

backing the stewards of cultural and biological diversity

*Специ выпуск освещает некоторые инициативы местных организаций,
поддержаных и реализованных в рамках конкурса малых грантов
Общественного фонда «Институт Стратегии Устойчивого Развития» (ИСУР)
в рамках проекта «Продвижение биокультурного разнообразия
через поддержку местных инициатив в Северном и Внутреннем Тянь-Шане»*

ОБМЕН ОПЫТОМ И ИНИЦИАТИВАМИ



11 июля Общественный фонд «Институт Стратегии Устойчивого Развития» (ОФ «ИСУР») в рамках проекта «Продвижение биокультурного разнообразия через поддержку местных инициатив в северном и внутреннем Тянь-Шане» провел заключительный семинар по обмену опытом и инициативами между лидерами сообществ. Участниками семинара были представители местных организаций из различных регионов Кыргызстана, инициативы которых были поддержаны в рамках конкурса малых грантов ОФ «ИСУР» в течение 2012-2014 гг. Кроме этого, были приглашены потенциальные организации для участия в будущих инициативах и проектах ИСУР. О мероприятии рассказал Анара Момунова, координатор проектов ИСУР. Основная цель семинара - повышение потенциала партнерских организаций и обмен опытом по принципу равный равному, обсуждение пользы и механизма сотрудничества сети для взаимосвязи между целевыми группами, получивших поддержку в течение двух Грантовых циклов (2012-2013 и 2013-2014). Первая половина семинара началась с активного обмена информаций по реализуемым и прошлым проектам участников семинара, мозгового штурма и работы в малых группах на тему «сотрудничество, пути и способы». Во второй половине семинара участники имели возможность ознакомиться с презентацией эксперта Константина Магарадзе об опыте Грузии по развитию сетевых отношений, а также посмотреть шире на возможности и задачи сети, такие как продвижение ценностей биокультурного разнообразия на национальном и региональном уровне, создание web-пространства, фандрайзинг, разработка стратегического плана и способов коммуникационных связей. Особое внимание было уделено устойчивости неформальной сети. Алмагуль Джумабаева, руководитель ОФ «Таалим-Форум» выступила перед участниками семинара с презентацией «Цифровые технологии в продвижении ценностей БКР: Коллективное видео и мультимедийные истории». По ее мнению для того, чтобы доносить народу как можно шире те ценности биокультурного разнообразия, которые все организации пропагандируют через различные свои проекты, метод создания мультимедийных историй можно и нужно использовать как можно шире. «Думаю, что у нас в Кыргызстане есть хороший потенциал для сбора материала и создания таких мультимедийных историй своими силами». Практическим результатом семинара и первым шагом к укреплению партнерства стало то, что участники встречи определили план действий и создали рабочую группу, которая выработает первые ступени для дальнейшего сотрудничества. Как отметили участники семинара «...одной из рекомендаций, которую можно предложить - это поддержка со стороны ИСУР по созданию устойчивой сети, наращивание потенциала группы в области стратегического планирования». Л. Ставская, Учебно-методический музейный комплекс «Чигу» отметила: «...настоящий семинар был очень актуален: новая информация, в данном случае об очень интересных проектах ОФ «ИСУР» полезна, так как дает представление об инициативах гражданского общества в сфере биокультурного разнообразия. Чрезвычайно полезна информация об опыте построения сети НПО в Грузии, и особое спасибо ОФ «Таалим форум» за технологию мультимедийных историй. Но самым главным было то, что семинар имеет практический итог – сделан первый шаг к созданию сети, причем шаг очень конкретный».

На фото: (1) Общее фото участников; (2) Презентация К. Магарадзе



УЗОРЫ МАТЕРЕЙ

Инициативная группа «Энелердин саймасы» провела презентацию проекта в специализированной школе-интернат №21 для слабослышащих и поздноухих детей города Бишкек. На мероприятии участвовали партнерские организации «Аманат», «Кыргыз эл акыл казына», «ИСУР», специальный корреспондент «Айыл деми», дизайнеры,



