

№ 6
2015 год



ЭКОЛОГИЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ УЧАСТИЕ

проект: «Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области»

Актау - Караганда - Прага



Карагандинский областной Экологический Музей
www.ecomuseum.kz

Arnika -
Citizens Support Center
www.english.arnika.org

Представительство
Европейского Союза в
Республике Казахстан
www.eeas.europa.eu

Центр по внедрению
новых экологически
безопасных технологий -
CINEST

НПУ «Эко Мангистау»
www.ecomangystau.kz

СОДЕРЖАНИЕ:

Соцсети за охрану окружающей среды.....	3
НПО в помощь государству	5
Экология для молодежи	6
Пыль над Шетпе	7
Тенистые аллеи Актау	8
Как привлечь волонтеров	9
«Зеленые» обещания	10
Тенистая аллея Курьика	10
Программа малых грантов: ЧУ «Колдау –Казахстан».....	11
Прямой эфир в программе «Визави»	13
Новости:	
Решая проблемы плечом к плечу	14
Зеленый заслон от Кошкар-аты	14
Без помощи	14

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

«Экология и общественное участие» No 6 2015 год
Проект: «Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект направлен на расширение возможностей гражданского общества Казахстана по повышению качества жизни и осуществляется на средства Европейского Союза.

Координатор проекта в Чехии:

Мартин Скальский

martin.skalsky@arnika.org

Национальный координатор проекта в Казахстане:

Анна Андрейчук

pingvinka2010@gmail.com

Региональный координатор проекта

Кирил Осин

osinkirill@gmail.com

Фото:

Анна Андрейчук, ОО «ЭкоМузей»; Мартин Скальский, Камила Затлоукалова, НПО «Арника».

Автор текстов:

А. Панкова, К. Осин.

Верстка:

Мария Шнейгербергер

Подробная информация о проекте на сайте ecocitizens.kz и на страничке Facebook в группе «Практическая реализация Орхусской конвенции в Казахстане» AarhusKZ

Данная публикация подготовлена при поддержке Европейского Союза. Содержание данной публикации является предметом ответственности Карагандинского Экологического Музея и Центра по внедрению новых экологически безопасных технологий и не отражает точку зрения Европейского Союза

**МЫ ВПРАВЕ
ТРЕБОВАТЬ ЧИСТУЮ
ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
ДЛЯ ЗДОРОВОЙ ЖИЗНИ!**



СОЦСЕТИ ЗА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Более 100 тысяч подписей против строительства завода по уничтожению стойких органических загрязнителей (СОЗ) собрали волонтеры, экологи и жители Павлодара. О том, как удалось отстоять родной город, рассказала лидер общественного объединения «ЭКОМ» Светлана Могилюк на семинаре-тренинге в Актау.

Семинар-тренинг для НПО и активных граждан «Проведение успешных общественных кампаний и

работа в социальных медиа» прошел в Актау 28 сентября. Участники из городов и сел Казахстана учились как можно с помощью Facebook, VK (В контакте), ОК (Одноклассники) и других социальных сетей привлечь внимание общественности к проблеме и, объединив усилия, эффективно участвовать в процессе принятия решений.

Жители Павлодара были обеспокоены планами строительства завода, однако, чем именно грозит такое соседство и как правильно аргументировать свою позицию, знали немногие. Именно на этапе распространения информации социальные сети оказались очень действенным инструментом. За развитием ситуации в Павлодаре пристально следили все «зеленые» Казахстана.

10 июня состоялись общественные слушания, в которых приняло участие 800 человек, по свидетельству очевидцев зал не смог вместить всех желающих, и еще несколько сотен людей остались ждать окончания слушаний на улице – невиданная для Казахстана активность со стороны рядовых граждан. Местные активисты пришли в напечатан-

«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект осуществляется на средства Европейского Союза

ных за собственный счет футболках с дымящими черными трубами в перечеркнутом красном круге (знаке запрета) и надписью «Не травите мой Павлодар!», в надетых наподобие шапки противогазах. Многие держали в руках плакаты: «Нет - заводу СОЗ», «Мы хотим жить!», «Мы категорически против завода по ликвидации СОЗ», «Мы имеем право на жизнь!». Уж очень серьезный это объект – аналогов такого завода в Казахстане до сих пор нет, на нем собирались сжигать при высоких температурах в том числе и полихлорированные дифенилы (ПХД – СОЗ, подлежащие уничтожению во всем мире), которые в Советском Союзе и во всем мире производились в неограниченных количествах для промышленных нужд. Сейчас ПХД-содержащие масла Казахстан вывозит на уничтожение за границу. Свинцовые батареи и ртутьсодержащие люминисцентные лампы – также планировали здесь утилизировать. Местным жителям было о чем беспокоиться: риски от такого объекта превышали положительный эффект.

