г., Яковлев Л.К. К методике изучения структуры растительных сообществ // Труды Никит. ботан. сада. – 1980. – Т. 81. – С. 87-94.

Ларина Т.Г. О структуре фитоценозов формации *Jnipereta excelsae* в Горном Крыму // Экология. – 1980. – № 4. – С. 38-44.

- Молчанов Е.Ф., Голубева И.В., Ларина Т.Г., Лазарев М.А., Щербатюк Л.К., Ковальчук Ю.Г. Результаты изучения природного комплекса заповедника «Мыс Мартьян» // Труды Никит. ботан. сада. – 1980. – Т. 81. – С. 5-21.
- Ларина Т.Г., Анненков А.А. Методические указания по геоботаническому изучению парковых сообществ // Никит. ботан. сад. – Ялта: ГНБС, 1980. – 27 с.

#### 1981

- Ковальчук Ю.Г. Ларина Т.Г. О воздействии вытаптывания на растительность и почвенный покров // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1981. – Вып. 3 (46). – С. 20-22.

#### 1982

- Ларина Т.Г., Каменских Л.Н. Процессы восстановления растительного покрова на тропах в можжевельно-дубовом лесу Южного берега при введении заповедного режима // Бюл. Никит. ботан. сада – 1982. – Вып. 48. – С. 14-19.
- Анненков А.А., Иванов В.Ф., Казиминова Р.Н., Ларина Т.Г. Комплексная ландшафтная оценка территории при проектировании парков на Южном берегу Крыма // Рациональное использование и охрана курортных и рекреационных ресурсов Крыма: Тез. докл. – Киев, 1982. – С. 107 – 108.
- Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Ковальчук Ю.Г., Моница Л.И. Содержание и динамика питательных веществ в красновато-коричневой и перегнойно-карбонатной почве при различной и рекреационной нагрузке // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1982. – Вып. 49. – С. 16-21.

#### 1983

- Ларина Т.Г., Ковальчук Ю.Г. О геохимии некоторых ландшафтов нижнего горного пояса Южного берега Крыма // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1983. – Вып. 51. – С. 15-20.
- Молчанов Е.Ф., Ковальчук Ю.Г., Ларина Т.Г. Особенности химического состава почв в различных ассоциациях формации можжевельника высокого // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1983. – Вып. 50. – С. 91-99.

#### 1984

- Ларина Т.Г. О таксономической структуре сообществ можжевельного леса (*Junipereta excelsae*) // Ботан. журн. – 1984. – Т. 69. – № 9. – С. 1222-1228.
- Ларина Т.Г., Ковальчук Ю.Г. О синтаксономии сообществ можжевельного леса // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1984. – Вып. 53. – С. 5-10.
- Багрова Л.А., Ларина Т.Г. Проектирование зон отдыха в условиях горного ландшафта Южного берега Крыма // Труды Никит. ботан. сада. – 1984. – Т. 94. – С. 37-46.
- Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Поляков А.Ф. Территориально-рекреационные системы Горного Крыма, их изучение и охрана // Труды Никит. ботан. сада. – 1984. – Т. 94. – С. 27-37.

#### 1985

- Ларина Т.Г., Корнилова Н.В., Анненков А.А. Использование геоэкологического подхода в проектах восстановления охраняемых территорий // Тезисы докладов V съезда Географ. о-ва УССР. – Симферополь, 1985. – С. 70.

**1986**

- Анненков А.А., Ларина Т.Г., Корнилова Н.В. Геосистемный подход при проектировании парков // Оптимизация, прогноз и охрана природной среды. – М., 1986. – С. 7-9.
- Ларина Т.Г. Влияние рекреации на сообщества можжевельно-дубовых лесов Южного берега Крыма // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1986. – Вып. 61. – С. 13-17.
- Ларина Т.Г., Крюкова И.В. О формах пропаганды охранных идей // Оптимизация, прогноз и охрана природной среды. – М., 1986. – С. 14-15.

**1987**

- Ларина Т.Г. Геоботаническое изучение парковых культурфитоценозов как метод выявления их устойчивости // Бюл. Главн. ботан. сада. – 1987. – Вып. 144. – С. 54-59.
- Ларина Т.Г. Система зеленых насаждений как основной элемент экологической среды при рекреации // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1987. – Вып. 63. – С. 9-13.
- Ларина Т.Г., Багрова Л.А. Исследование рекреационного воздействия на травяной покров можжевельно-дубовых лесов Южного берега Крыма // Лесоведение. – 1987. – № 2. – С. 13-25.

