

ХРОНИКА

Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии.
Самарская Лука. 2009. – Т. 18, № 3. С. 263-266.

КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ ВОЛЖСКОГО БАССЕЙНА - 2» (9 ФЕВРАЛЯ 2009 Г.)

© 2009 С.А. Сенатор, С.В. Саксонов

Институт экологии Волжского бассейна РАН, Тольятти,
e-mail: stsenator@yandex.ru; saxonoff@pochta.ru
Поступила 18 февраля 2009 г.

«Один раз – это случайность, второй – совпадение, а третий – закономерность...» – этими словами вторую научную конференцию молодых ученых открыл директор Института экологии Волжского бассейна, чл.-корр. Геннадий Самуилович Розенберг. Действительно, когда год назад состоялась первая конференция (Саксонов, Сенатор, 2007), было не ясно, будет ли продолжение. Но вот, не успели оглянуться, как пролетело два года и уже со всех сторон – от Калининграда и Санкт-Петербурга на западе до Сибая и Уфы на востоке, от Казани на севере до Астрахани на юге, летят заявки на участие в конференции. Надеемся, что проведение молодежных научных конференций станет еще одной доброй традицией, которыми живет Институт!

Радует и то, что молодые ученые столь активно откликнулись на предложение участвовать в конференции – пришло 59 докладов от 76 авторов! Тематика представленных материалов близка направлениям исследований Института:

различные аспекты фиторазнообразия: Д.И. Ахмедьянов (Уфа), Е.М. Бобкина (Тольятти), В.Н. Вараксина (Самара), Е.В. Варгот (Саранск), В.М. Васюков (Тольятти), Н.А. Габитова (Самара), М.С. Дробашко (Самара), Г.В. Дронин (Ульяновск), А.В. Иванова (Тольятти), В.Н. Ильина (Самара), Е.Ю. Истомина (Ульяновск), О.В. Калашникова (Самара), Е.С. Корчиков (Самара), Е.В. Козяева (Самара), К.В. Красильникова (Ульяновск), Р.В. Кузнецов (Самара), А.П. Лактионов (Астрахань), Т.Б. Матвеева (Самара), Ю.С. Моисеева (Самара), Л.А. Новикова (Пенза), С.Б. Оранова и Д.П. Оранов (Самара), Е.А. Осипова (Самара), Е.А. Петрова (Чебоксары), М.О. Полозова (Пенза), Е.А. Помогайбин (Самара), Д.С. Попова (Самара), О.В. Савенко (Тольятти), С.А. Сенатор (Тольятти), А.Р. Шакирова (Самара);

зоологические исследования: В.А. Вехник (Бахилова Поляна), О.В. Зайцева (Тольятти), М.М. Закс (Пенза), Ф.Ф. Зарипова (Сибай), А.А. Иванов (Тольятти), И.Н. Исаева (Самара), Н.Ю. Кириллова (Тольятти), С.М. Котельников (Пенза), С.Н. Спиридонов (Саранск), А.И. Файзулин

(Тольятти), **М.А. Хрисанова** (Чебоксары), **Н.А. Четанов** (Тольятти), **И.В. Чихляев** (Тольятти), **И.В. Шуршина** (Тольятти);



различные аспекты гидробиологических исследований: **А.Н. Григорьева** (Чебоксары), **А.Б. Комиссаров** (Конаково), **Е.С. Краснова** (Тольятти), **В.Н. Подшивалина** (Чебоксары), **М.А. Пуреськин** (Самара), **Р.З. Сабитова** (Уфа), **С.В.**

Сазонова (Борок), **А.С. Семенова** (Калининград), **Г.М. Чуйко** (Борок);

вопросы экологической биохимии: **Е.С. Богданова** (Тольятти), **З.И. Горяйнова** (Дубна), **И.Т. Губайдуллин** (Уфа), **А.А. Мокин** (Уфа), **Н.А. Морозова** (Самара), **В.Н. Нестеров** (Тольятти), **Д.Ф. Павлов** (Борок), **Н.О. Роголева** (Самара), **М.В. Фронтасьева** (Дубна);

вопросы мониторинга водных объектов: **Н.М. Мингазова** (Казань), **И.Р. Набиуллин** (Казань), **Л.Р. Павлова** (Казань), **Я.Г. Пелагейкина**;

вопросы экологического моделирования: **А.М. Ольшанский** (Самара), **А.Ю. Рязанов** (Самара) и **И.П. Шиманчик** (Самара);

вопросы охраны природы, ее отдельных компонентов, а также экологического законодательства: **Е.В. Абакумов** (Санкт-Петербург), **Н.В. Волкова** (Самара), **А.С. Григориади** (Уфа), **Н.В. Малыгина** (Самара), **Р.Ф. Рафикова** (Уфа), **Т.А. Трофимова** (Самара), **А.Б. Якупова** (Уфа).