Когда же местные власти заявили, что завод под Павлодаром строить не будут – радости павлодарцев не было пределов.

Светлана Могилюк обрисовала стратегию привлечения общественности от ОО «ЭКОМ»:

- Строгое следование процедурам Орхусской конвенции и нормам законодательства РК;
- Подготовка собственных аналитических документов;
- Распространение первичных документов от инициаторов проекта - материалов технико-экономического обоснования (ТЭО) и предварительной оценки воздействия на окружающую среду (ПредОВОС);
- Активное взаимодействие со СМИ;
- Создание специальных групп в социальных сетях и рассылки;
- Привлечение существующих групп «Это Павлодар, детка!» (VK), «Типичный Павлодар» (VK), «Барахолка» (OK), «Ищем хозяина. Павлодар» (VK),

портал «Павон»;

- Размещение информации на сайте Регионального Орхусского центра в городе Павлодар, а также в группах Центра в социальных сетях Facebook и VK;
- Сбор подписей под электронной петицией (все желающие могли скачать подписные листы и поставить автограф, заявив свою позицию по отношению к планируемой постройке завода). Заполненные листы жители приносили в офис активистов;
- Привлечение волонтеров.

Все павлодарские интернет-ресурсы облетела фотография невесты, расписывающейся против строительства завода по уничтожению опасных веществ.

Очень сознательная оказалась невеста, - рассказывает Светлана Могилюк, - Узнав, зачем волонтер собирает подписи, потребовала лист и ручку, а за ней «пошла» и вся свадьба.

Благодаря работе в социальных сетях и широкому информированию удалось собрать 100 тысяч 989 подписей жителей Павлодарской области. На самом деле подписей было намного больше. Включать в перечень граждан, живущих в других регионах, не стали преднамеренно – цифра итак была показательной.

Участники семинара также узнали, как можно организовать успешную общественную кампанию, опираясь на опыт в Чехии. Мартин Скальский из НПО «Арника» рассказал, как общественность в его стране боролась с мусорными свалками, строительством супермаркета вместо парка, карьерами по добыче граната и грязным небом над городом.

Чтобы закрепить полученные знания на практике, участники семинара разбились на группы, выбрали себе экологическую проблему, разработали и защитили собственные экологические кампании – красивые, информационные, согласующиеся с законодательством и Орхусской конвенцией.

«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект осуществляется на средства Европейского Союза

НПО В ПОМОЩЬ ГОСУДАРСТВУ

Как можно решить экологические проблемы Мангистау соборща - обсудили представители НПО Актау, Караганды, Павлодара, Праги, сел Баскудук и Курык и представители госструктур за «круглым столом» осенью этого года.

29 сентября в акимате Мангистауской области прошел круглый стол «Участие НПО Мангистауской области в реализации государственных программ». Экологи ОО «Карагандинский областной Экологический Музей» Юлия Калмыкова (Караганда) и ОО «ЭКОМ» Светлана Могилюк (Павлодар) делились опытом плодотворного сотрудничества с государственными органами и решением экологических проблем в своих регионах.

Юлия Калмыкова рассказала, как государство может привлекать НПО к своей работе. Например, неправительственные организации могут проводить обучающие семинары, тренинги, мастер-классы, лекции, вебинары, стажировки. Могут обеспечить независимую экспертную оценку и консультации и привлекать экспертов международного уровня. А информированием населения, разработкой методических материалов, обучающих модулей и проведением PR-акций некоторые НПО занимались в течение десятилетий, и простые граждане доверяют «зеленым» некоммерческим организациям. Наличие экспертов самого высокого уровня в старейших НПО позволяет возложить на них такие работы как проведение независимых исследований, мониторинг и оценку проектов и программ, анализ законодательных актов. На базе НПО может быть органи-

зована работа информационных, волонтерских, образовательных центров, общественная приемная. Главное – чтобы государство поддерживало умение и рвение НПО на всеобщее благо.

Заместитель руководителя Управления природных ресурсов и регулирования природопользования (УПРиРП) Орынбасар Токжанов рассказал о наиболее важных, с его точки зрения, экологических проблемах Мангистауской области и путях их решения. Например, борьбе с опустыниванием и угрозой поглощения подвижными песками поселков Сенек, Уштаган, Тущыкудук, возникшей в результате необдуманной вырубке сельчанами кустарников для отопления своих жилищ. Кустарники удерживали пески, а теперь естественной преграды не стало. Другие экологические проблемы региона: охрана животного мира, управление твердо-бытовыми отходами, защита водных ресурсов (в частности - воздействие морских портов и нефтепромыслов на прибрежную зону). Немаловажные экологические проблемы связаны с хвостохранилищем Кошкар-Ата, где складировано 105 миллионов тонн отходов, в том числе отходы урановых руд – 52 миллиона тонн с суммарной активностью 11,2 тысяч кюри, и пиритных огарков – 5 миллионов тонн. Ученые КазНУУ им. Аль-Фараби в ходе исследований по воздействию хвостохранилища на экосистему прилегающих территорий выявлены аномалии в хромосомах и ДНК грызунов, проживающих в черте санитарно-защитной зоны. Эта информация сподвигла государственные органы начать эколого-гигиеническую оценку влияния хвостохранилища на здоровье населения прилегающих территорий. Исследование будет вестись в 2015 – 2016 годах, на него будет потрачено 30 миллионов тенге.