**1988**

- Ларина Т.Г. Географические варианты можжевельных лесов Крыма // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1988. – Вып. 67. – С. 13-18.
- Ларина Т.Г. Задачи мониторинга рекреации и некоторые методические вопросы его организации на Южном берегу // Труды Никит. ботан. сада. – 1988. – Т. 104. – С. 37-47.
- Ларина Т.Г. Принципы организации мониторинга рекреации // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1988. – Вып. 66. – С. 10-12.
- Ларина Т.Г. Структура фитоценозов формации можжевельника высокого / Никит. ботан. сад. – М., 1988. – Деп. в ВИНТИ, № 3289-В88. – 90 с.
- Ларина Т.Г., Корнилова Н.В. Паспортизация на территории заповедника «Мыс Мартьян» // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1988. – Вып. 65. – С. 3-18.

**1990**

- Ларина Т.Г., Багрова Л.А. Территориальная комплексная схема охраны природы. Ялтинский курортно-рекреационный район / Никит. ботан. сад. – М., 1990. – Деп. в ВИНТИ, № 1665-В90. – 104 с.
- Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Крайнюк Е.С. К мониторингу рекреации (на примере Крыма) // Современное состояние и перспективы рекреационного лесопользования: Тез. докл. Всесоюз. совещ. (г. Ленинград, 10-12 сентября 1990 г.). – Л., 1990. – С. 48-50.
- Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Крайнюк Е.С. Мониторинг рекреации на Южном берегу Крыма (характеристика стационарных участков) // Труды Никит. ботан. сада. – 1990. – Т. 110. – С. 62-80.

**1991**

- Ларина Т.Г. К таксономии крымских робуроидных дубов. – Деп. ОНЦ НПЦ «Верас» АН Беларусь. – Минск, 1991. – 9 с.

- Ларина Т.Г., Гаркуша Л.Я., Бучинская Н. Современное состояние растительного покрова ЮБК как показатель антропогенного воздействия на природную среду // Биоиндикаторы и биомониторинг: Тез. докл. – Загорск, 1992 – С. 237-240.
- Ларина Т.Г. Размещение и характеристика состояния главных лесообразующих пород на стационарах по мониторингу рекреации. – М., 1991. – Деп. в ВИНТИ, № 3695-В91. – 133 с.

### 1992

- Ларина Т.Г. Оценка влияния рекреации на растительный покров природных комплексов Южнобережья и рекомендации к корректировке генплана курорта Большая Ялта по охране и рациональному использованию системы зеленых насаждений. – М., 1992. – Деп. в ВИНТИ, № 3629. – 91 с.
- Ларина Т.Г., Гаркуша Л.Я., Бучинская Н. Современное состояние растительного покрова ЮБК как показатель антропогенного воздействия на природную среду // Биоиндикаторы и биомониторинг: Тез. докл. – Загорск, 1992 – С. 237-240.
- Молчанов Е.Ф., Григоров А.Н., Голубева И.В., Ларина Т.Г., Щербатюк Л.К., Ругузов И.А., Склонная Л.У., Бескаравайный М.М. Высокооможжевеловые леса Крыма и проблемы их охраны / Гос. Никит. ботан. сад. – М., 1993. – Деп. в ВИНТИ 30.12.1992, № 3706-В92. – 296 с.
- Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г. Практические аспекты рекреационного лесопользования в условиях сухих субтропиков Южнобережья // Проблемы рационального использования и воспроизводства рекреационных лесов: Тез. докл. научно-практич. конф. – М., 1992. – С. 100-101.
- Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Крайнюк Е.С. Методические рекомендации по организации мониторинга растительности при рекреации (на примере Крыма) // Никит. ботан.сад. – Ялта, 1992. – 17 с.
- Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Крайнюк Е.С. Мониторинг рекреации в лесных экосистемах Крыма // Сельскохозяйственное производство и экология Крыма: Тез. докл. 2-й республ. научно-практ. конф. – Симферополь, 1992. – С. 47-48.
- Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Крайнюк Е.С. Экологические основы нормирования антропогенного воздействия // Экологические основы оптимизации урбанизированной и рекреационной среды: Тез. докл. междунар. конф. – Тольятти, 1992. – Ч. II. – С. 11-13.

### 1993

- Ларина Т.Г. Растительный покров Восточнокрымского курортного района и его использование в целях рекреации / Никит. ботан. сад. – М., 1993. – Деп. в ВИНТИ. – № 3239-В93. – 90 с.

### 1994

- Ларина Т.Г., Молчанов Е.Ф., Крайнюк Е.С. Мониторинг растительности при рекреации на Южном берегу Крыма. – М., 1994. – Деп. в ВИНТИ 27.09.94, № 2263-В94. – 135 с.