В ходе конференции были заслушаны доклады **Е.С. Богдановой** (Тольятти) «Влияние различных концентраций ионов меди на рост и содержание липидов в клетках наземных органов папоротника *Matteuccia sthruthiopteris* (L.) Todaro», **Е.В. Варгот** (Саранск) «Флора малых рек бассейна средней Суры в связи с геологическим строением и рельефом Приволжской возвышенности», **В.Н. Вараксиной** (Самара) «Лишайники при

фитоиндикации биотопа в степных лесах», **В.А. Вехник** (Бахилова Поляна) «Формирование поведенческих реакций сони-полчка в онтогенезе», **З.И. Горяиновой** (Дубна) «Тяжелые металлы и редкоземельные элементы в донных отложениях и дрейссенидах Рыбинского водохранилища», **А.Н. Григорьевой** (Чебоксары) «Сравнительная характеристика состояния некоторых малых рек Чувашской республики, расположенных на территории с разным уровнем антропогенной нагрузки», **О.В. Зайцевой** (Тольятти) «Полипептидный состав ядовитого секрета некоторых видов гадюк», **Ф.Ф. Зариповой** (Сибай) «Бесхвостые земноводные (Anura, Amphibia) урбанизированных территорий Республики Башкортостан: видовой состав, распространение, оценка встречаемости и состояние популяций», **И.Н. Исаевой** (Самара) «Половые размерные различия жужелиц *Carabus cancellatus* Illiger, 1798 в условиях города Самары», **Е.Ю. Истоминой** (Ульяновск) «Материалы к флоре бассейна реки Инзы. Рабочий поселок Базарный Сызган», **А.Б. Комиссарова** (Конаково) «Предварительные данные о химизме и фитопланктоне реки Логовежь», **Е.С. Красновой** (Тольятти) «Гетеротрофные бактерии в планктоне некоторых озер Самарской области», **А.П. Лактионова** (Астрахань) «Роль бэровских бугров в формировании флоры Северного Прикаспия», **Т.Б. Матвеевой** (Самара) «Возрастная структура популяций лесобразующих пород пригородных дубрав города Самары», **Н.А. Морозовой** (Самара) «Тяжелые металлы в почвах и растениях города Самары», **О.В. Мухортовой** (Тольятти) «Сообщества зоопланктона пелагиали и зарослей высших водных растений разнотипных водоемов Средней и Нижней Волги», **В.Н. Нестерова** (Тольятти) «Изменения состава липидов мембран клеток и субклеточных фракций пресноводного растения *Hydrilla verticillata* (L. fil.) Royle под действием ионов меди и цинка», **Я.Г. Пелагейкиной** (Тольятти) «Оценка качества воды Саратовского водохранилища на предмет содержания тяжелых металлов. Пути решения проблемы», **Н.О. Рогулевой** (Самара) «К вопросу о биотоксичности снежного покрова городских парков», **С.В. Сазоновой** (Борок) «Использование активности бутирилхолинэстеразы сыворотки крови леща (*Abramis brama* L.) для определения содержания фосфорорганических соединений в воде», **Н.А. Четанова** (Тольятти) «Некоторые данные по микроклимату летнего естественного убежища прыткой ящерицы в Пермском крае», **И.В. Шуршиной** (Тольятти) «Изучение внутривидовой изменчивости свойств яда восточной степной гадюки *Vipera renardi* в Волжском бассейне».

Кроме того, были представлены также стендовые доклады **Н.Ю. Кирилловой** и **В.А. Вехник** (Тольятти, Бахилова Поляна) «Паразиты дендробионтных видов грызунов сони-полчка *Glis glis* Linnaeus, 1758 и желтогорлой мыши *Sylvaemus flavicollis* Melchior, 1834 Самарской Луки», а также **Р.З. Сабитовой** (Уфа) «Видовое разнообразие зоопланктона озера Долгое (Ленинский район г. Уфа)».

В этом году конференция была посвящена 285-летнему юбилею Российской академии наук, 200-летию со дня рождения Чарльза Дарвина и 175-летию со дня рождения Эрнста Геккеля. В память о столь знаменательных событиях сборник трудов конференции открывают статьи

Н.В. Коневой «Чарльз Дарвин как основоположник теории эволюции» и Г.С. Розенберга «Эколог №1 (к 175-летию со дня рождения) Эрнст Геккель (Ernst Heinrich Haeckel; 16.02.1834-09.08.1919)».



Конференция проходила в теплой, «домашней» атмосфере, а по ее итогам участники смогли определить лучшие доклады. Победители – **В.А. Вехник** (Бахилова Поляна), **Е.С. Краснова** (Тольятти) и **В.Н. Нестеров** (Тольятти) были награждены дипломами и книгой Г.П. Краснощекова и Г.С. Розенберга «Экология «в законе».

Хочется выразить слова благодарности спонсорам конференции – директору типографии «Кассандра» В.М. Гопко и руководству кафе «Беседа» – М.А. Малаховой, а также молодым ученым, принявшим участие в работе конференции.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Саксонов С.В., Сенатор С.А. Молодежная научная конференция «Актуальные вопросы экологии Волжского бассейна» (8 февраля 2007 г.) // Бюлл. Самарская Лука. Т. 16, № 4 (22). 2007. С. 868-870.