Адильбек Козыбаков из ЧУ «Колдау-Казакстан» (Актау) рассказал о катастрофическом снижении популяции сайги в области из-за браконьерства. Светлана Азанова из «Ажар Ай» (Курык) говорила о проблеме с канализацией в своем поселке, из-за которой дети начальной школы вынуждены ежедневно ходить по стокам, а затем дышать этим смрадом в классе.

Алтын Сактаганова из «Байшешек» (Баскудук) рассказала о проблеме своего поселка, люди

в котором живут едва не посреди огромной мусорной свалки. Выступление лидера «Байшешек» было настолько эмоциональным, что Орынбасар Токжанов пообещал лично заняться этой проблемой. И надо сказать, что обещание свое сдержал – через месяц Алтын сообщила, что жилая часть поселка была очищена от вездесущего мусора.

В завершении встречи заместителю руководителя Управления природных ресурсов и регулирования природопользования передали Проектные предложения для включения в государственный соцзаказ на 2016-2017 год, разработанные командой проекта.

К сожалению, за «круглый стол» с НПО не сели ни представители районных акиматов проблемных сел (Акшукур, Баскудук, Курык, Шетпе),

ни представители областных Департамента экологии и Управления здравоохранения, которые были приглашены для обсуждения накопившихся экологических проблем, влияющих на уровень жизни и здоровье граждан.

Еще один минус: нам так и не удалось подписать Меморандум о взаимопонимании и сотрудничестве, составленный на основе положений Орхусской конвенции, ни с акиматом Мангистауской области, ни с УПРиРП. Долгие переговоры не увенчались успехом, государственные чиновники мотивировали свой отказ тем, что не подписывают подобного рода документы с отдельными общественными организациями. Однако, мы надеемся, что наладить сотрудничество можно и без подписания официальных бумаг.

ЭКОЛОГИЯ ДЛЯ МОЛОДЕЖИ

С общественным успешным опытом - как сделать окружающую среду чище, а экологию – лучше – поделились с будущими коллегами известные экологи Мангистауской и Павлодарской области.

Лекция «Как организовать успешную кампанию и привлечь внимание общественности» прошла в Каспийском государственном университете технологий и инжиниринга им. Ш. Есенова 29 сентября.

- Тема вызвала большой интерес среди студентов, - сообщили нам перед лекцией представители университета, - пришли только те, кто действительно хотел чему-то научиться.

И действительно, аудитория была полно-

стью заполнена. Председатель Молодежного крыла Жас Отан Мангистауской области Асет Нуров приветствовал молодых экологов и рассказал о важности охраны природы родного края и участии молодежи в улучшении окружающей среды. А лекторам и экологам со стажем было чем поделиться с новичками. Светлана Владимировна Могилюк, председатель Общественного объединения «ЭКОМ», координатор рабочей группы по реализации Орхусской конвенции Экофорума Казахстана, член Общественного совета при Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию Центральной Азии, кандидат географических наук и Адильбек Козыбаков, руководитель специализированного центра «Колдау-Экология» ЧУ «Колдау-Казахстан», биолог, общественный деятель рассказали о своем успешном опыте проведения общественных кампаний. А Дулыга Кеулимкошов, представитель НПУ «Эко Мангистау» познакомил с нашим проектом «Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам – практическая реализация Орхусской конвенции в Мангистауской области», рассказал о новом этапе Программы малых грантов и призвал молодых людей не оставаться в стороне – внести свой вклад в улучшение экологии Мангистауской области.

«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект осуществляется на средства Европейского Союза



ПЫЛЬ НАД ШЕТПЕ

На встрече-семинаре в Шетпе экологи из Караганды вместе с активистами Шетпе разработали план, как улучшить экологическую обстановку в поселке.

Составлять запросы, письма и жалобы учили сотрудники проекта местных активистов на встрече в селе Шетпе 30 сентября. Постепенно семинар перерос в разговор «о наболевшем» - о пыли с десятка карьеров, регулярно накрывающей населенный пункт туманной пеленой, о воздухе, которым трудно дышать, о зелени с огородов, которую сложно отмыть от налета, о запыленной траве, которой питается скот, о том, что чаще стали болеть. «Карьеры виноваты, - говорят жители. - Пылят! А мы из-за них дышим этой пылью, едим эту пыль. Она-то, наверное, вредная!» А в доказательство показывали отснятые ими фотографии и видео поселка со стоящей над ним пеленой из пыли.