### 1995

- Ларина Т.Г. Организация мониторинга растительного покрова на территории заповедника «Мыс Мартьян» // Проблеми становлення і функціонування новостворених заповідників: Тези допов. конф. – Гримайлів, 1995. – С. 15-21.



**1996**

Ларина Т.Г. Влияние рекреации на состояние растительного покрова Южнобережья // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1996. – Вып. 75. – С. 26-29.

**1997**

Ларина Т.Г. Дигрессивные изменения растительного покрова Крыма в связи с повышением интенсивности воздействия антропогенного фактора. – М., 1997. – Деп. в ВИНТИ 05.12.97, № 3557 – В 97. – 18 с.

Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Саркина И.С., Мазина И.Г., Коба В.П. Антропогенная динамика растительности на Южном берегу Крыма / Никит. ботан. сад. – М., 1997. – Деп. в ВИНТИ 28.11.9., № 3488-В-97. – 129 с.

Молчанов Е.Ф., Ларина Т.Г., Саркина И.С., Мазина И.Г., Коба В.П. Микориза как индикатор антропогенного воздействия на растения. – М., 1997. – Деп. в ВИНТИ 28.11.97, № 3488-В97. – 36 с.

**1998**

Ларина Т.Г. Динамика растительного покрова Крыма в связи с антропогенным освоением: Информ. листок № 116-98 – Крымский РЦНТЭИ, 1998. – 3 с.

Ларина Т.Г. Формирование сети территорий и объектов природно-заповедного фонда Севастопольской зоны Крыма // Роль охоронюваних природних територій у збереженні біорізноманіття: Матер. конф., присвяч. 75-річчю Канівського природного заповідника (м. Канів, 8-10 вересня 1998 р.). – Канів, 1998. – С. 17-19.

Ларина Т.Г. Антропогенная динамика растительности на стационарах по мониторингу на Южнобережье Крыма // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку: Матеріали третьої міжнар. наук. конф. (Донецьк, 3-5 вересня 1998 р.). – Донецьк, 1998. – С. 46-48.

Ларина Т.Г. Охраняемые сообщества и виды растений на территории заказника “Байдарский” // Состояние природных комплексов Крымского природного заповедника и других заповедных территорий Украины, их изучение и охрана: Матер. научно-практич. конф., посвященной 75-летию Крымского природного заповедника. – Алушта, 1998. – С. 53-56.

**1999**

Ларина Т.Г. К вопросу о сохранении нагорий Крыма // Б.П. Колесников – выдающийся отечественный лесовод и эколог: Тез. докл. научн. конф. (7-8 декабря 1999 г., Екатеринбург). – Екатеринбург, 1999. – С 61-62.

Ларина Т.Г., Крайнюк Е.С. Антропогенное влияние на растительный покров нагорий Крыма: Информ. листок. – Крымский РЦНТИ. – 1999. – № 55-99. – 3 с.

Ларина Т.Г., Никифоров А.Р., Фурса Д.И. Массовое вторичное цветение растений Горного Крыма в 1996 году // Ботан. журн. – 1999. – Т. 84. – № 5. – С. 70-76.

Ларина Т.Г. Ядров А. Проблемы сохранения можжевеловых редколесий ореховых лесов на территории Кыргызстана // Тез. докл. Межд. симпозиум по проблемам сохранения арчевых лесов Кыргызстана. Кыргызско-Швейцарская программа поддержки лесного хозяйства. – Бишкек, 1999.

**2002**

Ларина Т.Г. Восточное нагорье Крыма в трудах Е.В. Вульфа и их современное состояние // Евгений Владимирович Вульф – крупнейший крымский флорист XX века: Тез. докл. – К., 2002. – С. 154-164.

Ларина Т.Г. Новое местонахождение редкой орхидеи *Himantoglossum caprinum* в Крыму // Бюл. Никит. ботан. сада. – 2002. – Вып. 84. – С. 28-30.

**2003**

Ларина Т.Г., Гаркуша Л.Я., Багрова Л.А. Растительный покров заказника «Мыс Айя» // Экосистемы Крыма, их оптимизация и охрана. – 2004. – Вып. 14. – С. 3-17.

**2004**

Ларина Т.Г., Гаркуша Л.Я., Багрова Л.А. Растительный покров заказника «Мыс Айя» // Экосистемы Крыма, их оптимизация и охрана. – 2004. – Вып. 14. – С. 3-17.

**2008**

Ларина Т.Г. Природно-антропогенный комплекс заказника «Байдарский» – Симферополь: Н. Орианда, 2008. – 56 с., цв. ил.

*Е.С. Крайнюк*