учебном центре. Мероприятие сопровождалось концертами (киргызские, узбекские, испанские) этих детей. Этот проект среди молодежи с ограниченными возможностями и улучшением их уровня жизни. Боталиев Айбек, Инициативный центр молодежи школы №21 рассказал: «...этот проект пробудил во мне творческие способности, если я раньше мог только рисовать, то сейчас я свои внутренние чувства могу передавать через орнаменты старинными методами вышивки. У меня есть большое желание вышивать узоры и в то же время я получаю массу удовольствий от своей работы, а также я могу самостоятельно и уверенно работать во благо своей семьи». «Всего мною было обучено 15 учеников из числа молодежи и школьников школы №21, которые освоили навыки вышивания «илме, чыраш, басма» и вышивки кыргызских орнаментов на тамбурной машинке. При поддержке проекта, при активном участии молодежи и поддержке администрации школы был создан учебный центр при молодежном центре школы №21, где начал работать один из учеников, который в свою очередь передает свои знания молодежи со слабым слухом» - отметила координатор проекта Элмира Касымова.

На фото: (1,2) школьницы со своими изделиями

СОХРАНИ СВОИ САДЫ



педагогический состав, учащиеся и выпускники школы-интерната №21 и другие. Основной целью проекта является поддержка инициатив молодежной группы при Инициативном центре молодежи СШ №21 через создание мини-цеха для обучения и использования навыков старинной технологии вышивания «Басма», «Чыраш», «Илме» в изготовлении изделий рукоделия. В прошлом кыргызские мастерицы широко использовали технику «басма, илме, чыраш сайма» при вышивке на войлоке, туш кийизе (настенное панно), при оформлении убранства юрты и пошиве одежды. Во время презентации в зале была представлена выставка-продажа изделий, с орнаментами и узорами по старинному методу (илме, чыраш, басма) «Мы не говорим и не слышим о них, но мы чувствуем душу узоров наших предков», и фотовыставка а процессы деятельности проекта, осветившая интересные моменты и события из занятий детей, практики, также время работы в концертными выступлениями и танцевальными номерами проект способствовал распространению традиционных знаний



ОФ «Сохранение биоразнообразия» в рамках проекта «Создание обучающего пособия по системе защитных мероприятий, направленных на сохранение агробиоразнообразия от бактериального ожога плодовых культур Чуйской долины» проведены обучающие семинары «Бактериальный ожог и меры борьбы с ним» в Аламудунском и Сокулукском районах сел Таш-Мойнок, Кой-Таш, Арашан, Таш-Добо (Воронцовка), Горная Маевка, п.Комсомольский, с.Фрунзе, КООС. Участниками семинара были главы и сотрудники айыл окмоту, фермеры, лидеры сел. В ходе семинара участники получили информацию о новом заболевании, признаках его проявления, возможных путях распространения инфекции и мерах борьбы с ней, так же участники семинара получили информационные брошюры, плакаты о бактериальном ожоге, разработанные в рамках проекта. Как рассказал координатор проекта Джалил Чакаев, старший научный сотрудник Биологического института Национальной академии наук: «Четыре года назад в Кыргызстане было зафиксировано новое для нас карантинное заболевание – бактериальный ожог плодовых насаждений, он является одним из самых разрушительных болезней плодовых деревьев. Инфекция поражает как культурные, так и дикорастущие деревья семейства розоцветных. Свое название болезнь получила от внешнего вида пораженных растений, листья и соцветия которых стремительно увядают прямо на ветвях и придают деревьям вид опаленных огнем. Наиболее подвержена поражению груша, меньше – яблоня, айва, слива, персик, абрикос, вишня, черешня. Кроме того, заболевание встречается у земляники,

малины, кизильника, боярышника, рябины, миндаля, грецкого ореха, розы и многих других растениях. Течение болезни происходит стремительно, поражаются практически все органы растений — цветки, листья, побеги, ветви, стволы, корни, плоды. Бактериальный ожог может поражать до 50 % плодовых насаждений, из которых 20 % погибают, а в некоторых садах этот патоген заражает до 90 % плодовых деревьев и при благоприятных для его развития погодных условиях в период цветения урожай можно вообще не получить. Одной из причин такого быстрого распространения болезни в Кыргызстане является отсутствие знаний у местного населения о бактериальном ожоге, поскольку заболевание новое и раньше с ним сталкиваться не приходилось. А тем временем, в настоящее время нависла реальная угроза местному агробиоразнообразию плодовых культур, особенно груше, айве и яблоне. В процессе реализации проекта были выявлены очаги распространения заболевания. Маршрутное обследование хозяйств показало, что во всех селах имелись деревья с признаками бактериального ожога. В рамках проекта по собранным материалам: издана брошюра «Бактериальный ожог и меры борьбы с ним»; информационный плакат «Сохрани свои сады от бактериального ожога». Также было дано интервью по проблеме бактериального ожога в программе «Чарбакер» на канале КТРК; опубликована статья в журнале «Вестник Кыргызпатента» № 2, 2013. http://patent.kg/doc/publication_doc/Vestnik/Vestnik2-2013rus.pdf; тезисы доклада отправлены на Международный симпозиум «Лесные экосистемы Центрально-Азиатского региона в условиях глобального изменения климата и антропогенного пресса», который будет проходить в Бишкеке 25-29 августа 2014 года; снят документальный фильм о проблеме бактериального ожога и мерах борьбы с ним, которую будем транслировать по национальным каналам (КТР)».