Еще одна проблема Шетпе – цементный завод, который также расположен неподалеку. И если один карьер не представляет опасности для населенного пункта, и все выбросы происходят в пределах нормы, то суммарное воздействие десятка карьеров по добыче щебня и одного цементного завода, похоже, никто не считал. К тому же жители

жалуются на ночные обильные выбросы пыли, считают их несанкционированными и даже засняли на рассвете видео окутанного пылью Шетпе – в качестве доказательства своих слов. Активисты не один год пытались решить проблему на местном уровне – обращались в поселковый акимат, но ничего не изменилось.

Чтобы сдвинуть ситуацию с мертвой точки, эксперт Карагандинского областного экологического музея Юлия Калмыкова вместе с активистами прямо на встрече разработали план шагов, которые помогут привести экологическую обстановку в Шетпе к оздоровлению.

Этот план включает в себя такие пункты как написание экологических запросов на предприятия и в государственные учреждения, чтобы узнать:

- какие природоохранные мероприятия и программы проводятся или должны проводиться в поселке;
- о результатах мониторинга заболеваемости, особенно – болезней органов дыхания;
- о проведенных научных исследованиях по воздействию пыли на живых существ;
- о возможности проведения различных анализов в поселке.

Важный аспект планируемых мероприятий - это привлечь внимание общественности, бизнеса, государства и совместными усилиями найти выход из сложившейся ситуации. Теперь, когда у активистов села Шетпе есть на руках список инструментов для решения экологических проблем и помощь коллег-консультантов из Актау и Караганды, за ними остается только одно – действовать и не сдаваться, налаживать здоровую экологическую ситуацию в собственном селе.

«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект осуществляется на средства Европейского Союза

ТЕНИСТЫЕ АЛЛЕИ АКТАУ

Туи, платаны, магнолию, азалии, сирень и ромашки сажали волонтеры и экологи ЭкоМузея, Арники, Эко Мангистау и Центра по внедрению новых экологически безопасных технологий во время акции «Тенистые аллеи» на дне открытых дверей в консультационном центре в городе Актау.

Местные жители также не остались в стороне: распаковывали деревца, копали, сажали, носили землю – работы было на весь день. Один из мужчин признался: «Я как узнал, что в Актау люди специально приехали из Чехии и Караганды, чтобы у меня под окнами деревья посадить, стыдно стало, поэтому я и вышел». На поливе были помощники помладше: мальчишки разве что в очередь за шлангом не выстраивались.

Прямо во время акции экологи давали всем желающим консультации: Как сажать деревья? Что делать, если почва бедна полезными веществами? Какой способ полива эффективнее в засушливом климате?

- Один из способов вырастить хороший урожай в неблагоприятной среде – это компостирование, - рассказывает эксперт ЭкоМузея Юлия Калмыкова. - Семья у меня небольшая и потому у меня за неделю собирается 8-ми литровое ведро пищевых отходов, которое я просто закапываю в небольшую ямку глубиной на штык лопаты и хорошенько перемешиваю с землей. Сверху накрываю шаром земли толщиной 5-10 см. Через 2 недели или месяц отходы перегнивают полностью в зависимости от влажности и температуры воздуха на

улице. Чем разнообразнее отходы, тем компост лучше и быстрее перегнивает. Рекомендуется сочетать богатые углеродом остатки растений с богатыми азотом материалами, например, навозом.

Чтобы подготовить ямы к посадке деревьев Юлия рекомендует:

- В зависимости от возраста саженцев и объема корневой системы выкопать яму диаметром 40 – 60 см и глубиной на 2,5 штыка лопаты (примерно 50 см). Сначала аккуратно снимаем почвенный покров (около 10 см), не смешивая с остальной породой, откладываем его отдельно. Высыпаем в яму ведро измельченных кухонных отходов, перемешанных с одной лопатой почвы. Можно добавить немного ранее сделанного компоста или просто - плодородной земли. Присыпаем слоем породы не более 5 см. Лучше ставить компост перегнивать за месяц до посадки деревьев.

Прикорневой полив из «волшебной» бутылки тоже облегчит задачу:

Закрытую пластиковую 2-х литровую бутылку из-под газировки закрыть крышкой, затем раскалить шило или гвоздь на огне и сделать два-три небольших отверстия (прокола) диаметром 1-2 мм. В лунку, перед тем как поместить туда деревце, опускаем бутылку так, чтобы горлышко с пробкой выглядывало из-под земли на 2-3 см, а дырочки на бутылке располагались по направлению к корням. Перед тем как закопать бутылку ее надо наполнить водой, иначе земля ее сомнет и уменьшит полезный объем. На следующий день вам не понадобится нести ведро с водой для полива каждого дерева, достаточно будет открыть крышку и через лейку налить в закопанную бутылку 2 литра воды и закрыть крышку. Прикорневой капельный полив деревьев значительно лучше обычного полива, при котором вымывается значительная часть питательных веществ из гумуса.

