

ОБМЕННЫЙ ВИЗИТ ПАРТНЕРСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В МЕКСИКУ



и Анара Алымкулова (ИСУР).

С 28 марта по 6 апреля состоялся обменный визит в Мексику с участием партнерских организаций трех региональных программ Фонда Кристенсена из Центральной Азии, Африканской Рифтовой Долины и Северо-Западной Мексики. Целью визита было обучение и обсуждение различных подходов по агроэкологии и территориального развития на основе изучения опыта мексиканских партнеров. Центральную Азию представляли сотрудники ОФ «СAMP Ala-too», ОФ «Агентство инициатив развития (АИР)», и ОФ «Институт стратегии устойчивого развития» (ИСУР).

На фото: Групповая фотография участников обменного тура; участники обменного визита – слева направо Азамат Исаков (СAMP Ala-Tooo), Айида Жамангулова (АИР)

ТРАДИЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ



Во время визита в г. Сочимилько в пригороде Мехико участники обменного визита познакомились с древней системой землепользования коренных народов «Чинампа», которая была создана еще до прихода испанских колонизаторов в XIV веке. (больше информации на <http://www.ancient-origins.net/ancient-places-americas/chinampas-floating-gardens-mexico-001537>). Идея создания 'Чинампа' возникла из-за ограниченности земельных ресурсов и коренные народы стали осваивать озеро, создавая островки земель. Местная организация UMBRAL Axuchiatl при поддержке Фонда Кристенсена пытается возродить систему 'Чинампа'. В рамках проекта на одном из 'чинампа', был организован участок для возрождения местных сортов овощей и цветов. На этом участке используется древнее органическое удобрение - ил со дня канала. На участке также практикуется древний способ возделывания кукурузы, который сейчас, к сожалению, исчезает. Данный участок является пилотным участком, который показывают местным фермерам для демонстрации преимуществ использования традиционного землепользования с получением хорошего урожая.

На фото: (1) Участники тура знакомятся с технологией «чинампа»; (2) на каноэ на пути к плавающим садам.

Плавающие сады Сочимилько входят в одно из семи чудес садоводческого искусства. 'Чинампа' – это искусственные острова, на которых выращивают овощи и цветы. На сегодняшний день возникают проблемы с состоянием местного озера. Этому способствуют несколько причин, во-первых, это урбанизация и переиспользование озера через создание новых островков, и во-вторых, внедрение в озеро инородных видов рыб, которые почти истребили эндемичный вид водной саламандры Ахолоти (Ajolote), который помогал держать баланс в озере. Ахолоти является символом озера, живет в чистой воде, являясь признаком чистоты воды в канале.

На фото: рисунки местной молодежи - круг взаимодействия различных видов рыб (см. ниже)



Местное сообщество разводит мальков *ахолоти* для сохранения озера. По мнению Азамата Исакова: «Первый и очень важный извлеченный урок для меня заключается в том, что мы должны быть очень осторожны с внедрением новых видов флоры и фауны, инородных для центрально-азиатского региона. Необходимо хорошо изучить поведение новых видов интродуцируемых в Кыргызстан. На мой взгляд, необдуманное внедрение новых подходов, в сфере природопользования в частности, также имеет

нечто общее с внедрением рыбы телляпии в Мексиканские Чинампы. Адаптированные на глобальном уровне подходы, которые не адаптированы к местной культуре, менталитету также могут привести к потере традиционных подходов, потере биокультурного разнообразия. Поэтому, на мой взгляд, мы как одна из организаций, разрабатывающей подходы и инструменты в сфере природопользования должны больше внимания уделить на соответствие новых подходов к культуре и традициям кыргызского народа».

ОРГАНИЗАЦИЯ АГРО- и ЭТНОТУРИЗМА

Участники обменного визита имели уникальную возможность посетить несколько сообществ из племени Йяки (Yaqui tribe) и узнать о его культуре и традициях, кроме того гости увидели традиционный танец оленя (Deer dance) и продегустировали местную кухню. Одно из сообществ, которые мы посетили практикует этнотуризм – этнические танцы, еда и производство этнической одежды для привлечения туристов. Местный музей рассказывает историю коренного народа Йяки, про его культуру и быт.

На фото: (1) Музей Йяки; (2) Ритуальный танец оленей (племя йяки)

(Yaqui Museum <http://www.visitobregon.com/See-And-Do/Interests/Museums-and-Galleries/Yaquis-Museum-Obregon-Cocorit-Sonora.html>)



На фото: Участники визита в музей Йяки в г. Кокорит, штат Сонора (Cocorit, Guamas)

ЗАЩИТА ТЕРРИТОРИЙ И ИНТЕРЕСОВ КОРЕННЫХ НАРОДОВ



Отдельный блок визитов был посвящен теме защите интересов и территорий, на которых проживают коренные народы. Местная организация КОЛСОН (COLSON) рассказала о работе, которую они проводят для защиты интересов коренных народов, когда интересы крупного бизнеса ставятся выше, чем интересы местного сообщества. Так участники визита узнали о случаях нарушения прав коренных народов при строительстве дамб на месте русел рек, создания газовых труб без адекватной компенсации за земли местному населению. Как отметили мексиканские партнеры, основной причиной подобных ситуаций является высокий уровень коррупции среди властных структур и отсутствие прозрачности проведения тендеров. Местные партнеры поделились стратегиями защиты интересов коренных народов и основными вызовами и проблемами, с которыми они сталкиваются в своей работе.

