



Дорогой читатель,

Мы рады представить Вам первый выпуск новостного бюллетеня СЭП. Он будет регулярно Вас информировать о текущих событиях проекта СЭП, о его результатах и достижениях. Мы также посвятим в нем особое место для информирования Вас о водосберегающих технологиях. И наконец, мы бы также хотели представлять вам в каждом бюллетене портреты людей, которые так или иначе связаны с проектом СЭП.

Мы будем рады вашим отзывам к этому первому выпуску и приветствуем любой вклад с Вашей стороны для будущих выпусков новостей.

С пожеланием приятного чтения,

Лидия Плюсс, Менеджер Проекта СЭП

Последние новости

Мы поздравляем нашего коллегу Жоошова Паязидина с защитой диссертации!

Жоошов Паязидин Мусаевич, специалист по ирригации Центра Обучения, Консультации и Инновации (ЦОКИ), который является основным партнером проекта СЭП, защитил кандидатскую диссертацию по капельному орошению. Защита прошла 10 июля 2010 года в Кыргызском Государственном Аграрном Университете с участием докторов и кандидатов технических и сельскохозяйственных наук. Диссертация включает в себя многолетнюю работу испытаний, исследований капельного

орошения и относящихся к нему тем с 11 публикациями. Различные организации дали свой положительный отзыв на автореферат диссертации. В своей работе Паязидин Жоошов доказал эффективность использования воды с капельным орошением для яблонь с повышением урожайности. Тема диссертационной работы имеет практический результат для решения актуальных проблем в орошаемом земледелии. Мы рады иметь такого опытного эксперта в проекте СЭП!

События в сентябре – октябре

Жылдыз Абдыллаева начала работать в качестве Координатора Проекта СЭП с 1 сентября;

Партнерские организации СЭП 18-19 октября участвовали в семинаре по обмену опытом в городе Ош, где они оценили выполненные мероприятия и запланировали следующие шаги (см. Рисунок ниже);



14 сентября в Ошском офисе Областного управления водных ресурсов прошло собрание рабочей группы, состоящая из представителей партнеров СЭП и ОП – АВП

относительно процедур 4го Раунда СЭП; 11 сентября партнерские организации СЭП встретились в Оше с Программным Координатором Хельветас Каспаром Гроссенбахером и Членом Совета Хельветас Рудольфом Даннеккером;



21-22 октября Жалалабадская Сельскохозяйственная Консультационная Служба (СКС) провели форум по эффективному использованию воды (см. рисунок выше). Участники могли не только проникнуться в суть технологий водосбора,

но также наблюдать процесс сбора дождевой

воды на демонстрационных полях.

Тема месяца – Капельное орошение

Применение системы капельного орошения получило широкое производственное распространение в Израиле, США, Италии, Австралии, Молдавии, Украине, и др. странах, где его применение всегда сопровождается экономным расходом воды и значительным повышением урожая. Капельное орошение



особенно хорошо подходит для теплиц, фруктовых садов и малых овощных огородов с проблемой доставки воды. Малая система капельного орошения (СКО), как это было протестировано в проекте СЭП), состоит из резервуара, подводящего трубопровода (диаметр 20мм) фильтра, сифона, краника, распределительного трубопровода (диаметр 20-25мм), переходников, поливного трубопровода и капельниц. Трубопроводы сделаны из полиэтилена и имеют круглую форму. Для удобства транспортировки трубопроводы выпускаются в плоском виде. Имеются различные типы капельниц и трубок. Расход капельницы изменяется от 4 до 8 л/час. СЭП недавно импортировал контейнер с системами капельного орошения из Индии. Системы имеются в наличии для продажи. Заинтересованные лица могут обратиться Жошову Паязидину. (E-mail: payaz@rambler.ru)

Люди представляют себя – Паязидин Жошов

Жошов Паязидин Мусаевич родился в 1964 году в селе Таян Баткенского района Баткенской области. До поступления в университет в 1985 году он работал разнорабочим в совхозе Первомайский Баткенского района. В 1985 году поступил в гидромелиоративный факультет Кыргызского СХИ им. К.И.Скрябина и в 1990 году с отличием окончил вышеназванный институт, получив специальность инженера-гидротехника. Следующие три года он работал ассистентом кафедры гидравлики и автоматики гидромелиоративного факультета Кыргызского СХИ, в 1993 году поступил в очную аспирантуру при Кыргызском СХИ. С 1995 года работает в Кыргызском Научно-исследовательском Институте Ирригации, сначала научным сотрудником, затем заведующим лабораторией. С 2008 года является координатором по ирригации Центра по Обучению, Консультации и Инноваций, который является основным партнером

проекта по Эффективному использованию водных ресурсов (СЭП). В январе 2010 года Жошов Паязидин посетил различные города Индии для обмена опытом по видам водосберегающих технологий, включая капельное орошение и для сравнения опыта Индии с первыми результатами демонстраций и тестирования в Кыргызстане.



Объявления

В конце ноября и начале декабря в каждом из южных областей Кыргызстана, Ош, Жалалабад и Баткен пройдет ярмарка, посвященная капельному орошению.

Информационный бюллетень был подготовлен Венерой Изабековой (venera.izabekova@helvetas.kg)