Более подробные консультации по подготовке компоста, капельному и прикорневому поливу и правильной посадке деревьев смотрите на сайте проекта «Граждане и экология» <http://ecocitizens.kz>.

«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализация Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект осуществляется на средства Европейского Союза



КАК ПРИВЛЕЧЬ ВОЛОНТЕРОВ

Чтобы научить сельские НПО более эффективно работать, на семинарах и встречах наши эксперты рассказывали о том, как вовлечь волонтеров в природоохранную деятельность. В Баскудуке, например, активисты переживали, что не справятся со всеми бедами села самостоятельно и были очень удивлены, узнав, что привлекать помощников можно «за идею», а не «за деньги».

Чиновники в Мангистау на совещаниях и встречах нередко озвучивают, что жители села Баскудук отчасти сами виноваты в своей проблеме: был самозахват земли, самозаселение, люди построили дома рядом с муниципальным полигоном

отходов, пришлось эти дома узаконить. Однако, решать проблему все-таки надо, и многие жители больше не хотят мириться с таким положением дел. Среди них активисты НПО «Zhas Даурен» и «Бэйшешек». Женщины мечтают сделать свое село красивым и чистым. Одна незадача – помощников мало.

- Волонтерам надо хоть немного заплатить, хоть на сотовый телефон единиц загрузить, просто так они работать не будут, - считает директор «Zhas Даурен» Алия Ахметова.

Она искренне удивилась, узнав, что волонтерами могут быть самые обычные жители села – соседи, знакомые, школьники, из обеспеченных семей и не очень, но главное – не равнодушные к общему делу люди.

Ведь нередко самыми первыми волонтерами становятся родственники и друзья, которые хотят помочь. Важно понять и объяснить, что добровольные помощники получают от волонтерского труда – уважение сверстников, опыт работы, чувство удовлетворения от выполнения значимого, полезного дела, общение и т.д. Волонтер должен четко знать: кто его привлекает к работе, почему, и какова будет конечная цель. Тогда и добровольные помощники найдутся, и дело заспорится.

«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализация Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект осуществляется на средства Европейского Союза

«ЗЕЛЕННЫЕ» ОБЕЩАНИЯ

Озеленить поселок и избавить детей и родителей Курыка от канализационного прорыва близ школы пообещало руководство Каракиянского районного акимата на встрече с сотрудниками проекта 7 октября.

Встречи в поселке Курык стали одними из самых многолюдных. Акимат Каракиянского района созвал на расширенное совещание всех заинтересованных руководителей госструктур, в том числе сотрудников местного отдела внутренней политики, директоров школ и сада, пригласил районную газету. Активно поработало НПО «Ажар Ай», позвав на встречу-семинар все население Курыка. Жаль, что эти встречи проходили в разных залах и в разное время, а у населения что называется «наболело». Педагоги и родители хотели знать: когда власти ликвидируют главную проблему всего поселка - прорвавшуюся канализацию, вода из которой уже не

первый год льется на территорию начальной школы и детского сада, а дети вынуждены ходить через зловонный ручей. А послушать отчет и обещания заместителя акима Каракиянского района Кыдырберди Бекова им было бы интересно. Так устранить канализационную реку замакима пообещал уже в этом ноябре. По его словам, в Курыке на стадии завершения пилотный проект стоимостью 12 миллионов 402 тысячи тенге, в рамках которого установят два локальных биотуалета. Один установят в коммунальном доме, из которого собственно и льется канализация, второй будет в детском садике. И выразил надежду, что процесс их закупки и установки не затянется до следующего года, дав себе, тем самым, возможность в будущем оправдаться, если по истечении времени все останется по-прежнему. Сообщил, что в 2016 году для села будет закуплено достаточное количество мусорных контейнеров, новые площадки по сбору ТБО тоже будут огорожены, будут внедрять технологии по переработке ТБО. Еще одна новость – на озеленение района было выделено 19 миллионов тенге.

В свою очередь, команда нашего проекта предложила районному акимату свою экспертную помощь, если будет необходима работа с населением для повышения уровня экологической культуры.

ТЕНИСТАЯ АЛЛЕЯ КУРЫКА

Акимат Каракиянского района решил поддержать акцию «Тенистые аллеи» и посадить несколько новых деревьев в поселке Курык. Мастер-класс по посадке провел эколог Кирилл Осин.