На фото: (1,2): На презентации брошюры «Бактериальный ожог и меры борьбы с ним»

СОХРАНИМ МЕСТНОЕ АГРОБИОРАЗНООБРАЗИЕ



сорта плодовых деревьев. Школьники с большим интересом принимали участие в заготовке черенков для окулировки, пробовали срезать почки из заготовленных черенков и проводили самостоятельно окулировку. Некоторые участники проекта организовали мини-питомники у себя дома, и они поделились своим опытом во время проведения практических занятий. На пришкольных участках учащиеся получают практические навыки по выращиванию местных плодовых культур.

На фото: (1) Школьники на практическом занятии

ПОДДЕРЖКА МЕСТНЫХ ИНИЦИАТИВ

20 мая в селе Кызыл-Туу Сокулукского района Инициативная группа «Аманат» провела презентацию проекта «Сохранение биоразнообразия через посев семян и посадок корней местных лекарственных трав и обучение пчеловодству для опыления местной флоры». Участниками презентации были представители Айыл окмоту, местные активные лидеры, жители сел Кызыл-Туу и Новое, педагоги и учащиеся школ села Кызыл-Туу и Новое, партнерские организации «Онор булагы», «Энелердин саймасы», «РДФ», «Адиката», специальный корреспондент газеты «Айыл деми» и другие. Целью проекта является использование традиционных знаний для сохранения местного биоразнообразия сел Кызыл-Туу и Новое через поддержку местных инициатив, молодежи для сохранения исчезающих видов лекарственных трав и обучению пчеловодству для опыления местной флоры. На презентации были выставлены изделия местных ремесленников, лекарственные травы, традиционные блюда, фотовыставка деятельности ИГ «Аманат», и сопровождалось традиционной игрой «Ордо». Местные жители и учащиеся школ порадовали участников презентации своей музыкальной программой о местной природе, ландшафте и бережного отношения к природе. Активные школьники проекта были награждены сертификатами. «В горах Северного Тянь-Шаня встречается более тысячи видов богатой и разнообразной растительности, в том числе многие виды лекарственных трав, пищевых и кормовых растений. В рамках проекта было запланировано обучение 30 учеников, но прошли обучение и практику 47 учеников из двух школ Кызыл-Туу и им. Г.Капаровой по следующим тематикам: легенды о происхождении названий местности, лекарственных растений; лечебные свойства, показания и противопоказания, дозировка, применение, время сбора, сушки, сроки хранения, и приготовления настоев, отваров лекарственных растений, широко применяемых в народной и в научной медицине; пчеловодство: как помочь опылению местной флоры и дополнительный источник семьи; сбор гербария учениками. Во время учебных выездов на природу в места

Общественный фонд «Онор булагы» в рамках проекта «Связь поколений - основа сохранения генофонда местного агробиоразнообразия» с 20 по 22 июня в селе Шабдан Кеминского района провел обучение школьников на тему «Создание питомника для выращивания плодовых деревьев местных сортов и уход за садом». В обучении принимали участие 60 учеников из средних школ с. Шабдан, с. Кызыл-Байрак, с. Кайынды. Во время обучения школьники обсуждали вопросы сохранения агробиоразнообразия, значение национальных блюд в обеспечении продовольственной безопасности, ГМО продукты и их вред для здоровья человека, питомник и уход за садом и т. д. Обучение проводилось с использованием интерактивных методов и практических занятий. В практической части были организованы экскурсии по плодовым садам и молодым питомникам, где произрастают и возрождаются местные



произрастания лекарственных растений ученики приняли активное участие в правильном сборе семян, растений и подготовили стенды и гербарии для своей школы. Также на пришкольных участках совместно с учениками созданы мини питомники, где высажены такие лекарственные травы, как шалфей, календула, ромашка, золотой корень, василек, лист сены (Александровский лист)» - рассказала координатор проекта Алгожоева Жанар.