На фото: групповое обсуждение участников тура



На фото: Визит в сообщество (коренной народ Йяки) – знакомство с традиционной кухней Йяки

ОБМЕН ОПЫТОМ ПО АГРОЭКОЛОГИИ: ОПЫТ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ МЕКСИКИ, КЫРГЫЗСТАНА И КЕНИИ

2 апреля состоялась сессия по обмену международным опытом, где представители региональных программ поделились опытом в области агроэкологии. Мексиканские партнеры из штатов Чивава (Chihuahua) и Сонора (Sonora) рассказали о традиционных методах землепользования, сохранении старинных сортов кукурузы. Состоялась интересная дискуссия о том, что партнеры вкладывают в термин «агроэкология». Азамат Исаков поделился опытом в области землепользования в Кыргызстане, рассказал об инициативах и основных подходах своей организации по управлению пастбищами.

*На фото: Азамат Исаков рассказывает об опыте ‘CAMP – Ala-too’ по управлению пастбищами
В музее Костамбриста (г. Аламос, штат Сонора) – сессия по агроэкологии*



ЭКО-И ЭТНОКУЛЬТУРНЫЙ ТУРИЗМ: КОРЕННОЙ НАРОД СЕРИС НА ОСТРОВЕ ТИБУРОН



Немного о коренном народе СЕРИС, который наша группа посетила в конце нашего обменного визита. «Их зовут Комкаак (Comcaac): это означает «люди» на их языке, «тот, кто быстро бежит» на языке «Опата» и «люди на песке» на языке Йяки. Они живут в северо-западной части штата Сонора, у моря Кортес, главным образом напротив острова Тибурон, которым они владеют. Неизвестно, когда они точно пришли. Несколько веков назад несколько групп эмигрировали из Азии, пересекая то, что теперь называют Беринговым проливом. Они медленно продвигались на юг к североамериканскому континенту и особенно к Мексике. Они каякировали с острова на остров. Позже испанцы назвали их Серис (Seri). Они были исторически полукочевыми охотниками-собираателями, которые поддерживали близкие отношения как с морем, так и с землей. Это одна из этнических групп Мексики, которая наиболее сильно поддерживала свой язык и культуру в течение многих лет после контакта с испанской и мексиканской культурами. Помимо коренных народов Апача и Йяки, Серис наиболее известны как ожесточенные воины за их упорное сопротивление порабощению испанцами, а позднее мексиканцами. (Прим.: *На карте красным цветом отмечен остров Тибурон)



Делегация посетила места проживания народов СЕРИС, проехали через канал Инфиернильо (Infiernillo Channel), который представляет собой прибрежный водно-болотный комплекс морской травы, рифов и низовья с мангровым лесом. Местные жители при поддержке исследователя Диана Луг (Diana Luque) развивают эко-этно туризм на острове, провели исследование и разработали карту острова с обозначением всех ресурсов на нем. При огромном биоразнообразии этой зоны существует большая опасность для сохранения большого количества морских ресурсов. Так на острове почти исчезла разновидность черепах, которая существовала здесь на протяжении многих веков.

На фото: на острове Тибурон встреча с коренными жителями

ВМЕСТЕ: СОХРАНИМ НАШЕ АГРО-БИОРАЗНООБРАЗИЕ



Айида Жамангулова: «Как и наши мексиканские партнеры, мы работаем в сфере возрождения местных сортов овощей. Мы смогли обменяться семенами с мексиканскими партнерами. В ходе обмена семенами, фермер передавая семена кукурузы сказал мне: «вы не одни». Поэтому эти связи с другими подобными проектами очень важны, важно узнать как они укрепляют связи с другими фермерами, как они организуют процесс обмена семенами, где они хранят семена и т.д.

Идея организация агро-туризма в нашей организации присутствует давно. В Мексике я увидела один из вариантов организации агро-туризма и этно-туризма. Наличие местного музея – тоже одна из идей, которые способствовали бы сохранению культуры, памяти народа, и которые я надеюсь мы будем продвигать в нашей стране.

На фото: Айида Жамангулова передает семена из Кыргызстана мексиканским партнерам

Айида Жамангулова: «Как-то на ужин нас повели в ресторан Гамма (Gamma), логотипом которго оказался наш традиционный кыргызский узор. Говорят узор понравился, они нашли в интернете». Фото А. Жамангуловой.