Заместитель акима Каракиянского района Кыдырберди Беков оказался человеком информированным, узнав из новостей об акции «Тенистые аллеи», он предложил продолжить хорошую традицию и вместе посадить несколько новых деревьев на территории отдела внутренней политики района. Идея понравилась, и Кыдырберди Беков занялся ее воплощением вместе с директором НПУ «Эко Мангистау» Кириллом Осиним и координатором нашего проекта из чешской НПО «Арника» Мартином Скальским.

Кирилл Осин, как человек в посадке деревьев опытный (за годы своей работы в экологическом НПО немало волонтеров этому полезному делу обучивший), с лопатой в руках рассказывал и показывал молодым людям из отдела внутренней политики, как правильно сажать деревья, чтобы принялись, не погибли в суровом климате.

Итак, яму копать необходимо на глубину не менее 80 см, шириной – 60-80 см. Потом большую часть земли нужно вернуть обратно, предварительно ее разрыхлив и перемешав с остатками старой травы или листьями (а еще лучше – с заранее подготовленным компостом). Это необходимо, чтобы дать корням питание, доступ к кислороду и возможность свободно развиваться. В подготовленную яму надо вылить не менее двух литров воды, обеспечив влагу корням. Поврежденные корни и ветки срезать. Саженец поставить строго вертикально, опустив в яму корни на глубину штыковой лопаты. Присыпать саженец землей (желательно плодородной), уплотнить землю, формируя бортик для полива. После посадки нужно как следует пролить 2 ведрами воды. От первого полива многое зависит, в том числе – примется дерево или нет.



ПРОГРАММА МАЛЫХ ГРАНТОВ: ЧУ «КОЛДАУ –КАЗАХСТАН»

Как маленькие НПО на небольшие деньги решают большие экологические проблемы, рассказывали победители Программы малых грантов на пресс-конференции в Актау 6 октября. В этом номере мы расскажем об одном проекте и его руководителе.

Руководитель специализированного центра "Колдау-Экология" при частном учреждении "Колдау-Казахстан", член республиканского общественного объединения «Казахстанская ассоциация сохранения биоразнообразия», биолог Адильбек Козыбаков

многие годы посвятил вопросу сохранения животного мира и биоразнообразия Казахстана. Преподавал на кафедре естественно-научных дисциплин актауского филиала Карагандинского Государственного Университета (КарГУ), руководил отделом в Управлении природных ресурсов и регулирования природопользования, работал в инспекции лесного и охотничьего хозяйства, где ему не раз приходилось участвовать в спасении раненых животных, писал о проблемах охраны животного мира будучи журналистом в газетах и информационных порталах города Актау и Мангистауской области. Сейчас работает в экологическом НПО.

С нарушением прав общественности в рамках Орхусской конвенции Адильбек Козыбаков уже сталкивался. Весной этого года он собирался подавать в суд на областной департамент экологии, так как ведомство отказалось предоставить ЧУ "Колдау-Казахстан" план мероприятий по охране окружающей среды на 2015 год, запланированных рядом актауских компаний-природопользователей в рамках охраны флоры и фауны и экологического просвещения и пропаганды. Информация нужна была для общественно-

го мониторинга качества выполнения промышленными предприятиями мероприятий по сохранению биоразнообразия. Информацию все-таки предоставили, но только после того, как руководитель специализированного центра публично объявил в СМИ, что собирается подать в суд.

Известен Адильбек Козыбаков в Мангистауской области и как ярый защитник природы и общественный деятель. Например, в качестве председателя ОО «Мангыстау табиғаты» он не раз предлагал властям подкармливать лебедей в сильные морозы, ссылаясь на часть 1 статьи 21 Закона РК «Об охране и воспроизводстве животного мира», где сказано, что при угрозе жизни диким животным местные власти должны предусмотреть определенные средства и провести мероприятия по сохранению вида. Но чиновники общественника не поддержали, сослались на кризис и мягкий климат и отказали. Ратовал за отмену весенней охоты на водоплавающих, защищал ареалы обитания джейранов и других краснокнижных видов Устьуртского государственного природного заповедника, предлагал внедрить на законодательном уровне материальное стимулирование физических лиц, задержавших браконьеров. Проводил на озере Караколь - водно-болотном угодье, имеющем статус ключевой орнитологической территории Казахстана, экологические акции, субботники, экскурсии для жителей и студентов Актау. Активист мечтает добиться открытия в области реабилитационного центра для раненых диких животных. Вот и в рамках Программы малых грантов он взялся за спасение сайги: провел информационную кампанию против незаконной торговли рогами этой антилопы.

- С тех пор, как ушел с госслужбы, биоразнообразие для меня стало хобби, это мой первый «НПО-шный» профессиональный проект, - говорит Адильбек Козыбаков.