«Этот проект важен для повышения знаний наших школьников о многообразии растительного мира нашего региона. Не зная секретов приготовления простых настоев, рецептов отвара, они становились свидетелями того, что ежегодно при прополке приусадебных участков и земельных наделов выбрасывается огромное количество растительного сырья (подорожник, лопух, одуванчик, крапива, листья малины, смородины и т.д.). Все это происходит из-за того, что сельчане в подавляющем большинстве не знают, что собирать и как использовать собранное сырье в быту и жизни», - отметили педагоги школ.

На фото: (1) Обучение пчеловодству

УЧЕБНЫЙ ТУР



генефонда местного агробиоразнообразия», а также приняли участие в фестивале «Жэр эне (Мать Земля)», организованным местным сообществом, школьниками и детским садом. Вечером вниманию участников учебного тура был представлен фильм «Традиции и обычаи – наследие предков молодому поколению», созданный в рамках проекта ОО «Союз молодых лидеров и патриотов Нарына «Жаш-Данакер». Второй день начался с «Ярмарки проектов», где участники представили свои проекты и поделились результатами и наработками. Затем работа была продолжена дискуссией в следующих сессиях: «Промежуточные результаты, извлеченные уроки и планы на предстоящий период», «Техника обратной связи», «Мобилизация сообщества и совместные методы в работе с сообществами». Далее работа продолжилась в малых группах, где были проанализированы проектная деятельность ОО «Өнөр булагы» и фестиваль «Жэр эне», для выявления проблем и трудностей в процессе реализации проекта. Были высказаны мнения, что идея о создании питомника – очень актуальная на сегодняшний день для сохранения, восстановления и распространения генофонда местных сортов плодовых культур с участием молодого поколения. Возрождение и передача традиционных знаний, игр, ремесленничество, песен, танцев, кухни через проведение фестиваля «Жэр эне» возле родника, придало священность и особую атмосферу мероприятия. Как отметила Э. Касымова Инициативная группа «Энелердин саймасы»: «...такие мероприятия помогают наладить партнерские отношения между организациями и обменяться опытом. Мне был интересен опыт работы ОО «Өнөр булагы» по работе с сообществом, планы дальнейшего развития, совместные методы работы с сообществом, которые хотела бы применить в деятельности своей организации». Т. Сыдыкбаев ОО «Relascop» отметил, что «...все проекты оказались очень разнообразными – знакомство, обмен опытом и мнениями важен и очень необходим». А. Джанышбаева, лидер национальной сети Эл Акыл Казына, руководитель «Өнөр булагы» отметила, что «...помощь ОО «ИСУР» в повышении потенциала, поддержке и развитии организации дает нам в целом успешно управлять своей деятельностью для достижения измеримых и устойчивых результатов». В третий день, для участников встречи был организован

21-23 мая Общественный фонд «Институт Стратегии Устойчивого Развития» (ОФ «ИСУР») провел учебный тур и встречу партнерских организаций в рамках программы «Продвижение биокультурного разнообразия путем поддержки местных инициатив в северном и внутреннем Тянь-Шане». Участниками встречи были представители общественных организаций и инициативных групп из Нарынской, Иссык-Кульской и Чуйской областей. Цель учебного тура - повышение потенциала партнерских организаций и обмен опытом. В первый день участники учебного тура познакомились с деятельностью ОФ «Өнөр булагы» (с.Шабдан Кеминский р-н), затем посетили питомник созданный на пришкольном участке с. Кызыл-Байрак, который был создан в рамках проекта «Связь поколений – основа сохранение



мини фестиваль «Дөбөт» Общественным фондом «Адиката». Алмаз Акунов, руководитель федерации «Салбуурун» рассказал участникам о тайганах и дөбөте, традиционно использовавшихся кыргызами для охоты и охраны скота.

На фото: (1) Общее фото; (2) На ярмарке; (3) А. Акунов рассказывает об аборигенной породе собак «дөбөт»