По словам независимого эколога, в пределах Мангистауской области осталось не более 2-3 тысяч особей сайгаков, и чтобы его родной край не потерял

этот ценный вид Адильбек Козыбаков и взялся за этот проект. Рассказывал школьникам и студентам города Актау, сел Бейнеу, Даулет и Мангистау-5 почему так важно для Казахстана сохранить сайгу, что закон строг не только к браконьерам, но и к тем, кто продает сувенирные или якобы «старые, завалывшиеся где-то на чердаке» рога антилопы. Хотел работать вместе с правозащитниками. Ездил по селам, общался с людьми, расклеивал плакаты. Своей работой Адильбек доволен, считает, что дело сдвинулось с мертвой точки, но реакция тех, от кого ожидал поддержки, его разочаровала:

- Представители природоохранной прокуратуры не явились на круглый стол, где обсуждался план совместной работы, то есть они вообще остались в стороне от информационной кампании. А сопроводить волонтеров при расклейке плакатов с информацией об уголовной ответственности за незаконную торговлю рогами сайгаков обещали и не сдержали своих слов представители правоохранительных органов (природоохранная полиция, городской и районные УВД) и природоохранных структур (территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира, Бейнеуское ГУ по охране лесов и животного мира), - сетует эколог. - Многие плакаты, расклеенные нами в Актау в общественных местах рядом с объявлениями о скупке рогов, намеренно содраны. При этом объявления о скупке рогов остались на местах. В селе Бейнеу руководители железнодорожного вокзала и привокзального рынка вообще выступили категорически против расклейки плакатов, мотивируя свой отказ тем, что, якобы, глупо запрещать торговлю рогами уже исчезнувших сайгаков.

Тем не менее, победа начинается с малого. И Адильбек надеется, что если не старшее то подрастающее поколение будет бережно относиться к своему родному краю и сумеет внушить окружающим, насколько ценна сайга для Мангистауской области и Казахстана в целом. А тех, кто берет в руки ружье, неотвратимо настигнет наказание.

ПРЯМОЙ ЭФИР В ПРОГРАММЕ «ВИЗАВИ»

Тему общественного участия в решении локальных экологических проблем раскрыли сотрудники нашего проекта в специальном выпуске программы «Визави» на «Радио Тандем» в Актау.

Загрязненные территории, запах гари в Актау, проблемы отдельных сел и другие экологические вопросы стали темой для обсуждения в прямом эфире.

- Как стало возможно такое удаленное сотрудничество, и в каком направлении вы сотрудничаете?

Мартин Скальский, «Арника», координатор проекта в Чешской Республике:

- Наша организация работает уже 15 лет. Наша основная деятельность - это поддержка граждан. Мы стараемся помогать местным жителям, НПО, чтобы они сами поняли: какие есть экологические проблемы, опасности, и как их можно своими делами «удержать». Таким образом мы стараемся работать и в Казахстане вместе с организациями Караганды и Актау и тоже помогать местным жителям, выяснять, какие есть проблемы, что с ними можно делать и как. В рамках закона стараемся объяснить людям, какие их права, развиваем диалог с государственными органами, которые отвечают за решение этих проблем, потому что сами люди много что могут сделать, но основная обязанность государственных органов - отвечать, например, за вывоз мусора, охрану природы, уникальных мест.

- Как вы думаете, насколько эта работа будет успешной у нас в Мангистау?

Анна Андрейчук, «ЭкоМузей», Караганда, национальный координатор проекта в Казахстане:

- Мы настроены на позитив, потому что самое главное в успехе - это диалог, а диалог есть: люди открыто говорят о проблемах, мы советуемся с госорганами, проводим круглые столы, все обсуждаем - это важный аспект снятия социальной напряженности. Особенно это касается экологии, где очень много проблем, которые люди начинают «додумывать». К примеру, нельзя говорить, что «все радиоактивное»: где-то радиация есть, где-то ее нет. Надо

все проверить и донести эту информацию до людей.

- Какие есть возможности для наших горожан, на какую поддержку они могут рассчитывать?

Кирилл Осин, «Эко Мангистау», региональный координатор проекта в Актау:

- В рамках нашего проекта на базе «Эко Мангистау» с прошлого года открыт консультационный центр. За год мы уже приняли 73 обращения. В частности, по таким вопросам как вырубка деревьев, образование мусора и стихийных свалок во дворах и в районах. По таким и локальным, небольшим вопросам, мы консультируем наших жителей, помогаем решить проблему в каком-то конкретном дворе. ...И я всех призываю к нам обращаться, если у вас есть вопросы или вы сталкиваетесь с нарушением природоохранного законодательства: 4 микрорайон, дом 57, квартира 15, либо по телефону: 8(7292)50-38-80.

Также у нас имеется небольшой грантовый фонд по Программе малых грантов, в рамках которой можно получить финансовую поддержку для реализации своих инициатив. Здесь очень важно, что такую поддержку могут получить не только НПО, но и индивидуальные группы граждан. ...Сумма поддержки - до 3 тысяч евро. Это может быть решение небольшой экологической проблемы своего двора, села, либо это может быть информационная кампания на город или целый регион.

- Могли бы вы поделиться своими впечатлениями: какие у нас есть характерные проблемы экологические, и как ваш проект мог бы помочь?

Мартин Скальский, «Арника»:

- ...Я вижу две основные экологические проблемы, ...одна - это сам факт, что люди недостаточно используют свои возможности, не участвуют в процессах, не интересуются экологической тематикой, конечно, есть люди, которые заботятся (о природе), но, по сравнению со странами Европы уровень не такой, чтобы проблему можно было быстро решать. Так что важно информировать население, проводить семинары, которые мы сейчас проводим. Во-вторых, одна из самых больших проблем - это проблема мусора, потому что мы видели несанкционированные свалки и те полигоны, которые существуют. Вообще система сбора и утилизации мусора на недостаточном уровне. Эта проблема касается всей Мангистауской области, и я думаю, что сделать все можно достаточно легко - решения существуют, и не такие уж дорогие.

Прослушать полную версию специального выпуска программы «Визави» можно на сайте проекта «Граждане и экология» <http://ecocitizens.kz>.

«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект осуществляется на средства Европейского Союза

НОВОСТИ:

Решая проблемы плечом к плечу

Только совместными усилиями общественности и государства можно решить экологические проблемы. Вопросы взаимодействия в рамках охраны окружающей среды были обсуждены на официальных встречах команды проекта и руководителей госструктур.

Члены проектной команды Мартин Скальский (ОО «Арника», Прага), Анна Андрейчук (ОО «Карагандинский областной Экологический Музей», Караганда) и Кирилл Осин (НПУ «Эко Мангистау») провели ряд личных встреч с руководителями и представителями государственных органов.

Одной из первых прошла встреча с заместителем руководителя Управления внутренней политики Мангистауской области Ержаном Кумискалиевым. Были обсуждены вопросы взаимодействия УВП с неправительственными организациями региона, возможности расширения перечня проектов и программ в рамках государственного социального заказа в сфере пропаганды экологической культуры, участия женщин в решении экологических проблем села.

Не менее интересная беседа состоялась с заместителем начальника Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Орынбасаром Абдиевичем Токжановым. Проектная команда поделилась своими впечатлениями о проведенных выездных исследованиях по так называемым «горячим точкам» и озвучила некоторые свои мысли и предложения по решению части локальных проблем.

С заместителем акима города Актау Бериком Изгалиевым проектная команда обсудила вопросы благоустройства дворов, в частности обустройство площадок под мусорные контейнеры, проблему озеленения и полива насаждений, планы и намерения по благоустройству городского приморского парка «Акбота».

Результат таких личных встреч и откровенных разговоров - явный показатель готовности государственных органов и общественности решать проблемы плечом к плечу!

Зеленый заслон от Кошкар-аты

Вокруг хвостохранилища Кошкар-ата в Мангистауской области высадят зеленую защитную зону, которая станет заслоном от пыли, приносимой с поверхности опасного объекта.

Проект по созданию защитной полосы включен в План природоохранных мероприятий Мангистауской области. Работа по ее созданию уже начата. Площадь будущей территории для зеленых насаждений определена - 7,5 га. За два года здесь высадят саксаул, тамариск, айлант, карагач. Кроме того, по информации Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Мангистауской области в 2015 году на работы по восстановлению растительного покрова вокруг сел из бюджета области выделено 94,95 млн. тенге.

Без помощи

Неравнодушные актаусцы пытались спасти раненого тюленя. Но животное так и умерло в районе морского порта, не дождавшись помощи от людей. Видео об этой трагедии обошло интернет, вызвав массу негативных откликов среди казахстанцев.

Тюлень, еще живой, лежал наполовину в воде и не уплывал от приближавшихся к нему людей. Очевидцам удалось разглядеть на его шее рану, от чего она произошла, определить они не смогли. «Эко Мангистау» обратились в рыбную инспекцию, там пообещали организовать выезд. Однако и после восьми часов вечера тюлень оставался лежать на месте. Звонили в соответствующие органы и другие очевидцы трагедии, заснявшие эту историю на видео. Специалисты отдела ихтиологии Мангистауской территориальной инспекции лесного хозяйства и животного мира потом утверждали, что им даны были неточные координаты, пришлось обойти пять километров, а счет шел на минуты. По их словам, тюлень был болен, причем давно, жировой слой маленький, на голове опухоль. Эта история закончилась тем, что тюлень умер, по всей видимости, так и не дождавшись помощи. По словам директора НПУ «Эко Мангистау» Кирилла Осина элемент отсутствия скоординированных действий, отсутствия должного специального помещения, где могла быть оказана помощь показывает и говорит о том, что мы не готовы к каким-то масштабным и большим трагедиям, если они могут случиться. Источник: <http://www.24.kz>, <http://tumba.kz>.

